

# Publicatieblad

## van de Europese Unie

# L 133



Uitgave  
in de Nederlandse taal

## Wetgeving

66e jaargang

17 mei 2023

### Inhoud

#### II Niet-wetgevingshandelingen

#### VERORDENINGEN

- ★ **Verordening (EU) 2023/966 van de Commissie van 15 mei 2023 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 338/97 van de Raad om rekening te houden met de wijzigingen die zijn aangenomen op de 19e vergadering van de Conferentie van de Partijen bij de Overeenkomst inzake de internationale handel in bedreigde in het wild levende dier- en plantensoorten** ..... 1
- ★ **Uitvoeringsverordening (EU) 2023/967 van de Commissie van 16 mei 2023 tot vaststelling van technische informatie voor de berekening van de technische voorzieningen en het kernvermogen voor rapportage met referentiedata vanaf 31 maart 2023 tot en met 29 juni 2023 in overeenstemming met Richtlijn 2009/138/EG van het Europees Parlement en de Raad betreffende de toegang tot en uitoefening van het verzekerings- en het herverzekeringsbedrijf <sup>(1)</sup>** ..... 125
- ★ **Uitvoeringsverordening (EU) 2023/968 van de Commissie van 16 mei 2023 tot instelling van definitieve antidumpingrechten op bepaalde zware plaat van niet-gelegeerd staal of ander gelegeerd staal van oorsprong uit de Volksrepubliek China naar aanleiding van een nieuw onderzoek bij het vervallen van de maatregelen overeenkomstig artikel 11, lid 2, van Verordening (EU) 2016/1036 van het Europees Parlement en de Raad** ..... 214

<sup>(1)</sup> Voor de EER relevante tekst.

# NL

Besluiten waarvan de titels mager zijn gedrukt, zijn besluiten van dagelijks beheer die in het kader van het landbouwbeleid zijn genomen en die in het algemeen een beperkte geldigheidsduur hebben.

Besluiten waarvan de titels vet zijn gedrukt en die worden voorafgegaan door een sterretje, zijn alle andere besluiten.



## II

(Niet-wetgevingshandelingen)

## VERORDENINGEN

## VERORDENING (EU) 2023/966 VAN DE COMMISSIE

van 15 mei 2023

**tot wijziging van Verordening (EG) nr. 338/97 van de Raad om rekening te houden met de wijzigingen die zijn aangenomen op de 19e vergadering van de Conferentie van de Partijen bij de Overeenkomst inzake de internationale handel in bedreigde in het wild levende dier- en plantensoorten**

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EG) nr. 338/97 van de Raad van 9 december 1996 inzake de bescherming van in het wild levende dier- en plantensoorten door controle op het desbetreffende handelsverkeer <sup>(1)</sup>, en met name artikel 19, lid 5,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Verordening (EG) nr. 338/97 reguleert de handel in de dier- en plantensoorten die zijn opgenomen in de bijlage bij die verordening. De soorten die in de bijlage zijn opgenomen, omvatten de soorten die zijn opgenomen in de bijlagen bij de Overeenkomst inzake de internationale handel in bedreigde in het wild levende dier- en plantensoorten (Cites) ("de overeenkomst"), alsmede soorten waarvan de staat van instandhouding controle op of monitoring van het handelsverkeer van, naar en binnen de Unie vereist.
- (2) Op de 19e vergadering van de Conferentie van de Partijen bij de overeenkomst, gehouden te Panama-Stad, Panama, van 14 tot en met 25 november 2022 ("CoP 19"), zijn wijzigingen aangebracht in de bijlagen bij de overeenkomst. Die wijzigingen moeten in Verordening (EG) nr. 338/97 worden weerspiegeld.
- (3) De volgende taxa zijn opgenomen in bijlage I bij de overeenkomst en moeten worden opgenomen in bijlage A bij Verordening (EG) nr. 338/97: *Tiliqua adelaidensis*, *Kinosternon cora* en *Kinosternon vogti*.
- (4) De volgende soorten zijn overgebracht van bijlage II bij de overeenkomst naar bijlage I en moeten worden geschrapt uit bijlage B bij Verordening (EG) nr. 338/97 en worden opgenomen in bijlage A: *Pycnonotus zeylanicus* (met uitgestelde inwerkingtreding), *Batagur kachuga*, *Cuora galbinifrons*, *Nilssonia leithii*.
- (5) De volgende soorten zijn overgebracht van bijlage I bij de overeenkomst naar bijlage II en moeten worden geschrapt uit bijlage A bij Verordening (EG) nr. 338/97 en worden opgenomen in bijlage B bij die Verordening: *Ceratotherium simum simum* (populatie in Namibië, met annotatie), *Cynomys mexicanus*, *Branta canadensis leucopareia*, *Phoebastria albatrus*, *Caiman latirostris* (populatie in Brazilië, met annotatie), *Crocodylus porosus* (populatie op de Palawaneilanden, Filipijnen, met annotatie). *Chilabothrus inornatus*, die ook is overgebracht van bijlage I bij de overeenkomst naar bijlage II en moet worden geschrapt uit bijlage A bij Verordening (EG) nr. 338/97, is nu opgenomen in bijlage B bij Verordening (EG) nr. 338/97 onder de vermelding voor Boidae spp.

<sup>(1)</sup> PB L 61 van 3.3.1997, blz. 1.

- (6) De volgende families, geslachten en soorten zijn opgenomen in bijlage II bij de overeenkomst en moeten worden toegevoegd aan bijlage B bij Verordening (EG) nr. 338/97: *Copsychus malabaricus*, *Physignathus cocincinus*, *Cyrtodactylus jeyporensis*, *Tarentola chazaliae*, *Phrynosoma* spp., *Chelus fimbriatus* (waaronder *Chelus orinocensis*), *Macrochelys temminckii*, *Chelydra serpentina*, *Graptemys barbouri*, *Graptemys ernsti*, *Graptemys gibbonsi*, *Graptemys pearlensis*, *Graptemys pulchra*, *Rhinoclemmys* spp., *Claudius angustatus*, *Kinosternon* spp. (behalve de soorten in bijlage A), *Staurotypus salvinii*, *Staurotypus triporcatus*, *Sternotherus* spp., *Apalone* spp. (behalve de ondersoorten in bijlage A), Centrolenidae spp., *Agalychnis lemur* (met annotatie), *Laotriton laoensis* (met annotatie), Carcharhinidae spp. (met uitgestelde inwerkingtreding), Sphyrnidae spp., *Potamotrygon albimaculata*, *Potamotrygon henlei*, *Potamotrygon jabuti*, *Potamotrygon leopoldi*, *Potamotrygon marquesi*, *Potamotrygon signata*, *Potamotrygon wallacei*, Rhinobatidae spp., *Hypancistrus zebra* (met annotatie), *Thelenota* spp. (met uitgestelde inwerkingtreding), *Handroanthus* spp. (met annotatie en uitgestelde inwerkingtreding), *Roseodendron* spp. (met annotatie en uitgestelde inwerkingtreding), *Tabebuia* spp. (met annotatie en uitgestelde inwerkingtreding), *Rhodiola* spp. (met annotatie), *Afzelia* spp. (Afrikaanse populaties, met annotatie), *Dipteryx* spp. (met annotatie en uitgestelde inwerkingtreding), *Pterocarpus* spp. (Afrikaanse populaties, met annotatie), *Khaya* spp. (Afrikaanse populaties, met annotatie).
- (7) De volgende geslachten en soorten, die tot dusver waren opgenomen in bijlage D bij Verordening (EG) nr. 338/97, moeten uit die bijlage worden geschrapt nu zij tijdens de CoP 19 zijn opgenomen in bijlage II bij de overeenkomst: *Physignathus cocincinus*, *Laotriton laoensis*, *Handroanthus* spp. (met uitgestelde inwerkingtreding), *Tabebuia* spp. (met uitgestelde inwerkingtreding), *Roseodendron* spp. (met uitgestelde inwerkingtreding), *Rhodiola* spp. en *Khaya* spp..
- (8) Het onderdeel inzake interpretatie van de bijlagen bij de overeenkomst is gewijzigd en een aantal annotaties met betrekking tot verschillende taxa die in de bijlagen bij de overeenkomst zijn opgenomen, zijn tijdens de CoP 19 goedgekeurd of gewijzigd, hetgeen moet worden weerspiegeld in de bijlagen bij Verordening (EG) nr. 338/97.
- (9) In de bijlagen bij de overeenkomst zijn met name de volgende annotaties opgenomen:
- een annotatie voor *Ceratotherium simum simum* (populaties in Namibië);
  - een annotatie voor *Caiman latirostris* (populaties in Brazilië);
  - een annotatie voor *Crocodylus porosus* (populaties op de Palawaneilanden, Filipijnen);
  - een annotatie voor *Agalychnis lemur*;
  - een annotatie voor *Laotriton laoensis*;
  - een annotatie voor *Hypancistrus zebra*;
  - annotatie #17 voor *Handroanthus* spp., *Roseodendron* spp. en *Tabebuia* spp.;
  - annotatie #2 voor *Rhodiola* spp.;
  - annotatie #17 voor *Afzelia* spp. (Afrikaanse populaties);
  - annotatie #17 voor *Dipteryx* spp.;
  - annotatie #17 voor *Pterocarpus* spp. (Afrikaanse populaties);
  - annotatie #17 voor *Khaya* spp. (Afrikaanse populaties).
- (10) In de bijlagen bij de overeenkomst zijn met name de volgende annotaties gewijzigd:
- de annotaties #1, #4, #10 en #14;
  - de annotatie tussen haakjes voor de in bijlage I opgenomen *Orchidaceae*-soorten;
  - de annotatie voor *Pterocarpus tinctorius* en de opname van dit taxon en van *Pterocarpus erinaceus* onder de vermelding voor *Pterocarpus* spp. (Afrikaanse populaties) met annotatie #17.
- (11) Ook moeten de opmerkingen 12, 13 en 14 van de opmerkingen over de interpretatie van de bijlagen A, B, C en D bij Verordening (EG) nr. 338/97 worden gewijzigd, met inbegrip van de definities van “10 kg per zending” en “bewerkt hout”, om de tijdens CoP19 aangenomen wijzigingen te weerspiegelen.

- (12) De volgende soorten zijn opgenomen in bijlage III bij de overeenkomst: *Daboia palaestinae* op verzoek van Israël; *Caribena versicolor* en *Papilio phorbanta* op verzoek van de Unie; *Melopyrrha nigra* en *Tiaris canorus* op verzoek van Cuba; *Conophytum* spp., *Mestoklema tuberosum*, *Raphionacme zeyheri*, *Crassothonna clavifolia*, *Othonna armiana*, *Othonna cacalioides*, *Othonna euphorbioides*, *Othonna retrorsa*, *Tylecodon bodleyae*, *Tylecodon nolteei*, *Tylecodon reticulatus*, *Monsonia herrei*, *Monsonia multifida*, *Monsonia patersonii*, *Pelargonium crassicaule*, *Pelargonium triste*, *Adenia spinosa* en *Portulacaria pygmaea*, alle op verzoek van Zuid-Afrika; *Ctenophorus* spp., *Intellagama* spp., *Tympanocryptis* spp., *Carphodactylus* spp., *Nephrurus* spp., *Orraya* spp., *Phyllurus* spp., *Saltuarius* spp., *Strophurus* spp., *Underwoodisaurus* spp., *Uvidicolus* spp., *Egernia* spp., *Tiliqua multifasciata*, *Tiliqua nigrolutea*, *Tiliqua occipitalis*, *Tiliqua rugosa*, *Tiliqua scincoides intermedia* en *Tiliqua scincoides scincoides*, op verzoek van Australië, en *Holacanthus limbaughi* op verzoek van Frankrijk. Deze soorten moeten daarom worden opgenomen in bijlage C bij Verordening (EG) nr. 338/97.
- (13) *Othonna retrorsa*, die tot dusver was opgenomen in bijlage D bij Verordening (EG) nr. 338/97, moet uit die bijlage worden geschrapt nu zij op verzoek van Zuid-Afrika is opgenomen in bijlage III bij de overeenkomst. *Echinotriton andersoni*, die op 16 december 2021 was opgenomen in bijlage C bij Verordening (EG) nr. 338/97 nadat Japan die op 13 februari 2021 had opgenomen in bijlage III bij de overeenkomst, moet ook uit bijlage D bij Verordening (EG) nr. 338/97 worden geschrapt.
- (14) De wetenschappelijke studiegroep heeft geconcludeerd dat *Dipteryx* spp. (behalve *D. panamensis*) moet worden opgenomen in bijlage D bij Verordening (EG) nr. 338/97 met een annotatie waarin wordt aangegeven welke typen specimens onder de vermelding vallen (annotatie §5), totdat de opneming van die vermelding in bijlage B bij die Verordening van kracht wordt.
- (15) De Unie heeft geen voorbehoud gemaakt ten aanzien van een van deze wijzigingen.
- (16) Bij CoP 19 zijn nieuwe standaardnomenclatuurwerken voor dieren en planten aangenomen.
- (17) Bijgevolg moeten de namen van de volgende soorten en ondersoorten worden gewijzigd: *Allochrocebus solatus*, *Antigone canadensis*, *Antigone canadensis nesiotis*, *Antigone canadensis pulla*, *Antigone vipio*, *Aonyx cinereus*, *Chilabothrus inornatus*, *Chilabothrus monensis*, *Chilabothrus subflavus*, *Chondrohierax wilsonii*, *Hypotaenidia sylvestris*, *Leucogeranus leucogeranus*, *Montivipera wagneri*, *Protobothrops mangshanensis*, *Psephotellus chrysopterygius*, *Psephotellus dissimilis*, *Psephotellus pulcherrimus*, *Python molurus*, *Sclerophrys channingi* en *Sclerophrys superciliaris*.
- (18) De volgende soorten en ondersoorten zijn als gevolg van nomenclatuurwijzigingen opgenomen in bijlage I bij de overeenkomst en moeten derhalve worden toegevoegd aan bijlage A bij Verordening (EG) nr. 338/97: *Equus hemionus luteus*, *Pachypodium windsorii*, *Pezoporus flaviventris* en *Pongo tapanuliensis*. De volgende soorten en geslachten zijn als gevolg van nomenclatuurwijzigingen opgenomen in bijlage II bij de overeenkomst en moeten derhalve worden toegevoegd aan bijlage B bij Verordening (EG) nr. 338/97: *Agalychnis terranova*, *Malayemys khoratensis*, *Paruwrobates andinus*, *Paruwrobates erythromos*, *Philantomba maxwellii*, *Sericopelma angustum*, *Sericopelma embrithes* en *Tliltocatl* spp. Hoewel de volgende soorten als gevolg van nomenclatuurwijzigingen in bijlage II bij de overeenkomst zijn opgenomen, moeten zij worden opgenomen in bijlage A bij Verordening (EG) nr. 338/97, aangezien de soorten waarvan zij zijn afgesplitst in bijlage A bij die verordening zijn opgenomen: *Circus hudsonius*, *Phoenicopterus roseus*, *Piliocolobus bowieri* en *Piliocolobus epieni*.
- (19) De volgende soorten zijn als gevolg van nomenclatuurwijzigingen geschrapt uit bijlage I bij de overeenkomst en moeten derhalve worden verwijderd uit bijlage A bij Verordening (EG) nr. 338/97: *Alouatta coibensis* (als gevolg van de synonymisering van *Alouatta coibensis* met *Alouatta palliata*) en *Falco pelegrinoides* (als gevolg van de synonymisering van *Falco pelegrinoides* met *Falco peregrinus*). De volgende soorten zijn als gevolg van nomenclatuurwijzigingen geschrapt uit bijlage II bij de overeenkomst en moeten derhalve worden verwijderd uit bijlage B bij Verordening (EG) nr. 338/97: *Aphonopelma albiceps* (als gevolg van een overdracht van het geslacht naar *Brachypelma*) en *Manta* spp. (als gevolg van de synonymisering van het geslacht *Manta* met het geslacht *Mobula*).
- (20) Gezien de omvang van de wijzigingen die nodig zijn in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 338/97, is het vanwege de duidelijkheid passend die bijlage in haar geheel te vervangen.
- (21) Verordening (EG) nr. 338/97 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.

- (22) Overeenkomstig artikel XV, lid 1, punt c), van de overeenkomst worden de tijdens een vergadering van de Conferentie der Partijen aangenomen wijzigingen 90 dagen na die vergadering van kracht voor alle Partijen. Teneinde de tijdige inwerkingtreding van de wijzigingen in de bijlage bij deze verordening te waarborgen, moet deze verordening in werking treden op de derde dag na die van de bekendmaking ervan.
- (23) De bepalingen van deze verordening zijn in overeenstemming met het advies van het krachtens artikel 18, lid 1, van Verordening (EG) nr. 338/97 ingestelde Comité voor de handel in bedreigde in het wild levende dier- en plantensoorten,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

*Artikel 1*

De bijlage bij Verordening (EG) nr. 338/97 wordt vervangen door de bijlage bij deze verordening.

*Artikel 2*

Deze verordening treedt in werking op de derde dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 15 mei 2023.

*Voor de Commissie*  
*De voorzitter*  
Ursula VON DER LEYEN

## BIJLAGE

## "BIJLAGE

**Opmerkingen over de interpretatie van de bijlagen A, B, C en D**

1. De in de bijlagen A, B, C en D opgenomen soorten worden aangeduid:
  - a) met de naam van de soort, of
  - b) met de verzamelnaam der soorten die behoren tot een hoger taxon of een aangegeven deel daarvan.
2. De afkorting "spp." dient ter aanduiding van alle soorten van een hoger taxon.
3. Andere verwijzingen naar taxa van een hogere categorie dan de soort worden uitsluitend ter informatie of classificatie gegeven.
4. Vetgedrukte soorten in bijlage A zijn daarin opgenomen overeenkomstig hun bescherming uit hoofde van Richtlijn 2009/147/EG van het Europees Parlement en de Raad <sup>(1)</sup> of Richtlijn 92/43/EEG van de Raad <sup>(2)</sup>.
5. De volgende afkortingen worden gebruikt ter aanduiding van subspecifieke plantentaxa:
  - a) "ssp." ter aanduiding van een ondersoort (subspecies);
  - b) "var." ter aanduiding van een variëteit (varietas), en
  - c) "fa." ter aanduiding van een vorm (forma).
6. De tekens "(I)", "(II)" en "(III)" achter de naam van een soort of hoger taxon verwijzen naar de bijlagen bij de overeenkomst waarin de betrokken soorten zijn opgenomen, zoals aangegeven in de opmerkingen 7, 8 en 9. Indien geen van deze tekens is aangebracht, zijn de betrokken soorten niet in de bijlagen bij de overeenkomst opgenomen.
7. (I) achter de naam van een soort of hoger taxon betekent dat die soort of dat hogere taxon is opgenomen in bijlage I bij de overeenkomst.
8. (II) achter de naam van een soort of hoger taxon betekent dat die soort of dat hogere taxon is opgenomen in bijlage II bij de overeenkomst.
9. (III) achter de naam van een soort of hoger taxon betekent dat die soort of dat hogere taxon is opgenomen in bijlage III bij de overeenkomst. In dat geval wordt tevens het land aangegeven met betrekking waartoe de soort of het hogere taxon in bijlage III is opgenomen.
10. Onder "cultivar" wordt, overeenkomstig de definitie in de 8e editie van de International Code of Nomenclature for Cultivated Plants, een verzameling planten verstaan die a) geselecteerd is op een bepaald kenmerk of een bepaalde combinatie van kenmerken, b) wat deze kenmerken betreft onderscheidbaar, uniform en stabiel is, en c) bij toepassing van passende vermeerderingsmethoden deze kenmerken behoudt. Geen nieuw cultivar-taxon kan als zodanig worden erkend alvorens de categorische naam en omschrijving ervan officieel zijn gepubliceerd in de meest recente editie van de International Code of Nomenclature for Cultivated Plants.
11. Hybriden kunnen uitdrukkelijk in de bijlagen worden opgenomen, doch uitsluitend indien zij in de vrije natuur onderscheidbare, stabiele populaties vormen. Op hybride dieren die in de laatste vier vooroudergeneraties van de lijn een of meer specimens van enige in bijlage A of B opgenomen soort tellen, is deze verordening van toepassing alsof zij tot die soort zelf behoorden, zelfs indien de betrokken hybride niet uitdrukkelijk in de bijlage(n) is opgenomen.

<sup>(1)</sup> Richtlijn 2009/147/EG van het Europees Parlement en de Raad van 30 november 2009 inzake het behoud van de vogelstand (PB L 20 van 26.1.2010, blz. 7).

<sup>(2)</sup> Richtlijn 92/43/EEG van de Raad van 21 mei 1992 inzake de instandhouding van de natuurlijke habitats en de wilde flora en fauna (PB L 206 van 22.7.1992, blz. 7).

12. Wanneer een soort in bijlage A, B of C is opgenomen, zijn daarin altijd het hele dier of de hele plant, levend of dood, opgenomen. Daarnaast zijn alle delen en producten daarvan tevens in dezelfde bijlage opgenomen, tenzij voor de in bijlage C vermelde diersoorten en de in bijlage B of C vermelde plantensoorten door middel van een annotatie met het symbool # gevolgd door een cijfer is aangegeven dat alleen specifieke delen en producten zijn opgenomen. Overeenkomstig artikel 2, punt t), dient het teken "#", gevolgd door een cijfer, achter de naam van een in bijlage B of C opgenomen soort of hoger taxon om delen of producten te omschrijven die in dit verband ter fine van deze verordening zijn vermeld, als volgt:
- #1 Ter omschrijving van alle delen en producten, met uitzondering van:
    - a) zaden, sporen en pollen (met inbegrip van pollinia);
    - b) in vitro zaailing- en weefselculturen die in steriele recipiënten worden getransporteerd;
    - c) afgesneden bloemen van kunstmatig gekweekte planten, en
    - d) vruchten en delen en producten daarvan van kunstmatig gekweekte planten van het genus *Vanilla*.
  - #2 Ter omschrijving van alle delen en producten, met uitzondering van:
    - a) zaden en pollen, en
    - b) verpakte eindproducten die zijn klaargemaakt voor de detailhandel.
  - #3 Ter omschrijving van complete en versneden wortels en delen van wortels, maar niet van verwerkte delen of producten zoals poeders, pillen, extracten, tonica, theeën en snoepjes.
  - #4 Ter omschrijving van alle delen en producten, met uitzondering van:
    - a) zaden (met inbegrip van zaadhulsels van Orchidaceae), sporen en pollen (met inbegrip van pollinia). De uitzondering is niet van toepassing op uit Mexico uitgevoerde zaden van Cactaceae spp. en op uit Madagaskar uitgevoerde zaden van *Beccariophoenix madagascariensis* en *Dypsis decaryi*;
    - b) in vitro, zaailing- en weefselculturen die in steriele recipiënten worden getransporteerd;
    - c) afgesneden bloemen van kunstmatig gekweekte planten;
    - d) vruchten en delen en producten daarvan van verwilderde of kunstmatig gekweekte planten van het genus *Vanilla* (Orchidaceae) en van de familie Cactaceae;
    - e) stengels, bloemen en delen en producten daarvan van verwilderde of kunstmatig gekweekte planten van de geslachten *Opuntia* subgenus *Opuntia* en *Selenicereus* (Cactaceae);
    - f) verpakte eindproducten van *Aloe ferox* en *Euphorbia antisyphilitica* die zijn klaargemaakt voor de detailhandel, en
    - g) verpakte eindproducten die zijn verkregen door kunstmatige kweek en die delen en producten van *Bletilla striata*, *Cynoches cooperi*, *Gastrodia elata*, *Phalaenopsis amabilis* of *Phalaenopsis lobbii* bevatten, en zijn klaargemaakt voor de detailhandel in cosmetische producten.
  - #5 Ter omschrijving van stammen of blokken, planken en vellen finer.
  - #6 Ter omschrijving van stammen of blokken, planken, vellen finer en gelaagd/geplakt hout.
  - #7 Ter omschrijving van stammen of blokken, houtspanen, poeders en extracten.
  - #8 Ter omschrijving van ondergrondse delen (d.w.z. wortels, wortelstokken): compleet, in stukken of in poedervorm.
  - #9 Ter omschrijving van alle delen en producten, met uitzondering van die waarop een etiket is aangebracht met de vermelding "Produced from *Hoodia* spp. material obtained through controlled harvesting and production under the terms of an agreement with the relevant Cites Management Authority of [Botswana under agreement No. BW/xxxxx] [Namibia under agreement No. NA/xxxxx] [South Africa under agreement No. ZA/xxxxx]".
  - #10 Ter omschrijving van alle delen, producten en eindproducten, met uitzondering van de wederuitvoer van afgewerkte muziekinstrumenten, afgewerkte accessoires voor muziekinstrumenten en afgewerkte onderdelen van muziekinstrumenten.
  - #11 Ter omschrijving van stammen of blokken, planken, vellen finer, gelaagd/geplakt hout, poeders en extracten. Verpakte eindproducten die dergelijke extracten als ingrediënt hebben, met inbegrip van parfums, worden niet geacht onder deze annotatie te vallen.



- #12 Ter omschrijving van stammen of blokken, planken, vellen finer, gelaagd/geplakt hout en extracten. Verpakte eindproducten die dergelijke extracten als ingrediënt hebben, met inbegrip van parfums, worden niet geacht onder deze annotatie te vallen.
- #13 Ter omschrijving van de zaadkern (ook "endosperm", "kokosvlees" of "kopra" genoemd) en alle daarvan afgeleide producten, behalve verpakte eindproducten die zijn klaargemaakt voor de detailhandel.
- #14 Ter omschrijving van alle delen en producten, met uitzondering van:
- zaden en pollen;
  - in vitro zaailing- en weefselculturen die in steriele recipiënten worden getransporteerd;
  - vruchten;
  - bladeren;
  - afgewerkt agarhoutpoeder, met inbegrip van alle vormen van compactpoeder, en
  - verpakte eindproducten die zijn klaargemaakt voor de detailhandel, deze vrijstelling geldt niet voor spaanders, kralen, bidsnoerkralen en snijwerk.
- #15 Ter omschrijving van alle delen en producten, met uitzondering van:
- bladeren, bloemen, pollen, vruchten en zaden;
  - eindproducten met een maximaal gewicht van hout van de in de lijst opgenomen soorten tot 10 kg per zending;
  - afgewerkte muziekinstrumenten, afgewerkte onderdelen van muziekinstrumenten en afgewerkte accessoires voor muziekinstrumenten;
  - delen en producten van *Dalbergia cochinchinensis* die onder annotatie #4 vallen;
  - delen en producten van *Dalbergia* spp. van oorsprong en uitgevoerd uit Mexico die onder annotatie #6 vallen.
- #16 Ter omschrijving van zaden, vruchten en oliën.
- #17 Ter omschrijving van stammen of blokken, planken, vellen finer, gelaagd/geplakt hout en bewerkt hout.
- #18 Met uitzondering van delen en afgeleide producten daarvan, behalve eieren.
13. De onderstaande termen en uitdrukkingen uit de annotaties in deze bijlagen worden als volgt gedefinieerd:

#### Extract

Alle stoffen die direct via natuurkundige of scheikundige middelen uit plantaardig materiaal zijn verkregen, ongeacht het productieproces. Een extract kan vast zijn (bv. kristallen, hars, fijne of grove deeltjes), halfvast (bv. gommen, was) of vloeibaar (bv. oplossingen, tincturen, olie en essentiële oliën).

#### Afgewerkte muziekinstrumenten

Een muziekinstrument (als vermeld in hoofdstuk 92 van het geharmoniseerd systeem van de Werelddouaneorganisatie; muziekinstrumenten, delen en toebehoren van muziekinstrumenten) dat direct bespeeld kan worden of enkel de installatie van onderdelen benodigt om het te kunnen bespelen. Hieronder vallen antieke instrumenten (zoals gedefinieerd in de codes 97.05 en 97.06 van het geharmoniseerd systeem; Kunstvoorwerpen, voorwerpen voor verzamelingen en antiquiteiten).

#### Afgewerkte accessoires voor muziekinstrumenten

Een accessoire voor een muziekinstrument (als vermeld in hoofdstuk 92 van het geharmoniseerd systeem van de Werelddouaneorganisatie; muziekinstrumenten, delen en toebehoren van muziekinstrumenten) dat losstaat van het muziekinstrument en specifiek is ontworpen of gevormd om expliciet te worden gebruikt in combinatie met een instrument, en waarvoor geen verdere wijzigingen hoeven te worden aangebracht.

### Afgewerkte onderdelen voor muziekinstrumenten

Een onderdeel (als vermeld in hoofdstuk 92 van het geharmoniseerd systeem van de Werelddouaneorganisatie; muziekinstrumenten, delen en toebehoren van muziekinstrumenten) van een muziekinstrument dat klaar is om te worden geïnstalleerd en dat specifiek is ontworpen en gevormd om expliciet te worden gebruikt in combinatie met het instrument om het bespeelbaar te maken.

### Verpakte eindproducten die zijn klaargemaakt voor de detailhandel

Producten die afzonderlijk of in bulk worden vervoerd en geen verdere verwerking vergen, die verpakt en geëtiketteerd zijn voor eindgebruik of voor de detailhandel in een toestand die geschikt is om door het publiek te worden gekocht of gebruikt.

### Poeder

Een droge, vaste stof in de vorm van fijne of grove deeltjes.

### Zending

Vracht die wordt vervoerd onder de voorwaarden van één cognossement of luchtvrachtbrief, ongeacht de hoeveelheid of het aantal containers of colli; of voorwerpen die worden gedragen, vervoerd of die zijn opgenomen in persoonlijke bagage.

### 10 kg per zending

Voor de term "10 kg per zending" moet de grenswaarde van 10 kg worden geïnterpreteerd als betrekking hebbend op het gewicht van het hout van elke afzonderlijke geannoteerde soort van het geslacht *Dalbergia* of *Guibourtia* die in elk artikel van de zending aanwezig is. De grens van 10 kg moet alleen worden beoordeeld aan de hand van het afzonderlijke gewicht van de porties hout van de afzonderlijke geannoteerde soorten in elk artikel van de zending, in plaats van aan de hand van het totale gewicht van de zending. Bij de bepaling of een Cites-vergunning of -certificaat is vereist voor elk afzonderlijke geannoteerde soort, wordt rekening gehouden met het totale aanwezige gewicht van elke afzonderlijke geannoteerde soort, en de gewichten van verschillende afzonderlijke geannoteerde soorten worden daartoe niet bij elkaar opgeteld.

### Bewerkt hout

Omschreven in code 44.09 van het geharmoniseerd systeem. Hout (niet-ineengezette plankjes voor parketvloeren daaronder begrepen), waarvan ten minste één zijde of uiteinde over de gehele lengte is geprofileerd (voorzien van messing of groef, van sponningen, met kraal of rondstaaf, afgeschuind, met V-verbinding, rondgemaakt of dergelijke), ook indien geschaafd, geschuurd of in de lengte verbonden.

### Houtspaanders

Hout dat tot kleine stukjes is verkleind.

14. Aangezien voor geen van de in bijlage A opgenomen plantensoorten of hogere plantentaxa door middel van een annotatie is aangegeven dat op hybriden daarvan artikel 4, lid 1, van toepassing is, betekent dit dat kunstmatig gekweekte hybriden van een of meer van deze soorten of taxa verhandeld mogen worden met een certificaat van kunstmatige kweek, en dat zaden en pollen (met inbegrip van pollinia), afgesneden bloemen en in steriele recipiënten vervoerde in vitro zaailing- en weefselculturen van deze hybriden niet onder deze verordening vallen.
15. Urine, feces en ambergris die excretieproducten zijn welke werden verkregen zonder dat het dier in kwestie werd gemanipuleerd, vallen niet onder deze verordening.
16. Wat de in bijlage D opgenomen diersoorten betreft, is deze verordening alleen van toepassing op levende specimens en complete of in essentie complete dode specimens, behalve voor de taxa die als volgt zijn geannoteerd om aan te geven dat die bepalingen ook gelden voor andere delen en producten:  
§1 Complete of in essentie complete, al dan niet gelooiden huiden.

17. Wat de in bijlage D opgenomen plantensoorten betreft, is deze verordening alleen van toepassing op levende specimens, behalve voor de taxa die als volgt zijn geannoteerd om aan te geven dat de desbetreffende bepalingen ook gelden voor andere delen en producten:
- §2 Gedroogde en verse planten, zo nodig met inbegrip van: bladeren, wortels/stammen, stengels/stammen, zaden/sporen, schors en vruchten.
- §4 Ter omschrijving van alle delen en afgeleide producten, met uitzondering van:
- a) zaden en pollen;
  - b) verpakte eindproducten die zijn klaargemaakt voor de detailhandel.
- §5 Ter omschrijving van stammen of blokken, planken, vellen fineer, gelaagd/geplakt hout en bewerkt hout (\*).
- (\*) Omschreven in code 44.09 van het geharmoniseerd systeem: Hout (niet-ineengezette plankjes voor parketvloeren daaronder begrepen), waarvan ten minste één zijde of uiteinde over de gehele lengte is geprofileerd (geploegd, van sponningen voorzien, afgerond met V-verbinding of dergelijke), ook indien geschaafd, geschuurd of in de lengte verbonden.

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
<b>FAUNA</b>				
CHORDATA (CHORDADIEREN)				
<b>MAMMALIA</b>				<b>Zoogdieren</b>
ARTIODACTYLA				Evenhoevigen
<b>Antilocapridae</b>	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Alleen de populatie in Mexico; geen enkele andere populatie is in de bijlagen bij deze verordening opgenomen)			<b>Gaffelantilopen</b> Gaffelantiloop (populatie in Mexico)
<b>Bovidae</b>	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)  <i>Bos gaurus</i> (I) (Omvat niet de gedomesticeerde vorm die <i>Bos frontalis</i> wordt genoemd, waarop deze verordening niet van toepassing is)  <i>Bos mutus</i> (I) (Omvat niet de gedomesticeerde vorm die <i>Bos grunniens</i> wordt genoemd, waarop deze verordening niet van toepassing is)  <i>Bos sauveli</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal/Pakistan)        <i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistan)  <i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (Omvat niet de gedomesticeerde vorm die <i>Bubalus bubalis</i> wordt genoemd, waarop deze verordening niet van toepassing is)	<b>Holhoornigen</b> Addax of Mendes-antiloop Manenschaap Indische antiloop Gaur  Wilde jak  Kouprey Nijlgau of nilgai Aziatische wilde buffel of waterbuffel

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Laaglandbuffel
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Tamarou
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Berganoa
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Schroefhoorngeit
		<i>Capra caucasica</i> (II)		West-Kaukasische toer of Koebantoer
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (Op specimens van de gedomesticeerde vorm is deze verordening niet van toepassing)	Wilde geit
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)	Siberische steenbok
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Chinese bosgems
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Rode bosgems
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Sumatraanse bosgems
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Himalaya-bosgems
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Brooke's duiker
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Zwartrugduiker
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Jentink's duiker
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Ogilby's duiker
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Geelrugduiker
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Zebra duiker
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Bontebok
			<i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)	Indische gazelle

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Algerije/Tunesië)	Cuvier's gazelle
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Dorcaszazelle
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Duingazelle
		<i>Kobus leche</i> (II)		Reuzenpaardantilooop
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Litschie-waterbok
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Rode goral
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Langstaartgoral
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Gewone goral
	<i>Nanger dama</i> (I)			Grijze goral
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Damagazelle
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Algazelle
		<i>Ovis ammon</i> (II)		Arabische oryx
		<i>Ovis arabica</i> (II)		Altai argali
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		Arabische wilde schapen
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Alleen de populatie in Mexico; geen enkele andere populatie is in de bijlagen bij deze verordening opgenomen)		Bukhara oerial
		<i>Ovis collium</i> (II)		Dikhoornschaap (Mexicaanse populatie)
		<i>Ovis cycloceros</i> (II)		Kazakhstan argali
		<i>Ovis darwini</i> (II)		Afghaanse oerial
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (populatie in Cyprus)			Gobi argali
	<i>Ovis hodgsoni</i> (I)			Anatolische schapen
		<i>Ovis jubata</i> (II)		Tibetaanse argali
				Shansi argali

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Ovis nigrimontana</i> (I)	<i>Ovis karelini</i> (II)		Tianshan argali
		<i>Ovis polii</i> (II)		Karatau argali
		<i>Ovis punjabiensis</i> (II)		Marco Polo argali
		<i>Ovis severtzovi</i> (II)		Punjab oerial
	<i>Ovis vignei</i> (I)			Severtzovs agali
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Ladakh-oerial
		<i>Philantomba maxwellii</i> (II)		Tibetaanse antilooop
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Maxwell's duiker
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)	Blauwe duiker
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Blauwschaap, naur of bharal
	<b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>	<i>Saiga borealis</i> (II) (Een nulquotum voor wilde soorten die voor commerciële doeleinden worden verhandeld)		Saola of Aziatische eenhoorn
		<i>Saiga tatarica</i> (II) (Er is een exportquotum van nul vastgesteld voor voor commerciële doeleinden aan de natuur onttrokken specimens)		Apennijnengems
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Mongoolse saiga
				Saiga-antilooop
				Vierhoornantilooop
<b>Camelidae</b>				<b>Kameelachtigen</b>
		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Guanaco

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (Met uitzondering van de populaties in: Argentinië [de populaties in de provincies Jujuy, Catamarca en Salta, en de halfwilde populaties in de provincies Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja en San Juan]; Bolivia [de hele populatie]; Chili [populaties in de regio Tarapacá en de regio Arica en Parinacota]; Ecuador [de hele populatie] en Peru [de hele populatie]; deze populaties zijn opgenomen in bijlage B)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Uitsluitend de populaties in: Argentinië [de populaties in de provincies Jujuy, Catamarca en Salta, en de halfwilde populaties in de provincies Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja en San Juan]; Bolivia [de hele populatie]; Chili [populaties in de regio Tarapacá en de regio Arica en Parinacota]; Ecuador [de hele populatie] en Peru [de hele populatie]; alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage A. (1))		Vicuña
<b>Cervidae</b>	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)</p> <p><i>Dama dama mesopotamica</i> (I)</p> <p><i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p>	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)	<p><i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen ondersoort))</p> <p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algerije/Tunesië)</p>	<p><b>Herten</b></p> <p>Filipijns zwijnshert</p> <p>Bawean-zwijnshert</p> <p>Zwijnshert of varkenshert</p> <p>Annam-zwijnshert</p> <p>Moerashert</p> <p>Afghaans edelhert</p> <p>Noord-Afrikaans edelhert</p> <p>Kasjmir-edelhert</p> <p>Iraans damhert</p> <p>Andesherten</p>



	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I)</p> <p><i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I)</p> <p><i>Rucervus duvaucelii</i> (I)</p> <p><i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)</p>	<p>Midden-Amerikaans spieshart</p> <p>Zwarte muntjak</p> <p>Indochinese muntjak</p> <p>Guatemalteeks waaierstaaarthert</p> <p>Pampahert</p> <p>Ecuadoraanse poedoe</p> <p>Chileense poedoe</p> <p>Barasingha</p> <p>Lierhart</p>
<b>Giraffidae</b>		<i>Giraffa camelopardalis</i> (II)		<b>Giraffes</b> Giraf
<b>Hippopotamidae</b>		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		<b>Nijlpaarden</b> Dwergnijlpaard Nijlpaard
<b>Moschidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (Alleen de populaties in Afghanistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal en Pakistan; alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Met uitzondering van de populaties in Afghanistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal en Pakistan, die in bijlage A zijn opgenomen)		<b>Muskusherten</b> Muskusherten
<b>Suidae</b>	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa celebensis</i> (I)</p>			<b>Varkens</b> Gouden babiroessa of hertzwijn Bola Batu-babiroessa Sulawesi-babiroessa

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			Malenge- of Togian-babiroessa Dwergzwijn
<b>Tayassuidae</b>		Tayassuidae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species en met uitzondering van de populaties van <i>Pecari tajacu</i> in Mexico en de Verenigde Staten, die niet in de bijlagen bij deze verordening zijn opgenomen)		<b>Pecari's</b> Pecari's
CARNIVORA	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Chaco-pecari
<b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Kleine panda
<b>Canidae</b>	<b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (Alle populaties behalve die in Spanje ten noorden van de Duero en die in Griekenland ten noorden van de 39e breedtegraad die in bijlage B zijn opgenomen. De populaties in Bhutan, India, Nepal en Pakistan zijn opgenomen in bijlage I; alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage II. Uitgesloten zijn de gedomesticeerde vorm en de dingo die zijn vermeld als <i>Canis lupus familiaris</i> en <i>Canis lupus dingo</i> )  <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (Betreft uitsluitend populaties in Spanje ten noorden van de Duero en populaties in Griekenland ten noorden van de 39e breedtegraad. Alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage A. Uitgesloten zijn de gedomesticeerde vorm en de dingo die respectievelijk <i>Canis lupus familiaris</i> en <i>Canis lupus dingo</i> worden genoemd)  <i>Cerdocyon thous</i> (II)	<i>Canis aureus</i> (III India)	<b>Hondachtigen</b> Goudjakhals Wolf  Ethiopische wolf Krabbenetende vos

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)  <i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Manenwolf Aziatische boshond of dhole Andes-jakhalsvos Darwinvos Argentijnse jakhalsvos Pampajakhalsvos Zuid-Amerikaanse boshond Bengaalse vos Grijze vos Fennek
<b>Eupleridae</b>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Madagaskarcivetkatten Fretkat of fossa Mierencivetkat of kleine falanoek Fanaloka of grote falanoek
<b>Felidae</b>		Felidae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species. Op specimens van de gedomesticeerde vorm is deze verordening niet van toepassing. Voor de Afrikaanse populaties van <b>Panthera leo</b> zijn de volgende voorwaarden van toepassing: Er is een jaarlijks exportquotum van nul exemplaren vastgesteld voor aan de natuur onttrokken specimens die voor commerciële doeleinden in de handel worden gebracht van beenderen, stukken van beenderen, producten van beenderen, klauwen, skeletten, schedels en tanden.		<b>Katachtigen</b> Katachtigen

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (De volgende jaarlijkse exportquota voor levende specimens en jachttrofeeën zijn vastgesteld: Botswana: 5; Namibië: 150; Zimbabwe: 50. Voor de handel in deze specimens gelden de bepalingen van artikel 4, lid 1.</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (Alleen de populatie in Azië; alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage B)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><b><i>Felis silvestris</i> (II)</b></p> <p><i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (Alleen de populaties in Midden- en Noord-Amerika; alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage B)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus guttulus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobita</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p>	<p>Voor beenderen, stukken van beenderen, producten van beenderen, klauwen, skeletten, schedels en tanden die afkomstig zijn van fokkerijactiviteiten in gevangenschap in Zuid-Afrika zullen jaarlijkse exportquota worden vastgesteld die jaarlijks aan het Cites-secretariaat zullen worden meegedeeld.)</p>		<p>Jachtluipaard of cheetah</p> <p>Aziatische caracal</p> <p>Aziatische goudkat</p> <p>Zwartvoetkat</p> <p>Wilde kat</p> <p>Jaguarundi</p> <p>Geoffroy's kat</p> <p>Zuidelijke tijgerkat</p> <p>Bergkat</p> <p>Ocelot</p> <p>Oncilla of Amerikaanse tijgerkat</p>

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Margay
	<b>Lynx lynx</b> (II)			Euraziatische lynx
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			Pardellynx
	<i>Neofelis diardi</i> (I)			Soenda-nevelpanter
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			Nevelpanter
	<i>Panthera leo</i> (I) (Alleen de populatie in India; alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage B)			Aziatische leeuw
	<i>Panthera onca</i> (I)			Jaguar
	<i>Panthera pardus</i> (I)			Luipaard
	<i>Panthera tigris</i> (I)			Tijger
	<i>Panthera uncia</i> (I)			Sneeuwpanter
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			Marmerkat
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Alleen de populaties in Bangladesh, India en Thailand; alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage B)			Bengaalse kat
	<i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> (II)			Iriomote-kat
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Platkopkat
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Alleen de populatie in India; alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage B)			Roestkat
	<i>Puma concolor</i> (I) (Alleen de populaties van Costa Rica en Panama; alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage B)			Costa Ricaanse poema

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
<b>Herpestidae</b>			<i>Herpestes edwardsi</i> (III India/Pakistan) <i>Herpestes fuscus</i> (III India) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India) <i>Herpestes smithii</i> (III India) <i>Herpestes urva</i> (III India) <i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	<b>Mangoesten</b> Indische grijze mangoest Indische bruine mangoest Indische mangoest Indische mangoest Rode mangoest Krabbenmangoest Gestreepte mangoest
<b>Hyaenidae</b>			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan) <i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	<b>Hyena's</b> Gestreepte hyena Aardwolf
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Stinkdieren</b> Patagonische varkenssnuitskunk
<b>Mustelidae</b>				<b>Marterachtigen</b>
<b>Lutrinae</b>	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Alleen de populaties in Kameroen en Nigeria; alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage B)	Lutrinae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		<b>Otters</b> Otters Afrikaanse of Kaapse otter

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
<b>Mustelinae</b>	<i>Aonyx cinereus</i> (I)			Kleinklauwotter
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Zuidelijke zeeotter
	<i>Lontra felina</i> (I)			Chungungo-otter
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Langstaartotter
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Zuidelijke rivierotter
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Euraziatische otter
	<i>Lutra nippon</i> (I)			Japanse otter
	<i>Lutrogale perspicillata</i> (I)			Slanke otter
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Reuzenotter
				<b>Marters en wezels</b>
		<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	Tayra	
		<i>Martes flavigula</i> (III India)	Maleise bonte marter	
		<i>Martes foina intermedia</i> (III India)	Indiase steenmarter	
		<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	Zuid-Indiase marter	
		<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Honingdas of ratel	
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Zwartvoetbunzing
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		<b>Walrussen</b> Walrussen
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species.)		<b>Pelsrobben</b> Pelsrobben

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			Juan Fernandez-pelsrob
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Guadeloupe-pelsrob
<b>Phocidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Zeehonden, robben</b>
	<i>Monachus</i> spp. (I)			Zuidelijke zeeolifant Monniksrobben
<b>Procyonidae</b>			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	<b>Wasbeerachtigen</b> Neusbeer
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	Zuid-Braziliaanse neusbeer
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Rolstaartbeer
<b>Ursidae</b>		Ursidae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		<b>Beren</b>
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Beren
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Grote panda
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Maleise beer
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Lippenbeer
	<b>Ursus arctos (I/II)</b> (Alleen de populaties in Bhutan, China, Mexico en Mongolië en de ondersoort <i>Ursus arctos isabellinus</i> zijn opgenomen in bijlage I; alle andere populaties en ondersoorten zijn opgenomen in bijlage II.)			Brilbeer Bruine beer



	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Kraagbeer of Aziatische zwarte beer
<b>Viverridae</b>	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)  <i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III India) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)  <i>Paguma larvata</i> (III India) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)  <i>Viverra civettina</i> (III India) <i>Viverra zibetha</i> (III India) <i>Viverricula indica</i> (III India)	<b>Echte civetkatten</b> Binturong Afrikaanse civetkat Ottercivetkat Bandcivetkat Gemaskerde larvenroller Loeak Jerdons palmcivetkat Gestreepte linsang Gevlekte linsang Grote gevlekte civetkat Aziatische civetkat Kleine civetkat
CETACEA	<b>CETACEA spp. (I/II) (?)</b>			<b>Walvisachtigen</b> Walvisachtigen
CHIROPTERA				Vleermuizen
<b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	<b>Bladneusvleermuizen</b> Witstreepvampier

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
<b>Pteropodidae</b>		<i>Acerodon</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		<b>Vliegende honden</b> Schijnkalongs  Filipijnse vliegende hond  Schijnkalongs
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species en met uitzondering van <i>Pteropus brunneus</i> die niet in de bijlagen is opgenomen)		
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Vliegende hond van Truk
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Vliegende hond van de Comoren
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Japanse vliegende hond
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Vliegende hond van de Marianen
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Vliegende hond van Pohnpei
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Vliegende hond van Palau
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Grote vliegende hond van Palau
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Vliegende hond van Rodriguez
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Vliegende hond van Samoa
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Pacifische vliegende hond
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Vliegende hond van Kosrae
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Vliegende hond van Pemba
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Vliegende hond van Yap
CINGULATA				Gordeldierachtigen
<b>Dasypodidae</b>			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	<b>Gordeldieren</b> Zuid-Amerikaans kaalstaartgordeldier

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Er is een jaarlijks exportquotum van nul exemplaren vastgesteld. Alle specimens worden beschouwd als specimens van een soort van bijlage A en op de handel daarin is de desbetreffende regelgeving van toepassing.)		Boliviaans harig gordeldier  Reuzengordeldier
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Roofbuideldieren <b>Echte roofbuideldieren</b> Langstaartsmalvoetbuidelmuis Smalvoetbuidelmuis
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Klimbuideldieren, wombats en kangoeroes <b>Kangoeroes en wallaby's</b> Bruine boomkangoeroe Zwarte boomkangoeroe Westelijke haaskangoeroe Gestreepte haaskangoeroe Geteugelde spoorstaartkangoeroe
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		<b>Koeskoezen</b> Oostelijke koeskoes Zuidelijke koeskoes Grijze koeskoes Krämers koeskoes Gevlekte koeskoes

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Papoea-koeskoes
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Ratkangoeroes</b> Buidelkonijnen
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Wombats</b> Breedkopwombat
LAGOMORPHA				Haasachtigen
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Hazen en konijnen</b> Borstelige haas of Assam-konijn Vulkaankonijn
MONOTREMATA				Eierleggende zoogdieren
<b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Mierenegels</b> Vachtegels
PERAMELEMORPHIA				Echte buideldassen
<b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Gestreepte spitsneusbuideldas
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Langoorbuideldassen Grote langoorbuideldas
PERISSODACTYLA				Onevenhoevigen
<b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) ((Omvat niet de gedomesticeerde vorm die <i>Equus asinus</i> wordt genoemd, waarop deze verordening niet van toepassing is) <i>Equus grevyi</i> (I)			<b>Paardachtigen</b> Wilde ezel  Grevyzebra

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (De soort is opgenomen in bijlage II maar de ondersoorten <i>Equus hemionus hemionus</i>, <i>Equus hemionus khur</i> en <i>Equus hemionus luteus</i> zijn opgenomen in bijlage I)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p>Koelan</p> <p>Kiang</p> <p>Przewalskipaard</p> <p>Hartmanns bergzebra</p> <p>Kaapse bergzebra</p>
<b>Rhinocerotidae</b>	<p>Rhinocerotidae spp. (I) (Met uitzondering van de in bijlage B opgenomen ondersoort)</p>	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Alleen de populaties in Eswatini, Namibië en Zuid-Afrika; alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage A. Voor de populaties in Eswatini en Zuid-Afrika: uitsluitend met het oog op het toestaan van internationaal verkeer van levende dieren, voor zover daaraan een passende en aanvaardbare bestemming is gegeven, alsook handel in jachttrofeeën. Voor de populatie in Namibië: uitsluitend met het oog op het toestaan van internationaal verkeer van levende dieren die uitsluitend bestemd zijn voor instandhouding <i>in situ</i> en uitsluitend binnen het natuurlijk en historische verspreidingsgebied van <i>Ceratotherium simum</i> in Afrika. Alle andere specimens van de populaties in Eswatini, Namibië en Zuid-Afrika worden als specimens van een soort van bijlage A beschouwd en op de handel daarin is de desbetreffende regelgeving van toepassing.)</p>		<p><b>Neushoorns</b></p> <p>Neushoorns</p> <p>Zuidelijke breedlipneushoorn</p>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (Met uitzondering van de in bijlage B opgenomen subspecies)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>Tapirs</b> Tapirs  Zuid-Amerikaanse tapir
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		Schubdierachtigen <b>Schubdieren</b> Schubdieren
	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			Indisch schubdier Palawanschubdier Reuzenschubdier Javaans schubdier Chinees schubdier Temmincks schubdier Langstaartschubdier Afrikaans boomschubdier
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Luaarden en miereneters <b>Drievingerluaards</b> Escudo-eilandluaard Westelijke drievingerluaard
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	<b>Miereneters</b> Reuzenmiereneter Boommiereneter

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		<b>Opperdieren of primaten</b> Opperdieren of primaten
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			<b>Grijpstaartapen</b> Mantelbrulaap Guatemalteekse brulaap Zwarthandslingeraap Roodbuikslingeraap Spinaap Gele spinaap of gele muriqui Geelstaartwolaap
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I)			<b>Penseelaapjes, tamarins, breedneusapen</b> Springtamarin Witoorpenseelaapje Geelkoppenseelaapje Leeuwaapjes Mantelaapje Geoffroy's tamarin Witvoettamarin

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			Martins' mantelaapje
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Pinché-aapje
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Geel doodshoofdaapje
<b>Cercopithecidae</b>				<b>Smalneusapen excl. mensapen</b>
	<i>Allochrocebus solatus</i> (II)			Zonstaartmeerkat
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Kuifmangabey
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Dianameerkat
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Roloway-meerkat
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Zwarte franjeaap
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Baardaap
	<i>Macaca sylvanus</i> (I)			Berberaap
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Dril
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandrill
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Neusaap
	<i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II)			Bouviërs rode franjeaap
	<i>Ptilocolobus epieni</i> (II)			Niger-rode franjeaap
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Centraal-Afrikaanse rode franjeaap
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Uzungwa-franjeaap
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Zanzibar-franjeaap
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Pennant's franjeaap
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Preuss' franjeaap



	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Ptilocolobus rufomitratus</i> (I)			Tana-franjeaap
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Oegandese rode franjeaap
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Thollon's franjeaap
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Mentawai-langoer
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Doeklangoeren
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Stompneusapen
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Kasjmir-hoelman
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Dussumiers hoelman
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Hoelman
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Tarai-hoelman
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Zwartvoethoelman
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Ceylon-hoelman
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Berghoelman
	<i>Simias concolor</i> (I)			Simakobou
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Delacour's langoer
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			Tonkin-langoer
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Gee's golden langoer
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			Ha tinh-langoer
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			Nilgiri-langoer
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			Laos-langoer of witbrauwlangoer
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			Kuiflangoer

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			Witkoplangoer
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Shortridge's langoer
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>Dwerg- en katmaki's</b> Dwergmaki's, katmaki's
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Vingerdieren</b> Vingerdieren
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I) <i>Pongo tapanuliensis</i> (I)			<b>Echte mensapen</b> Oostelijke gorilla Westelijke gorilla Chimpansee en Bonobo Sumatraanse orang-oetan Borneose orang-oetan Tapanuli-orang-oetan
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>Gibbons</b> Gibbons
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>Indri's, sifaka's en wolmaki's</b> Indri's, sifaka's en wolmaki's
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>Maki's</b> Maki's
<b>Lepilemuridae</b>	Lepilemuridae spp. (I)			<b>Wezelmaki's</b> Wezelmaki's

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
<b>Lorisiidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>Lori's</b> Plompe lori's
<b>Pitheciidae</b>	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			<b>Sakiachtigen</b> Oeakari's Noord-Bahiaanse blonde springaap Zwarthandspringaap Zwartkopspringaap Zwartkopspringaap Witneussaki
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Spookdiertjes</b> Spookdiertjes
PROBOSCIDEA				Slurfdieren
<b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (Met uitzondering van de populaties in Botswana, Namibië, Zuid-Afrika en Zimbabwe, die zijn opgenomen in bijlage B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Alleen de populaties in Botswana, Namibië, Zuid-Afrika en Zimbabwe (?); alle andere populaties zijn opgenomen in bijlage A)		<b>Olifanten</b> Aziatische olifant Afrikaanse olifant
RODENTIA				Knaagdieren
<b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Op specimens van de gedomesticeerde vorm is deze verordening niet van toepassing.)			<b>Chinchilla's</b> Chinchilla's

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>Paca's</b> Laaglandpaca
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>Agoeti's</b> Midden-Amerikaanse agoeti
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>Boomstekelvarkens</b> Mexicaans boomstekelvarken Paraguayaans boomstekelvarken
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Stekelvarkens</b> Stekelvarken
<b>Muridae</b>		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (II)		<b>Muizen en ratten</b> Langoorhaasrat Vale schijnmuis Onechte waterrat Macdonnells rotsrat
<b>Sciuridae</b>		<i>Cynomys mexicanus</i> (II)  <i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)	<b>Eekhoorns</b> Mexicaanse prairiehond Langstaartmarmot Himalaya-marmot Reuzeneekhoorns
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		Boomspitsmuizen <b>Boomspitsmuizen</b>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
SIRENIA				Zeekoeien
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>Doejong</b> Doejong
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			<b>Lamantijnen</b>
AVES				<b>Vogels</b>
ANSERIFORMES				Eendachtigen
<b>Anatidae</b>	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <b><i>Anas querquedula</i></b> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <b><i>Aythya nyroca</i></b>  <b><i>Branta ruficollis</i> (II)</b> <i>Branta sandvicensis</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)  <i>Anas formosa</i> (II)          <i>Branta canadensis leucopareia</i> (II)          <i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		<b>Eenden, ganzen en zwanen</b> Auckland-taling Madagaskar-eend Nieuw-Zeelandse bruine taling Baikal-taling Laysan-taling Campbell Island-taling Zomertaling Witvleugelboseend Madagaskar-witoogeend Witoogeend Canadese gans (ondersoort van de Aleoeten) Roodhalsgans Hawaii-gans Coscoroba

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<p><i>Mergus octosetaceus</i></p> <p><b><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</b></p> <p><i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I)</p> <p><i>Tadorna cristata</i></p>	<p><i>Cygnus melancoryphus</i> (II)</p> <p><i>Dendrocygna arborea</i> (II)</p> <p><i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)</p>	<p><i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)</p> <p><i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)</p>	<p>Zwarthalszwaan</p> <p>West-Indische fluiteend</p> <p>Zwartbuikfluiteend</p> <p>Rosse fluiteend</p> <p>Braziliaanse zaagbek</p> <p>Witkopeend</p> <p>Rozekopeend</p> <p>Knobbeleend</p> <p>Kuifcasarca</p>
<p>APODIFORMES</p> <p><b>Trochilidae</b></p>	<p><i>Glaucis dohrnii</i> (I)</p>	<p>Trochilidae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)</p>		<p>Salanganen, gierzwaluwen en kolobries</p> <p><b>Kolibries</b></p> <p>Kolibries</p> <p>Bronsstaartheremietkolibrie</p>
<p>CHARADRIIFORMES</p> <p><b>Burhinidae</b></p>			<p><i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)</p>	<p>Steltlopers, meeuwen, sterns en alken</p> <p><b>Grielen</b></p> <p>Caribische griel</p>
<p><b>Laridae</b></p>	<p><i>Larus relictus</i> (I)</p>			<p><b>Meeuwen en sterns</b></p> <p>Mongoolse zwartkopmeeuw</p>
<p><b>Scolopacidae</b></p>	<p><i>Numenius borealis</i> (I)</p>			<p><b>Snippen, wulpen, ruiters en strandlopers</b></p> <p>Arctische wulp</p>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			Dunbekwulp Gevlekte groenpootruiter
<b>CICONIIFORMES</b>  <b>Ardeidae</b>	  <b><i>Ardea alba</i></b> <b><i>Bubulcus ibis</i></b> <b><i>Egretta garzetta</i></b>			Reigers, ooievaarders, ibissen en flamingo's  <b>Reigers</b> Grote zilverreiger Koereiger Kleine zilverreiger
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>Schoenbekooievaarders</b> Schoenbekooievaarder
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b> <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>Ooievaarders</b> Zwartsnavelooievaarder Zwarte ooievaarder Storms ooievaarder Jabiru Argala-maraboe of Indische maraboe Maleise nimmerzat
<b>Phoenicopteridae</b>	  <b><i>Phoenicopus roseus</i> (II)</b> <b><i>Phoenicopus ruber</i> (II)</b>	Phoenicopteridae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		<b>Flamingo's</b> Flamingo's  Europese flamingo Rode flamingo
<b>Threskiornithidae</b>	  <i>Geronticus calvus</i> (II)	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>Ibissen en lepelaars</b> Rode ibis Kaapse ibis





	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Buceros</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		Neushoornvogels  Dubbelhoornige neushoornvogel
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)	<i>Penelopides</i> spp. (II)		Neushoornvogels  Gehelmde neushoornvogel
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		Neushoornvogels  Kleine jaarvogel
CUCULIFORMES  <b>Musophagidae</b>	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		Koekoekachtigen  <b>Toerako's</b>  Toerako's  Bannermans toerako
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen subspecies; met uitzondering van één soort van de familie van de Cathartidae, opgenomen in bijlage C; de overige species van die familie zijn niet in de bijlagen bij deze verordening opgenomen; en met uitzondering van <i>Caracara lutosa</i> , waarop deze verordening niet van toepassing is)		<b>Dagroofvogels</b>  Dagroofvogels

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
Accipitridae				<b>Haviken, arenden en gieren</b>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			Balkansperwer
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Havik
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Sperwer
	<i>Aegyptius monachus</i> (II)			Monniksgier
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Spaanse keizersarend
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Steenarend
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Bastaardarend
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Keizersarend
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Schreeuarend
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Buizerd
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Ruigpootbuizerd
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Arendbuizerd
	<i>Chondrohierax wilsonii</i> (I)			Cubaanse langsnavelwouw
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			Slangenarend
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Bruine kiekendief
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Blauwe kiekendief
	<i>Circus hudsonius</i> (II)			Amerikaanse blauwe kiekendief
	<i>Circus macrourus</i> (II)			Steppekiekendief
	<i>Circus pygargus</i> (II)			Grauwe kiekendief
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			Grijze wouw
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Madagaskar-slangenarend
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Lammergeier
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			Vale gier

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> is opgenomen in bijlage I; de andere soorten zijn opgenomen in bijlage II)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p><b><i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</b></p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p><b><i>Milvus migrans</i> (II)</b> (Met uitzondering van <i>Milvus migrans lineatus</i> die in bijlage B is opgenomen)</p> <p><b><i>Milvus milvus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Neophron percnopterus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Pernis apivorus</i> (II)</b></p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Zeearenden</p> <p>Harpij</p> <p>Havikarend</p> <p>Dwergarend</p> <p>Salvins bonte buizerd</p> <p>Zwarte wouw</p> <p>Rode wouw</p> <p>Aasgier</p> <p>Wespendief</p> <p>Apenarend</p>
<b>Cathartidae</b>	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p><b>Gieren van de Nieuwe Wereld</b></p> <p>Californische condor</p> <p>Koningsgier</p> <p>Andes-condor</p>
<b>Falconidae</b>	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Falco cherrug</i> (II)</b></p>			<p><b>Valken</b></p> <p>Seychellen-torenvalk</p> <p>Lannervalk</p> <p>Sakervalk</p>

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<p><b>Falco columbarius (II)</b></p> <p><b>Falco eleonora (II)</b></p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><b>Falco naumanni (II)</b></p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (Alleen de populatie op de Seychellen)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p><b>Falco subbuteo (II)</b></p> <p><b>Falco tinnunculus (II)</b></p> <p><b>Falco vespertinus (II)</b></p>			<p>Smelleken</p> <p>Eleonora's valk</p> <p>Indische lannervalk</p> <p>Kleine torenvalk</p> <p>Madagaskar-torenvalk</p> <p>Slechtvalk</p> <p>Mauritius-torenvalk</p> <p>Giervalk</p> <p>Boomvalk</p> <p>Torenvalk</p> <p>Roodpootvalk</p>
<b>Pandionidae</b>	<p><b><i>Pandion haliaetus</i> (II)</b></p>			<p><b>Visarenden</b></p> <p>Visarend</p>
GALLIFORMES				Hoenderachtigen
<b>Cracidae</b>	<p><i>Crax alberti</i> (III Colombia)</p> <p><i>Crax blumenbachii</i> (I)</p> <p>Mitu mitu (I)</p>	<p><i>Crax fasciolata</i></p>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Colombia)</p> <p><i>Crax globulosa</i> (III Colombia)</p> <p><i>Crax rubra</i> (III Colombia/Guatemala/Honduras)</p>	<p>Hokko's en sjakohoenders</p> <p>Blauwknobbelhokko</p> <p>Roodsnavelhokko</p> <p>Geelknobbelhokko</p> <p>Maskerhokko</p> <p>Knobbelhokko</p> <p>Bruine hokko</p> <p>Mesbepauwies</p>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	Gehoornde goean
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Colombia)	Bruine chachalaca
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Helmhokko
	<i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	Witvleugelgoean
				Kuifsjakohoen
				Berggoean
				Spix' fluitgoean
				Trinidad-blauwkeelgoean
<b>Megapodiidae</b>				<b>Grootpoothoenders</b>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Hamerhoen
<b>Phasianidae</b>				<b>Fazantachtigen</b>
	<i>Catreus wallichii</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II)		Argusfazant
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Wallichs fazant
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Noordwest-Mexicaanse boomkwartel
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Witte oorfazant
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Bruine oorfazant
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Sonnerats hoen
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Bloedfazant
				Himalaya-glansfazant

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Chinese glansfazant
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Sclaters glansfazant
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Edwards' fazant
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)	Nepalfazant
	<i>Odontophorus strophium</i>			Swinhoe's fazant
	<i>Ophrysia superciliosa</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	Pauwkalkoen
				Witkeeltandkwartel
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)	Himalaya-patrijs
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Blauwe pauw
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Groene pauw
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Spiegelpauw
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Germain's spiegelpauw
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Maleise spiegelpauw
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Palawan-spiegelpauw
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)	Schleiermachers pauwfazant
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Koklasfazant
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Gekuifde argusfazant
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Elliot's fazant
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Humes fazant
		<i>Syrmaticus reevesii</i> (II)		Mikadofazant
				Koningsfazant

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	      <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	     <i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Kaspisch berghoen Tibetaans berghoen Blyths saterhoen Cabots saterhoen Westelijk saterhoen Rood saterhoen Attwaters prairiehoen
GRUIFORMES				Kraanvogels en rallen
<b>Gruidae</b>	   <i>Antigone canadensis</i> (I/II) (De soort is opgenomen in bijlage II, maar de ondersoorten <i>Antigone canadensis nesiotes</i> en <i>Antigone canadensis pulla</i> zijn opgenomen in bijlage I)  <i>Antigone vipio</i> (I) <i>Balearica pavonina</i> (I) <i>Grus americana</i> (I) <b>Grus grus</b> (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Leucogeranus leucogeranus</i> (I)	Gruidae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species))		<b>Kraanvogels</b> Kraanvogels  Canadese kraanvogel  Witnekkraanvogel Zwarte kroonkraanvogel Trompetkraanvogel Kraanvogel Chinese kraanvogel Monnikskraanvogel Zwarthalskraanvogel Siberische witte kraanvogel

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
<b>Otididae</b>	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <b>Otis tarda</b> (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) <b>Tetrax tetrax</b> (II)	Otididae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		<b>Trappen</b> Trappen Indische trap Macqueen's kraagtrap Kraagtrap Baardtrap Grote trap Kleine Indische trap Kleine trap
<b>Rallidae</b>	<i>Hypotaenidia sylvestris</i> (I)			<b>Rallen</b> Lord Howe-ral
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>Kagoes</b> Kagoes
PASSERIFORMES				Zangvogels
<b>Alaudidae</b>			<i>Alauda arvensis</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne) <i>Galerida cristata</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne) <i>Lullula arborea</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne) <i>Melanocorypha calandra</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	<b>Leeuwerikken</b> Veldleeuwerik Kuifleeuwerik Boomleeuwerik Kalandarleeuwerik



	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Doornkruipers</b> West-Australische doornkruiper
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	<b>Cotinga's</b> Amazone-parasolvogel Ecuadoriaanse parasolvogel Halsbandcotinga Rotshanen Zwartpurperen cotinga
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)	<i>Emberiza citrinella</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne) <i>Emberiza hortulana</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne) <i>Melopyrrha nigra</i> (III Cuba)  <i>Tiaris canorus</i> (III Cuba)	<b>Leden van het geslacht Emberiza, kardinaalachtigen, tangaren</b> Geelgors Tuingors Groene kardinaal Cubaans dikbekje Geelsnavelkardinaal Roodkuifkardinaal Veelkleurige tangara Kleine Cubavink
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i>		<b>Astrilden</b> Olijfastrilde Bruine rijstvogel

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Rijstvogel
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Gordelamadine
<b>Fringillidae</b>				<b>Vinken, sijzen en kruisbekken</b>
	<i>Carduelis cucullata</i> (I)		<i>Carduelis cannabina</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Kneu
			<i>Carduelis carduelis</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Putter
			<i>Carduelis flammea</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Kapoetsensijs
			<i>Carduelis hornemanni</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Grote barsijs
			<i>Carduelis spinus</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Witstuitbarsijs
			<i>Carduelis spinus</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Sijs
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Geelwangsij
			<i>Carpodacus erythrinus</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Roodmus
			<i>Loxia curvirostra</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Kruisbek
			<i>Pyrrhula pyrrhula</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Goudvink
			<i>Serinus serinus</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Europese kanarie

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Zwaluwen</b> Siantara-zwaluw
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Troepialen</b> Saffraantroepiaal
<b>Meliphagidae</b>		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		<b>Honingeters</b> Helmhoningeter
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne) <i>Ficedula parva</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Hippolais icterina</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne) <i>Leiothrix argentauris</i> (II)	<b>Vliegenvangers</b> Rodriguez-struikzanger Shamalijster Ruecks niltava Borstelvogel Westelijke borstelvogel Roodborst Kleine vliegenvanger Witbrauwlijstergaai Taiwanese lijstergaai Spotvogel Zilveroortimalia

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Japanse nachtegaal
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Omei-timalia
			<i>Luscinia svecica</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Blauwborst
			<i>Luscinia luscinia</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Noordse nachtegaal
			<i>Luscinia megarhynchos</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Nachtegaal
			<i>Monticola saxatilis</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Rode rotslijster
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Witnekkaalkopkraai
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Grijsnekkaalkopkraai
			<i>Sylvia atricapilla</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Zwartkop
			<i>Sylvia borin</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Tuinfluit
			<i>Sylvia curruca</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Braamsluiper
			<i>Sylvia nisoria</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Sperwergrasmus
			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	Mascarenen-paradijsvliegvanger
			<i>Turdus merula</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Merel

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
			<i>Turdus philomelos</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	Zanglijster
<b>Oriolidae</b>			<i>Oriolus oriolus</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	<b>Wielewalen en vijgvogels</b>  Wielewaal
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Paradijsvogels</b>  Paradijsvogels
<b>Paridae</b>			<i>Parus ater</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	<b>Mezen</b>  Zwarte mees
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I)  <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		<b>Pitta's</b>  Blauwstaartpitta Gurneys pitta Kochs pitta Chinese pitta
<b>Pycnonotidae</b>	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (I) (deze opname treedt in werking op 25 november 2023)	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II) (tot en met 24 november 2023)		<b>Bulbuuls</b>  Geelkruinbulbul
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Spreeuwen</b>  Beo Bali-spreeuw
<b>Troglodytidae</b>			<i>Troglodytes troglodytes</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	<b>Winterkoningen</b>  Winterkoning

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>Brilvogels</b> Witkeelbrilvogel
PELECANIFORMES				Pelikaanachtigen
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Fregatvogels</b> Witbuikfregatvogel
<b>Pelecanidae</b>				<b>Pelikanen</b>
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Kroeskoppelikaan
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Jan-van-genten</b> Abbotts gent
PICIFORMES				Spechtachtigen
<b>Capitonidae</b>			<i>Semnormis ramphastinus</i> (III Colombia)	<b>Baardvogels</b> Toekanbaardvogel
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Spechten</b> Witbuikspecht
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)  <i>Pteroglossus viridis</i> (II)  <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)  <i>Ramphastos toco</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina)  <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)  <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	<b>Toekans</b> Goudtoekan Zwarte toekan Buinoorarassari Groene arassari Roodborsttoekan Zwavelborsttoekan Reuzentoekan

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	Roodsnaveltoekan Groefsnaveltoekan Vleksnavelpepervreter
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Fuutachtigen <b>Futen</b> Atitlan-fuut
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedeidae</b>		<i>Phoebastria albatrus</i> (II)		Stormvogelachtigen <b>Albatrossen</b> Stellers albatros
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species en met uitzondering van <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> en <i>Psittacula krameri</i> , die niet in de bijlagen bij deze verordening zijn opgenomen)		<b>Papegaaiaachtigen</b> <b>Papegaaiaachtigen</b>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			<b>Kaketoos</b> Goffins kaketoe Filipijnse kaketoe Molukken-kaketoe Kleine geelkuifkaketoe Palmkaketoe

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
<b>Loriidae</b>	<p><i>Eos histrio</i> (I)</p> <p><i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> is opgenomen in bijlage I, de andere soorten zijn opgenomen in bijlage II)</p>			<p><b>Lori's</b></p> <p>Diadeemlori</p> <p>Viniloris</p>
<b>Psittacidae</b>	<p><i>Amazona arausiaca</i> (I)</p> <p><i>Amazona auropalliata</i> (I)</p> <p><i>Amazona barbadensis</i> (I)</p> <p><i>Amazona brasiliensis</i> (I)</p> <p><i>Amazona finschi</i> (I)</p> <p><i>Amazona guildingii</i> (I)</p> <p><i>Amazona imperialis</i> (I)</p> <p><i>Amazona leucocephala</i> (I)</p> <p><i>Amazona oratrix</i> (I)</p> <p><i>Amazona pretrei</i> (I)</p> <p><i>Amazona rhodocorytha</i> (I)</p> <p><i>Amazona tucumana</i> (I)</p> <p><i>Amazona versicolor</i> (I)</p> <p><i>Amazona vinacea</i> (I)</p> <p><i>Amazona viridigenalis</i> (I)</p> <p><i>Amazona vittata</i> (I)</p> <p><i>Anodorhynchus</i> spp. (I)</p> <p><i>Ara ambiguus</i> (I)</p>			<p><b>Papegaaien en parkieten</b></p> <p>Roodkeelamazone</p> <p>Geelnekamazone</p> <p>Geelvleugelamazone</p> <p>Roodstaartamazone</p> <p>Finchs amazone</p> <p>Sint Vincent- of koningsamazone</p> <p>Keizeramazone</p> <p>Cubaanse amazone</p> <p>Geelkopamazone</p> <p>Roodbrilamazone</p> <p>Roodkruinamazone</p> <p>Tucuman-amazone</p> <p>Sint Lucia-amazone</p> <p>Wijnkleurige amazone</p> <p>Groenwangamazone</p> <p>Portoricaanse amazone</p> <p>Hyacinthara's</p> <p>Buffons ara</p>



	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Blauwkeelara
	<i>Ara macao</i> (I)			Geelvleugelara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Soldatenara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Roodwangara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Spix' ara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			De Norfolk kakariki
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Geelvoorhoofdkakariki
	<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I)			Roodvoorhoofdkakariki
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Nieuw-Caledonische kakariki
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Coxens dubbeloogvijgpapegaai
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Hoornparkiet
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Goudparkiet
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Oranjebuikparkiet
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Geeloorparkiet
	<i>Pezoporus flaviventris</i> (I)			Westelijke grondpapegaai
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (I)			Australische nachtpapegaai
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Grondpapegaai
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Roodkappapegaai
	<i>Primolius couloni</i> (I)			Blauwkopara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			Illigers ara
	<i>Psephotellus chrysopterygius</i> (I)			Goudschouderparkiet
	<i>Psephotellus dissimilis</i> (I)			Kapparkiet

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Psittacus erithacus</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			Paradijsparkiet Mauritius-papegaai Grijze roodstaartpapegaai Blauwkeelconure Dikbekpapegaaien Kakapo of uilpapegaai
RHEIFORMES <b>Rheidae</b>	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Met uitzondering van <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , die in bijlage B is opgenomen.)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Nandoes <b>Nandoes</b> Darwins nandoe  Darwins nandoe Nandoe
SPHENISCIFORMES <b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pinguïns <b>Pinguïns</b> Zwartvoetpinguin Humboldtpinguin
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species en met uitzondering van <i>Sceloglaux albifacies</i> )		<b>Uilen</b> Uilen
<b>Strigidae</b>	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II)			<b>Uilen</b> Ruigpootuil Velduil Ransuil

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<p><b><i>Athene noctua</i></b> (II)</p> <p><b><i>Bubo bubo</i></b> (II) (Met uitzondering van <i>Bubo bubo bengalensis</i>, die in bijlage B is opgenomen)</p> <p><b><i>Glaucidium passerinum</i></b> (II)</p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><b><i>Nyctea scandiaca</i></b> (II)</p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><b><i>Otus scops</i></b> (II)</p> <p><b><i>Strix aluco</i></b> (II)</p> <p><b><i>Strix nebulosa</i></b> (II)</p> <p><b><i>Strix uralensis</i></b> (II) (Met uitzondering van <i>Strix uralensis davidi</i> die in bijlage B is opgenomen)</p> <p><b><i>Surnia ulula</i></b> (II)</p>			<p>Steenuil</p> <p>Oehoe</p> <p>Dwerguil</p> <p>Bossteenuil</p> <p>Grote dwergooruil</p> <p>Christmas Island-valkuil</p> <p>Sneeuwuil</p> <p>Sokoke-dwergooruil</p> <p>Dwergooruil</p> <p>Bosuil</p> <p>Laplanduil</p> <p>Oeraluil</p> <p>Sperweruil</p>
<b>Tytonidae</b>	<p><b><i>Tyto alba</i></b> (II)</p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p><b>Kerkuilen</b></p> <p>Kerkuil</p> <p>Madagaskar-grasuil</p>
STRUTHIONIFORMES				<p>Struisvogels</p>
<b>Struthionidae</b>	<p><i>Struthio camelus</i> (I) (Alleen de populaties in Algerije, Burkina Faso, Kameroen, de Centraal-Afrikaanse Republiek, Tsjaad, Mali, Mauritanië, Marokko, Niger, Nigeria, Senegal en Soedan; geen enkele andere populatie is in de bijlagen bij deze verordening opgenomen.)</p>			<p><b>Struisvogels</b></p> <p>Struisvogel</p>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
TINAMIFORMES				Tinamoes of stuihoenders
<b>Tinamidae</b>				<b>Tinamoes of stuihoenders</b>
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Kluzenaarstuihoen
TROGONIFORMES				Trogons
<b>Trogonidae</b>				<b>Trogons</b>
	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Quetzal
<b>REPTILIA</b>				<b>Reptielen</b>
CROCODYLIA				<b>Krokodilachtigen</b>
		CROCODYLIA spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		Krokodilachtigen
<b>Alligatoridae</b>				<b>Alligators en kaaimannen</b>
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			Chinese alligator
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Apaporis-brilkaaiman
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (Met uitzondering van de populatie in Argentinië, die opgenomen is in bijlage B, en de populatie in Brazilië, die opgenomen is in bijlage B en waarvoor een jaarlijks exportquotum van nul exemplaren is vastgesteld voor wilde specimens die voor commerciële doeleinden in de handel worden gebracht.)			Breedsnuitkaaiman
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (Met uitzondering van de populatie in Brazilië, die is opgenomen in bijlage B, en de populatie in Ecuador, die is opgenomen in bijlage B en waarvoor het jaarlijks exportquotum vastgesteld blijft op nul totdat door het Cites-secretariaat en de Crocodile Specialist Group van IUCN/SSC een jaarlijks exportquotum is goedgekeurd)			Zwarte kaaiman

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
<b>Crocodylidae</b>	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Met uitzondering van de populatie in het geïntegreerde beheersgebied van mangroves van de baai van Cispata, Tinajones, La Balsa en de omliggende gebieden, in het departement Córdoba in Colombia, en de populatie in Cuba, die zijn opgenomen in bijlage B, en de populatie in Mexico, die zijn opgenomen in bijlage B en waarvoor een exportquotum van nul vastgesteld voor voor commerciële doeleinden aan de natuur onttrokken specimens)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (Met uitzondering van de populatie in Belize die in bijlage B is opgenomen, met een nulquotum voor aan de natuur onttrokken specimens die voor commerciële doeleinden worden verhandeld, en de populatie in Mexico die in bijlage B is opgenomen)</p>			<p><b>Krokodillen</b></p> <p>Spitssnuitkrokodil</p> <p>Pantserkrokodil</p> <p>Orinoco-krokodil</p> <p>Filipijnse krokodil</p> <p>Bultkrokodil</p>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (Met uitzondering van de populaties in Botswana, Egypte [met een nulquotum voor aan de natuur onttrokken specimens die voor commerciële doeleinden worden verhandeld], Ethiopië, Kenia, Madagaskar, Malawi, Mozambique, Namibië, Zuid-Afrika, Uganda, Tanzania [waarvoor een jaarlijks exportquotum is vastgesteld van ten hoogste 1600 aan de natuur onttrokken specimens, inclusief jachttrofeeën, naast de van ranching afkomstige specimens], Zambia en Zimbabwe; deze populaties zijn opgenomen in bijlage B.)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (Met uitzondering van de populaties in Australië, Indonesië, Maleisië [voor de populatie in Maleisië is de onttrekking aan de natuur beperkt tot de staat Sarawak en geldt voor de overige staten van Maleisië (Sabah en West-Maleisië) een nulquotum voor aan de natuur onttrokken specimens; dit nulquotum kan enkel met de goedkeuring van de Cites-partijen worden gewijzigd], Papoea-Nieuw-Guinea en de Filipijnen [alleen de populatie in Palawan, met een jaarlijks exportquotum van nul voor wilde specimens die voor commerciële doeleinden in de handel worden gebracht], die zijn opgenomen in bijlage B)</p>			<p>Nijlkrokodil</p> <p>Moeraskrokodil</p> <p>Zeekrokodil</p>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I) <i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Cubaanse of ruitkrokodil Siamese krokodil Breedvoorhoofdkrokodil Onechte gaviaal
<b>Gavialidae</b>	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			<b>Gavialen</b> Ganges-gaviaal
RHYNCHOCEPHALIA				Brughagedisachtigen
<b>Sphenodontidae</b>	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			<b>Brughagedissen</b> Brughagedissen
SAURIA				Hagedissen
<b>Agamidae</b>			<i>Calotes ceylonensis</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes desilvai</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes liocephalus</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes liolepis</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes manamendrai</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes nigrilabris</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes pethiyagodai</i> (III Sri Lanka)	<b>Agamen</b>  Ceylonese prachtagaam

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
		<i>Ceratophora aspera</i> (II) (Exportquotum van nul voor aan de natuur onttrokken specimens voor commerciële doeleinden)		Korthoornpadhagedis
	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I)			Erdelen's padhagedis
	<i>Ceratophora karu</i> (I)			Karu's (pad)hagedis
		<i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (Exportquotum van nul voor aan de natuur onttrokken specimens voor commerciële doeleinden)		Neushoornhagedis
	<i>Ceratophora tennentii</i> (I)			Tennent's leaf — nosed hagedis
	<i>Cophotis ceylanica</i> (I)			Korthoornpadhagedis
	<i>Cophotis dumbara</i> (I)			Knuckles korthoornpadhagedis
			<i>Ctenophorus</i> spp. (III Australië)	
			<i>Intellagama</i> spp. (III Australië)	Australische wateragamen
		<i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (Exportquotum van nul voor aan de natuur onttrokken specimens voor commerciële doeleinden)		Lierkopagame
		<i>Physignathus cocincinus</i> (II)		Indochinese wateragame
		<i>Saara</i> spp. (II)		
			<i>Tympanocryptis</i> spp. (III Australië)	Australische grondagamen
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		Doornstaartagamen



	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
Anguidae	<p><i>Abronia anzueto</i> (I)</p> <p><i>Abronia campbelli</i> (I)</p> <p><i>Abronia fimbriata</i> (I)</p> <p><i>Abronia frosti</i> (I)</p> <p><i>Abronia meledona</i> (I)</p>	<p><i>Abronia</i> spp. (II) (met uitzondering van de in bijlage A opgenomen soorten. Er is een exportquotum van nul vastgesteld voor aan de natuur onttrokken specimens van <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophantasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> en <i>A. vasconcelosii</i>)</p>		<p><b>Hazelwormen</b></p> <p>Hazelwormen</p>
Chamaeleonidae	<p><i>Brookesia perarmata</i> (I)</p> <p><b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b></p>	<p><i>Archaius</i> spp. (II)</p> <p><i>Bradypodion</i> spp. (II)</p> <p><i>Brookesia</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)</p> <p><i>Calumma</i> spp. (II)</p> <p><i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)</p> <p><i>Furcifer</i> spp. (II)</p> <p><i>Kinyongia</i> spp. (II)</p> <p><i>Nadzikambia</i> spp. (II)</p>		<p><b>Echte kameleons</b></p> <p>Kortstaartdwergkameleons</p> <p>Kortstaartdwergkameleons</p> <p>Pantserdwergkameleon</p> <p>Madagaskar-kameleons</p> <p>Echte kameleons</p> <p>Gewone kameleon</p> <p>Madagaskar-kameleons</p> <p>Dwergkameleons</p> <p>Dwergkameleons</p>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Pygmy chamaeleons Pygmy chamaeleons
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		<b>Doornstaartagamen</b> Echte gordelstaarthagedissen
<b>Eublepharidae</b>		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (met uitzondering van de inheemse Japanse soorten)	<i>Goniurosaurus kuroi</i> #18 (III Japan) <i>Goniurosaurus orientalis</i> #18 (III Japan) <i>Goniurosaurus sengokui</i> #18 (III Japan) <i>Goniurosaurus splendens</i> #18 (III Japan) <i>Goniurosaurus toyamai</i> #18 (III Japan)	Tijgergekko's

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
Gekkonidae	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I)	<i>Cyrtodactylus jeyporensis</i> (II)	<i>Goniurosaurus yamashinae</i> #18 (III Japan)	Gekko's
	<i>Gonatodes daudini</i> (I)	<i>Gekko gecko</i> (II)	<i>Carphodactylus</i> spp. (III Australië)	
	<i>Lygodactylus williamsi</i> (I)	<i>Nactus serpensinsula</i> (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Nieuw-Zeeland)	Token
		<i>Naultinus</i> spp. (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nieuw-Zeeland)	Nieuw-Zeelandse gekko's
			<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Nieuw-Zeeland)	Azuurblauwe daggekko
			<i>Nephrurus</i> spp. (III Australië)	Slangeneiland-gekko
				Nieuw-Zeelandse boomgekko's
				Knopstaartgekko's

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
			Orraya spp. (III Australië)	
		<i>Paroedura androyensis</i> (II)		Granddidier's Madagascargrondgekko
		<i>Paroedura masobe</i> (II)		Masobe gekko
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		Daggekko's
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			Round Island-daggekko
			<i>Phyllurus</i> spp. (III Australië)	
		<i>Rhoptropella</i> spp. (II)		
			<i>Saltuarius</i> spp. (III Australië)	
			<i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Cuba)	
			<i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Cuba)	
			<i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Cuba)	
			<i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Cuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi</i> (III Cuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Cuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus lissodesmus</i> (III Cuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal</i> (III Cuba)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus strategus</i> (III Cuba)	

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
		<p><i>Tarentola chazaliae</i> (II)</p> <p><i>Uroplatus</i> spp. (II)</p>	<p><i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Cuba)</p> <p><i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Cuba)</p> <p><i>Sphaerodactylus pimienta</i> (III Cuba)</p> <p><i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Cuba)</p> <p><i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Cuba)</p> <p><i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Cuba)</p> <p><i>Strophorus</i> spp. (III Australië)</p> <p><i>Toropuku</i> spp. (III Nieuw Zeeland)</p> <p><i>Tukutuku</i> spp. (III Nieuw Zeeland)</p> <p><i>Underwoodisaurus</i> spp. (III Australië)</p> <p><i>Uvidicolus</i> spp. (III Australië)</p> <p><i>Woodworthia</i> spp. (III Nieuw Zeeland)</p>	<p>Helmkopgekko's</p> <p>Dikstaartschorsgekko's</p> <p>Platstaartgekko's</p>
<b>Helodermatidae</b>		<p><i>Heloderma</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen ondersoort)</p>		<b>Korsthagedissen</b>
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			Korsthagedissen
				Guatemalteekse korsthagedis

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
<b>Iguanidae</b>	<i>Brachylophus</i> spp. (I)  <i>Cyclura</i> spp. (I)  <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II)  <i>Ctenosaura</i> spp. (II)  <i>Iguana</i> spp. (II)		<b>Leguanen</b> Galapagos-zeeleguaan Fiji-leguanen Galapagos-landleguanen Spiny-tailed iguanas Ringstaartleguanen Leguanen San Esteban-chuckwalla
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I)  <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b>  <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>Echte hagedissen</b> Simony's hagedis Balearen-hagedis Pityusen-hagedis
<b>Lanthanotidae</b>		Lanthanotidae spp. (II) (Er is een exportquotum van nul vastgesteld voor aan de natuur onttrokken specimens die voor commerciële doeleinden in de handel worden gebracht)		Dove varanen
<b>Phrynosomatidae</b>		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		Padhagedissen
<b>Polychrotidae</b>			<i>Anolis agueroi</i> (III Cuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Cuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Cuba)	<b>Anoles</b>

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
			<i>Anolis chamaeleonides</i> (III Cuba) <i>Anolis equestris</i> (III Cuba) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Cuba) <i>Anolis luteogularis</i> (III Cuba) <i>Anolis pigmaequestris</i> (III Cuba) <i>Anolis porcus</i> (III Cuba)	
<b>Scincidae</b>	<i>Tiliqua adelaidensis</i> (I)	<i>Corucia zebrata</i> (II)	<i>Egernia</i> spp. (III Australië)  <i>Tiliqua multifasciata</i> (III Australië) <i>Tiliqua nigrolutea</i> (III Australië) <i>Tiliqua occipitalis</i> (III Australië) <i>Tiliqua rugosa</i> (III Australië) <i>Tiliqua scincoides intermedia</i> (III Australië) <i>Tiliqua scincoides scincoides</i> (III Australië)	<b>Skinks</b> Grijpstaartskink Stekelskinken Adelaide dwergblauwtongskink  Gevlekte blauwtongskink Westelijke blauwtongskink Pijnappelskink Gewone blauwtongskink Gewone blauwtongskink
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II)		<b>Krokodilstaarthagedissen en teju's</b>  Krokodilstaarthagedis

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		Kaaimanteju's  Reuzenteju's
<b>Varanidae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		<b>Varanen</b>  Varanen  Bengaalse varaan  Gele varaan  Woestijnvaraan  Komodo-varaan  Nevelvaraan  Grays varaan
<b>Xenosauridae</b>	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			<b>Knobbelhagedissen</b>  Knobbelhagedissen
SERPENTES <b>Boidae</b>	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Chilabothrus monensis</i> (I) <i>Chilabothrus subflavus</i> (I) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b>	Boidae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)  <i>Chilabothrus inornatus</i> (II)		<b>Slangen</b>  <b>Boa's</b>  Boa's  Madagaskar-boa's  Argentijnse boa constrictor  Mona-boa  Gele slanke boa  Kleine zandboa



	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Madagaskar-hondskopboa
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		<b>Round Island-boa's</b> Round Island-boa's Round Island-boa Dussumiers boa
<b>Colubridae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III India) <i>Cerberus rynchops</i> (III India)  <i>Xenochrophis piscator</i> (III India) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III India) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III India)	<b>Ringslangen</b> Indiase kielrugslang Hondskopwaterslang Mussurana Reuzenwaterslang Indische eierslang Oosterse rattenslang Visslang
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	<b>Cobra's en koraalslangen</b> Breedkopslang Atlantische koraalslang

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)	<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	Midden-Amerikaanse koraalslang  Chinese brilslang Indiase brilslang Burmese brilslang Brilslang of cobra Centraal-Aziatische brilslang Filipijnse brilslang Andamanen-brilslang Samar-brilslang Indochinese brilslang Spuwende brilslang Sumatraanse brilslang Koningscobra
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		<b>Spitskopythons</b> Spitskopythons
<b>Pythonidae</b>	<i>Python molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen soort)		<b>Pythons</b> Pythons Tijgerpython
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		<b>Bosslangen</b> Bosslangen

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
<b>Viperidae</b>		<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II)  <i>Crotalus durissus unicolor</i>  <i>Montivipera wagneri</i> (II) <i>Protobothrops mangshanensis</i> (II) <i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) (Met uitzondering van de in bijlage B opgenomen ondersoort)  <i>Daboia palaestinae</i> (III Israël) (deze opname treedt in werking op 4 mei 2023)  <i>Daboia russelii</i> (III India)	<b>Adders</b>  Zuid-Amerikaanse ratelslang  Aruba-ratelslang  Palestijnse adder  Russells adder  Mangshan groefkopadder  Spinstaartadder  Latifi's adder  Spitssnuitadder
TESTUDINES				Schildpadden
<b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<b>Nieuw-Guinese tweeklauwschildpadden</b>  Nieuw-Guinese tweeklauwschildpad

*Vipera latifii*

*Vipera ursinii* (I) (Uitsluitend de populatie in Europa, met uitzondering van het grondgebied van de voormalige USSR; laatstgenoemde populaties zijn niet in de bijlagen bij deze verordening opgenomen.)

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
<b>Chelidae</b>	Pseudemydura umbrina (I)	<p><i>Chelodina mccordi</i> (II) ((Er is een jaarlijks exportquotum van nul exemplaren vastgesteld voor aan de natuur onttrokken specimens.)</p> <p><i>Chelus fimbriatus</i> (II) (Inclusief <i>Chelus orinocensis</i>)</p>		<p><b>Slangenhalsschildpadden</b></p> <p>Slangenhalsschildpad</p> <p>Matamata of franjesschildpad</p> <p>Onechte spitskopschildpad</p>
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<p><b>Zeeschildpadden</b></p> <p>Zeeschildpadden</p>
<b>Chelydridae</b>		<p><i>Chelydra serpentina</i> (II)</p> <p><i>Macrochelys temminckii</i> (II)</p>		<p><b>Bijtschildpadden</b></p> <p>Bijtschildpad</p> <p>Alligatorschildpad of gierschildpad</p>
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<p><b>Tabasco-schildpadden</b></p> <p>Tabasco-schildpadden</p>
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<p><b>Lederschildpadden</b></p> <p>Lederschildpadden</p>
<b>Emyidae</b>		<p><i>Chrysemys picta</i> (Enkel levende specimens)</p> <p><i>Clemmys guttata</i> (II)</p> <p><i>Emydoidea blandingii</i> (II)</p>	<i>Emys orbicularis</i> (III Oekraïne) (populatie van Oekraïne)	<p><b>Doos- en moerasschildpadden</b></p> <p>Westelijke sierschildpad</p> <p>Druppelschildpad</p> <p>Amerikaanse moerasschildpad</p> <p>Europese moerasschildpad</p>

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
Geoemydidae	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Verenigde Staten van Amerika) (met uitzondering van de in bijlage B opgenomen soort)	Amerikaanse bosschildpad
		<i>Graptemys barbouri</i> (II)		Muhlenbergs schildpad
		<i>Graptemys ernsti</i> (II)		Zaagrug- of landkaartschildpadden
		<i>Graptemys gibbonsi</i> (II)		
		<i>Graptemys pearlensis</i> (II)		
		<i>Graptemys pulchra</i> (II)		Barbours landkaartschildpad
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Terrapene</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		Doosschildpadden
				Mexicaanse doosschildpad
				Aardschildpadachtigen
	<i>Batagur affinis</i> (I)			Zuidelijke rivierschildpad
	<i>Batagur baska</i> (I)			Batagur of tuntong
		<i>Batagur borneoensis</i> (II) (Er is een jaarlijks exportquotum van nul exemplaren vastgesteld voor aan de natuur onttrokken specimens die voor commerciële doeleinden in de handel worden gebracht.)		
		<i>Batagur dhongoka</i> (II)		
	<i>Batagur kachuga</i> (II)	<i>Batagur trivittata</i> (II) (Er is een jaarlijks exportquotum van nul exemplaren vastgesteld voor aan de natuur onttrokken specimens die voor commerciële doeleinden in de handel worden gebracht.)		Gewone dakschildpad

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
		<i>Cuora</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species, is er een jaarlijks exportquotum van nul exemplaren vastgesteld voor <i>Cuora aurocapitata</i> , <i>C. flavomarginata</i> , <i>C. mccordi</i> , <i>C. mouhotii</i> , <i>C. pani</i> , <i>C. trifasciata</i> , <i>C. yunnanensis</i> en <i>C. zhoui</i> voor aan de natuur onttrokken specimens die voor commerciële doeleinden in de handel worden gebracht.)		Aziatische doosschildpadden
	<i>Cuora bourreti</i> (I)			Bourrets doosschildpad
	<i>Cuora galbinifrons</i> (I)			Achterindische doosschildpad
	<i>Cuora picturata</i> (I)			
		<i>Cyclemys</i> spp. (II)		Doornschildpadden
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			Driekielstraalschildpad
		<i>Geoemyda japonica</i> (II)		Japanse aardschildpad
		<i>Geoemyda spengleri</i> (II)		Spenglers aardschildpad
		<i>Hardella thurjii</i> (II)		Diadeemschildpad
		<i>Heosemys annandalii</i> (II) (Er is een jaarlijks exportquotum van nul exemplaren vastgesteld voor aan de natuur onttrokken specimens die voor commerciële doeleinden in de handel worden gebracht.)		Tempelschildpad
		<i>Heosemys depressa</i> (II) (Er is een jaarlijks exportquotum van nul exemplaren vastgesteld voor aan de natuur onttrokken specimens die voor commerciële doeleinden in de handel worden gebracht.)		Arakan-aardschildpad

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Reuzenaardschildpad
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Gestekelde aardschildpad
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Sulawesi-aardschildpad
		<i>Malayemys khoratensis</i> (II)		
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Maleisische slakkeneter
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Rijstveldschildpad
	<i>Mauremys annamensis</i> (I)			Annamese schildpad
			<i>Mauremys iversoni</i> (III China)	Iversons moerasschildpad
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		Japanse waterschildpad of Japanse beekschildpad
			<i>Mauremys megalcephala</i> (III China)	Grootkopdriekielschildpad
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Gele moerasschildpad
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		Kwantung-moerasschildpad of Chinese roodkeelschildpad
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III China)	Pritchard's moerasschildpad
			<i>Mauremys reevesii</i> (III China)	Chinese driekielschildpad
			<i>Mauremys sinensis</i> (III China)	Chinese streepnekschildpad
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Driekielaardschildpad

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam	
	<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		Zwartbuikaardschildpad	
		<i>Morenia petersi</i> (II)		Achterindische pauwoogmoerasschildpad	
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Voorindische pauwoogschildpad	
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III China)	Maleise platrugschildpad	
			<i>Ocadia philippeni</i> (III China)	Gleufbek-streepnekschildpad	
				Philippen's streepnekschildpad	
			<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Er is een jaarlijks exportquotum van nul exemplaren vastgesteld voor aan de natuur onttrokken specimens die voor commerciële doeleinden in de handel worden gebracht.)	Borneo-rivierschildpad	
		<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Pangshura</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		Dakschildpadden
			<i>Rhinoclemmys</i> spp. (II)		Indische dakschildpad
			<i>Sacalia bealei</i> (II)		Beal's pauwoogschildpad
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III China)	Chinese schijnoogschildpad	
	<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)			Vieroogschildpad	
	<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)			Zwarte dikkopschildpad	
	<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)			Filipijnse aardschildpad	
	<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)			Geelkopaardschildpad of roodkopaardschildpad	



	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
Kinosternidae				Modder- en muskusschildpadden
	<i>Kinosternon cora</i> (I) <i>Kinosternon vogti</i> (I)	<i>Claudius angustatus</i> (II) <i>Kinosternon</i> spp. (II) (met uitzondering van de in bijlage A opgenomen soort) <i>Staurotypus salvinii</i> (II) <i>Staurotypus triporcatus</i> (II) <i>Sternotherus</i> spp. (II)		Grootkopmodderschildpad Modderschildpadden  Salvins modderschildpad Grote Midden-Amerikaanse modderschildpad Muskusschildpadden
<b>Platysternidae</b>	Platysternidae spp. (I)			<b>Grootkopschildpadden</b> Grootkopschildpadden
<b>Podocnemididae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		<b>Scheenplaatschildpadden</b> Madagaskar-scheenplaatschildpad Zuid-Amerikaanse grootkopschildpad Zuid-Amerikaanse scheenplaatschildpadden
<b>Testudinidae</b>		Testudinidae spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species; voor <i>Geochelone sulcata</i> is een jaarlijks exportquotum van nul exemplaren vastgesteld voor aan de natuur onttrokken specimens die voor overwegend commerciële doeleinden in de handel worden gebracht.)		<b>Landschildpadden</b> Landschildpadden

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis niger</i> (I) <i>Geochelone elegans</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (I) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <b><i>Testudo graeca</i> (II)</b> <b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b> <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>			Stralenschildpad Madagaskar-schildpad Galapagos-landschildpad Sterschildpad Birmese stralenschildpad Mexicaanse reuzengofferschildpad Pannenkoekschildpad Geometrische landschildpad Madagaskar-spinschildpad Madagaskar-platstaartschildpad Moorse landschildpad Griekse landschildpad Kleinmanns landschildpad Klokschildpad
<b>Trionychidae</b>	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II) <i>Apalone</i> spp. (II) (met uitzondering van de in bijlage A opgenomen ondersoort) <i>Chitra</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		<b>Drieklauw- en wekschildpadden</b> Zuidoost-Aziatische wekschildpad Weekschildpadden Zwarte drieklauwschildpad Smalkopwekschildpadden

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Aziatische smalkopweekschildpad
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			Birmese smalkopweekschildpad
		<i>Cyclanorbis elegans</i> (II)		Rugvlekweekschildpad
		<i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		Senegalese weekschildpad
		<i>Cycloderma aubryi</i> (II)		Roodrugweekschildpad
		<i>Cycloderma frenatum</i> (II)		Grijsrugweekschildpad
		<i>Dogania subplana</i> (II)		Maleise weekschildpad
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		Lissemys ceylonensis
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Indische klepweekschildpad
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		Birmese klepweekschildpad
		<i>Nilssonina formosa</i> (II)		Birmese drieklauw
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I)			Ganges-drieklauwschildpad
	<i>Nilssonina hurum</i> (I)			Indiase pauwoogweekschildpad
	<i>Nilssonina leithii</i> (I)			Leith's drieklauwschildpad
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)			Zwarte drieklauwschildpad
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		Halskwabweekschildpad
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Reuzenweekschildpadden
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		Hunan-weekschildpad
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		Amoer-weekschildpad
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		Chinese weekschildpad

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Eufraat-drieklauw Yangtze-weekschildpad Afrikaanse drieklauw
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Amfibieën</b>
ANURA				Kikkers en padden
<b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		<b>Aromobatidae</b> Dijvlekgifkikker Myers' gifkikker Zaparo-gifkikker
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			<b>Padden</b> Malcolm's Ethiopische padden Bonte klompvoetkikker Gouden pad Levendbarende padden Nimba-padden Wenkbrauwpad
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	Helmkop

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
<b>Centrolenidae</b>		<i>Centrolenidae</i> spp. (II)		<b>Glaskikkers</b>
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Kikkers</b> Goliathkikker
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>Gifkikkers</b>  Boomgifkikkers Boomgifkikkers  Blauwbuikgifkikker Minyobates steyermarki  Boomgifkikkers
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Kikkers</b> Zesteenkikker Tijgerkikker
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II)		<b>Boomkikkers</b>  Roodoogmakikikker

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<p><i>Agalychnis lemur</i> (II) (jaarlijks exportquotum van nul voor aan de natuur onttrokken specimens voor commerciële doeleinden)</p> <p><i>Agalychnis moreletii</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis saltator</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis spurrelli</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis terranova</i> (II)</p>		
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<p><b>Gouden prachtkikkers</b></p> <p>Gouden prachtkikkers</p>
<b>Microhylidae</b>		<p><i>Dyscophus antongilii</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus guineti</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus insularis</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne boribory</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne marmorata</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)</p>		<p><b>Tomaatkikkers</b></p> <p>Tomaatkikker</p> <p>Gottlebes smalbekkikker</p>
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Met uitzondering van <i>Rheobatrachus silus</i> en <i>Rheobatrachus vitellinus</i> , die niet in de bijlagen bij deze verordening zijn opgenomen)		<p><b>Australische fluitkikkers</b></p> <p>Australische fluitkikker</p>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
<b>Telmatobiidae</b>	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			<b>Water frogs</b> Titicacakikker
CAUDATA <b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Salamanders <b>Axolotls</b> Achaque Axolotl
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Verenigde Staten van Amerika)	<b>Reuzensalamanders</b> Reuzensalamanders Modderduivel
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III China)	<b>Aziatische salamanders</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Laotriton laoensis</i> (II) (jaarlijks exportquotum van nul voor aan de natuur onttrokken specimens voor commerciële doeleinden) <i>Paramesotriton</i> spp. (II)	<i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Japan)	<b>Echte salamanders</b> Andersons krokodilsalamander Chinhai-salamander Bergsalamander  Luristan-beeksalamander Wrattensalamanders

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Tylotriton</i> spp. (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Algerije)	Krokodilsalamanders
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>Kraakbeenvissen</b>
CARCHARHINIFORMES				Grondhaaien
<b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinidae</i> spp. (II) (deze opname treedt in werking op 25 november 2023) <i>Carcharhinus falciformis</i> (II) (tot 25 november 2023) <i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (tot 25 november 2023)		<b>Requiemhaaien of menshaaien of roofhaaien</b>  Zijdehaai  Oceanische witpunthaai
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrnidae</i> spp. (II)		<b>Hamerhaaien</b>
LAMNIFORMES				Haringhaaiachtigen
<b>Alopiidae</b>		<i>Alopias</i> spp. (II)		<b>Voshaaien</b> Voshaaien
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Reuzenhaaien</b> Reuzenhaai
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Isurus oxyrinchus</i> (II) <i>Isurus paucus</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		<b>Makreelhaaien</b> Mensenhaai Makreelhaai Langvinmakreelhaai Haringhaai of neushaai



	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
MYLIOBATIFORMES				
<b>Myliobatidae</b>		Mobula spp. (II)		Adelaarsroggen Duivelsroggen
<b>Potamotrygonidae</b>		<i>Potamotrygon albimaculata</i> (II)  <i>Potamotrygon henlei</i> (II) <i>Potamotrygon jabuti</i> (II) <i>Potamotrygon leopoldi</i> (II)  <i>Potamotrygon marquesi</i> (II)	<i>Paratrygon aiereba</i> (III Colombia)  <i>Potamotrygon</i> spp. (III Brazilië) (populaties in Brazilië) (die soorten die niet zijn opgenomen in bijlage B)  <i>Potamotrygon constellata</i> (III Colombia)  <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Colombia)  <i>Potamotrygon motoro</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon schroederi</i> (III Colombia) <i>Potamotrygon scobina</i> (III Colombia)	<b>Zoetwaterroggen</b>  Stekelige zoetwaterrog Groottandzoetwaterrog Witgeklekte zoetwaterrog Magdalenazoetwaterrog Pauwoogzoetwaterrog Ruwe zoetwaterrog Rozetzoetwaterrog Raspzoetwaterrog

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Potamotrygon signata</i> (II) <i>Potamotrygon wallacei</i> (II)	<i>Potamotrygon yepezi</i> (III Colombia)	Maracaibozoetwaterrog
ORECTOLOBIFORMES <b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Bakerhaaien <b>Walvishaaien</b> Walvishaai
RHINOPRISTIFORMES <b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			<b>Zaagvissen</b> Zaagvissen
<b>Glaucostegidae</b>		<i>Glaucostegus</i> spp. (II)		<b>Reuzenvioolroggen</b> Reuzenvioolrog
<b>Rhinidae</b>		Rhinidae spp. (II)		<b>Kegroggen</b> Kegroggen
<b>Rhinobatidae</b>		Rhinobatidae spp. (II)		Vioolroggen Vioolroggen
<b>ACTINOPTERI</b>				<b>Vissen</b>
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species)		Steurachtigen Steurachtigen
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>Steuren</b> Kortsnuitsteur Gewone steur

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Palingachtigen <b>Palingen</b> Europese paling of aal
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Karperachtigen <b>Zuigkarpers</b> Zuigkarpers
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Echte karpers</b> Afrikaanse blinde barbeel Julliens barbeel
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>Beentongvissen</b> Beentongvissen Arapaima
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i> (I)			<b>Echte beentongvissen</b> Aziatische beentongvis
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Baarsachtigen <b>Lipvissen</b> Napoleonvis
<b>Pomacanthidae</b>		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)	<i>Holacanthus limbaughi</i> (III Frankrijk)	Engel- of keizersvissen
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Ombervissen</b> Macdonalds trommelvis

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
SILURIFORMES				Meervalachtigen
<b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Reuzenmeervallen</b> Reuzenmeerval
<b>Loricariidae</b>		<i>Hypancistrus zebra</i> (II) (jaarlijks exportquotum van nul voor aan de natuur onttrokken specimens voor commerciële doeleinden)		<b>Harnasmeervallen</b>
SYNGNATHIFORMES				Zeenaaldachtigen
<b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>Zeenaalden en zeepaardjes</b> Zeepaardjes
<b>DIPNEUSTI</b>				<b>Kwastvinnige vissen</b>
CERATODONTIFORMES				Australische longvissen
<b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		<b>Australische longvissen</b> Australische longvis
<b>COELACANTHI</b>				<b>Coelacanten</b>
COELACANTHIFORMES				Coelacantachtigen
<b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>Coelacanten</b> Coelacanten
ECHINODERMATA (STEKELHUIDIGEN)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>Zeekomkommers</b>
ASPIDOCHIROTIDA				Zeekomkommers
<b>Stichopodidae</b>		<i>Thelenota</i> spp. (II) (deze opname treedt in werking op 25 mei 2024)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	Bruine zeekomkommer

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
HOLOTHURIIDA <b>Holothuriidae</b>		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) <i>Holothuria nobilis</i> (II) <i>Holothuria whitmaei</i> (II)		<b>Teatfishes, zeekomkommers</b>
ARTHROPODA (GELEEDPOTIGEN)				
ARACHNIDA				<b>Spinachtigen</b>
ARANEAE <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)  <i>Poecilotheria</i> spp. (II) <i>Sericopelma angustum</i> (II) <i>Sericopelma embrithes</i> (II) <i>Tliltocatl</i> spp. (II)	<i>Carbibena versicolor</i> (III Europese Unie)	Spinnen <b>Vogelspinnen</b> Mexicaanse grijze tarantula Vogelspinnen Veekleurige boomspin of Antilliaanse rozeteen Tijgerspinnen
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II)		Schorpioenen <b>Schorpioenen</b>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		Senegalese reuzenschorpioen Keizerschorpioen
<b>INSECTA</b>				<b>Insecten</b>
COLEOPTERA				Kevers
<b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Zuid-Afrika)	<b>Vliegende herten</b> Kaapse vliegende herten
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>Bladsprietkevers</b> Satanaskever
LEPIDOPTERA				Vlinders en motten
<b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	Schoenlappers
<b>Papilionidae</b>	<i>Achillides chikae chikae</i> (I) <i>Achillides chikae hermeli</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		<b>Pages en pauwogen</b> Luzon-pauwoog Mindoro-pauwoog Sri Lanka-roospage Palu-roospage Malabar-roospage

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Bhutan-koninginnenpages
		<i>Graphium sandawanum</i>		Apo-koninginnenpage
		<i>Graphium stresemanni</i>		Seram-koninginnenpage
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen soorten)		Vogelvleugelvinders
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Alexandra's vogelvleugelvinder
		<i>Papilio benguetanus</i>		Filipijnse pauwoog
		<i>Papilio esperanza</i>		Oaxaca-pauwoog
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Homeruspauwoog
	<b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>			Corsicaanse pauwoog
		<i>Papilio morondavana</i>		Madagaskar-keizerpauwoog
		<i>Papilio neuwoegeni</i>		Sumba-pauwoog
			<i>Papilio phorbanta</i> (III Europese Unie) (deze opname treedt in werking op 21 mei 2023.)	
		<i>Parides ascanius</i>		Rio de Janeiro-pauwoog
		<i>Parides hahneli</i>		Hahnels Amazone-pauwoog
	<i>Parides burchellanus</i> (I)			Rivierpauwoog
	<b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>			Apollovlinder
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		Kaiser-I-hindvlinders
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Vogelvleugelvinders
		<i>Troides</i> spp. (II)		Vogelvleugelvinders

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
ANNELIDA (GELEDE WORMEN)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>Bloedzuigers</b>
ARHYNCHOBDSELLIDA				
<b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>Bloedzuigers</b> Noordelijke medicinale bloedzuiger Zuidelijke medicinale bloedzuiger
MOLLUSCA (WEEKDIEREN)				
<b>BIVALVIA</b>				<b>Tweekleppigen</b>
MYTILOIDA				Zeemossels
<b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>Echte mossels</b> Steenboorder
UNIONOIDA				Zoetwatermossels
<b>Unionidae</b>	<i>Conradilla caelata</i> (I)  <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I) <i>Epioblasma florentina</i> (I) <i>Epioblasma sampsonii</i> (I) <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I) <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		<b>Echte zoetwatermossels</b> Vogelvleugelparelmossel Westelijke waaierschelp Dromedarisparelmossel Curtis' parelmossel Geelbloesemparelmossel Sampsons parelmossel Purperen kattenpootmossel Groenbloesemparelmossel



	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Taanbloesemparelmossel
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Knobbelbloesemparelmossel
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Zwelbloesemparelmossel
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Bruinbloesemparelmossel
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Fijnstraal-varkensteenparelmossel
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Glanzende varkensteenparelmossel
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Higgins' oogparelmossel
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Roze slijkmossel
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Gewone boekparelmossel
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Alabama-lampmossel
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Witte wrattenrugparelmossel
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Oranjevoetpuistmossel
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Klompshellparelmossel
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Ruige varkensteenparelmossel
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Dikboekparelmossel
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Cumberland-apensnoetparelmossel
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Appalachen-apensnoetparelmossel

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			Bleke lilliputparelmossel Nicklins parelmossel Tampico-parelmossel Cumberland-boonparelmossel
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>Doopvontschelpen</b> Doopvontschelpen
<b>CEPHALOPODA</b>				
NAUTILIDA				
<b>Nautilidae</b>		Nautilidae spp. (II)		<b>Nautilussen</b> Nautilussen
<b>GASTROPODA</b>				<b>Buikpotigen of slakken</b>
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Kroonslakken</b> Karko of roze vleugelhoorn
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>Hawaï-boomslakken</b> Kleine agaatslakken
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		<b>Groenslakken</b> Groenslak
<b>Cepolidae</b>	<i>Polymita</i> spp. (I)			Cuban landsnails

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
CNIDARIA (HOLTEDIEREN)				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>Koralen en zeeanemonen</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Doornkoralen Doornkoralen
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III China) <i>Corallium japonicum</i> (III China) <i>Corallium konjoi</i> (III China) <i>Corallium secundum</i> (III China)	Hoornekoralen <b>Bloedkoralen</b>
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (Omvat uitsluitend de soort <i>Heliopora coerulea</i> ) (*)		<b>Blauwe koralen</b> Blauwe koralen
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (*)		Echte koralen
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (*)		Buiskoralen <b>Orgelpijpkoralen</b> Orgelpijpkoralen
<b>HYDROZOA</b>				<b>Poliepen</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>				<b>Brandkoralen of vuurkoralen</b>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		Milleporidae spp. (II) (*)		Brandkoralen of vuurkoralen
STYLASTERINA				
<b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (*)		<b>Kantkoralen</b> Kantkoralen
<b>FLORA (PLANTEN)</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>Agavefamilie</b> Santa Cruz-streepagave Koningin Victoria-agave San Diego-berengras Queretaro yucca
AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Zuid-Afrika) <i>Mestoklema tuberosum</i> (III Zuid-Afrika)	Ijskruidfamilie
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Pruikenboomfamilie Jabihy Jabihy Tabily
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		Hoodia's

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<p><i>Pachypodium ambongense</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium baronii</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium decaryi</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium windsorii</i> (I)</p>	<p><i>Pachypodium</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species) #4</p> <p><i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2</p>	<p><i>Raphionacme zeyheri</i> (III Zuid-Afrika)</p>	<p>Madagaskar-palmen</p> <p>Slangenwortel-duivelspeper</p>
ARALIACEAE		<p><i>Panax ginseng</i> (II) (Alleen de populatie in de Russische Federatie; geen andere populatie is in de bijlagen bij deze verordening opgenomen) #3</p> <p><i>Panax quinquefolius</i> (II) #3</p>		<p><b>Klimopfamilie</b></p> <p>Ginseng</p> <p>Amerikaanse ginseng</p>
ARAUCARIACEAE	<p><i>Araucaria araucana</i> (I)</p>			<p><b>Araucariafamilie</b></p> <p>Apenverdriet</p>
ASPARAGACEAE		<p><i>Beaucarnea</i> spp. (II)</p>		<p>Aspergefamilie</p> <p>Olifantspoot</p>
BERBERIDACEAE		<p><i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2</p>		<p><b>Berberisfamilie</b></p> <p>Indische alruinwortel</p>
BIGNONIACEAE				<p><b>Trompetboomfamilie</b></p>

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
		<p><i>Handroanthus</i> spp. (II) #17 (deze opname treedt in werking op 25 november 2024)</p> <p><i>Roseodendron</i> spp. (II) #17 (deze opname treedt in werking op 25 november 2024)</p> <p><i>Tabebuia</i> spp. (II) #17 (deze opname treedt in werking op 25 november 2024)</p>		
BROMELIACEAE		<p><i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia kammii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>(5)</sup> #4</p>		<p><b>Bromeliafamilie</b></p> <p>Harris' tillandsia</p> <p>Kamms tillandsia</p> <p>Xerografie-tillandsia</p>
CACTACEAE	<p><i>Ariocarpus</i> spp. (I)</p> <p><i>Astrophytum asterias</i> (I)</p> <p><i>Aztekium ritteri</i> (I)</p> <p><i>Coryphantha werdermannii</i> (I)</p> <p><i>Discocactus</i> spp. (I)</p> <p><i>Echinocereus ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I)</p> <p><i>Echinocereus schmollii</i> (I)</p>	<p>CACTACEAE spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species en <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. en <i>Quiabentia</i> spp.) <sup>(6)</sup> #4</p>		<p><b>Cactusfamilie</b></p> <p>Cactusfamilie</p> <p>Levendesteencactussen</p> <p>Stercactus</p> <p>Aztekencactus</p> <p>Zwijnspeledenkussen</p> <p>Schijfcactussen</p> <p>Lindsays egelcactus</p> <p>Lamsstaartcactus</p>

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Escobaria minima</i> (I)			Nellie Cory's cactus
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			Sneeds speldenkussen
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (Omvat ssp. <i>solisioides</i> )			Biggencactus
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			Kegelvormige Turksemutsactus
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			Prachtborstelige Turksemutsactus
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			Wollige wassteel-Turksemutsactus
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			Geringstekelige Turksemutsactus
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Artisjokcactus
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Teddybeercactus
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Brady's speldenkussen
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Knowltons cactus
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Paradines cactus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			Peebles' navajocactus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Silers speldenkussen
	<i>Pelecyphora</i> spp. (I)			Bijltjescactussen
	<i>Sclerocactus blainei</i> (I)			Blaine's fishhook cactus
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Tobuschs vishaakcactus
	<i>Sclerocactus brevispinus</i> (I)			Pariette cactus
	<i>Sclerocactus cloverae</i> (I)			New Mexico fishhook cactus

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus sileri</i> (I) <i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbincarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Acuña-cactus Colorado hookless cactus Lloyds vlindercactus Mesa Verde-cactus Tonopah-vishaakcactus Papierstekelvishaakcactus Great Basin-vishaakcactus Siler's fishhook cactus Unita Basin hookless cactus Wrights vishaakcactus Tolcactussen Turbinecactussen Uebelmanns cactussen
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>Caryocarfamilie</b> Knoflookboom
COMPOSITAE (ASTERACEAE)			<i>Crassothonna clavifolia</i> (III Zuid-Afrika) <i>Othonna armiana</i> (III Zuid-Afrika) <i>Othonna cacalioides</i> (III Zuid-Afrika)	<b>Asterfamilie (composieten)</b>



	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Saussurea costus</i> (I) (ook <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> of <i>A. costus</i> genoemd)		<i>Othonna euphorbioides</i> (III Zuid-Afrika)  <i>Othonna retrorsa</i> (III Zuid-Afrika)	COST, kutki of kuth
CRASSULACEAE		<i>Rhodiola</i> spp. (II) #2	<i>Tylecodon bodleyae</i> (III Zuid-Afrika) <i>Tylecodon nolteei</i> (III Zuid-Afrika) <i>Tylecodon reticulatus</i> (III Zuid-Afrika)	Vetplantenfamilie
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (Synoniem aan <i>Xerosicyos pubescens</i> )  <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)  <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		<b>Cipresfamilie</b>  Alerce  Chileense cipres  Mulanje-cipres
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Cyatheafamilie (boomvarens)</b>  Cyatheafamilie (boomvarens)

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species) #4		<b>Cycaspalmen</b> Cycaspalmen Beddome's cycad
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4  <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Alleen de Amerikaanse populaties; geen enkele andere populatie is in de bijlagen bij deze verordening opgenomen. Dit omvat de synoniemen <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> en <i>D. stuebelii</i> ) #4		<b>Cyatheafamilie (boomvarens)</b>  Cyatheafamilie (boomvarens)
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>Didiereafamilie</b> Madagaskar-boomvarens, aluaudia's
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>Yamswortelfamilie</b> DROSERACEAE
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Zonnedauwfamilie</b> Venusvliegenvaal
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Alleen de populaties in Madagascar; geen andere populatie is in de bijlagen bij deze verordening opgenomen) #5		<b>Ebbenhoutfamilie</b>
EUPHORBIACEAE				<b>Wolfsmelkfamilie</b>

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Met inbegrip van de vorm <i>viridifolia</i> en de variëteit <i>rakotozafyi</i>)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Uitsluitend succulente species, met uitzondering van:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <i>Euphorbia misera</i>;</li> <li>2) kunstmatig gekweekte specimens van cultivars van <i>Euphorbia trigona</i>;</li> <li>3) kunstmatig gekweekte specimens van <i>Euphorbia lactea</i> die op een kunstmatig gekweekte onderstam van <i>Euphorbia nerifolia</i> zijn geënt, mits zij: <ul style="list-style-type: none"> <li>— kamvormig of</li> <li>— waaivormig of</li> <li>— kleurmutanten zijn;</li> </ul> </li> <li>4) kunstmatig gekweekte specimens van cultivars van <i>Euphorbia</i> "Miliï", mits zij: <ul style="list-style-type: none"> <li>— gemakkelijk als kunstmatig gekweekte specimens herkenbaar zijn, en</li> <li>— in partijen van 100 of meer planten in de Unie worden binnengebracht of uit de Unie worden (her)uitgevoerd;</li> </ul> </li> </ol> <p>op bovengenoemde categorieën is deze verordening niet van toepassing, en</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5) de in bijlage A opgenomen species.</li> </ol>		Euphorbia's of wolfsmelken

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Met inbegrip van de ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Met inbegrip van de variëteiten <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> en <i>sprirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (Met inbegrip van de variëteiten <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> en <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Russische Federatie) #5	<p><b>Napjesdragersfamilie (beuken, eiken)</b></p> <p>Mongoolse eik</p>
FOUQUIERIACEAE	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I)</p> <p><i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<p><b>Fouquieriafamilie</b></p> <p>Flesboom, boojumboom of grote waskaars</p> <p>Ocotillo</p>
GERANIACEAE			<p><i>Monsonia herrei</i> (III Zuid-Afrika)</p> <p><i>Monsonia multifida</i> (III Zuid-Afrika)</p>	Ooievaarsbekfamilie

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
			<i>Monsonia patersonii</i> (III Zuid-Afrika) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Zuid-Afrika) <i>Pelargonium triste</i> (III Zuid-Afrika)	
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>Gnetumfamilie</b>
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>Okkernootfamilie</b> Caribische walnoot
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (ook <i>A. duckei</i> genoemd) #12		Laurierfamilie Braziliaans rozenhout
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Afzelia</i> spp. (II) (Afrikaanse populaties) #17 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species) #15 <i>Dipteryx</i> spp. (II) #17 (deze opname treedt in werking op 25 november 2024) <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua) (tot en met 24 november 2024)	<b>Vlinderbloemigen</b>  Braziliaans rozenhout Cumaru, Tonka Red bubinga Rose bubinga, kevazingo Rose bubinga, kevazingo

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
		<i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus</i> spp. (II) (Afrikaanse populaties) #17 <i>Senna meridionalis</i> (II)		Brazielhout of pernambuk Afromosia of Afrikaans teak Christobal of ñambar Rood sandelhout  Taraby
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (Met inbegrip van de variëteiten <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> en <i>schistophila</i> ) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I)	<i>Aloe</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species en <i>Aloe vera</i> , ook genoemd <i>Aloe barbadensis</i> , die niet in de bijlagen is opgenomen) #4		<b>Liefamilie</b> Aloë's

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
	<i>Aloe haworthioides</i> (I) (Met inbegrip van de variëteit <i>aurantiaca</i> ) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (Met inbegrip van de variëteit <i>maniaensis</i> ) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	<b>Tulpenboomfamilie</b> Safan
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Baobab van Grandidier
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (Neotropische populaties) <i>Khaya</i> spp. (Afrikaanse populaties) #17 <i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Neotropische populatie — omvat Midden- en Zuid-Amerika en het Caribisch gebied) #6		<b>Mahoniefamilie</b> Spaanse ceder Afrikaanse mahonie Mexicaanse mahonieboom Braziliaanse mahonieboom

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Cubaanse mahonieboom
NEPENTHACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species) #4		<p><b>Bekerplantenfamilie</b></p> <p>Bekerplanten</p> <p>Indiase bekerplant</p> <p>Reuzenbekerplant</p>
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Russische Federatie) #5	<p><b>Olijfbomen, essen</b></p> <p>Mantsjoerije-es</p>
ORCHIDACEAE	<p>Voor alle hierna genoemde orchideeënsoorten van bijlage A is deze verordening niet van toepassing op zaailing- of weefselculturen indien deze:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— in vitro zijn verkregen en</li> <li>— voldoen aan de definitie van “kunstmatig gekweekt” overeenkomstig artikel 56 van Verordening (EG) nr. 865/2006, van de Commissie <sup>(8)</sup>, en</li> <li>— bij het binnenbrengen in de Unie of bij de (weder)uitvoer uit de Unie in steriele recipiënten worden getransporteerd.</li> </ul>	ORCHIDACEAE spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species) (?) #4		<p><b>Orchideeën</b></p> <p>Orchideeën</p>



	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
	<i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</i> (I) <b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b> <b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b> <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b> <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b> <i>Mexipedium xerophyticum</i> (I) <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b> <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b> <b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b> <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b>			Kretenzisch nieskruid Vrouwenschoentje Madeira-netbladorchidee Groenknolorchis Geogde bijenorchis Halvemaanorchidee Madeira-orchis Venusschoentjes Heiligegeestorchidee Zuid-Amerikaanse pantoffelorchideeën Rode Vanda-orchidee Zomerschroeforchis
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>Bremraapfamilie</b> Woestijnbremraap

	Bijlage A	Bijlage B	Bijlage C	Gewone naam
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychellen) #13	<b>Palmenfamilie</b> Manaranopalm Triangle palm Vlinderpalm Rode makipalm Coco de mer Grootbladpalm Madagaskar-palm Majesteitpalm Satranabepalm Boskokosnoot
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>Papaverfamilie</b> Himalaya-klaproos
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)	<i>Adenia spinosa</i> (III Zuid-Afrika)	Passiebloemfamilie Adenia firingalavensis Vahisasety Adenia subsessilifolia
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>Pedaliacea</b> Uncarina Uncarina

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Russische Federatie) #5	<b>Dennenfamilie</b> Guatemala-spar
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	<b>Podocarpusfamilie</b> Geelhoutden Parlatore's podocarpus
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria pygmaea</i> (III Zuid-Afrika)	<b>Posteleinfamilie</b> Postelein Maguires bitterwortel
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #4		<b>Sleutelbloemfamilie</b> Cyclamens
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Ranonkelfamilie</b> Voorjaarsadonis Goudzegel of Canadese geelwortel
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Rozenfamilie</b> Afrikaanse kers of roodstinkhout
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Ayugue Ayugue

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Alleen de populaties in Burundi, Ethiopië, Kenia, Rwanda, Uganda en de Verenigde Republiek Tanzania; geen andere populatie is in de bijlagen opgenomen) #2		Sandelhoutfamilie Oost-Afrikaans sandelhout
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species) #4		<b>Trompetbekerplantenfamilie</b> Trompetbekerplanten Groene trompetbekerplant Alabama-trompetbekerplant Zoete bergtrompetbekerplant
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (met uitsluiting van <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>Helmkruidfamilie</b> Katki
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>Stangeriafamilie</b> Cycaspalmen Hottentottenhoofd
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> en de infraspecifieke taxa van deze soort (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> en de infraspecifieke taxa van deze soort (II) <sup>(10)</sup> #2		<b>Taxusfamilie</b> Chinees taxus Japanse taxus

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
		<i>Taxus fuana</i> en de infraspecifieke taxa van deze soort (II) #2  <i>Taxus sumatrana</i> en de infraspecifieke taxa van deze soort (II) #2  <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Tibetaanse taxus  Sumatraanse taxus  Himalaya-taxus
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14  <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4  <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		<b>Peperboomjesfamilie</b>  Agarhout  Ramin  Agarhout
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	<b>Tetracentronfamilie</b>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>Valeriaanfamilie</b>
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II)  <i>Cyphostemma laza</i> (II)  <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Wijnstokfamilie  Lazampasika  Laza  Lazambohitra
WELWITSCHIAACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>Welwitschiafamilie</b>  Welwitschia

	<b>Bijlage A</b>	<b>Bijlage B</b>	<b>Bijlage C</b>	<b>Gewone naam</b>
ZAMIACEAE	<p><i>Ceratozamia</i> spp. (I)</p> <p><i>Encephalartos</i> spp. (I)</p> <p><i>Microcycas calocoma</i> (I)</p> <p><i>Zamia restrepoi</i> (I)</p>	ZAMIACEAE spp. (II) (Met uitzondering van de in bijlage A opgenomen species) #4		<p><b>Cycaspalmen</b></p> <p>Cycaspalmen</p> <p>Hoornkegelpalmen</p> <p>Broodbomen</p> <p>Kurkpalm</p>
ZINGIBERACEAE		<p><i>Hedychium philippinense</i> (II) #4</p> <p><i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Populaties in Mozambique, Eswatini, Zuid-Afrika en Zimbabwe)</p>		<p><b>Gemberfamilie</b></p> <p>Filipijnse guirlande of gemberlelie</p> <p>Natal ginger</p>
ZYGOPHYLLACEAE		<p><i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11</p> <p><i>Guaiacum</i> spp. (II) #2</p>		<p><b>Pokhoutfamilie</b></p> <p>Gayak</p> <p>Pokhoutfamilie</p>

(<sup>1</sup>) Deze annotatie heeft uitsluitend tot doel de internationale handel in vezels van vicuñas (*Vicugna vicugna*) en daarvan afgeleide producten enkel mogelijk te maken wanneer de vezels afkomstig zijn van het scheren van levende vicuñas. De handel in van de vezel afgeleide producten kan slechts plaatsvinden in overeenstemming met de volgende bepalingen:

- a) Elke persoon of entiteit die vezels van vicuña produceert voor de vervaardiging van weefsels en kleding moet van de bevoegde overheden van het land van oorsprong toelating vragen [Landen van oorsprong: De landen waar de soort voorkomt, te weten Argentinië, Bolivia, Chili, Ecuador en Peru] om het opschrift, het merk of het logo "vicuña" gevolgd door de naam van het land van oorsprong te voeren, die zijn aangenomen door de staten waar de soort voorkomt en die partij zijn bij de Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña.
- b) Weefsels en kleding die in de handel worden gebracht moeten overeenkomstig de volgende bepalingen worden gemerkt of geïdentificeerd:
  - i) Voor de internationale handel in weefsels uit vezels van levend geschoren vicuñas, ongeacht het feit of het weefsel werd vervaardigd in de staten waar de soort voorkomt of daarbuiten, moet het opschrift, het merk of het logo worden gebruikt zodat het land van oorsprong kan worden bepaald. Het opschrift, het merk of het logo VICUÑA [LAND VAN OORSPRONG] moet als volgt worden vormgegeven:



Het opschrift, het merk of het logo moet op de achterkant van het weefsel zijn aangebracht. Bovendien moeten de zelfkanten van het weefsel zijn voorzien van het opschrift VICUÑA [LAND VAN OORSPRONG].

- ii) Voor de internationale handel in kleding uit vezels van levend geschoren vicuñas, ongeacht het feit of de kleding werd vervaardigd in de staten waar de soort voorkomt of daarbuiten, moet het in punt b) i) bedoelde opschrift, merk of logo worden gebruikt. Dit opschrift, merk of logo moet op een etiket in de kleding zelf zijn aangebracht. Indien de kleding is vervaardigd buiten het land van oorsprong moet, behalve het punt b) i) bedoelde opschrift, merk of logo, tevens de naam worden aangegeven van het land waar de kleding is vervaardigd.
- c) Voor de internationale handel in artefacten uit vezels van levend geschoren vicuñas die zijn vervaardigd in de staten waar de soort voorkomt, moet het hieronder beschreven opschrift, merk of logo VICUÑA [LAND VAN OORSPRONG] — ARTESANÍA worden gebruikt:



- d) Indien voor de vervaardiging van weefsels en kleding vezels van levend geschoren vicuñas uit verschillende landen van oorsprong zijn gebruikt, moet voor elk land van oorsprong van de vezels het punt b) i) en ii) beschreven opschrift, merk of logo worden gebruikt.
  - e) Alle andere specimina worden als specimina van een soort van bijlage I beschouwd en de handel daarin wordt dienovereenkomstig gereguleerd.
- (<sup>2</sup>) Alle soorten zijn opgenomen in bijlage II bij de overeenkomst, met uitzondering van *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (met uitzondering van de West-Groenlandse populatie), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena asiaorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., die zijn opgenomen in bijlage I. Specimens van de in bijlage II bij de overeenkomst vermelde soorten die door Groenlanders krachtens een door de betrokken bevoegde autoriteit verleende vergunning werden gevangen, met inbegrip van de producten en derivaten daarvan maar met uitzondering van de voor commerciële doeleinden bestemde vleesproducten, worden behandeld als vallend onder bijlage B. Er wordt een jaarlijks exportquotum van nul vastgesteld voor levende specimina van *Tursiops truncatus* afkomstig van de populatie van de Zwarte Zee die aan de natuur werden onttrokken en voor overwegend commerciële doeleinden in de handel worden gebracht.

(<sup>3</sup>) Populaties in Botswana, Namibië, Zuid-Afrika en Zimbabwe (opgenomen in bijlage B):

Uitsluitend met het oog op het toestaan van: a) niet-commercieel verkeer van jachttrofeeën; b) verkeer van levende dieren met een passende en aanvaardbare bestemming als omschreven in Resolution Conf. 11.20 (Rev. CoP18) voor Botswana en Zimbabwe en ten behoeve van instandhoudingsprogramma's in situ voor Namibië en Zuid-Afrika; c) handel in huiden; d) handel in haar; e) handel in lederwaren; commercieel en niet-commercieel verkeer in het geval van Botswana, Namibië en Zuid-Afrika en niet-commercieel verkeer in het geval van Zimbabwe; f) niet-commercieel verkeer van individueel gemerkte en gecertificeerde, in afgewerkte sieraden verwerkte ekipa's voor Namibië en niet-commercieel verkeer van ivoorsnijwerk voor Zimbabwe; g) handel in geregistreerd onbewerkt ivoor (voor Botswana, Namibië, Zuid-Afrika en Zimbabwe: complete slag tanden en stukken), voor zover aan de volgende voorwaarden is voldaan: i) uitsluitend geregistreerde voorraden die eigendom zijn van de overheid en afkomstig zijn uit het betrokken land (met uitsluiting van in beslag genomen ivoor en ivoor van onbekende herkomst); ii) uitsluitend naar handelspartners waarvan door het Secretariaat in overleg met het Permanent Comité is vastgesteld dat zij over adequate nationale wetgeving en adequate interne mechanismen voor controle op de handel beschikken om te garanderen dat het ingevoerde ivoor niet wordt wederuitgevoerd en wordt beheerd conform alle eisen van Resolution Conf. 10.10 (als herzien door CoP18) inzake de binnenlandse verwerking en handel; iii) niet alvorens het Secretariaat de toekomstige invoerende landen en de geregistreerde voorraden in overheidsbezit heeft gecontroleerd; iv) onbewerkt ivoor in het kader van de voorwaardelijke verkoop van geregistreerde ivoorvoorraden die eigendom zijn van de overheid, zoals overeengekomen op CdP12, ten belope van 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibië) resp. 30 000 kg (Zuid-Afrika); v) bovenop de op CdP12 overeengekomen hoeveelheden mag ivoor in overheidsbezit van Botswana, Namibië, Zuid-Afrika en Zimbabwe, voor zover het vóór 31 januari 2007 werd geregistreerd en door het Secretariaat is gecontroleerd, samen met het hiervoor punt g), iv), bedoeld ivoor worden verhandeld en verzonden in het kader van één enkele transactie per bestemming onder streng toezicht van het Secretariaat; vi) de opbrengst van de verkoop wordt uitsluitend gebruikt voor programma's ter instandhouding van de olifant en voor het behoud en de ontwikkeling van gemeenschappen in of grenzend aan het verspreidingsgebied van de olifant; en vii) de punt g), v), bedoelde extra hoeveelheden worden alleen verhandeld nadat het Permanent Comité heeft bevestigd dat aan bovenvermelde voorwaarden is voldaan; h) er worden aan de Conferentie der Partijen geen verdere voorstellen tot toelating van handel in olifantivoor afkomstig van reeds in bijlage B opgenomen populaties voorgelegd voor de periode die aanvangt met CdP14 en eindigt negen jaar na het tijdstip van de ene verkoop van ivoor die plaatsvindt overeenkomstig het bepaalde punt g), i), g), ii), g), iii), g), vi) en g), vii). Dergelijke verdere voorstellen worden voorts behandeld overeenkomstig de Besluiten 14.77 en 14.78 (Rev. CdP15). Op voorstel van het Secretariaat kan het Permanent Comité besluiten dit handelsverkeer geheel of gedeeltelijk stop te zetten indien de uitvoerende of invoerende landen de regels niet naleven of indien wordt aangetoond dat dit verkeer schadelijke gevolgen heeft voor andere olifantenpopulaties. Alle andere specimens dienen als specimens van een soort van bijlage A te worden beschouwd en de handel daarin dient in overeenstemming daarmee te worden gereguleerd.

(<sup>4</sup>) Deze Verordening is niet van toepassing op:

Fossielen:

Koraalzand, dat wil zeggen, materiaal dat volledig of gedeeltelijk bestaat uit fijngemalen stukken dood koraal met een doorsnede van maximaal 2 mm, dat niet identificeerbaar is op het niveau van het geslacht, en dat onder andere ook de resten van Foraminifera, schelpen van weekdieren, pantsers van schaaldieren en kalkalgen kan bevatten; koraalfragmenten (met inbegrip van grind en puin), dat wil zeggen, stukken gebroken vingervormig dood koraal en ander materiaal van 2 tot 30 mm min welke richting dan ook gemeten, dat niet identificeerbaar is op het niveau van het geslacht.

(<sup>5</sup>) Het verhandelen van specimens met oorsprongscode A is alleen toegestaan als de verhandelde specimens laagtebladeren (catafyllen) hebben.

(<sup>6</sup>) Op kunstmatig gekweekte specimens van de volgende hybriden en/of cultivars zijn de bepalingen van de verordening niet van toepassing:

*Hatiora x graeseri*

*Schlumbergera x buckleyi*

*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orsichiana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (cultivars)

Cactaceae spp.: de kleurmutanten die zijn geënt op de volgende onderstammen: *Harrisia* "Jusbertii", *Hylocereus trigonus* of *Hylocereus undatus*

*Opuntia microdasys* (cultivars)



(7) Op kunstmatig gekweekte specimens van hybriden van *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* en *Vanda* zijn de bepalingen van deze verordening niet van toepassing, indien zij gemakkelijk als kunstmatig gekweekte specimens kunnen worden herkend en geen tekenen vertonen dat zij aan de wilde natuur zijn onttrokken, zoals mechanische schade of sterke uitdroging als gevolg van het verzamelen, onregelmatige groei en heterogeniteit qua grootte en vorm binnen hetzelfde taxon en dezelfde partij, aan de bladeren klevende algen of andere epifyllen of door insecten of andere organismen veroorzaakte schade, en

- a) indien zij in niet-bloeiende toestand worden verzonden, dienen de specimens te worden verhandeld in zendingen die bestaan uit individuele recipiënten (bijvoorbeeld pakken, dozen, kratten of afzonderlijke laadborden met CC-containers) met telkens 20 of meer exemplaren van dezelfde hybride vorm; de planten in elke recipiënt dienen een hoge mate van uniformiteit te vertonen en in goede gezondheid te verkeren; en de zendingen dienen vergezeld te gaan van documentatie, zoals een factuur, waarin het aantal planten van elke hybride vorm duidelijk is aangegeven, of
- b) indien zij in bloeiende toestand worden verzonden, met ten minste één volledig geopende bloem per specimen, is geen minimumaantal specimens per zending vereist maar dienen de specimens op professionele wijze te zijn klaargemaakt voor de detailverkoop, bijvoorbeeld door het aanbrengen van gedrukte etiketten of het gebruik van bedrukte verpakkingen waarop de naam van de hybride en die van het land van laatste verwerking zijn vermeld. Deze informatie dient duidelijk zichtbaar te zijn en een vlotte controle mogelijk te maken.

Planten die niet duidelijk voor deze vrijstelling in aanmerking komen, moeten vergezeld gaan van de passende Cites-documenten.

(8) Verordening (EG) nr. 865/2006 van de Commissie van 4 mei 2006 houdende uitvoeringsbepalingen van Verordening (EG) nr. 338/97 van de Raad inzake de bescherming van in het wild levende dier- en plantensoorten door controle op het desbetreffende handelsverkeer (PB L 166 van 19.6.2006, blz. 1).

(9) Op kunstmatig gekweekte specimens van cultivars van *Cyclamen persicum* zijn de bepalingen van deze verordening niet van toepassing. Deze vrijstelling geldt evenwel niet voor als slapende knollen verhandelde specimens.

(10) Op levende, kunstmatig gekweekte hybriden en cultivars van *Taxus cuspidata* in potten of andere kleine recipiënten, deel uitmakend van een zending die vergezeld gaat van een etiket of document waarop de naam van het taxon of de taxa en de tekst "artificially propagated/kunstmatig gekweekt" zijn vermeld, zijn de bepalingen van deze verordening niet van toepassing.

	Bijlage D	Gewone naam
<b>FAUNA</b>		
CHORDATA (CHORDADIEREN)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Zoogdieren</b>
<b>CARNIVORA</b>		
<b>Canidae</b>		<b>Hondachtigen</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	Griffiths vos
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	Griffiths vos
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Griffiths vos
<b>Mustelidae</b>		<b>Marterachtigen</b>
	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1	Bergwezel
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III India) §1	Indische bergwezel
	<i>Mustela kathiah</i> (III India) §1	Geelbuikwezel
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Siberische wezel

	Bijlage D	Gewone naam
<b>AVES</b>		<b>Vogels</b>
ANSERIFORMES		Eendachtigen
<b>Anatidae</b>		<b>Eenden, ganzen en zwanen</b>
	<i>Anas melleri</i>	Mellers eend
<b>REPTILIA</b>		<b>Reptielen</b>
SAURIA		Hagedissen
<b>Agamidae</b>		Agamen
	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	Srilankaanse kangoeroehagedis
<b>Cordylidae</b>		<b>Gordelstaarthagedissen</b>
	<i>Platysaurus imperator</i>	Keizerrotshagedis
<b>Gekkonidae</b>		<b>Gekko's</b>
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	Ruwe reuzengekko
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	Gestekelde reuzengekko
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	Nieuw-Caledonische reuzengekko
	<i>Teratoscincus scincus</i> (met inbegrip van <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i> , <i>T. s. keyserlingii</i> en <i>T. s. scincus</i> )	Spookgekko
<b>Gerrhosauridae</b>		<b>Schildhagedissen</b>
	<i>Tracheloptychus petersi</i>	Blauwflank schildhagedis
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Karstens gordelhagedis
	<i>Zonosaurus maximus</i>	
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Vierstreepgordelhagedis
<b>Scincidae</b>		<b>Skinks</b>
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Sierlijke helmskink of roodoogkrokodilskink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Nieuw-Guinese helmskink

	Bijlage D	Gewone naam
SERPENTES		Slangen
<b>Colubridae</b>		<b>Ringslangen</b>
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Taiwanese stinkslang
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Sterrattenslang
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Taiwanese rattenslang
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	Bocourts waterslang
	<i>Homalopsis</i> spp. §1	Mopsneusslang
	<i>Langaha nasuta</i>	Madagaskar-bladneusslang
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaskar-haakneusslang
	<i>Ptyas korros</i> §1	Geelbuikrattenslang
<b>Hydrophiidae</b>		<b>Zeeslangen</b>
	<i>Lapemis curtus</i> (Omvat ook <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	Logge zeeslang
<b>Viperidae</b>		<b>Adders</b>
	<i>Pseudocerastes</i> spp., met uitzondering van de in bijlage B vermelde species	
<b>AMPHIBIA</b>		Amfibieën
ANURA		Kikkers en padden
<b>Bufonidae</b>		
	<i>Atelopus</i> spp., met uitzondering van de in bijlage A vermelde species	Klompvoetkikkers
<b>Dicroglossidae</b>		<b>Kikkers</b>
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Javaanse reuzenkikker of grootandkikker
<b>Hylidae</b>		<b>Boomkikkers</b>
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Wasmakikikker
<b>Leptodactylidae</b>		<b>Fluitkikkers</b>
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Santa Fe-fluitkikker

	Bijlage D	Gewone naam
<b>Ranidae</b>		<b>Kikkers</b>
	<i>Pelophylax shqipericus</i>	Albanese poelkikker
CAUDATA		Salamanders
<b>Hynobiidae</b>		<b>Aziatische salamanders</b>
	<i>Ranodon sibiricus</i>	Semirechensk-salamander of Siberische kikkertandsalamander
<b>Plethodontidae</b>		<b>Longloze salamanders</b>
	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Reuzenpalmsalamander
<b>Salamandridae</b>		<b>Echte salamanders</b>
	<i>Cynops ensicauda</i>	Zwaardstaartsalamander
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Vissen</b>
PERCIFORMES		Baarsachtigen
<b>Apogonidae</b>		
	<i>Pterapogon kauderni</i>	Kardinaalbaars
MOLLUSCA (WEEKDIEREN)		
<b>GASTROPODA</b>		Buikpotigen of slakken
<b>Haliotidae Zeeoren</b>		
	<i>Haliotis midae</i>	Midasoor
<b>FLORA</b>		
AGAVACEAE		<b>Agavefamilie</b>
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	Berengras
ARACEAE		<b>Aronskelkfamilie</b>
	<i>Arisaema dracontium</i>	Groenedraakaronskelk
	<i>Arisaema erubescens</i>	Lichtrode aronskelk
	<i>Arisaema galeatum</i>	Gehelmde aronskelk
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	
	<i>Arisaema sikokianum</i>	Japanse cobralelie
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	Urashima-aronskelk

	Bijlage D	Gewone naam
	<i>Arisaema tortuosum</i>	Zweepkoordcobralelie
BIGNONIACEAE		
	<i>Handroanthus</i> spp. §5 (tot en met 24 november 2024) <i>Tabebuia</i> spp. §5 (tot en met 24 november 2024) <i>Roseodendron</i> spp. §5 (tot en met 24 november 2024)	Trompetbomen
BURSERACEAE		<b>Burseras</b>
	<i>Aucoumea klaineana</i> §5 <i>Boswellia</i> spp. §4	Okoumébomen
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		<b>Asterfamilie (composieten)</b>
	<i>Arnica montana</i> §2	Valkruid of wolverlei
	<i>Othonna clavifolia</i>	Sleutelbladmadeliefje
	<i>Othonna herrei</i>	Herres madeliefje
ERICACEAE		<b>Heidefamilie</b>
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §2	
GENTIANACEAE		<b>Gentiaanfamilie</b>
	<i>Gentiana lutea</i> §2	Gele gentiaan
LEGUMINOSAE		<b>Peulvruchten</b>
	<i>Dipteryx</i> spp. §5 (met uitzondering van <i>D. panamensis</i> ) (tot en met 24 november 2024)	Cumaru, Tonka
	<i>Millettia stuhlmannii</i> §5	Panga-panga
	<i>Pterocarpus macrocarpus</i> §4	Birma-padauk
LILIACEAE		<b>Liefamilie</b>
	<i>Trillium pusillum</i>	Dwergdrieblad
	<i>Trillium rugelii</i>	Stinkend drieblad
	<i>Trillium sessile</i>	Aronskelkboslelie of paddenschaduw

	Bijlage D	Gewone naam
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §2	<b>Wolfsklawfamilie</b> Grote wolfsklaw
MELIACEAE	<i>Entandrophragma cylindricum</i> §5	<b>Mahoniefamilie</b> Sapeli mahonie
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §2	<b>Watergentiaanfamilie</b> Waterdrieblad
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §2	<b>Parmeliakorstmossen</b> IJslands mos
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>Passiebloemfamilie</b> Woestijnroos Woestijnroos
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §2	<b>Sesamfamilie, duivelsklaw</b> Duivelsklaw
SANTALACEAE	<i>Okoubaka aubrevillei</i> §2	<b>Sandelhout</b> Afrikaanse godenboom
SAPOTACEAE	<i>Baillonella toxisperma</i> §5	<b>Sapodillas</b> Moabi
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Selaginellafamilie</b> (Valse) Roos van Jericho”

**UITVOERINGSVERORDENING (EU) 2023/967 VAN DE COMMISSIE**  
**van 16 mei 2023**

**tot vaststelling van technische informatie voor de berekening van de technische voorzieningen en het kernvermogen voor rapportage met referentiedata vanaf 31 maart 2023 tot en met 29 juni 2023 in overeenstemming met Richtlijn 2009/138/EG van het Europees Parlement en de Raad betreffende de toegang tot en uitoefening van het verzekerings- en het herverzekeringsbedrijf**

(Voor de EER relevante tekst)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Richtlijn 2009/138/EG van het Europees Parlement en de Raad van 25 november 2009 betreffende de toegang tot en uitoefening van het verzekerings- en het herverzekeringsbedrijf (Solvabiliteit II) <sup>(1)</sup>, met name artikel 77 sexies, lid 2, derde alinea,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Om te zorgen voor eenvormige voorwaarden voor de berekening van de technische voorzieningen en het kernvermogen door verzekerings- en herverzekeringsondernemingen voor de toepassing van Richtlijn 2009/138/EG, moet voor elke referentiedatum technische informatie over de relevante risicovrije rentetermijnstructuren, fundamentele spreads voor de berekening van de matchingsopslag en volatiliteitsaanpassingen worden vastgesteld.
- (2) Verzekerings- en herverzekeringsondernemingen moeten de technische informatie gebruiken die is gebaseerd op marktgegevens met betrekking tot het eind van de laatste maand voorafgaand aan de eerste rapportagereferentiedatum waarop deze verordening van toepassing is. Op 5 april 2023 heeft de Europese Autoriteit voor verzekeringen en bedrijfspensioenen aan de Commissie de technische informatie met betrekking tot de marktgegevens van eind maart 2023 verstrekt. Die informatie is op 5 april 2023 bekendgemaakt in overeenstemming met artikel 77 sexies, lid 1, van Richtlijn 2009/138/EG.
- (3) Gezien de noodzaak van onmiddellijke beschikbaarheid van de technische informatie is het belangrijk dat deze verordening met spoed in werking treedt.
- (4) Om prudentiële redenen is het noodzakelijk dat verzekerings- en herverzekeringsondernemingen dezelfde technische informatie gebruiken voor het berekenen van de technische voorzieningen en het kernvermogen ongeacht de datum waarop zij aan hun bevoegde autoriteiten rapporteren. Deze verordening moet derhalve van toepassing zijn vanaf de eerste rapportagereferentiedatum waarop deze verordening van toepassing is.
- (5) Om zo spoedig mogelijk rechtszekerheid te bieden, is het op dwingende gronden van urgentie in verband met de beschikbaarheid van de relevante risicovrije rentetermijnstructuur naar behoren gerechtvaardigd dat de maatregelen waarin deze verordening voorziet, worden vastgesteld in overeenstemming met artikel 8, in samenhang met artikel 4, van Verordening (EU) nr. 182/2011 van het Europees Parlement en de Raad <sup>(2)</sup>,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

*Artikel 1*

1. Verzekerings- en herverzekeringsondernemingen gebruiken de in lid 2 bedoelde technische informatie bij de berekening van de technische voorzieningen en het kernvermogen voor rapportage met referentiedata vanaf 31 maart 2023 tot en met 29 juni 2023.

<sup>(1)</sup> PB L 335 van 17.12.2009, blz. 1.

<sup>(2)</sup> Verordening (EU) nr. 182/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 16 februari 2011 tot vaststelling van de algemene voorschriften en beginselen die van toepassing zijn op de wijze waarop de lidstaten de uitoefening van de uitvoeringsbevoegdheden door de Commissie controleren (PB L 55 van 28.2.2011, blz. 13).

2. Voor elke relevante munteenheid is de technische informatie voor het berekenen van de beste schatting in overeenstemming met artikel 77 van Richtlijn 2009/138/EG, de matchingopslag in overeenstemming met artikel 77 quater van die richtlijn en de volatiliteitsaanpassing in overeenstemming met artikel 77 quinquies van die richtlijn als volgt:

- (a) de relevante risicovrije rentetermijnstructuren beschreven in bijlage I;
- (b) de fundamentele spreads voor de berekening van de matchingopslag beschreven in bijlage II;
- (c) voor elke relevante nationale verzekeringsmarkt de volatiliteitsaanpassingen beschreven in bijlage III.

#### Artikel 2

Deze verordening treedt in werking op de dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Zij is van toepassing met ingang van 31 maart 2023.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 16 mei 2023.

Voor de Commissie  
De voorzitter  
Ursula VON DER LEYEN



## BIJLAGEN I-III

## BIJLAGE I

**Relevante risicovrije rentetermijnstructuren voor de berekening van de beste schatting, zonder matchingopslag of volatiliteitsaanpassing**

Looptijd (in jaren)	Euro	Tsjechische kroon	Deense kroon	Forint	Zweedse kroon	Lev
1	3,472 %	6,925 %	3,462 %	14,358 %	3,582 %	3,422 %
2	3,315 %	5,947 %	3,305 %	12,571 %	3,405 %	3,265 %
3	3,140 %	5,341 %	3,130 %	11,125 %	3,164 %	3,090 %
4	3,009 %	4,965 %	2,999 %	9,982 %	3,011 %	2,959 %
5	2,930 %	4,715 %	2,920 %	9,153 %	2,914 %	2,880 %
6	2,886 %	4,550 %	2,876 %	8,584 %	2,843 %	2,836 %
7	2,860 %	4,439 %	2,850 %	8,223 %	2,793 %	2,810 %
8	2,847 %	4,363 %	2,837 %	8,023 %	2,762 %	2,798 %
9	2,845 %	4,311 %	2,835 %	7,942 %	2,748 %	2,796 %
10	2,850 %	4,276 %	2,840 %	7,927 %	2,753 %	2,800 %
11	2,837 %	4,255 %	2,827 %	7,943 %	2,775 %	2,787 %
12	2,870 %	4,242 %	2,860 %	7,960 %	2,805 %	2,820 %
13	2,889 %	4,233 %	2,879 %	7,960 %	2,839 %	2,839 %
14	2,884 %	4,225 %	2,874 %	7,941 %	2,873 %	2,834 %
15	2,860 %	4,217 %	2,850 %	7,888 %	2,905 %	2,811 %
16	2,824 %	4,206 %	2,814 %	7,821 %	2,935 %	2,774 %
17	2,781 %	4,194 %	2,771 %	7,748 %	2,963 %	2,731 %
18	2,740 %	4,180 %	2,730 %	7,671 %	2,988 %	2,690 %
19	2,703 %	4,166 %	2,693 %	7,592 %	3,011 %	2,653 %
20	2,674 %	4,151 %	2,664 %	7,512 %	3,033 %	2,625 %
21	2,655 %	4,136 %	2,646 %	7,432 %	3,052 %	2,607 %
22	2,644 %	4,121 %	2,635 %	7,353 %	3,070 %	2,597 %
23	2,640 %	4,106 %	2,631 %	7,275 %	3,086 %	2,593 %
24	2,640 %	4,091 %	2,631 %	7,198 %	3,101 %	2,595 %
25	2,644 %	4,076 %	2,635 %	7,123 %	3,115 %	2,600 %
26	2,651 %	4,061 %	2,643 %	7,051 %	3,128 %	2,608 %
27	2,660 %	4,047 %	2,652 %	6,980 %	3,140 %	2,618 %
28	2,671 %	4,033 %	2,663 %	6,912 %	3,151 %	2,630 %
29	2,683 %	4,019 %	2,675 %	6,847 %	3,161 %	2,643 %
30	2,696 %	4,006 %	2,688 %	6,783 %	3,171 %	2,657 %
31	2,709 %	3,993 %	2,701 %	6,722 %	3,180 %	2,671 %

Looptijd (in jaren)	Euro	Tsjechische kroon	Deense kroon	Forint	Zweedse kroon	Lev
32	2,723 %	3,980 %	2,715 %	6,664 %	3,188 %	2,686 %
33	2,736 %	3,968 %	2,729 %	6,608 %	3,196 %	2,701 %
34	2,750 %	3,956 %	2,743 %	6,554 %	3,204 %	2,715 %
35	2,764 %	3,945 %	2,758 %	6,502 %	3,211 %	2,730 %
36	2,778 %	3,934 %	2,772 %	6,452 %	3,217 %	2,745 %
37	2,792 %	3,923 %	2,785 %	6,404 %	3,223 %	2,759 %
38	2,805 %	3,913 %	2,799 %	6,358 %	3,229 %	2,774 %
39	2,818 %	3,903 %	2,812 %	6,314 %	3,235 %	2,788 %
40	2,831 %	3,893 %	2,825 %	6,272 %	3,240 %	2,801 %
41	2,844 %	3,884 %	2,838 %	6,231 %	3,246 %	2,814 %
42	2,856 %	3,875 %	2,850 %	6,192 %	3,250 %	2,827 %
43	2,868 %	3,866 %	2,862 %	6,155 %	3,255 %	2,840 %
44	2,879 %	3,858 %	2,874 %	6,119 %	3,259 %	2,852 %
45	2,891 %	3,850 %	2,885 %	6,084 %	3,264 %	2,864 %
46	2,902 %	3,842 %	2,896 %	6,051 %	3,268 %	2,875 %
47	2,912 %	3,835 %	2,907 %	6,019 %	3,272 %	2,886 %
48	2,922 %	3,827 %	2,917 %	5,988 %	3,275 %	2,897 %
49	2,932 %	3,820 %	2,927 %	5,958 %	3,279 %	2,908 %
50	2,942 %	3,813 %	2,937 %	5,930 %	3,282 %	2,918 %
51	2,951 %	3,807 %	2,946 %	5,902 %	3,286 %	2,927 %
52	2,960 %	3,800 %	2,956 %	5,876 %	3,289 %	2,937 %
53	2,969 %	3,794 %	2,964 %	5,850 %	3,292 %	2,946 %
54	2,978 %	3,788 %	2,973 %	5,825 %	3,295 %	2,955 %
55	2,986 %	3,782 %	2,981 %	5,802 %	3,298 %	2,964 %
56	2,994 %	3,776 %	2,989 %	5,778 %	3,300 %	2,972 %
57	3,001 %	3,771 %	2,997 %	5,756 %	3,303 %	2,980 %
58	3,009 %	3,766 %	3,005 %	5,735 %	3,305 %	2,988 %
59	3,016 %	3,760 %	3,012 %	5,714 %	3,308 %	2,996 %
60	3,023 %	3,755 %	3,019 %	5,694 %	3,310 %	3,003 %
61	3,030 %	3,751 %	3,026 %	5,674 %	3,313 %	3,010 %
62	3,037 %	3,746 %	3,033 %	5,655 %	3,315 %	3,017 %
63	3,043 %	3,741 %	3,039 %	5,637 %	3,317 %	3,024 %
64	3,049 %	3,737 %	3,045 %	5,619 %	3,319 %	3,030 %
65	3,055 %	3,733 %	3,052 %	5,602 %	3,321 %	3,037 %
66	3,061 %	3,728 %	3,058 %	5,585 %	3,323 %	3,043 %
67	3,067 %	3,724 %	3,063 %	5,569 %	3,325 %	3,049 %

Looptijd (in jaren)	Euro	Tsjechische kroon	Deense kroon	Forint	Zweedse kroon	Lev
68	3,073 %	3,720 %	3,069 %	5,553 %	3,327 %	3,055 %
69	3,078 %	3,716 %	3,074 %	5,538 %	3,328 %	3,060 %
70	3,083 %	3,713 %	3,080 %	5,523 %	3,330 %	3,066 %
71	3,088 %	3,709 %	3,085 %	5,509 %	3,332 %	3,071 %
72	3,093 %	3,706 %	3,090 %	5,495 %	3,334 %	3,076 %
73	3,098 %	3,702 %	3,095 %	5,481 %	3,335 %	3,081 %
74	3,103 %	3,699 %	3,100 %	5,468 %	3,337 %	3,086 %
75	3,107 %	3,695 %	3,104 %	5,455 %	3,338 %	3,091 %
76	3,112 %	3,692 %	3,109 %	5,442 %	3,340 %	3,096 %
77	3,116 %	3,689 %	3,113 %	5,430 %	3,341 %	3,100 %
78	3,121 %	3,686 %	3,117 %	5,418 %	3,342 %	3,105 %
79	3,125 %	3,683 %	3,122 %	5,406 %	3,344 %	3,109 %
80	3,129 %	3,680 %	3,126 %	5,395 %	3,345 %	3,113 %
81	3,133 %	3,677 %	3,130 %	5,384 %	3,346 %	3,118 %
82	3,137 %	3,675 %	3,134 %	5,373 %	3,348 %	3,122 %
83	3,140 %	3,672 %	3,137 %	5,363 %	3,349 %	3,126 %
84	3,144 %	3,669 %	3,141 %	5,352 %	3,350 %	3,129 %
85	3,148 %	3,667 %	3,145 %	5,342 %	3,351 %	3,133 %
86	3,151 %	3,664 %	3,148 %	5,332 %	3,352 %	3,137 %
87	3,154 %	3,662 %	3,152 %	5,323 %	3,354 %	3,140 %
88	3,158 %	3,659 %	3,155 %	5,313 %	3,355 %	3,144 %
89	3,161 %	3,657 %	3,158 %	5,304 %	3,356 %	3,147 %
90	3,164 %	3,655 %	3,162 %	5,295 %	3,357 %	3,151 %
91	3,167 %	3,652 %	3,165 %	5,286 %	3,358 %	3,154 %
92	3,170 %	3,650 %	3,168 %	5,278 %	3,359 %	3,157 %
93	3,173 %	3,648 %	3,171 %	5,269 %	3,360 %	3,160 %
94	3,176 %	3,646 %	3,174 %	5,261 %	3,361 %	3,163 %
95	3,179 %	3,644 %	3,177 %	5,253 %	3,362 %	3,166 %
96	3,182 %	3,642 %	3,180 %	5,245 %	3,363 %	3,169 %
97	3,185 %	3,640 %	3,182 %	5,238 %	3,364 %	3,172 %
98	3,188 %	3,638 %	3,185 %	5,230 %	3,364 %	3,175 %
99	3,190 %	3,636 %	3,188 %	5,223 %	3,365 %	3,178 %
100	3,193 %	3,634 %	3,190 %	5,215 %	3,366 %	3,181 %
101	3,195 %	3,632 %	3,193 %	5,208 %	3,367 %	3,183 %
102	3,198 %	3,631 %	3,195 %	5,201 %	3,368 %	3,186 %
103	3,200 %	3,629 %	3,198 %	5,195 %	3,369 %	3,188 %

Looptijd (in jaren)	Euro	Tsjechische kroon	Deense kroon	Forint	Zweedse kroon	Lev
104	3,203 %	3,627 %	3,200 %	5,188 %	3,369 %	3,191 %
105	3,205 %	3,625 %	3,203 %	5,181 %	3,370 %	3,193 %
106	3,207 %	3,624 %	3,205 %	5,175 %	3,371 %	3,196 %
107	3,210 %	3,622 %	3,207 %	5,168 %	3,372 %	3,198 %
108	3,212 %	3,621 %	3,210 %	5,162 %	3,372 %	3,201 %
109	3,214 %	3,619 %	3,212 %	5,156 %	3,373 %	3,203 %
110	3,216 %	3,617 %	3,214 %	5,150 %	3,374 %	3,205 %
111	3,218 %	3,616 %	3,216 %	5,144 %	3,374 %	3,207 %
112	3,220 %	3,615 %	3,218 %	5,139 %	3,375 %	3,209 %
113	3,222 %	3,613 %	3,220 %	5,133 %	3,376 %	3,212 %
114	3,224 %	3,612 %	3,222 %	5,127 %	3,376 %	3,214 %
115	3,226 %	3,610 %	3,224 %	5,122 %	3,377 %	3,216 %
116	3,228 %	3,609 %	3,226 %	5,116 %	3,378 %	3,218 %
117	3,230 %	3,607 %	3,228 %	5,111 %	3,378 %	3,220 %
118	3,232 %	3,606 %	3,230 %	5,106 %	3,379 %	3,222 %
119	3,234 %	3,605 %	3,232 %	5,101 %	3,380 %	3,224 %
120	3,236 %	3,604 %	3,234 %	5,096 %	3,380 %	3,225 %
121	3,237 %	3,602 %	3,235 %	5,091 %	3,381 %	3,227 %
122	3,239 %	3,601 %	3,237 %	5,086 %	3,381 %	3,229 %
123	3,241 %	3,600 %	3,239 %	5,081 %	3,382 %	3,231 %
124	3,243 %	3,599 %	3,241 %	5,077 %	3,382 %	3,233 %
125	3,244 %	3,597 %	3,242 %	5,072 %	3,383 %	3,234 %
126	3,246 %	3,596 %	3,244 %	5,067 %	3,383 %	3,236 %
127	3,247 %	3,595 %	3,246 %	5,063 %	3,384 %	3,238 %
128	3,249 %	3,594 %	3,247 %	5,059 %	3,384 %	3,239 %
129	3,251 %	3,593 %	3,249 %	5,054 %	3,385 %	3,241 %
130	3,252 %	3,592 %	3,250 %	5,050 %	3,385 %	3,243 %
131	3,254 %	3,591 %	3,252 %	5,046 %	3,386 %	3,244 %
132	3,255 %	3,590 %	3,253 %	5,042 %	3,386 %	3,246 %
133	3,257 %	3,589 %	3,255 %	5,037 %	3,387 %	3,247 %
134	3,258 %	3,587 %	3,256 %	5,033 %	3,387 %	3,249 %
135	3,259 %	3,586 %	3,258 %	5,029 %	3,388 %	3,250 %
136	3,261 %	3,585 %	3,259 %	5,026 %	3,388 %	3,252 %
137	3,262 %	3,584 %	3,260 %	5,022 %	3,389 %	3,253 %
138	3,264 %	3,583 %	3,262 %	5,018 %	3,389 %	3,255 %
139	3,265 %	3,583 %	3,263 %	5,014 %	3,390 %	3,256 %

Looptijd (in jaren)	Euro	Tsjechische kroon	Deense kroon	Forint	Zweedse kroon	Lev
140	3,266 %	3,582 %	3,264 %	5,011 %	3,390 %	3,258 %
141	3,268 %	3,581 %	3,266 %	5,007 %	3,391 %	3,259 %
142	3,269 %	3,580 %	3,267 %	5,003 %	3,391 %	3,260 %
143	3,270 %	3,579 %	3,268 %	5,000 %	3,391 %	3,262 %
144	3,271 %	3,578 %	3,270 %	4,996 %	3,392 %	3,263 %
145	3,273 %	3,577 %	3,271 %	4,993 %	3,392 %	3,264 %
146	3,274 %	3,576 %	3,272 %	4,989 %	3,393 %	3,265 %
147	3,275 %	3,575 %	3,273 %	4,986 %	3,393 %	3,267 %
148	3,276 %	3,574 %	3,275 %	4,983 %	3,393 %	3,268 %
149	3,277 %	3,574 %	3,276 %	4,980 %	3,394 %	3,269 %
150	3,278 %	3,573 %	3,277 %	4,976 %	3,394 %	3,270 %

Looptijd (in jaren)	Pond sterling	Roemeense leu	Zloty	IJslandse kroon	Noorse kroon	Zwitserse frank
1	4,550 %	6,633 %	5,949 %	8,226 %	3,598 %	1,936 %
2	4,290 %	6,913 %	5,901 %	8,018 %	3,493 %	1,925 %
3	4,081 %	7,083 %	5,892 %	7,762 %	3,341 %	1,908 %
4	3,919 %	7,158 %	5,871 %	7,444 %	3,205 %	1,895 %
5	3,778 %	7,204 %	5,866 %	7,081 %	3,109 %	1,889 %
6	3,658 %	7,239 %	5,869 %	6,715 %	3,055 %	1,890 %
7	3,561 %	7,265 %	5,877 %	6,371 %	3,027 %	1,895 %
8	3,493 %	7,284 %	5,888 %	6,064 %	3,014 %	1,903 %
9	3,448 %	7,301 %	5,905 %	5,803 %	3,009 %	1,913 %
10	3,421 %	7,311 %	5,920 %	5,590 %	3,010 %	1,924 %
11	3,404 %	7,293 %	5,916 %	5,414 %	3,013 %	1,936 %
12	3,393 %	7,251 %	5,895 %	5,267 %	3,019 %	1,949 %
13	3,384 %	7,192 %	5,862 %	5,142 %	3,025 %	1,961 %
14	3,375 %	7,120 %	5,820 %	5,034 %	3,033 %	1,973 %
15	3,366 %	7,041 %	5,772 %	4,939 %	3,041 %	1,986 %
16	3,356 %	6,956 %	5,720 %	4,856 %	3,049 %	1,998 %
17	3,345 %	6,868 %	5,666 %	4,782 %	3,058 %	2,010 %
18	3,333 %	6,778 %	5,610 %	4,716 %	3,067 %	2,021 %
19	3,321 %	6,687 %	5,554 %	4,656 %	3,075 %	2,032 %
20	3,310 %	6,597 %	5,498 %	4,602 %	3,084 %	2,043 %
21	3,298 %	6,509 %	5,442 %	4,553 %	3,092 %	2,054 %
22	3,287 %	6,422 %	5,388 %	4,508 %	3,101 %	2,064 %

Looptijd (in jaren)	Pond sterling	Roemeense leu	Zloty	IJslandse kroon	Noorse kroon	Zwitserse frank
23	3,275 %	6,337 %	5,334 %	4,466 %	3,109 %	2,074 %
24	3,262 %	6,254 %	5,282 %	4,428 %	3,117 %	2,083 %
25	3,248 %	6,174 %	5,232 %	4,393 %	3,124 %	2,092 %
26	3,232 %	6,096 %	5,183 %	4,360 %	3,132 %	2,101 %
27	3,215 %	6,021 %	5,136 %	4,329 %	3,139 %	2,110 %
28	3,196 %	5,949 %	5,090 %	4,300 %	3,146 %	2,118 %
29	3,174 %	5,880 %	5,046 %	4,274 %	3,153 %	2,126 %
30	3,151 %	5,814 %	5,004 %	4,248 %	3,160 %	2,133 %
31	3,125 %	5,750 %	4,963 %	4,225 %	3,166 %	2,141 %
32	3,098 %	5,688 %	4,924 %	4,202 %	3,173 %	2,148 %
33	3,070 %	5,629 %	4,886 %	4,181 %	3,179 %	2,155 %
34	3,043 %	5,573 %	4,850 %	4,161 %	3,184 %	2,161 %
35	3,016 %	5,519 %	4,815 %	4,142 %	3,190 %	2,168 %
36	2,989 %	5,467 %	4,782 %	4,124 %	3,196 %	2,174 %
37	2,965 %	5,417 %	4,750 %	4,107 %	3,201 %	2,180 %
38	2,941 %	5,370 %	4,719 %	4,091 %	3,206 %	2,185 %
39	2,919 %	5,324 %	4,689 %	4,076 %	3,211 %	2,191 %
40	2,899 %	5,280 %	4,661 %	4,061 %	3,216 %	2,196 %
41	2,881 %	5,238 %	4,633 %	4,047 %	3,221 %	2,201 %
42	2,864 %	5,197 %	4,607 %	4,033 %	3,225 %	2,206 %
43	2,849 %	5,159 %	4,582 %	4,020 %	3,229 %	2,211 %
44	2,836 %	5,121 %	4,558 %	4,008 %	3,234 %	2,216 %
45	2,825 %	5,085 %	4,534 %	3,996 %	3,238 %	2,220 %
46	2,816 %	5,051 %	4,512 %	3,985 %	3,242 %	2,225 %
47	2,808 %	5,018 %	4,490 %	3,974 %	3,246 %	2,229 %
48	2,802 %	4,986 %	4,469 %	3,964 %	3,249 %	2,233 %
49	2,798 %	4,955 %	4,449 %	3,953 %	3,253 %	2,237 %
50	2,795 %	4,926 %	4,430 %	3,944 %	3,256 %	2,241 %
51	2,794 %	4,897 %	4,411 %	3,934 %	3,260 %	2,244 %
52	2,795 %	4,870 %	4,393 %	3,925 %	3,263 %	2,248 %
53	2,797 %	4,843 %	4,376 %	3,917 %	3,266 %	2,251 %
54	2,800 %	4,818 %	4,359 %	3,908 %	3,269 %	2,255 %
55	2,803 %	4,793 %	4,343 %	3,900 %	3,272 %	2,258 %
56	2,808 %	4,769 %	4,327 %	3,893 %	3,275 %	2,261 %
57	2,812 %	4,746 %	4,312 %	3,885 %	3,278 %	2,264 %
58	2,818 %	4,724 %	4,297 %	3,878 %	3,281 %	2,267 %

Looptijd (in jaren)	Pond sterling	Roemeense leu	Zloty	IJslandse kroon	Noorse kroon	Zwitserse frank
59	2,824 %	4,703 %	4,283 %	3,871 %	3,283 %	2,270 %
60	2,830 %	4,682 %	4,269 %	3,864 %	3,286 %	2,273 %
61	2,836 %	4,662 %	4,256 %	3,857 %	3,289 %	2,276 %
62	2,843 %	4,642 %	4,243 %	3,851 %	3,291 %	2,278 %
63	2,849 %	4,623 %	4,230 %	3,844 %	3,293 %	2,281 %
64	2,856 %	4,605 %	4,218 %	3,838 %	3,296 %	2,284 %
65	2,863 %	4,587 %	4,206 %	3,833 %	3,298 %	2,286 %
66	2,869 %	4,570 %	4,195 %	3,827 %	3,300 %	2,288 %
67	2,876 %	4,553 %	4,184 %	3,821 %	3,302 %	2,291 %
68	2,883 %	4,537 %	4,173 %	3,816 %	3,304 %	2,293 %
69	2,890 %	4,521 %	4,163 %	3,811 %	3,306 %	2,295 %
70	2,896 %	4,506 %	4,153 %	3,806 %	3,308 %	2,297 %
71	2,903 %	4,491 %	4,143 %	3,801 %	3,310 %	2,299 %
72	2,910 %	4,476 %	4,133 %	3,796 %	3,312 %	2,301 %
73	2,916 %	4,462 %	4,124 %	3,791 %	3,314 %	2,303 %
74	2,923 %	4,449 %	4,115 %	3,787 %	3,316 %	2,305 %
75	2,929 %	4,435 %	4,106 %	3,782 %	3,318 %	2,307 %
76	2,935 %	4,422 %	4,097 %	3,778 %	3,319 %	2,309 %
77	2,941 %	4,410 %	4,089 %	3,774 %	3,321 %	2,311 %
78	2,947 %	4,397 %	4,080 %	3,770 %	3,323 %	2,313 %
79	2,953 %	4,385 %	4,072 %	3,766 %	3,324 %	2,314 %
80	2,959 %	4,374 %	4,065 %	3,762 %	3,326 %	2,316 %
81	2,965 %	4,362 %	4,057 %	3,758 %	3,327 %	2,318 %
82	2,970 %	4,351 %	4,050 %	3,754 %	3,329 %	2,319 %
83	2,976 %	4,340 %	4,042 %	3,750 %	3,330 %	2,321 %
84	2,981 %	4,329 %	4,035 %	3,747 %	3,331 %	2,322 %
85	2,986 %	4,319 %	4,028 %	3,743 %	3,333 %	2,324 %
86	2,992 %	4,309 %	4,022 %	3,740 %	3,334 %	2,325 %
87	2,997 %	4,299 %	4,015 %	3,737 %	3,335 %	2,327 %
88	3,002 %	4,289 %	4,009 %	3,733 %	3,337 %	2,328 %
89	3,007 %	4,280 %	4,002 %	3,730 %	3,338 %	2,329 %
90	3,011 %	4,271 %	3,996 %	3,727 %	3,339 %	2,331 %
91	3,016 %	4,261 %	3,990 %	3,724 %	3,340 %	2,332 %
92	3,021 %	4,253 %	3,984 %	3,721 %	3,342 %	2,333 %
93	3,025 %	4,244 %	3,979 %	3,718 %	3,343 %	2,334 %
94	3,030 %	4,236 %	3,973 %	3,715 %	3,344 %	2,336 %

Looptijd (in jaren)	Pond sterling	Roemeense leu	Zloty	IJslandse kroon	Noorse kroon	Zwitserse frank
95	3,034 %	4,227 %	3,967 %	3,713 %	3,345 %	2,337 %
96	3,038 %	4,219 %	3,962 %	3,710 %	3,346 %	2,338 %
97	3,042 %	4,211 %	3,957 %	3,707 %	3,347 %	2,339 %
98	3,047 %	4,203 %	3,952 %	3,705 %	3,348 %	2,340 %
99	3,051 %	4,196 %	3,947 %	3,702 %	3,349 %	2,341 %
100	3,055 %	4,188 %	3,942 %	3,700 %	3,350 %	2,342 %
101	3,058 %	4,181 %	3,937 %	3,697 %	3,351 %	2,344 %
102	3,062 %	4,174 %	3,932 %	3,695 %	3,352 %	2,345 %
103	3,066 %	4,167 %	3,927 %	3,692 %	3,353 %	2,346 %
104	3,070 %	4,160 %	3,923 %	3,690 %	3,354 %	2,347 %
105	3,073 %	4,153 %	3,918 %	3,688 %	3,355 %	2,348 %
106	3,077 %	4,146 %	3,914 %	3,685 %	3,356 %	2,349 %
107	3,080 %	4,140 %	3,909 %	3,683 %	3,357 %	2,349 %
108	3,084 %	4,133 %	3,905 %	3,681 %	3,358 %	2,350 %
109	3,087 %	4,127 %	3,901 %	3,679 %	3,358 %	2,351 %
110	3,090 %	4,121 %	3,897 %	3,677 %	3,359 %	2,352 %
111	3,093 %	4,115 %	3,893 %	3,675 %	3,360 %	2,353 %
112	3,097 %	4,109 %	3,889 %	3,673 %	3,361 %	2,354 %
113	3,100 %	4,103 %	3,885 %	3,671 %	3,362 %	2,355 %
114	3,103 %	4,097 %	3,881 %	3,669 %	3,362 %	2,356 %
115	3,106 %	4,092 %	3,877 %	3,667 %	3,363 %	2,356 %
116	3,109 %	4,086 %	3,874 %	3,665 %	3,364 %	2,357 %
117	3,112 %	4,081 %	3,870 %	3,663 %	3,365 %	2,358 %
118	3,114 %	4,075 %	3,866 %	3,662 %	3,365 %	2,359 %
119	3,117 %	4,070 %	3,863 %	3,660 %	3,366 %	2,360 %
120	3,120 %	4,065 %	3,859 %	3,658 %	3,367 %	2,360 %
121	3,123 %	4,060 %	3,856 %	3,656 %	3,368 %	2,361 %
122	3,125 %	4,055 %	3,853 %	3,655 %	3,368 %	2,362 %
123	3,128 %	4,050 %	3,849 %	3,653 %	3,369 %	2,362 %
124	3,131 %	4,045 %	3,846 %	3,651 %	3,370 %	2,363 %
125	3,133 %	4,040 %	3,843 %	3,650 %	3,370 %	2,364 %
126	3,136 %	4,035 %	3,840 %	3,648 %	3,371 %	2,365 %
127	3,138 %	4,031 %	3,837 %	3,647 %	3,371 %	2,365 %
128	3,141 %	4,026 %	3,834 %	3,645 %	3,372 %	2,366 %
129	3,143 %	4,022 %	3,831 %	3,643 %	3,373 %	2,367 %
130	3,145 %	4,017 %	3,828 %	3,642 %	3,373 %	2,367 %



Looptijd (in jaren)	Pond sterling	Roemeense leu	Zloty	IJslandse kroon	Noorse kroon	Zwitserse frank
131	3,148 %	4,013 %	3,825 %	3,641 %	3,374 %	2,368 %
132	3,150 %	4,009 %	3,822 %	3,639 %	3,374 %	2,368 %
133	3,152 %	4,005 %	3,819 %	3,638 %	3,375 %	2,369 %
134	3,154 %	4,000 %	3,817 %	3,636 %	3,376 %	2,370 %
135	3,157 %	3,996 %	3,814 %	3,635 %	3,376 %	2,370 %
136	3,159 %	3,992 %	3,811 %	3,634 %	3,377 %	2,371 %
137	3,161 %	3,988 %	3,809 %	3,632 %	3,377 %	2,371 %
138	3,163 %	3,984 %	3,806 %	3,631 %	3,378 %	2,372 %
139	3,165 %	3,981 %	3,803 %	3,630 %	3,378 %	2,373 %
140	3,167 %	3,977 %	3,801 %	3,628 %	3,379 %	2,373 %
141	3,169 %	3,973 %	3,798 %	3,627 %	3,379 %	2,374 %
142	3,171 %	3,969 %	3,796 %	3,626 %	3,380 %	2,374 %
143	3,173 %	3,966 %	3,794 %	3,625 %	3,380 %	2,375 %
144	3,175 %	3,962 %	3,791 %	3,623 %	3,381 %	2,375 %
145	3,177 %	3,959 %	3,789 %	3,622 %	3,381 %	2,376 %
146	3,179 %	3,955 %	3,786 %	3,621 %	3,382 %	2,376 %
147	3,181 %	3,952 %	3,784 %	3,620 %	3,382 %	2,377 %
148	3,182 %	3,948 %	3,782 %	3,619 %	3,383 %	2,377 %
149	3,184 %	3,945 %	3,780 %	3,618 %	3,383 %	2,378 %
150	3,186 %	3,942 %	3,777 %	3,616 %	3,383 %	2,378 %

Looptijd (in jaren)	Australische dollar	Baht	Canadese dollar	Chilense peso	Colombiaanse peso	Hongkongdollar
1	3,653 %	1,887 %	4,277 %	7,538 %	10,381 %	4,049 %
2	3,559 %	1,834 %	3,976 %	6,721 %	10,732 %	3,724 %
3	3,462 %	1,839 %	3,564 %	6,208 %	10,922 %	3,599 %
4	3,362 %	1,872 %	3,273 %	5,841 %	11,082 %	3,525 %
5	3,415 %	1,933 %	3,105 %	5,577 %	11,219 %	3,440 %
6	3,497 %	2,011 %	3,037 %	5,385 %	11,320 %	3,432 %
7	3,576 %	2,099 %	3,023 %	5,246 %	11,431 %	3,456 %
8	3,651 %	2,191 %	3,030 %	5,149 %	11,537 %	3,468 %
9	3,713 %	2,281 %	3,045 %	5,083 %	11,621 %	3,470 %
10	3,762 %	2,366 %	3,060 %	5,036 %	11,697 %	3,469 %
11	3,808 %	2,446 %	3,071 %	4,997 %	11,720 %	3,469 %
12	3,850 %	2,521 %	3,079 %	4,965 %	11,690 %	3,469 %
13	3,881 %	2,590 %	3,084 %	4,937 %	11,622 %	3,470 %
14	3,901 %	2,653 %	3,087 %	4,913 %	11,523 %	3,471 %

Looptijd (in jaren)	Australische dollar	Baht	Canadese dollar	Chileense peso	Colombiaanse peso	Hongkongdollar
15	3,909 %	2,709 %	3,090 %	4,892 %	11,402 %	3,471 %
16	3,908 %	2,758 %	3,092 %	4,873 %	11,264 %	3,472 %
17	3,897 %	2,801 %	3,093 %	4,856 %	11,115 %	3,472 %
18	3,878 %	2,840 %	3,094 %	4,841 %	10,957 %	3,472 %
19	3,853 %	2,874 %	3,095 %	4,827 %	10,794 %	3,472 %
20	3,820 %	2,904 %	3,096 %	4,814 %	10,629 %	3,472 %
21	3,783 %	2,932 %	3,097 %	4,802 %	10,462 %	3,472 %
22	3,741 %	2,957 %	3,098 %	4,792 %	10,297 %	3,472 %
23	3,698 %	2,980 %	3,099 %	4,782 %	10,133 %	3,472 %
24	3,654 %	3,001 %	3,101 %	4,773 %	9,973 %	3,472 %
25	3,610 %	3,020 %	3,103 %	4,764 %	9,816 %	3,472 %
26	3,568 %	3,038 %	3,105 %	4,756 %	9,664 %	3,472 %
27	3,528 %	3,054 %	3,108 %	4,748 %	9,516 %	3,471 %
28	3,492 %	3,069 %	3,110 %	4,741 %	9,373 %	3,471 %
29	3,459 %	3,083 %	3,113 %	4,735 %	9,236 %	3,471 %
30	3,430 %	3,096 %	3,117 %	4,728 %	9,103 %	3,471 %
31	3,406 %	3,108 %	3,121 %	4,722 %	8,976 %	3,470 %
32	3,387 %	3,119 %	3,125 %	4,717 %	8,853 %	3,470 %
33	3,370 %	3,130 %	3,129 %	4,711 %	8,736 %	3,470 %
34	3,357 %	3,140 %	3,133 %	4,706 %	8,623 %	3,470 %
35	3,346 %	3,149 %	3,138 %	4,701 %	8,515 %	3,469 %
36	3,337 %	3,158 %	3,143 %	4,697 %	8,412 %	3,469 %
37	3,329 %	3,166 %	3,147 %	4,692 %	8,313 %	3,469 %
38	3,323 %	3,174 %	3,152 %	4,688 %	8,218 %	3,469 %
39	3,319 %	3,182 %	3,157 %	4,684 %	8,128 %	3,468 %
40	3,315 %	3,189 %	3,161 %	4,680 %	8,041 %	3,468 %
41	3,312 %	3,195 %	3,166 %	4,676 %	7,957 %	3,468 %
42	3,310 %	3,202 %	3,170 %	4,672 %	7,877 %	3,468 %
43	3,309 %	3,208 %	3,175 %	4,669 %	7,801 %	3,467 %
44	3,308 %	3,214 %	3,179 %	4,666 %	7,727 %	3,467 %
45	3,308 %	3,219 %	3,184 %	4,662 %	7,657 %	3,467 %
46	3,308 %	3,224 %	3,188 %	4,659 %	7,589 %	3,467 %
47	3,308 %	3,229 %	3,192 %	4,656 %	7,524 %	3,467 %
48	3,308 %	3,234 %	3,196 %	4,653 %	7,461 %	3,466 %
49	3,309 %	3,239 %	3,201 %	4,651 %	7,401 %	3,466 %
50	3,310 %	3,243 %	3,205 %	4,648 %	7,343 %	3,466 %

Looptijd (in jaren)	Australische dollar	Baht	Canadese dollar	Chileense peso	Colombiaanse peso	Hongkongdollar
51	3,311 %	3,247 %	3,208 %	4,645 %	7,288 %	3,466 %
52	3,312 %	3,251 %	3,212 %	4,643 %	7,234 %	3,465 %
53	3,314 %	3,255 %	3,216 %	4,640 %	7,183 %	3,465 %
54	3,315 %	3,259 %	3,220 %	4,638 %	7,133 %	3,465 %
55	3,317 %	3,263 %	3,223 %	4,636 %	7,085 %	3,465 %
56	3,318 %	3,266 %	3,227 %	4,634 %	7,038 %	3,465 %
57	3,320 %	3,269 %	3,230 %	4,632 %	6,994 %	3,464 %
58	3,321 %	3,273 %	3,233 %	4,629 %	6,950 %	3,464 %
59	3,323 %	3,276 %	3,237 %	4,627 %	6,909 %	3,464 %
60	3,324 %	3,279 %	3,240 %	4,625 %	6,868 %	3,464 %
61	3,326 %	3,282 %	3,243 %	4,624 %	6,829 %	3,464 %
62	3,328 %	3,284 %	3,246 %	4,622 %	6,791 %	3,464 %
63	3,329 %	3,287 %	3,249 %	4,620 %	6,755 %	3,463 %
64	3,331 %	3,290 %	3,252 %	4,618 %	6,719 %	3,463 %
65	3,332 %	3,292 %	3,255 %	4,616 %	6,685 %	3,463 %
66	3,334 %	3,295 %	3,257 %	4,615 %	6,651 %	3,463 %
67	3,335 %	3,297 %	3,260 %	4,613 %	6,619 %	3,463 %
68	3,337 %	3,299 %	3,263 %	4,612 %	6,588 %	3,463 %
69	3,338 %	3,302 %	3,265 %	4,610 %	6,557 %	3,462 %
70	3,340 %	3,304 %	3,268 %	4,609 %	6,527 %	3,462 %
71	3,341 %	3,306 %	3,270 %	4,607 %	6,499 %	3,462 %
72	3,342 %	3,308 %	3,272 %	4,606 %	6,471 %	3,462 %
73	3,344 %	3,310 %	3,275 %	4,604 %	6,443 %	3,462 %
74	3,345 %	3,312 %	3,277 %	4,603 %	6,417 %	3,462 %
75	3,346 %	3,314 %	3,279 %	4,602 %	6,391 %	3,462 %
76	3,348 %	3,316 %	3,281 %	4,600 %	6,366 %	3,461 %
77	3,349 %	3,317 %	3,283 %	4,599 %	6,342 %	3,461 %
78	3,350 %	3,319 %	3,286 %	4,598 %	6,318 %	3,461 %
79	3,351 %	3,321 %	3,288 %	4,597 %	6,295 %	3,461 %
80	3,353 %	3,322 %	3,290 %	4,596 %	6,272 %	3,461 %
81	3,354 %	3,324 %	3,291 %	4,595 %	6,250 %	3,461 %
82	3,355 %	3,325 %	3,293 %	4,593 %	6,229 %	3,461 %
83	3,356 %	3,327 %	3,295 %	4,592 %	6,208 %	3,461 %
84	3,357 %	3,328 %	3,297 %	4,591 %	6,187 %	3,460 %
85	3,358 %	3,330 %	3,299 %	4,590 %	6,167 %	3,460 %
86	3,359 %	3,331 %	3,300 %	4,589 %	6,147 %	3,460 %

Looptijd (in jaren)	Australische dollar	Baht	Canadese dollar	Chileense peso	Colombiaanse peso	Hongkongdollar
87	3,360 %	3,333 %	3,302 %	4,588 %	6,128 %	3,460 %
88	3,361 %	3,334 %	3,304 %	4,587 %	6,110 %	3,460 %
89	3,362 %	3,335 %	3,305 %	4,586 %	6,092 %	3,460 %
90	3,363 %	3,337 %	3,307 %	4,585 %	6,074 %	3,460 %
91	3,364 %	3,338 %	3,309 %	4,584 %	6,056 %	3,460 %
92	3,365 %	3,339 %	3,310 %	4,584 %	6,039 %	3,460 %
93	3,366 %	3,340 %	3,312 %	4,583 %	6,023 %	3,459 %
94	3,367 %	3,342 %	3,313 %	4,582 %	6,006 %	3,459 %
95	3,368 %	3,343 %	3,314 %	4,581 %	5,990 %	3,459 %
96	3,369 %	3,344 %	3,316 %	4,580 %	5,975 %	3,459 %
97	3,369 %	3,345 %	3,317 %	4,579 %	5,959 %	3,459 %
98	3,370 %	3,346 %	3,318 %	4,579 %	5,944 %	3,459 %
99	3,371 %	3,347 %	3,320 %	4,578 %	5,930 %	3,459 %
100	3,372 %	3,348 %	3,321 %	4,577 %	5,915 %	3,459 %
101	3,373 %	3,349 %	3,322 %	4,576 %	5,901 %	3,459 %
102	3,373 %	3,350 %	3,324 %	4,575 %	5,887 %	3,459 %
103	3,374 %	3,351 %	3,325 %	4,575 %	5,874 %	3,459 %
104	3,375 %	3,352 %	3,326 %	4,574 %	5,861 %	3,459 %
105	3,376 %	3,353 %	3,327 %	4,573 %	5,847 %	3,458 %
106	3,376 %	3,354 %	3,328 %	4,573 %	5,835 %	3,458 %
107	3,377 %	3,355 %	3,329 %	4,572 %	5,822 %	3,458 %
108	3,378 %	3,356 %	3,331 %	4,571 %	5,810 %	3,458 %
109	3,378 %	3,357 %	3,332 %	4,571 %	5,798 %	3,458 %
110	3,379 %	3,357 %	3,333 %	4,570 %	5,786 %	3,458 %
111	3,380 %	3,358 %	3,334 %	4,569 %	5,774 %	3,458 %
112	3,380 %	3,359 %	3,335 %	4,569 %	5,763 %	3,458 %
113	3,381 %	3,360 %	3,336 %	4,568 %	5,752 %	3,458 %
114	3,381 %	3,361 %	3,337 %	4,568 %	5,740 %	3,458 %
115	3,382 %	3,361 %	3,338 %	4,567 %	5,730 %	3,458 %
116	3,383 %	3,362 %	3,339 %	4,566 %	5,719 %	3,458 %
117	3,383 %	3,363 %	3,340 %	4,566 %	5,708 %	3,458 %
118	3,384 %	3,364 %	3,341 %	4,565 %	5,698 %	3,458 %
119	3,384 %	3,364 %	3,342 %	4,565 %	5,688 %	3,457 %
120	3,385 %	3,365 %	3,342 %	4,564 %	5,678 %	3,457 %
121	3,385 %	3,366 %	3,343 %	4,564 %	5,668 %	3,457 %
122	3,386 %	3,367 %	3,344 %	4,563 %	5,659 %	3,457 %

Looptijd (in jaren)	Australische dollar	Baht	Canadese dollar	Chileense peso	Colombiaanse peso	Hongkongdollar
123	3,386 %	3,367 %	3,345 %	4,563 %	5,649 %	3,457 %
124	3,387 %	3,368 %	3,346 %	4,562 %	5,640 %	3,457 %
125	3,387 %	3,369 %	3,347 %	4,562 %	5,631 %	3,457 %
126	3,388 %	3,369 %	3,348 %	4,561 %	5,622 %	3,457 %
127	3,388 %	3,370 %	3,348 %	4,561 %	5,613 %	3,457 %
128	3,389 %	3,370 %	3,349 %	4,560 %	5,604 %	3,457 %
129	3,389 %	3,371 %	3,350 %	4,560 %	5,595 %	3,457 %
130	3,390 %	3,372 %	3,351 %	4,559 %	5,587 %	3,457 %
131	3,390 %	3,372 %	3,351 %	4,559 %	5,579 %	3,457 %
132	3,391 %	3,373 %	3,352 %	4,558 %	5,570 %	3,457 %
133	3,391 %	3,373 %	3,353 %	4,558 %	5,562 %	3,457 %
134	3,392 %	3,374 %	3,354 %	4,558 %	5,554 %	3,457 %
135	3,392 %	3,375 %	3,354 %	4,557 %	5,547 %	3,457 %
136	3,392 %	3,375 %	3,355 %	4,557 %	5,539 %	3,457 %
137	3,393 %	3,376 %	3,356 %	4,556 %	5,531 %	3,457 %
138	3,393 %	3,376 %	3,356 %	4,556 %	5,524 %	3,456 %
139	3,394 %	3,377 %	3,357 %	4,556 %	5,516 %	3,456 %
140	3,394 %	3,377 %	3,358 %	4,555 %	5,509 %	3,456 %
141	3,395 %	3,378 %	3,358 %	4,555 %	5,502 %	3,456 %
142	3,395 %	3,378 %	3,359 %	4,554 %	5,495 %	3,456 %
143	3,395 %	3,379 %	3,360 %	4,554 %	5,488 %	3,456 %
144	3,396 %	3,379 %	3,360 %	4,554 %	5,481 %	3,456 %
145	3,396 %	3,380 %	3,361 %	4,553 %	5,474 %	3,456 %
146	3,396 %	3,380 %	3,362 %	4,553 %	5,467 %	3,456 %
147	3,397 %	3,381 %	3,362 %	4,553 %	5,461 %	3,456 %
148	3,397 %	3,381 %	3,363 %	4,552 %	5,454 %	3,456 %
149	3,397 %	3,382 %	3,363 %	4,552 %	5,448 %	3,456 %
150	3,398 %	3,382 %	3,364 %	4,551 %	5,441 %	3,456 %

Looptijd (in jaren)	Indiase roepie	Mexicaanse peso	Nieuwe Taiwandollar	Nieuw-Zeelandse dollar	Rand	Real
1	7,130 %	11,813 %	0,979 %	5,316 %	8,251 %	12,504 %
2	7,142 %	10,294 %	0,985 %	4,970 %	7,998 %	11,739 %
3	7,177 %	9,338 %	0,997 %	4,649 %	7,969 %	11,763 %
4	7,199 %	8,848 %	1,013 %	4,448 %	8,091 %	11,999 %
5	7,230 %	8,623 %	1,031 %	4,327 %	8,304 %	12,269 %
6	7,267 %	8,536 %	1,052 %	4,270 %	8,603 %	12,506 %

Looptijd (in jaren)	Indiase roepie	Mexicaanse peso	Nieuwe Taiwandollar	Nieuw-Zeelandse dollar	Rand	Real
7	7,303 %	8,512 %	1,075 %	4,240 %	8,899 %	12,723 %
8	7,336 %	8,510 %	1,097 %	4,219 %	9,168 %	12,912 %
9	7,369 %	8,506 %	1,121 %	4,207 %	9,406 %	13,056 %
10	7,393 %	8,486 %	1,145 %	4,206 %	9,610 %	13,175 %
11	7,399 %	8,441 %	1,182 %	4,216 %	9,778 %	13,229 %
12	7,389 %	8,378 %	1,231 %	4,234 %	9,912 %	13,222 %
13	7,369 %	8,301 %	1,287 %	4,255 %	10,013 %	13,168 %
14	7,341 %	8,216 %	1,346 %	4,277 %	10,081 %	13,077 %
15	7,307 %	8,125 %	1,407 %	4,299 %	10,115 %	12,957 %
16	7,270 %	8,030 %	1,468 %	4,318 %	10,116 %	12,817 %
17	7,231 %	7,934 %	1,528 %	4,335 %	10,089 %	12,661 %
18	7,190 %	7,837 %	1,587 %	4,348 %	10,042 %	12,493 %
19	7,148 %	7,741 %	1,645 %	4,357 %	9,978 %	12,317 %
20	7,106 %	7,646 %	1,701 %	4,361 %	9,902 %	12,137 %
21	7,065 %	7,553 %	1,754 %	4,360 %	9,817 %	11,954 %
22	7,024 %	7,462 %	1,806 %	4,355 %	9,726 %	11,771 %
23	6,983 %	7,374 %	1,856 %	4,347 %	9,630 %	11,589 %
24	6,944 %	7,289 %	1,903 %	4,336 %	9,533 %	11,410 %
25	6,905 %	7,206 %	1,949 %	4,324 %	9,434 %	11,234 %
26	6,868 %	7,127 %	1,993 %	4,310 %	9,335 %	11,062 %
27	6,832 %	7,050 %	2,034 %	4,296 %	9,237 %	10,896 %
28	6,797 %	6,977 %	2,074 %	4,280 %	9,141 %	10,734 %
29	6,763 %	6,906 %	2,112 %	4,264 %	9,046 %	10,578 %
30	6,730 %	6,838 %	2,149 %	4,248 %	8,954 %	10,428 %
31	6,699 %	6,773 %	2,184 %	4,232 %	8,865 %	10,283 %
32	6,668 %	6,711 %	2,217 %	4,216 %	8,778 %	10,144 %
33	6,639 %	6,651 %	2,249 %	4,200 %	8,694 %	10,010 %
34	6,611 %	6,594 %	2,280 %	4,184 %	8,613 %	9,882 %
35	6,584 %	6,539 %	2,309 %	4,168 %	8,534 %	9,759 %
36	6,558 %	6,487 %	2,337 %	4,153 %	8,459 %	9,642 %
37	6,533 %	6,436 %	2,364 %	4,138 %	8,386 %	9,529 %
38	6,509 %	6,388 %	2,389 %	4,124 %	8,317 %	9,421 %
39	6,486 %	6,342 %	2,414 %	4,109 %	8,250 %	9,318 %
40	6,463 %	6,297 %	2,438 %	4,096 %	8,185 %	9,218 %
41	6,442 %	6,255 %	2,461 %	4,082 %	8,123 %	9,124 %
42	6,421 %	6,214 %	2,482 %	4,069 %	8,064 %	9,033 %

Looptijd (in jaren)	Indiase roepie	Mexicaanse peso	Nieuwe Taiwandollar	Nieuw-Zeelandse dollar	Rand	Real
43	6,401 %	6,175 %	2,503 %	4,056 %	8,006 %	8,945 %
44	6,382 %	6,137 %	2,523 %	4,044 %	7,951 %	8,862 %
45	6,364 %	6,101 %	2,543 %	4,032 %	7,899 %	8,781 %
46	6,346 %	6,066 %	2,562 %	4,021 %	7,848 %	8,704 %
47	6,329 %	6,033 %	2,579 %	4,010 %	7,799 %	8,630 %
48	6,313 %	6,000 %	2,597 %	3,999 %	7,752 %	8,559 %
49	6,297 %	5,969 %	2,613 %	3,988 %	7,706 %	8,491 %
50	6,281 %	5,940 %	2,629 %	3,978 %	7,663 %	8,425 %
51	6,267 %	5,911 %	2,645 %	3,969 %	7,621 %	8,362 %
52	6,252 %	5,883 %	2,660 %	3,959 %	7,580 %	8,301 %
53	6,238 %	5,856 %	2,674 %	3,950 %	7,541 %	8,242 %
54	6,225 %	5,831 %	2,688 %	3,941 %	7,504 %	8,185 %
55	6,212 %	5,806 %	2,702 %	3,932 %	7,467 %	8,131 %
56	6,200 %	5,782 %	2,715 %	3,924 %	7,432 %	8,078 %
57	6,188 %	5,759 %	2,727 %	3,916 %	7,398 %	8,027 %
58	6,176 %	5,736 %	2,740 %	3,908 %	7,366 %	7,978 %
59	6,165 %	5,714 %	2,751 %	3,901 %	7,334 %	7,931 %
60	6,154 %	5,693 %	2,763 %	3,893 %	7,303 %	7,885 %
61	6,143 %	5,673 %	2,774 %	3,886 %	7,274 %	7,840 %
62	6,133 %	5,653 %	2,785 %	3,879 %	7,245 %	7,797 %
63	6,123 %	5,634 %	2,795 %	3,873 %	7,217 %	7,756 %
64	6,113 %	5,616 %	2,805 %	3,866 %	7,190 %	7,716 %
65	6,104 %	5,598 %	2,815 %	3,860 %	7,164 %	7,676 %
66	6,095 %	5,580 %	2,824 %	3,854 %	7,139 %	7,639 %
67	6,086 %	5,564 %	2,834 %	3,848 %	7,114 %	7,602 %
68	6,078 %	5,547 %	2,843 %	3,842 %	7,090 %	7,566 %
69	6,069 %	5,531 %	2,851 %	3,836 %	7,067 %	7,532 %
70	6,061 %	5,516 %	2,860 %	3,831 %	7,045 %	7,498 %
71	6,053 %	5,501 %	2,868 %	3,825 %	7,023 %	7,465 %
72	6,046 %	5,486 %	2,876 %	3,820 %	7,002 %	7,433 %
73	6,038 %	5,472 %	2,884 %	3,815 %	6,981 %	7,403 %
74	6,031 %	5,458 %	2,891 %	3,810 %	6,961 %	7,373 %
75	6,024 %	5,444 %	2,899 %	3,805 %	6,941 %	7,343 %
76	6,017 %	5,431 %	2,906 %	3,801 %	6,922 %	7,315 %
77	6,010 %	5,419 %	2,913 %	3,796 %	6,903 %	7,287 %
78	6,004 %	5,406 %	2,920 %	3,792 %	6,885 %	7,260 %

Looptijd (in jaren)	Indiase roepie	Mexicaanse peso	Nieuwe Taiwandollar	Nieuw-Zeelandse dollar	Rand	Real
79	5,997 %	5,394 %	2,927 %	3,788 %	6,868 %	7,234 %
80	5,991 %	5,382 %	2,933 %	3,783 %	6,851 %	7,208 %
81	5,985 %	5,371 %	2,939 %	3,779 %	6,834 %	7,183 %
82	5,979 %	5,359 %	2,946 %	3,775 %	6,817 %	7,159 %
83	5,973 %	5,348 %	2,952 %	3,771 %	6,801 %	7,135 %
84	5,968 %	5,338 %	2,958 %	3,767 %	6,786 %	7,112 %
85	5,962 %	5,327 %	2,963 %	3,764 %	6,771 %	7,089 %
86	5,957 %	5,317 %	2,969 %	3,760 %	6,756 %	7,067 %
87	5,952 %	5,307 %	2,975 %	3,757 %	6,741 %	7,045 %
88	5,946 %	5,297 %	2,980 %	3,753 %	6,727 %	7,024 %
89	5,941 %	5,288 %	2,985 %	3,750 %	6,713 %	7,003 %
90	5,937 %	5,278 %	2,990 %	3,746 %	6,700 %	6,983 %
91	5,932 %	5,269 %	2,995 %	3,743 %	6,686 %	6,963 %
92	5,927 %	5,260 %	3,000 %	3,740 %	6,673 %	6,944 %
93	5,922 %	5,251 %	3,005 %	3,737 %	6,661 %	6,925 %
94	5,918 %	5,243 %	3,010 %	3,734 %	6,648 %	6,907 %
95	5,914 %	5,234 %	3,014 %	3,731 %	6,636 %	6,889 %
96	5,909 %	5,226 %	3,019 %	3,728 %	6,624 %	6,871 %
97	5,905 %	5,218 %	3,023 %	3,725 %	6,613 %	6,853 %
98	5,901 %	5,210 %	3,028 %	3,722 %	6,601 %	6,836 %
99	5,897 %	5,203 %	3,032 %	3,719 %	6,590 %	6,820 %
100	5,893 %	5,195 %	3,036 %	3,717 %	6,579 %	6,803 %
101	5,889 %	5,188 %	3,040 %	3,714 %	6,568 %	6,787 %
102	5,885 %	5,180 %	3,044 %	3,711 %	6,558 %	6,772 %
103	5,881 %	5,173 %	3,048 %	3,709 %	6,547 %	6,756 %
104	5,878 %	5,166 %	3,052 %	3,706 %	6,537 %	6,741 %
105	5,874 %	5,160 %	3,056 %	3,704 %	6,527 %	6,727 %
106	5,871 %	5,153 %	3,060 %	3,702 %	6,518 %	6,712 %
107	5,867 %	5,146 %	3,063 %	3,699 %	6,508 %	6,698 %
108	5,864 %	5,140 %	3,067 %	3,697 %	6,499 %	6,684 %
109	5,860 %	5,133 %	3,070 %	3,695 %	6,490 %	6,670 %
110	5,857 %	5,127 %	3,074 %	3,692 %	6,481 %	6,657 %
111	5,854 %	5,121 %	3,077 %	3,690 %	6,472 %	6,643 %
112	5,851 %	5,115 %	3,080 %	3,688 %	6,463 %	6,631 %
113	5,848 %	5,109 %	3,084 %	3,686 %	6,454 %	6,618 %
114	5,845 %	5,103 %	3,087 %	3,684 %	6,446 %	6,605 %



Looptijd (in jaren)	Indiase roepie	Mexicaanse peso	Nieuwe Taiwandollar	Nieuw-Zeelandse dollar	Rand	Real
115	5,842 %	5,098 %	3,090 %	3,682 %	6,438 %	6,593 %
116	5,839 %	5,092 %	3,093 %	3,680 %	6,430 %	6,581 %
117	5,836 %	5,087 %	3,096 %	3,678 %	6,422 %	6,569 %
118	5,833 %	5,081 %	3,099 %	3,676 %	6,414 %	6,557 %
119	5,830 %	5,076 %	3,102 %	3,674 %	6,406 %	6,546 %
120	5,827 %	5,071 %	3,105 %	3,672 %	6,398 %	6,535 %
121	5,825 %	5,065 %	3,108 %	3,670 %	6,391 %	6,523 %
122	5,822 %	5,060 %	3,111 %	3,669 %	6,384 %	6,513 %
123	5,819 %	5,055 %	3,113 %	3,667 %	6,376 %	6,502 %
124	5,817 %	5,050 %	3,116 %	3,665 %	6,369 %	6,491 %
125	5,814 %	5,046 %	3,119 %	3,663 %	6,362 %	6,481 %
126	5,812 %	5,041 %	3,121 %	3,662 %	6,356 %	6,471 %
127	5,809 %	5,036 %	3,124 %	3,660 %	6,349 %	6,461 %
128	5,807 %	5,032 %	3,127 %	3,658 %	6,342 %	6,451 %
129	5,804 %	5,027 %	3,129 %	3,657 %	6,336 %	6,441 %
130	5,802 %	5,023 %	3,131 %	3,655 %	6,329 %	6,431 %
131	5,800 %	5,018 %	3,134 %	3,654 %	6,323 %	6,422 %
132	5,797 %	5,014 %	3,136 %	3,652 %	6,316 %	6,413 %
133	5,795 %	5,010 %	3,139 %	3,650 %	6,310 %	6,403 %
134	5,793 %	5,006 %	3,141 %	3,649 %	6,304 %	6,394 %
135	5,791 %	5,001 %	3,143 %	3,647 %	6,298 %	6,385 %
136	5,789 %	4,997 %	3,146 %	3,646 %	6,292 %	6,377 %
137	5,787 %	4,993 %	3,148 %	3,645 %	6,287 %	6,368 %
138	5,785 %	4,989 %	3,150 %	3,643 %	6,281 %	6,360 %
139	5,782 %	4,986 %	3,152 %	3,642 %	6,275 %	6,351 %
140	5,780 %	4,982 %	3,154 %	3,640 %	6,270 %	6,343 %
141	5,778 %	4,978 %	3,156 %	3,639 %	6,264 %	6,335 %
142	5,776 %	4,974 %	3,158 %	3,638 %	6,259 %	6,327 %
143	5,775 %	4,970 %	3,160 %	3,636 %	6,253 %	6,319 %
144	5,773 %	4,967 %	3,162 %	3,635 %	6,248 %	6,311 %
145	5,771 %	4,963 %	3,164 %	3,634 %	6,243 %	6,303 %
146	5,769 %	4,960 %	3,166 %	3,633 %	6,238 %	6,296 %
147	5,767 %	4,956 %	3,168 %	3,631 %	6,233 %	6,288 %
148	5,765 %	4,953 %	3,170 %	3,630 %	6,228 %	6,281 %
149	5,763 %	4,949 %	3,172 %	3,629 %	6,223 %	6,273 %
150	5,762 %	4,946 %	3,174 %	3,628 %	6,218 %	6,266 %

Looptijd (in jaren)	Renminbi-yuan	Ringgit	Russische roebel	Singaporeddollar	Zuid-Koreaanse won	Turkse lire
1	2,249 %	2,767 %	9,937 %	3,388 %	3,520 %	12,900 %
2	2,393 %	3,123 %	9,849 %	3,181 %	3,298 %	11,911 %
3	2,539 %	3,306 %	9,888 %	3,083 %	3,181 %	11,448 %
4	2,655 %	3,448 %	9,987 %	3,011 %	3,126 %	11,140 %
5	2,750 %	3,578 %	10,104 %	2,958 %	3,079 %	10,916 %
6	2,832 %	3,692 %	10,221 %	2,928 %	3,058 %	10,730 %
7	2,905 %	3,787 %	10,339 %	2,912 %	3,054 %	10,575 %
8	2,971 %	3,866 %	10,467 %	2,906 %	3,054 %	10,438 %
9	3,033 %	3,934 %	10,582 %	2,905 %	3,049 %	10,307 %
10	3,090 %	3,993 %	10,687 %	2,909 %	3,036 %	10,173 %
11	3,145 %	4,047 %	10,791 %	2,915 %	3,013 %	10,035 %
12	3,196 %	4,097 %	10,898 %	2,924 %	2,983 %	9,897 %
13	3,244 %	4,141 %	11,007 %	2,934 %	2,951 %	9,759 %
14	3,290 %	4,181 %	11,093 %	2,944 %	2,920 %	9,623 %
15	3,333 %	4,220 %	11,133 %	2,955 %	2,891 %	9,490 %
16	3,374 %	4,258 %	11,130 %	2,966 %	2,864 %	9,361 %
17	3,412 %	4,294 %	11,093 %	2,978 %	2,842 %	9,236 %
18	3,449 %	4,326 %	11,030 %	2,989 %	2,824 %	9,114 %
19	3,484 %	4,352 %	10,946 %	3,000 %	2,810 %	8,997 %
20	3,517 %	4,372 %	10,846 %	3,011 %	2,802 %	8,884 %
21	3,548 %	4,383 %	10,734 %	3,022 %	2,798 %	8,776 %
22	3,577 %	4,388 %	10,615 %	3,032 %	2,798 %	8,672 %
23	3,606 %	4,388 %	10,490 %	3,042 %	2,801 %	8,573 %
24	3,632 %	4,384 %	10,361 %	3,052 %	2,806 %	8,478 %
25	3,658 %	4,376 %	10,231 %	3,062 %	2,813 %	8,387 %
26	3,682 %	4,366 %	10,101 %	3,071 %	2,822 %	8,300 %
27	3,705 %	4,353 %	9,971 %	3,080 %	2,831 %	8,216 %
28	3,727 %	4,340 %	9,844 %	3,089 %	2,841 %	8,137 %
29	3,748 %	4,325 %	9,719 %	3,098 %	2,852 %	8,061 %
30	3,768 %	4,310 %	9,597 %	3,106 %	2,863 %	7,988 %
31	3,788 %	4,294 %	9,479 %	3,114 %	2,874 %	7,919 %
32	3,806 %	4,278 %	9,364 %	3,121 %	2,885 %	7,853 %
33	3,824 %	4,261 %	9,253 %	3,129 %	2,896 %	7,790 %
34	3,840 %	4,245 %	9,146 %	3,136 %	2,907 %	7,729 %
35	3,856 %	4,229 %	9,043 %	3,143 %	2,918 %	7,671 %
36	3,872 %	4,213 %	8,944 %	3,150 %	2,929 %	7,616 %
37	3,887 %	4,197 %	8,849 %	3,156 %	2,940 %	7,563 %

Looptijd (in jaren)	Renminbi-yuan	Ringgit	Russische roebel	Singapore-dollar	Zuid-Koreaanse won	Turkse lire
38	3,901 %	4,181 %	8,757 %	3,162 %	2,950 %	7,513 %
39	3,914 %	4,166 %	8,669 %	3,168 %	2,960 %	7,464 %
40	3,927 %	4,151 %	8,584 %	3,174 %	2,970 %	7,418 %
41	3,940 %	4,137 %	8,503 %	3,180 %	2,980 %	7,373 %
42	3,952 %	4,123 %	8,425 %	3,185 %	2,989 %	7,331 %
43	3,964 %	4,109 %	8,350 %	3,190 %	2,999 %	7,290 %
44	3,975 %	4,096 %	8,278 %	3,195 %	3,007 %	7,251 %
45	3,986 %	4,083 %	8,209 %	3,200 %	3,016 %	7,213 %
46	3,996 %	4,070 %	8,142 %	3,205 %	3,024 %	7,177 %
47	4,006 %	4,058 %	8,079 %	3,210 %	3,033 %	7,142 %
48	4,016 %	4,047 %	8,017 %	3,214 %	3,040 %	7,109 %
49	4,025 %	4,035 %	7,958 %	3,218 %	3,048 %	7,076 %
50	4,034 %	4,024 %	7,901 %	3,223 %	3,055 %	7,045 %
51	4,043 %	4,014 %	7,846 %	3,227 %	3,063 %	7,015 %
52	4,051 %	4,003 %	7,794 %	3,230 %	3,070 %	6,987 %
53	4,059 %	3,993 %	7,743 %	3,234 %	3,076 %	6,959 %
54	4,067 %	3,984 %	7,694 %	3,238 %	3,083 %	6,932 %
55	4,074 %	3,974 %	7,647 %	3,242 %	3,089 %	6,906 %
56	4,082 %	3,965 %	7,601 %	3,245 %	3,095 %	6,881 %
57	4,089 %	3,956 %	7,557 %	3,248 %	3,101 %	6,857 %
58	4,096 %	3,948 %	7,514 %	3,252 %	3,107 %	6,834 %
59	4,102 %	3,940 %	7,473 %	3,255 %	3,113 %	6,811 %
60	4,109 %	3,932 %	7,433 %	3,258 %	3,118 %	6,790 %
61	4,115 %	3,924 %	7,395 %	3,261 %	3,123 %	6,769 %
62	4,121 %	3,916 %	7,358 %	3,264 %	3,128 %	6,748 %
63	4,127 %	3,909 %	7,322 %	3,267 %	3,133 %	6,728 %
64	4,133 %	3,902 %	7,287 %	3,269 %	3,138 %	6,709 %
65	4,138 %	3,895 %	7,253 %	3,272 %	3,143 %	6,691 %
66	4,143 %	3,888 %	7,220 %	3,275 %	3,147 %	6,672 %
67	4,149 %	3,882 %	7,188 %	3,277 %	3,152 %	6,655 %
68	4,154 %	3,876 %	7,157 %	3,280 %	3,156 %	6,638 %
69	4,159 %	3,870 %	7,127 %	3,282 %	3,160 %	6,621 %
70	4,163 %	3,864 %	7,098 %	3,284 %	3,164 %	6,605 %
71	4,168 %	3,858 %	7,069 %	3,287 %	3,168 %	6,590 %
72	4,173 %	3,852 %	7,042 %	3,289 %	3,172 %	6,575 %
73	4,177 %	3,847 %	7,015 %	3,291 %	3,176 %	6,560 %

Looptijd (in jaren)	Renminbi-yuan	Ringgit	Russische roebel	Singaporeddollar	Zuid-Koreaanse won	Turkse lire
74	4,181 %	3,841 %	6,989 %	3,293 %	3,180 %	6,545 %
75	4,186 %	3,836 %	6,963 %	3,295 %	3,183 %	6,531 %
76	4,190 %	3,831 %	6,939 %	3,297 %	3,187 %	6,518 %
77	4,194 %	3,826 %	6,915 %	3,299 %	3,190 %	6,505 %
78	4,198 %	3,821 %	6,891 %	3,301 %	3,193 %	6,492 %
79	4,201 %	3,817 %	6,868 %	3,303 %	3,197 %	6,479 %
80	4,205 %	3,812 %	6,846 %	3,305 %	3,200 %	6,467 %
81	4,209 %	3,808 %	6,824 %	3,306 %	3,203 %	6,455 %
82	4,212 %	3,803 %	6,803 %	3,308 %	3,206 %	6,443 %
83	4,216 %	3,799 %	6,782 %	3,310 %	3,209 %	6,432 %
84	4,219 %	3,795 %	6,762 %	3,311 %	3,212 %	6,421 %
85	4,222 %	3,791 %	6,743 %	3,313 %	3,214 %	6,410 %
86	4,226 %	3,787 %	6,723 %	3,315 %	3,217 %	6,399 %
87	4,229 %	3,783 %	6,705 %	3,316 %	3,220 %	6,389 %
88	4,232 %	3,779 %	6,686 %	3,318 %	3,222 %	6,379 %
89	4,235 %	3,775 %	6,668 %	3,319 %	3,225 %	6,369 %
90	4,238 %	3,772 %	6,651 %	3,320 %	3,228 %	6,359 %
91	4,241 %	3,768 %	6,634 %	3,322 %	3,230 %	6,350 %
92	4,243 %	3,765 %	6,617 %	3,323 %	3,232 %	6,340 %
93	4,246 %	3,761 %	6,600 %	3,325 %	3,235 %	6,331 %
94	4,249 %	3,758 %	6,584 %	3,326 %	3,237 %	6,322 %
95	4,251 %	3,755 %	6,568 %	3,327 %	3,239 %	6,314 %
96	4,254 %	3,752 %	6,553 %	3,329 %	3,241 %	6,305 %
97	4,257 %	3,749 %	6,538 %	3,330 %	3,244 %	6,297 %
98	4,259 %	3,746 %	6,523 %	3,331 %	3,246 %	6,289 %
99	4,261 %	3,743 %	6,509 %	3,332 %	3,248 %	6,281 %
100	4,264 %	3,740 %	6,495 %	3,333 %	3,250 %	6,273 %
101	4,266 %	3,737 %	6,481 %	3,335 %	3,252 %	6,265 %
102	4,268 %	3,734 %	6,467 %	3,336 %	3,254 %	6,258 %
103	4,271 %	3,731 %	6,454 %	3,337 %	3,256 %	6,250 %
104	4,273 %	3,728 %	6,441 %	3,338 %	3,257 %	6,243 %
105	4,275 %	3,726 %	6,428 %	3,339 %	3,259 %	6,236 %
106	4,277 %	3,723 %	6,415 %	3,340 %	3,261 %	6,229 %
107	4,279 %	3,721 %	6,403 %	3,341 %	3,263 %	6,222 %
108	4,281 %	3,718 %	6,391 %	3,342 %	3,265 %	6,215 %
109	4,283 %	3,716 %	6,379 %	3,343 %	3,266 %	6,209 %

Looptijd (in jaren)	Renminbi-yuan	Ringgit	Russische roebel	Singapore-dollar	Zuid-Koreaanse won	Turkse lire
110	4,285 %	3,713 %	6,367 %	3,344 %	3,268 %	6,202 %
111	4,287 %	3,711 %	6,356 %	3,345 %	3,270 %	6,196 %
112	4,289 %	3,709 %	6,344 %	3,346 %	3,271 %	6,190 %
113	4,291 %	3,706 %	6,333 %	3,347 %	3,273 %	6,184 %
114	4,293 %	3,704 %	6,322 %	3,348 %	3,274 %	6,178 %
115	4,295 %	3,702 %	6,312 %	3,349 %	3,276 %	6,172 %
116	4,296 %	3,700 %	6,301 %	3,349 %	3,277 %	6,166 %
117	4,298 %	3,697 %	6,291 %	3,350 %	3,279 %	6,160 %
118	4,300 %	3,695 %	6,281 %	3,351 %	3,280 %	6,155 %
119	4,301 %	3,693 %	6,271 %	3,352 %	3,282 %	6,149 %
120	4,303 %	3,691 %	6,261 %	3,353 %	3,283 %	6,144 %
121	4,305 %	3,689 %	6,251 %	3,354 %	3,284 %	6,138 %
122	4,306 %	3,687 %	6,242 %	3,354 %	3,286 %	6,133 %
123	4,308 %	3,685 %	6,232 %	3,355 %	3,287 %	6,128 %
124	4,309 %	3,683 %	6,223 %	3,356 %	3,288 %	6,123 %
125	4,311 %	3,682 %	6,214 %	3,357 %	3,290 %	6,118 %
126	4,313 %	3,680 %	6,205 %	3,357 %	3,291 %	6,113 %
127	4,314 %	3,678 %	6,197 %	3,358 %	3,292 %	6,108 %
128	4,315 %	3,676 %	6,188 %	3,359 %	3,293 %	6,103 %
129	4,317 %	3,674 %	6,179 %	3,360 %	3,295 %	6,099 %
130	4,318 %	3,673 %	6,171 %	3,360 %	3,296 %	6,094 %
131	4,320 %	3,671 %	6,163 %	3,361 %	3,297 %	6,089 %
132	4,321 %	3,669 %	6,155 %	3,362 %	3,298 %	6,085 %
133	4,322 %	3,668 %	6,147 %	3,362 %	3,299 %	6,081 %
134	4,324 %	3,666 %	6,139 %	3,363 %	3,301 %	6,076 %
135	4,325 %	3,664 %	6,131 %	3,364 %	3,302 %	6,072 %
136	4,326 %	3,663 %	6,124 %	3,364 %	3,303 %	6,068 %
137	4,328 %	3,661 %	6,116 %	3,365 %	3,304 %	6,064 %
138	4,329 %	3,660 %	6,109 %	3,365 %	3,305 %	6,059 %
139	4,330 %	3,658 %	6,101 %	3,366 %	3,306 %	6,055 %
140	4,331 %	3,657 %	6,094 %	3,367 %	3,307 %	6,051 %
141	4,332 %	3,655 %	6,087 %	3,367 %	3,308 %	6,047 %
142	4,334 %	3,654 %	6,080 %	3,368 %	3,309 %	6,044 %
143	4,335 %	3,652 %	6,073 %	3,368 %	3,310 %	6,040 %
144	4,336 %	3,651 %	6,067 %	3,369 %	3,311 %	6,036 %
145	4,337 %	3,650 %	6,060 %	3,370 %	3,312 %	6,032 %

Looptijd (in jaren)	Renminbi-yuan	Ringgit	Russische roebel	Singaporeddollar	Zuid-Koreaanse won	Turkse lire
146	4,338 %	3,648 %	6,053 %	3,370 %	3,313 %	6,029 %
147	4,339 %	3,647 %	6,047 %	3,371 %	3,314 %	6,025 %
148	4,340 %	3,646 %	6,040 %	3,371 %	3,315 %	6,022 %
149	4,341 %	3,644 %	6,034 %	3,372 %	3,316 %	6,018 %
150	4,342 %	3,643 %	6,028 %	3,372 %	3,316 %	6,015 %

Looptijd (in jaren)	US-dollar	Yen
1	4,719 %	0,058 %
2	4,064 %	0,134 %
3	3,671 %	0,173 %
4	3,454 %	0,218 %
5	3,332 %	0,276 %
6	3,255 %	0,344 %
7	3,206 %	0,415 %
8	3,177 %	0,478 %
9	3,163 %	0,537 %
10	3,160 %	0,596 %
11	3,160 %	0,644 %
12	3,162 %	0,686 %
13	3,163 %	0,730 %
14	3,164 %	0,774 %
15	3,164 %	0,817 %
16	3,162 %	0,858 %
17	3,157 %	0,895 %
18	3,148 %	0,929 %
19	3,132 %	0,959 %
20	3,111 %	0,985 %
21	3,083 %	1,006 %
22	3,050 %	1,022 %
23	3,016 %	1,034 %
24	2,982 %	1,040 %
25	2,950 %	1,042 %
26	2,920 %	1,038 %
27	2,893 %	1,034 %
28	2,870 %	1,032 %
29	2,851 %	1,035 %

Looptijd (in jaren)	US-dollar	Yen
30	2,837 %	1,046 %
31	2,827 %	1,065 %
32	2,821 %	1,090 %
33	2,818 %	1,120 %
34	2,817 %	1,154 %
35	2,819 %	1,191 %
36	2,823 %	1,229 %
37	2,827 %	1,268 %
38	2,833 %	1,308 %
39	2,840 %	1,348 %
40	2,847 %	1,388 %
41	2,855 %	1,427 %
42	2,863 %	1,467 %
43	2,871 %	1,505 %
44	2,880 %	1,543 %
45	2,888 %	1,580 %
46	2,897 %	1,616 %
47	2,905 %	1,651 %
48	2,914 %	1,686 %
49	2,923 %	1,719 %
50	2,931 %	1,751 %
51	2,940 %	1,783 %
52	2,948 %	1,814 %
53	2,956 %	1,843 %
54	2,964 %	1,872 %
55	2,971 %	1,900 %
56	2,979 %	1,927 %
57	2,986 %	1,954 %
58	2,994 %	1,979 %
59	3,001 %	2,004 %
60	3,008 %	2,028 %
61	3,014 %	2,052 %
62	3,021 %	2,074 %
63	3,027 %	2,096 %
64	3,034 %	2,118 %
65	3,040 %	2,139 %
66	3,046 %	2,159 %

Looptijd (in jaren)	US-dollar	Yen
67	3,052 %	2,178 %
68	3,057 %	2,198 %
69	3,063 %	2,216 %
70	3,068 %	2,234 %
71	3,073 %	2,252 %
72	3,078 %	2,269 %
73	3,083 %	2,286 %
74	3,088 %	2,302 %
75	3,093 %	2,318 %
76	3,098 %	2,333 %
77	3,102 %	2,348 %
78	3,106 %	2,363 %
79	3,111 %	2,377 %
80	3,115 %	2,391 %
81	3,119 %	2,404 %
82	3,123 %	2,418 %
83	3,127 %	2,431 %
84	3,131 %	2,443 %
85	3,135 %	2,456 %
86	3,138 %	2,468 %
87	3,142 %	2,480 %
88	3,145 %	2,491 %
89	3,149 %	2,502 %
90	3,152 %	2,513 %
91	3,155 %	2,524 %
92	3,158 %	2,535 %
93	3,161 %	2,545 %
94	3,165 %	2,555 %
95	3,168 %	2,565 %
96	3,170 %	2,575 %
97	3,173 %	2,584 %
98	3,176 %	2,593 %
99	3,179 %	2,603 %
100	3,182 %	2,612 %
101	3,184 %	2,620 %
102	3,187 %	2,629 %
103	3,189 %	2,637 %



Looptijd (in jaren)	US-dollar	Yen
104	3,192 %	2,646 %
105	3,194 %	2,654 %
106	3,197 %	2,662 %
107	3,199 %	2,669 %
108	3,201 %	2,677 %
109	3,204 %	2,685 %
110	3,206 %	2,692 %
111	3,208 %	2,699 %
112	3,210 %	2,706 %
113	3,212 %	2,713 %
114	3,215 %	2,720 %
115	3,217 %	2,727 %
116	3,219 %	2,734 %
117	3,221 %	2,740 %
118	3,222 %	2,747 %
119	3,224 %	2,753 %
120	3,226 %	2,759 %
121	3,228 %	2,765 %
122	3,230 %	2,771 %
123	3,232 %	2,777 %
124	3,233 %	2,783 %
125	3,235 %	2,789 %
126	3,237 %	2,794 %
127	3,239 %	2,800 %
128	3,240 %	2,805 %
129	3,242 %	2,811 %
130	3,243 %	2,816 %
131	3,245 %	2,821 %
132	3,247 %	2,826 %
133	3,248 %	2,831 %
134	3,250 %	2,836 %
135	3,251 %	2,841 %
136	3,253 %	2,846 %
137	3,254 %	2,851 %
138	3,255 %	2,855 %
139	3,257 %	2,860 %
140	3,258 %	2,865 %

---

Looptijd (in jaren)	US-dollar	Yen
141	3,260 %	2,869 %
142	3,261 %	2,874 %
143	3,262 %	2,878 %
144	3,264 %	2,882 %
145	3,265 %	2,886 %
146	3,266 %	2,891 %
147	3,267 %	2,895 %
148	3,269 %	2,899 %
149	3,270 %	2,903 %
150	3,271 %	2,907 %

## BIJLAGE II

**Fundamentele spreads voor de berekening van de matchingopslag**

De in deze bijlage opgenomen fundamentele spreads zijn uitgedrukt in basispunten en omvatten geen verhoging overeenkomstig artikel 77 quater, lid 1, punt c), van Richtlijn 2009/138/EG.

**1. Blootstellingen aan centrale overheden en centrale banken**

De fundamentele spreads zijn van toepassing op in alle valuta's luidende blootstellingen.

De fundamentele spreads voor looptijden van 11 tot 30 jaar zijn gelijk aan de fundamentele spreads voor de looptijd van 10 jaar.

Looptijd (in jaren)	Oostenrijk	België	Bulgarije	Kroatië	Tsjechië	Cyprus	Denemarken
1	0	0	28	5	0	21	0
2	0	0	35	5	0	36	0
3	0	0	40	5	0	41	0
4	0	1	43	5	2	42	0
5	0	2	47	5	3	45	0
6	0	3	50	5	5	48	0
7	1	4	53	5	8	49	0
8	2	5	55	5	10	49	0
9	2	6	56	5	11	47	0
10	3	7	58	5	12	46	0

Looptijd (in jaren)	Estland	Finland	Frankrijk	Duitsland	Griekenland	Hongarije	Ierland
1	0	0	0	0	350	4	13
2	0	0	0	0	219	4	19
3	0	0	0	0	195	4	21
4	1	0	0	0	171	4	22
5	2	0	0	0	158	4	23
6	3	0	0	0	155	4	25
7	4	0	0	0	153	4	26
8	5	0	1	0	157	3	27
9	6	0	2	0	159	1	27
10	7	0	3	0	161	4	27

Looptijd (in jaren)	Italië	Letland	Litouwen	Luxemburg	Malta	Nederland	Polen
1	6	4	4	0	13	0	4
2	14	9	10	0	19	0	4
3	18	12	13	0	21	0	4
4	21	13	15	0	22	0	4
5	23	15	17	0	23	0	4

Looptijd (in jaren)	Italië	Letland	Litouwen	Luxemburg	Malta	Nederland	Polen
6	25	17	19	0	25	0	4
7	27	18	20	0	26	0	4
8	29	19	22	0	27	0	4
9	30	20	23	1	27	0	4
10	32	21	24	1	28	0	4

Looptijd (in jaren)	Portugal	Roemenië	Slowakije	Slovenië	Spanje	Zweden	Verenigd Koninkrijk
1	21	8	10	15	4	0	0
2	36	15	13	18	10	0	0
3	41	17	15	22	13	0	0
4	42	18	17	26	15	0	0
5	45	20	18	30	17	0	0
6	48	21	19	33	19	0	0
7	49	22	21	34	20	0	0
8	49	23	22	36	22	0	0
9	47	25	22	37	23	0	0
10	46	23	23	37	24	0	0

Looptijd (in jaren)	IJsland	Liechtenstein	Noorwegen	Zwitserland	Australië	Brazilië	Canada
1	5	0	0	0	0	12	0
2	5	0	0	0	0	12	0
3	5	0	0	0	0	12	0
4	5	0	0	0	0	12	0
5	5	0	0	0	0	12	0
6	5	0	0	0	0	12	0
7	5	0	0	0	0	12	0
8	5	0	0	0	0	12	0
9	5	0	0	0	0	12	0
10	5	0	0	0	0	12	0

Looptijd (in jaren)	Chili	China	Colombia	Hongkong	India	Japan	Maleisië
1	16	0	11	0	10	0	0
2	18	1	18	0	10	0	0
3	17	2	27	0	10	0	0
4	17	3	34	0	10	0	0

Looptijd (in jaren)	Chili	China	Colombia	Hongkong	India	Japan	Maleisië
5	15	3	35	0	10	0	0
6	14	3	38	0	10	0	0
7	13	4	40	0	10	0	0
8	14	7	38	0	10	0	0
9	15	5	36	0	10	0	0
10	13	5	38	0	10	1	0

Looptijd (in jaren)	Mexico	Nieuw-Zeeland	Rusland	Singapore	Zuid-Afrika	Zuid-Korea	Thailand
1	8	0	0	0	7	9	1
2	9	0	0	0	10	11	0
3	10	0	0	0	11	11	0
4	10	0	0	0	12	13	0
5	10	0	2	0	13	15	0
6	10	0	5	0	14	15	0
7	10	0	7	0	17	15	0
8	10	0	11	0	19	15	0
9	10	0	16	0	20	15	0
10	10	0	16	0	21	15	0

Looptijd (in jaren)	Taiwan	Turkije	Verenigde Staten
1	4	0	0
2	4	0	0
3	4	0	0
4	4	0	0
5	4	0	0
6	4	0	0
7	4	0	0
8	4	0	0
9	4	0	0
10	4	0	0

## 2. Blootstellingen aan financiële instellingen

### 2.1 Euro

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	6	19	42	110	224	511	1 242
2	6	19	42	110	224	511	1 000
3	8	21	43	105	220	508	815
4	9	24	46	107	220	507	674
5	10	26	51	110	219	507	567
6	11	28	55	115	219	507	507
7	12	30	56	118	219	507	507
8	12	31	56	117	219	507	507
9	13	32	56	116	219	507	507
10	13	33	57	116	219	507	507
11	14	34	57	116	219	507	507
12	14	35	57	116	219	507	507
13	14	36	57	116	219	507	507
14	15	36	57	116	219	507	507
15	15	36	57	116	219	507	507
16	15	36	57	116	219	507	507
17	15	36	57	116	219	507	507
18	15	36	57	116	219	507	507
19	15	36	57	116	219	507	507
20	16	36	57	116	219	507	507
21	16	36	57	116	219	507	507
22	18	36	57	116	219	507	507
23	18	36	57	116	219	507	507
24	19	36	57	116	219	507	507
25	19	36	57	116	219	507	507
26	20	36	57	116	219	507	507
27	21	36	57	116	219	507	507
28	21	36	57	116	219	507	507
29	22	36	57	116	219	507	507
30	23	36	57	116	219	507	507

### 2.2 Tsjechische kroon

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	18	31	54	122	236	523	1 307
2	20	32	55	123	237	524	1 043

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
3	21	35	56	118	234	521	846
4	21	36	59	120	232	519	698
5	22	38	63	122	231	519	585
6	22	39	66	126	231	518	518
7	23	41	67	128	230	517	517
8	22	41	66	126	229	516	516
9	22	41	65	125	228	516	516
10	22	42	65	124	228	515	515
11	22	42	65	124	227	515	515
12	21	42	64	123	227	514	514
13	21	42	64	123	226	513	513
14	21	42	63	122	226	513	513
15	20	42	63	122	225	513	513
16	20	41	62	121	225	512	512
17	20	41	62	121	225	512	512
18	20	41	62	121	225	512	512
19	20	41	62	121	225	512	512
20	20	42	63	122	225	512	512
21	21	42	63	122	225	513	513
22	21	42	63	122	225	513	513
23	21	42	63	122	226	513	513
24	21	42	63	122	226	513	513
25	21	42	63	122	226	513	513
26	21	42	63	122	225	513	513
27	21	42	63	122	225	513	513
28	21	42	63	122	225	513	513
29	23	42	63	122	225	513	513
30	24	42	63	122	225	512	512

### 2.3 Deense kroon

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	6	19	42	110	224	511	1 242
2	6	19	42	110	224	511	1 000
3	7	21	43	105	220	507	815
4	9	24	46	107	219	507	674
5	10	26	51	110	219	507	567
6	11	28	54	115	219	507	507
7	12	30	56	117	219	507	507

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
8	12	31	56	116	219	507	507
9	12	32	56	116	219	507	507
10	13	33	56	116	219	507	507
11	14	34	57	116	219	507	507
12	14	35	57	116	219	507	507
13	14	35	57	116	219	507	507
14	15	36	57	116	219	507	507
15	15	36	57	116	219	507	507
16	14	36	57	116	219	507	507
17	14	36	57	116	219	507	507
18	14	36	57	116	219	507	507
19	15	36	57	116	219	507	507
20	16	36	57	116	219	507	507
21	16	36	57	116	219	507	507
22	18	36	57	116	219	507	507
23	18	36	57	116	219	507	507
24	19	36	57	116	219	507	507
25	19	36	57	116	219	507	507
26	20	36	57	116	219	507	507
27	21	36	57	116	219	507	507
28	21	36	57	116	219	507	507
29	22	36	57	116	219	507	507
30	23	36	57	116	219	507	507

#### 2.4 Forint

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	79	92	115	183	297	584	1 452
2	76	89	111	179	293	581	1 150
3	79	93	115	177	292	579	925
4	79	94	116	177	289	577	758
5	78	94	119	178	287	575	631
6	78	95	121	181	286	573	573
7	77	95	121	182	284	571	571
8	76	95	120	180	283	570	570
9	75	95	119	178	282	569	569
10	72	92	116	175	279	566	566
11	71	91	114	173	276	564	564
12	70	91	113	172	275	563	563



Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
13	70	91	112	171	275	562	562
14	69	91	112	171	274	562	562
15	69	90	111	171	274	561	561
16	69	90	111	170	273	561	561
17	68	90	111	170	273	560	560
18	68	89	110	169	273	560	560
19	67	88	109	169	272	559	559
20	67	88	109	168	271	559	559
21	66	87	108	167	271	558	558
22	65	86	107	167	270	557	557
23	64	85	107	166	269	556	556
24	63	85	106	165	268	555	555
25	62	84	105	164	267	554	554
26	61	82	104	163	266	553	553
27	60	81	102	162	265	552	552
28	59	80	101	161	264	551	551
29	58	79	100	159	263	550	550
30	57	78	99	158	262	549	549

## 2.5 Zweedse kroon

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	11	23	46	114	228	515	1 244
2	12	25	48	116	230	517	1001
3	14	28	50	111	227	514	815
4	16	31	53	114	227	514	675
5	18	34	58	118	227	514	567
6	19	36	62	122	227	514	514
7	19	37	63	125	226	514	514
8	19	38	63	123	226	513	513
9	19	38	63	122	226	513	513
10	19	39	63	122	225	513	513
11	19	40	63	122	225	513	513
12	20	41	63	122	225	512	512
13	20	41	63	122	225	513	513
14	21	42	63	122	225	513	513
15	21	42	63	122	225	513	513
16	21	42	63	122	225	513	513
17	21	42	63	122	225	513	513

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
18	21	42	63	122	226	513	513
19	21	42	64	123	226	513	513
20	22	43	64	123	226	514	514
21	22	43	64	124	227	514	514
22	22	44	65	124	227	514	514
23	23	44	65	124	227	515	515
24	23	44	65	124	227	515	515
25	23	44	65	124	227	515	515
26	23	44	65	124	227	515	515
27	22	44	65	124	227	515	515
28	22	44	65	124	227	514	514
29	22	43	64	124	227	514	514
30	23	43	64	123	227	514	514

## 2.6 Lev

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	5	18	41	109	223	510	1 241
2	5	18	41	109	223	510	999
3	7	21	43	104	220	507	814
4	8	23	45	106	219	506	674
5	9	25	50	110	219	506	566
6	10	27	54	114	219	506	506
7	12	30	56	117	219	506	506
8	12	30	56	116	219	506	506
9	12	31	55	115	219	506	506
10	12	32	56	115	219	506	506
11	13	33	56	115	219	506	506
12	13	34	56	115	219	506	506
13	14	35	56	115	218	506	506
14	14	35	56	115	218	506	506
15	14	35	56	115	218	506	506
16	14	35	56	115	218	506	506
17	14	35	56	115	218	506	506
18	14	35	56	115	218	506	506
19	15	35	56	115	218	506	506
20	16	35	56	115	218	506	506
21	16	35	56	115	219	506	506
22	18	35	56	115	219	506	506

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
23	18	35	56	115	219	506	506
24	19	35	56	115	219	506	506
25	19	35	56	115	219	506	506
26	20	35	56	115	219	506	506
27	21	35	56	115	219	506	506
28	21	35	56	115	219	506	506
29	22	35	56	115	219	506	506
30	23	35	56	115	219	506	506

## 2.7 Pond sterling

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	7	24	52	140	242	529	1 262
2	7	24	52	140	242	529	1 015
3	8	26	52	128	238	526	827
4	10	28	54	119	237	524	684
5	12	30	56	110	236	523	574
6	14	34	59	104	234	522	522
7	16	36	60	98	233	521	521
8	18	38	59	92	232	520	520
9	20	44	62	87	231	519	519
10	20	44	61	84	230	518	518
11	19	43	60	85	230	517	517
12	19	43	60	87	229	516	516
13	19	43	61	87	228	515	515
14	19	43	61	87	227	515	515
15	19	43	61	87	227	514	514
16	19	43	61	87	225	513	513
17	19	44	61	87	225	512	512
18	19	44	61	87	224	512	512
19	19	44	61	87	224	511	511
20	19	44	61	87	224	512	512
21	19	44	61	87	224	512	512
22	19	44	61	87	224	512	512
23	19	44	61	87	224	511	511
24	19	44	61	87	223	510	510
25	20	44	61	87	222	510	510
26	20	44	61	87	222	509	509
27	21	44	61	87	221	509	509

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
28	21	44	61	87	221	508	508
29	22	44	61	87	220	508	508
30	23	44	61	87	220	507	507

## 2.8 Roemeense leu

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	84	97	120	188	302	589	1 302
2	83	96	119	187	301	588	1 054
3	83	97	119	180	296	583	862
4	83	98	120	181	293	581	716
5	82	98	123	182	291	578	602
6	81	98	124	185	289	577	577
7	80	98	124	185	287	574	574
8	78	97	122	182	285	572	572
9	76	96	120	180	283	571	571
10	76	96	119	178	282	569	569
11	75	95	118	177	280	568	568
12	74	95	116	176	279	566	566
13	73	94	115	174	277	565	565
14	71	93	114	173	276	563	563
15	70	91	112	171	275	562	562
16	69	90	111	170	274	561	561
17	68	89	110	169	273	560	560
18	67	88	109	168	272	559	559
19	66	87	109	168	271	558	558
20	65	87	108	167	270	558	558
21	65	86	107	166	269	557	557
22	63	85	106	165	268	556	556
23	62	84	105	164	267	555	555
24	61	83	104	163	266	553	553
25	60	81	102	162	265	552	552
26	59	80	101	160	264	551	551
27	58	79	100	159	263	550	550
28	57	78	99	158	262	549	549
29	56	77	98	157	261	548	548
30	55	76	97	156	260	547	547

## 2.9 Zloty

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	57	70	93	161	275	562	1 289
2	56	69	92	160	274	561	1 039
3	57	71	93	154	270	557	849
4	58	73	95	156	268	556	703
5	57	74	98	158	267	554	592
6	57	74	100	161	265	552	552
7	57	75	101	162	264	551	551
8	56	74	100	160	263	550	550
9	54	74	98	158	261	548	548
10	54	74	97	157	260	547	547
11	54	74	97	156	259	547	547
12	53	74	96	155	258	546	546
13	53	74	95	154	258	545	545
14	52	74	95	154	257	545	545
15	52	73	94	153	257	544	544
16	51	72	93	152	256	543	543
17	51	72	93	152	255	543	543
18	50	71	92	151	255	542	542
19	50	71	92	151	254	542	542
20	49	71	92	151	254	542	542
21	49	70	91	151	254	541	541
22	49	70	91	150	253	541	541
23	48	69	90	149	253	540	540
24	47	69	90	149	252	540	540
25	47	68	89	148	252	539	539
26	46	67	88	147	251	538	538
27	45	67	88	147	250	537	537
28	45	66	87	146	249	537	537
29	44	65	86	145	249	536	536
30	43	64	85	145	248	535	535

## 2.10 IJslandse kroon

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	91	104	126	194	308	596	1 332
2	91	103	126	194	308	595	1 072
3	90	104	126	187	303	590	874

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
4	90	105	128	189	301	588	722
5	91	107	132	191	300	587	605
6	91	108	134	195	299	587	587
7	92	110	136	197	299	586	586
8	92	111	136	196	299	586	586
9	92	112	136	196	299	587	587
10	93	113	137	196	299	587	587
11	93	114	136	196	299	586	586
12	93	114	136	195	298	586	586
13	92	113	135	194	297	585	585
14	92	113	134	193	296	584	584
15	90	112	133	192	295	583	583
16	89	111	132	191	294	581	581
17	88	110	131	190	293	580	580
18	87	108	130	189	292	579	579
19	86	107	128	188	291	578	578
20	85	106	127	187	290	577	577
21	84	105	126	185	289	576	576
22	83	104	125	184	287	575	575
23	81	102	123	182	286	573	573
24	80	101	122	181	284	572	572
25	78	99	120	179	283	570	570
26	77	98	119	178	281	569	569
27	75	96	117	176	280	567	567
28	73	95	116	175	278	566	566
29	72	93	114	173	277	564	564
30	71	92	113	172	275	563	563

### 2.11 Noorse kroon

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	31	44	67	135	249	536	1 244
2	32	45	67	135	249	537	1002
3	32	46	68	129	245	532	817
4	33	48	70	131	243	531	676
5	33	49	74	134	242	530	568
6	34	51	77	137	242	529	529
7	34	52	78	139	241	528	528
8	33	52	77	137	240	527	527

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
9	33	52	76	136	239	527	527
10	33	53	76	135	239	526	526
11	32	53	76	135	238	525	525
12	32	53	75	134	237	525	525
13	32	53	74	133	237	524	524
14	31	53	74	133	236	524	524
15	31	52	73	132	236	523	523
16	30	52	73	132	235	522	522
17	30	51	72	131	235	522	522
18	30	51	72	131	235	522	522
19	30	51	72	131	234	522	522
20	30	51	72	131	235	522	522
21	30	51	72	131	235	522	522
22	30	51	72	131	234	522	522
23	30	51	72	131	234	522	522
24	29	51	72	131	234	521	521
25	29	50	71	130	234	521	521
26	29	50	71	130	234	521	521
27	29	50	71	130	233	521	521
28	28	49	70	130	233	520	520
29	28	49	70	129	233	520	520
30	28	49	70	129	232	520	520

## 2.12 Zwitserse frank

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	0	4	24	92	206	493	1213
2	1	5	24	92	206	494	978
3	2	5	26	87	203	490	799
4	3	6	29	90	202	489	662
5	4	9	34	93	202	489	557
6	5	11	37	98	202	489	489
7	5	13	39	100	202	489	489
8	7	14	39	99	202	489	489
9	7	15	39	99	202	489	489
10	8	16	39	99	202	489	489
11	9	18	40	100	203	490	490
12	9	17	39	98	202	489	489
13	10	19	40	99	203	490	490

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
14	12	19	40	99	202	490	490
15	12	18	39	98	201	489	489
16	13	17	38	97	200	488	488
17	14	17	38	97	200	488	488
18	14	17	38	97	201	488	488
19	15	18	38	98	201	488	488
20	15	18	39	98	201	489	489
21	16	19	39	98	202	489	489
22	18	19	39	98	202	489	489
23	18	21	39	98	202	489	489
24	19	21	39	98	201	489	489
25	19	22	39	98	201	489	489
26	20	22	39	98	201	489	489
27	20	23	39	98	201	488	488
28	21	24	40	98	201	488	488
29	22	24	41	98	201	488	488
30	22	26	42	97	201	488	488

### 2.13 Australische dollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	44	57	80	148	262	549	1 245
2	44	57	80	148	262	549	1003
3	45	59	81	142	258	545	818
4	46	61	83	144	257	544	678
5	47	63	88	147	256	543	570
6	47	64	90	151	255	542	542
7	47	65	91	152	254	542	542
8	46	65	90	150	253	541	541
9	46	65	89	149	252	540	540
10	45	65	89	148	252	539	539
11	45	66	89	148	251	538	538
12	45	66	88	147	250	538	538
13	45	66	87	146	250	537	537
14	44	66	87	146	249	536	536
15	44	65	86	145	249	536	536
16	43	64	85	144	248	535	535
17	43	64	85	144	247	535	535
18	42	63	84	144	247	534	534



Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
19	42	63	84	143	246	534	534
20	42	63	84	143	246	534	534
21	41	62	84	143	246	533	533
22	41	62	83	142	246	533	533
23	40	61	83	142	245	532	532
24	40	61	82	141	244	532	532
25	39	60	81	140	244	531	531
26	38	59	80	140	243	530	530
27	37	59	80	139	242	529	529
28	37	58	79	138	241	529	529
29	36	57	78	137	241	528	528
30	35	56	77	137	240	527	527

#### 2.14 Baht

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	17	30	52	120	234	522	1212
2	20	33	56	124	238	525	977
3	24	38	60	122	237	525	798
4	28	43	65	126	239	526	661
5	31	47	72	131	240	527	557
6	30	47	73	134	238	526	526
7	35	53	79	140	242	529	529
8	34	52	78	138	241	528	528
9	35	54	78	138	241	529	529
10	36	56	80	139	243	530	530
11	38	58	81	140	244	531	531
12	39	60	82	141	244	532	532
13	40	61	82	141	245	532	532
14	40	61	83	142	245	532	532
15	40	62	83	142	245	533	533
16	40	61	82	141	245	532	532
17	40	61	83	142	245	532	532
18	40	61	82	141	244	532	532
19	40	61	82	141	244	532	532
20	40	61	82	141	244	532	532
21	40	61	82	141	244	532	532
22	39	61	82	141	244	531	531
23	39	60	81	140	244	531	531

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
24	39	60	81	140	243	531	531
25	38	59	80	140	243	530	530
26	38	59	80	139	242	530	530
27	37	58	79	139	242	529	529
28	37	58	79	138	241	529	529
29	36	57	78	138	241	528	528
30	36	57	78	137	240	528	528

### 2.15 Canadese dollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	18	31	54	122	236	523	1 257
2	19	32	55	123	237	524	1 010
3	21	35	57	118	234	521	821
4	23	38	60	121	233	521	678
5	24	40	65	124	233	521	569
6	25	42	68	129	233	521	521
7	26	44	70	131	233	521	521
8	26	45	70	130	233	520	520
9	26	46	70	130	233	520	520
10	27	47	70	130	233	521	521
11	28	48	71	130	233	521	521
12	28	49	71	130	233	521	521
13	28	50	71	130	233	521	521
14	29	50	71	130	233	521	521
15	29	50	71	130	233	521	521
16	28	50	71	130	233	521	521
17	29	50	71	130	233	521	521
18	28	50	71	130	233	521	521
19	28	50	71	130	233	521	521
20	29	50	71	130	233	521	521
21	28	50	71	130	233	521	521
22	28	49	70	130	233	520	520
23	28	49	70	129	232	520	520
24	27	49	70	129	232	519	519
25	27	48	69	128	232	519	519
26	26	48	69	128	231	518	518
27	26	47	68	127	231	518	518

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
28	26	47	68	127	230	518	518
29	25	46	67	126	230	517	517
30	25	46	67	126	229	517	517

## 2.16 Chileense peso

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	53	66	89	156	270	558	1 319
2	55	68	90	158	272	560	1 054
3	58	72	94	156	271	559	856
4	61	76	98	159	271	559	707
5	63	79	104	163	272	559	593
6	64	81	108	168	272	560	560
7	65	83	109	170	272	560	560
8	65	84	109	169	272	559	559
9	65	85	109	169	272	559	559
10	66	86	109	169	272	559	559
11	66	87	109	168	272	559	559
12	66	87	109	168	271	559	559
13	66	87	108	167	270	558	558
14	65	86	107	166	270	557	557
15	64	85	107	166	269	556	556
16	64	85	106	165	268	556	556
17	63	84	105	164	268	555	555
18	62	84	105	164	267	554	554
19	62	83	104	163	266	554	554
20	61	82	103	163	266	553	553
21	60	82	103	162	265	553	553
22	60	81	102	161	264	552	552
23	59	80	101	160	264	551	551
24	58	79	100	159	263	550	550
25	57	78	99	158	262	549	549
26	56	77	98	157	261	548	548
27	55	76	97	156	260	547	547
28	54	75	96	156	259	546	546
29	53	74	95	155	258	545	545
30	52	74	95	154	257	544	544

## 2.17 Colombiaanse peso

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	84	96	119	187	301	588	1 374
2	88	101	124	192	306	593	1 113
3	91	105	127	188	304	591	912
4	93	108	130	191	303	591	757
5	96	112	137	196	305	593	638
6	98	115	142	202	306	594	594
7	100	118	144	205	307	595	595
8	101	120	145	206	308	596	596
9	102	122	146	206	309	597	597
10	103	123	147	206	309	597	597
11	103	124	147	206	309	597	597
12	103	124	146	205	308	596	596
13	102	123	145	204	307	595	595
14	101	122	143	203	306	593	593
15	100	121	142	201	304	592	592
16	98	120	141	200	303	591	591
17	97	118	139	198	302	589	589
18	96	117	138	197	300	588	588
19	94	116	137	196	299	586	586
20	93	114	135	194	298	585	585
21	91	113	134	193	296	584	584
22	90	111	132	191	295	582	582
23	88	109	130	190	293	580	580
24	87	108	129	188	291	579	579
25	85	106	127	186	290	577	577
26	83	104	125	184	288	575	575
27	81	103	124	183	286	573	573
28	80	101	122	181	284	572	572
29	78	99	120	179	283	570	570
30	77	98	119	178	281	569	569

## 2.18 Hongkongdollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	12	25	48	116	230	517	1 253
2	15	28	51	119	233	520	1006
3	18	32	54	115	231	518	821

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
4	21	36	58	119	232	519	680
5	23	39	64	123	232	520	571
6	25	42	68	129	233	520	520
7	26	44	70	131	233	520	520
8	26	45	70	130	233	520	520
9	26	46	70	130	233	520	520
10	27	47	70	129	233	520	520
11	27	48	70	129	233	520	520
12	27	48	70	129	233	520	520
13	27	48	70	129	232	519	519
14	27	48	69	128	231	519	519
15	26	47	68	127	231	518	518
16	25	47	68	127	230	517	517
17	25	46	67	127	230	517	517
18	25	46	67	126	230	517	517
19	25	46	67	126	230	517	517
20	25	46	67	126	230	517	517
21	25	46	67	127	230	517	517
22	25	46	67	127	230	517	517
23	25	46	67	126	230	517	517
24	25	46	67	126	230	517	517
25	25	46	67	126	230	517	517
26	25	46	67	126	229	517	517
27	24	46	67	126	229	516	516
28	24	45	66	126	229	516	516
29	24	45	66	125	229	516	516
30	24	45	66	125	228	516	516

### 2.19 Indiase roepie

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	94	107	130	198	312	599	1 311
2	95	108	131	199	313	600	1 058
3	97	111	133	194	310	597	865
4	99	114	136	197	310	597	717
5	100	116	141	201	310	597	603
6	101	118	144	205	309	597	597
7	102	120	146	207	309	596	596
8	102	121	146	206	309	596	596

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
9	101	121	145	205	308	595	595
10	101	121	144	203	307	594	594
11	100	120	143	202	305	593	593
12	98	119	141	200	304	591	591
13	97	118	139	199	302	589	589
14	95	117	138	197	300	587	587
15	94	115	136	195	298	586	586
16	92	113	134	193	297	584	584
17	90	112	133	192	295	583	583
18	89	110	131	190	294	581	581
19	88	109	130	189	293	580	580
20	87	108	129	188	292	579	579
21	86	107	128	187	290	578	578
22	85	106	127	186	289	577	577
23	83	105	126	185	288	575	575
24	82	103	124	184	287	574	574
25	81	102	123	182	286	573	573
26	80	101	122	181	284	572	572
27	79	100	121	180	283	571	571
28	77	99	120	179	282	569	569
29	76	97	118	178	281	568	568
30	75	96	117	176	280	567	567

## 2.20 Mexicaanse peso

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	308	321	344	412	526	813	1 402
2	88	100	123	191	305	592	1 113
3	91	105	127	188	304	591	900
4	94	109	131	192	305	592	741
5	96	112	137	196	305	593	622
6	98	115	141	202	306	593	593
7	99	117	143	205	306	594	594
8	100	119	144	204	307	594	594
9	101	120	144	204	307	595	595
10	101	121	144	204	307	594	594
11	101	122	145	204	307	594	594
12	102	123	145	204	307	594	594

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
13	103	124	145	204	307	595	595
14	103	124	145	205	308	595	595
15	104	125	146	205	309	596	596
16	105	126	147	206	309	597	597
17	106	127	148	207	310	598	598
18	106	128	149	208	311	599	599
19	107	128	149	209	312	599	599
20	108	129	150	209	312	600	600
21	108	129	150	209	312	600	600
22	107	128	149	208	312	599	599
23	106	128	149	208	311	598	598
24	105	127	148	207	310	597	597
25	104	125	146	206	309	596	596
26	103	124	145	204	308	595	595
27	102	123	144	203	306	594	594
28	100	121	142	202	305	592	592
29	99	120	141	200	303	591	591
30	97	118	139	199	302	589	589

## 2.21 Nieuwe Taiwandollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	0	12	34	102	216	504	1 196
2	1	11	34	102	216	503	964
3	2	13	35	97	213	500	787
4	3	15	38	99	211	498	653
5	4	17	42	101	210	497	549
6	5	18	44	105	209	497	497
7	5	20	46	107	209	496	496
8	7	20	45	105	208	495	495
9	7	19	44	103	207	494	494
10	8	20	44	103	206	494	494
11	9	21	44	103	206	494	494
12	9	22	44	103	206	494	494
13	10	23	44	103	206	494	494
14	12	23	44	103	207	494	494
15	12	23	45	104	207	494	494
16	13	24	45	104	207	495	495
17	14	24	45	104	208	495	495

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
18	14	25	46	105	208	496	496
19	15	25	47	106	209	496	496
20	15	26	47	107	210	497	497
21	16	27	48	107	211	498	498
22	17	28	49	108	211	499	499
23	18	28	49	109	212	499	499
24	19	29	50	109	212	500	500
25	19	29	50	109	213	500	500
26	20	30	51	110	213	500	500
27	20	30	51	110	213	501	501
28	21	30	51	110	214	501	501
29	21	30	51	110	214	501	501
30	22	31	52	111	214	501	501

## 2.22 Nieuw-Zeelandse dollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	51	64	86	154	268	556	1 277
2	52	64	87	155	269	556	1 026
3	53	67	88	150	266	553	835
4	53	68	91	152	264	551	690
5	54	70	95	154	263	550	580
6	55	72	98	158	263	550	550
7	54	72	98	160	261	549	549
8	54	73	98	158	261	548	548
9	54	73	97	157	260	548	548
10	53	73	96	156	259	546	546
11	52	73	95	154	258	545	545
12	51	72	94	153	256	544	544
13	50	71	93	152	255	542	542
14	49	70	91	151	254	541	541
15	48	69	90	149	253	540	540
16	47	68	89	148	251	539	539
17	46	67	88	147	250	538	538
18	45	66	87	146	250	537	537
19	44	65	86	146	249	536	536
20	44	65	86	145	248	536	536
21	43	64	85	145	248	535	535
22	43	64	85	144	247	535	535
23	42	63	84	143	247	534	534



Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
24	41	63	84	143	246	533	533
25	41	62	83	142	245	533	533
26	40	61	82	141	245	532	532
27	39	60	81	141	244	531	531
28	39	60	81	140	243	531	531
29	38	59	80	139	243	530	530
30	37	59	80	139	242	529	529

### 2.23 Rand

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	114	126	149	217	331	618	1 333
2	115	128	151	219	333	620	1 072
3	118	132	154	215	331	618	876
4	121	136	158	219	331	619	727
5	123	139	164	223	332	619	619
6	124	141	168	228	332	620	620
7	126	144	170	231	333	620	620
8	126	144	170	230	333	620	620
9	126	145	169	229	332	620	620
10	126	146	169	228	332	619	619
11	125	146	169	228	331	618	618
12	125	145	167	227	330	617	617
13	123	145	166	225	328	616	616
14	122	143	164	223	327	614	614
15	120	141	162	222	325	612	612
16	118	139	160	219	323	610	610
17	116	137	159	218	321	608	608
18	114	136	157	216	319	606	606
19	112	134	155	214	317	605	605
20	111	132	153	212	316	603	603
21	109	130	151	211	314	601	601
22	107	129	150	209	312	599	599
23	106	127	148	207	310	598	598
24	104	125	146	205	308	596	596
25	102	123	144	203	306	594	594
26	100	121	142	201	305	592	592
27	98	119	140	199	303	590	590

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
28	96	118	139	198	301	588	588
29	95	116	137	196	299	587	587
30	93	114	135	194	298	585	585

## 2.24 Real

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	167	180	203	271	385	672	1 415
2	176	189	211	279	393	681	1 133
3	181	195	217	279	394	682	926
4	184	199	222	283	395	682	769
5	186	202	227	286	395	683	683
6	187	204	230	290	395	682	682
7	187	205	231	292	394	681	681
8	186	204	230	290	393	680	680
9	185	204	229	288	392	679	679
10	184	204	228	287	391	678	678
11	183	204	226	286	389	676	676
12	181	202	224	283	387	674	674
13	179	200	222	281	384	671	671
14	177	198	219	278	381	669	669
15	174	195	216	275	378	666	666
16	171	192	213	272	375	663	663
17	168	189	210	269	373	660	660
18	165	186	207	266	370	657	657
19	162	183	204	263	367	654	654
20	159	180	201	260	364	651	651
21	156	177	198	258	361	648	648
22	153	174	195	254	358	645	645
23	150	171	192	251	355	642	642
24	147	168	189	248	352	639	639
25	144	165	186	245	349	636	636
26	141	162	183	242	346	633	633
27	138	159	180	239	343	630	630
28	135	156	177	237	340	627	627
29	132	154	175	234	337	624	624
30	130	151	172	231	334	622	622

## 2.25 Renminbi-yuan

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	32	44	67	135	249	536	1 219
2	32	45	68	136	250	537	985
3	34	48	70	131	247	534	806
4	35	50	72	133	246	533	669
5	36	52	77	136	245	533	563
6	36	54	80	140	245	532	532
7	37	55	81	142	244	531	531
8	36	55	80	140	243	530	530
9	35	55	79	139	242	530	530
10	35	55	79	138	242	529	529
11	35	56	78	138	241	528	528
12	35	56	78	137	240	528	528
13	35	56	77	136	240	527	527
14	35	56	77	136	239	527	527
15	35	56	77	136	239	527	527
16	34	56	77	136	239	527	527
17	34	56	77	136	239	527	527
18	35	56	77	136	239	527	527
19	35	56	77	136	239	527	527
20	35	56	77	136	240	527	527
21	35	56	77	136	240	527	527
22	35	56	77	136	240	527	527
23	35	56	77	136	239	527	527
24	34	56	77	136	239	526	526
25	34	55	76	136	239	526	526
26	34	55	76	135	239	526	526
27	34	55	76	135	238	526	526
28	33	54	75	135	238	525	525
29	33	54	75	134	238	525	525
30	32	54	75	134	237	525	525

## 2.26 Ringgit

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	29	42	65	133	247	534	1 229
2	31	44	67	135	249	536	995
3	34	48	70	131	247	534	815

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
4	36	51	74	135	247	534	676
5	39	55	80	139	248	535	570
6	40	57	83	144	248	535	535
7	42	60	86	147	249	536	536
8	42	60	86	146	249	536	536
9	42	61	86	145	249	536	536
10	43	63	87	146	249	537	537
11	44	65	87	146	250	537	537
12	45	66	87	147	250	537	537
13	45	66	87	147	250	537	537
14	45	66	87	146	250	537	537
15	45	66	87	146	250	537	537
16	45	66	87	146	250	537	537
17	45	66	87	146	250	537	537
18	45	66	87	147	250	537	537
19	45	66	88	147	250	537	537
20	46	67	88	147	250	538	538
21	46	67	88	147	250	538	538
22	46	67	88	147	250	538	538
23	45	67	88	147	250	537	537
24	45	66	87	146	250	537	537
25	44	66	87	146	249	537	537
26	44	65	86	145	249	536	536
27	43	65	86	145	248	535	535
28	43	64	85	144	248	535	535
29	42	63	84	144	247	534	534
30	42	63	84	143	246	534	534

## 2.27 Russische roebel

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	127	140	163	231	345	632	1 365
2	126	139	161	229	343	631	1101
3	126	140	162	223	339	626	900
4	127	142	164	225	337	625	747
5	127	143	168	228	337	624	629
6	127	144	170	231	335	623	623
7	127	145	171	233	334	622	622
8	127	145	171	231	334	621	621

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
9	126	145	169	229	333	620	620
10	126	146	169	229	332	619	619
11	126	146	169	228	331	619	619
12	125	146	168	227	330	618	618
13	124	145	167	226	329	616	616
14	123	144	165	224	328	615	615
15	121	142	163	222	326	613	613
16	119	140	161	221	324	611	611
17	117	138	159	218	321	609	609
18	115	136	157	216	319	607	607
19	113	134	155	214	317	605	605
20	111	132	153	212	315	603	603
21	108	130	151	210	313	600	600
22	106	127	148	208	311	598	598
23	104	125	146	205	309	596	596
24	102	123	144	203	306	594	594
25	100	121	142	201	304	592	592
26	97	119	140	199	302	589	589
27	95	117	138	197	300	587	587
28	93	114	135	195	298	585	585
29	91	112	133	193	296	583	583
30	89	111	132	191	294	581	581

## 2.28 Singaporedollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	1	14	37	105	219	506	1 240
2	3	16	39	107	221	508	998
3	6	19	41	103	219	506	814
4	8	23	45	106	219	506	674
5	10	26	51	110	219	507	567
6	11	29	55	115	220	507	507
7	13	31	57	118	220	507	507
8	13	32	57	117	220	507	507
9	13	32	57	116	220	507	507
10	13	33	57	116	220	507	507
11	14	34	57	116	219	507	507
12	14	35	57	116	219	506	506

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
13	14	35	56	115	219	506	506
14	14	35	56	115	218	506	506
15	14	35	56	115	218	506	506
16	13	34	56	115	218	505	505
17	14	35	56	115	218	505	505
18	14	35	56	115	218	505	505
19	15	35	56	115	218	506	506
20	16	35	56	115	219	506	506
21	16	36	57	116	219	507	507
22	18	36	57	116	219	507	507
23	18	36	57	116	220	507	507
24	19	36	57	116	220	507	507
25	20	36	57	117	220	507	507
26	20	37	58	117	220	507	507
27	21	37	58	117	220	507	507
28	21	37	58	117	220	507	507
29	22	37	58	117	220	507	507
30	23	37	58	117	220	507	507

## 2.29 Zuid-Koreaanse won

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	35	48	71	139	253	540	1 243
2	36	48	71	139	253	540	1 000
3	36	50	72	133	249	536	815
4	36	51	74	135	247	534	675
5	37	53	78	137	246	533	568
6	39	56	82	142	247	534	534
7	36	55	80	142	243	531	531
8	40	58	84	144	247	534	534
9	39	58	82	142	246	533	533
10	34	54	78	137	240	528	528
11	31	51	74	133	236	524	524
12	28	49	71	130	233	521	521
13	26	47	68	127	231	518	518
14	24	45	67	126	229	516	516
15	23	44	65	124	228	515	515
16	21	43	64	123	226	514	514
17	21	42	63	122	225	513	513

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
18	20	41	62	121	225	512	512
19	20	41	62	121	224	512	512
20	20	41	62	121	224	512	512
21	20	41	62	121	225	512	512
22	20	41	62	121	224	512	512
23	20	41	62	121	224	512	512
24	20	41	62	121	224	512	512
25	20	41	62	121	224	511	511
26	20	40	61	121	224	511	511
27	21	40	61	120	224	511	511
28	21	40	61	120	224	511	511
29	22	40	61	120	223	511	511
30	23	40	61	120	223	511	511

### 2.30 Turkse lire

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	210	223	246	314	428	715	1 423
2	207	220	243	311	425	712	1 137
3	203	217	239	301	416	704	924
4	200	215	238	299	411	698	764
5	197	213	237	297	406	693	693
6	193	210	236	297	401	688	688
7	190	208	234	295	397	684	684
8	185	204	229	289	392	680	680
9	181	201	225	285	388	675	675
10	178	198	221	280	384	671	671
11	174	195	217	276	380	667	667
12	170	191	213	272	376	663	663
13	167	188	209	268	372	659	659
14	163	184	205	265	368	655	655
15	160	181	202	261	364	652	652
16	156	177	198	257	361	648	648
17	153	174	195	254	357	645	645
18	150	171	192	251	354	642	642
19	147	168	189	248	351	639	639
20	144	165	186	245	348	636	636
21	141	162	183	242	346	633	633

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
22	138	159	180	239	343	630	630
23	135	156	177	236	340	627	627
24	132	153	174	234	337	624	624
25	129	151	172	231	334	621	621
26	127	148	169	228	331	619	619
27	124	145	166	225	329	616	616
28	122	143	164	223	326	614	614
29	119	140	161	221	324	611	611
30	117	138	159	218	322	609	609

### 2.31 US-dollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	8	25	47	100	235	522	1 265
2	8	25	47	100	235	522	1 013
3	10	28	50	96	233	520	823
4	12	32	54	95	233	520	681
5	16	38	59	97	233	521	571
6	18	42	63	95	234	521	521
7	19	44	63	90	234	522	522
8	18	43	62	89	234	522	522
9	19	45	64	92	234	522	522
10	21	48	67	96	234	522	522
11	23	50	68	99	234	522	522
12	24	52	69	100	234	522	522
13	26	54	70	100	234	522	522
14	26	55	71	100	234	522	522
15	26	55	71	100	234	522	522
16	26	55	71	100	234	521	521
17	26	55	71	100	234	521	521
18	26	55	71	100	234	521	521
19	26	55	71	100	234	521	521
20	26	55	71	100	234	522	522
21	26	55	71	100	234	522	522
22	26	55	71	100	234	522	522
23	26	55	71	100	234	522	522
24	26	55	71	100	234	522	522
25	26	55	71	100	234	521	521



Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
26	26	55	71	100	234	521	521
27	26	55	71	100	233	521	521
28	26	55	71	100	233	520	520
29	26	55	71	100	233	520	520
30	26	55	71	100	232	520	520

### 2.32 Yen

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	0	4	14	82	196	484	1 179
2	1	5	13	81	195	482	951
3	2	5	13	74	190	477	777
4	2	6	15	76	188	475	644
5	4	6	19	78	187	475	542
6	5	7	22	82	187	474	474
7	5	9	24	85	187	474	474
8	7	9	23	84	186	474	474
9	7	10	23	83	186	474	474
10	8	10	24	83	186	474	474
11	9	11	24	83	187	474	474
12	9	11	24	83	187	474	474
13	10	13	24	83	187	474	474
14	11	14	25	84	187	474	474
15	12	14	25	84	187	475	475
16	13	15	26	84	188	475	475
17	13	15	27	85	188	475	475
18	14	17	28	85	189	476	476
19	15	17	29	86	189	476	476
20	15	18	30	86	190	477	477
21	16	18	32	87	190	477	477
22	16	19	33	87	190	478	478
23	18	20	34	87	191	478	478
24	19	21	35	87	191	478	478
25	19	22	36	87	191	478	478
26	20	22	37	87	191	478	478
27	20	23	38	87	191	478	478
28	21	23	40	87	191	478	478
29	21	24	41	87	190	478	478
30	22	24	42	87	190	478	478

### 3. Andere blootstellingen

#### 3.1 Euro

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	2	14	20	41	158	303	3 123
2	2	14	20	41	158	344	2 340
3	1	14	23	46	153	359	1 774
4	2	15	25	50	151	359	1 374
5	3	17	29	52	151	350	1 091
6	4	20	31	55	151	337	885
7	6	22	33	57	151	321	733
8	6	23	34	60	151	305	616
9	6	24	36	62	151	287	525
10	6	25	37	64	151	271	452
11	7	25	38	65	151	254	392
12	7	25	38	65	151	244	343
13	7	26	38	65	151	244	303
14	7	26	38	65	151	244	268
15	7	26	40	65	151	244	244
16	7	26	42	65	151	244	244
17	7	26	44	65	151	244	244
18	7	26	47	65	151	244	244
19	7	26	49	65	151	244	244
20	8	26	52	65	151	244	244
21	8	26	54	65	151	244	244
22	9	26	56	65	151	244	244
23	9	26	59	65	151	244	244
24	9	26	61	65	151	244	244
25	10	26	64	65	151	244	244
26	10	26	66	67	151	244	244
27	11	26	69	68	151	244	244
28	11	26	71	70	151	244	244
29	11	26	74	72	151	244	244
30	12	26	76	73	151	244	244

#### 3.2 Tsjechische kroon

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	14	26	32	53	170	319	3 297
2	15	27	34	55	171	358	2 450

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
3	15	27	36	59	166	372	1 848
4	14	28	38	63	164	371	1 427
5	14	29	41	64	163	361	1 130
6	15	31	42	66	162	347	916
7	16	33	43	67	161	330	757
8	15	33	44	69	160	313	636
9	15	33	45	71	160	295	541
10	15	33	46	73	159	277	465
11	15	33	46	73	159	260	404
12	14	33	45	73	158	251	353
13	14	32	45	72	158	251	311
14	13	32	44	71	157	250	275
15	13	31	44	71	157	250	250
16	12	31	44	71	156	249	249
17	12	31	45	71	156	249	249
18	12	31	48	71	156	249	249
19	12	31	51	71	156	249	249
20	13	31	53	71	157	250	250
21	13	31	55	71	157	250	250
22	13	32	58	71	157	250	250
23	13	32	60	71	157	250	250
24	13	32	63	71	157	250	250
25	13	32	65	71	157	250	250
26	13	32	68	71	157	250	250
27	13	32	70	71	157	250	250
28	13	31	73	71	157	250	250
29	13	31	75	73	157	250	250
30	13	31	77	75	157	250	250

### 3.3 Deense kroon

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	2	14	20	41	158	303	3 122
2	2	14	20	41	158	344	2 340
3	1	14	22	46	153	359	1 773
4	1	15	25	50	151	359	1 374
5	2	17	28	52	151	350	1 091
6	4	20	31	55	151	337	885

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
7	5	22	33	57	151	321	733
8	5	23	34	59	151	305	616
9	6	24	35	62	151	287	525
10	6	25	37	64	151	270	452
11	7	25	38	65	151	254	392
12	7	25	38	65	151	244	343
13	7	25	38	65	151	244	303
14	7	25	38	65	151	244	268
15	7	25	40	65	151	244	244
16	7	25	42	65	151	244	244
17	7	25	44	65	151	244	244
18	7	25	47	65	151	244	244
19	7	25	49	65	151	244	244
20	8	25	52	65	151	244	244
21	8	25	54	65	151	244	244
22	9	25	56	65	151	244	244
23	9	25	59	65	151	244	244
24	9	25	61	65	151	244	244
25	10	25	64	65	151	244	244
26	10	25	66	67	151	244	244
27	11	25	69	68	151	244	244
28	11	25	71	70	151	244	244
29	11	25	74	72	151	244	244
30	12	26	76	73	151	244	244

### 3.4 Forint

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	75	87	93	114	231	353	3 686
2	71	83	90	111	228	394	2 722
3	73	86	94	118	225	405	2 037
4	71	85	95	120	221	400	1 561
5	70	85	97	120	219	387	1 229
6	70	86	97	121	217	371	991
7	70	87	97	122	215	352	816
8	69	87	97	123	214	332	683
9	69	87	98	125	213	313	581

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
10	66	84	96	124	210	303	499
11	64	82	95	122	208	301	433
12	63	81	94	121	207	300	379
13	62	81	93	120	206	299	333
14	62	80	93	120	206	299	299
15	61	80	92	120	205	299	299
16	61	80	92	119	205	298	298
17	61	79	92	119	205	298	298
18	60	79	91	118	204	297	297
19	59	78	90	118	203	297	297
20	59	78	90	117	203	296	296
21	58	77	89	117	202	295	295
22	57	76	88	116	201	295	295
23	57	75	88	115	200	294	294
24	56	74	87	114	200	293	293
25	55	73	86	113	198	292	292
26	54	72	85	112	197	291	291
27	52	71	83	111	196	290	290
28	51	70	82	110	195	288	288
29	50	69	81	109	194	287	287
30	49	68	81	108	193	286	286

### 3.5 Zweedse kroon

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	6	18	25	46	162	304	3 128
2	7	19	26	47	164	345	2 344
3	8	21	29	53	160	359	1 775
4	9	22	33	57	158	359	1 375
5	10	25	36	59	158	350	1 091
6	11	27	38	62	158	337	886
7	13	29	40	64	158	321	733
8	12	30	41	66	158	304	616
9	12	30	42	69	157	287	524
10	12	31	43	70	157	270	451
11	13	31	43	71	157	254	392
12	13	31	44	71	157	250	343

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
13	13	31	44	71	157	250	303
14	13	31	44	71	157	250	268
15	13	31	44	71	157	250	250
16	13	31	44	71	157	250	250
17	13	32	45	71	157	250	250
18	13	32	47	72	157	250	250
19	14	32	49	72	157	251	251
20	14	33	52	72	158	251	251
21	14	33	55	73	158	252	252
22	15	33	56	73	159	252	252
23	15	33	59	73	159	252	252
24	15	33	61	73	159	252	252
25	15	33	64	73	159	252	252
26	15	33	66	73	159	252	252
27	15	33	69	73	159	252	252
28	15	33	71	73	159	252	252
29	15	33	74	73	158	252	252
30	14	33	76	75	158	251	251

### 3.6 Lev

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	1	13	19	40	157	303	3 120
2	1	13	19	40	157	344	2 338
3	1	13	22	45	152	359	1 772
4	1	14	25	49	150	359	1 373
5	2	16	28	51	150	350	1 090
6	3	19	30	54	150	337	885
7	5	21	32	56	150	321	732
8	5	22	33	59	150	304	615
9	5	23	35	61	150	287	524
10	6	24	36	63	150	270	451
11	6	24	37	64	150	254	392
12	6	25	37	64	150	243	343
13	6	25	37	64	150	243	302
14	6	25	37	64	150	243	268
15	6	25	40	64	150	243	243
16	6	25	42	64	150	243	243
17	6	25	44	64	150	243	243

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
18	6	25	47	64	150	243	243
19	7	25	49	64	150	243	243
20	8	25	52	64	150	243	243
21	8	25	54	64	150	243	243
22	9	25	56	64	150	243	243
23	9	25	59	64	150	243	243
24	9	25	61	64	150	243	243
25	10	25	64	65	150	243	243
26	10	25	66	67	150	243	243
27	11	25	69	68	150	243	243
28	11	25	71	70	150	243	243
29	11	25	74	72	150	243	243
30	12	26	76	73	150	243	243

### 3.7 Pond sterling

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	0	10	22	44	176	308	3 177
2	0	10	22	44	176	349	2 378
3	1	10	23	49	171	364	1802
4	1	13	26	54	168	364	1 396
5	2	16	28	58	167	355	1107
6	2	18	32	59	166	341	898
7	4	21	36	60	165	325	742
8	6	24	37	59	164	308	624
9	9	30	42	58	163	290	531
10	11	34	42	58	162	273	457
11	10	33	42	57	161	257	397
12	9	32	42	57	160	253	347
13	8	31	42	58	160	253	306
14	8	31	43	58	159	252	271
15	9	31	43	58	158	251	251
16	9	31	44	58	157	250	250
17	9	31	45	58	156	249	249
18	9	31	48	58	156	249	249
19	9	31	49	58	156	249	249
20	9	31	52	58	156	249	249
21	9	32	55	58	156	249	249

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
22	9	32	57	60	156	249	249
23	9	32	59	61	155	248	248
24	9	32	61	63	154	248	248
25	10	32	64	65	154	247	247
26	10	32	66	67	153	246	246
27	11	32	69	69	153	246	246
28	11	32	71	71	152	245	245
29	11	32	74	73	152	245	245
30	12	32	76	75	151	244	244

### 3.8 Roemeense leu

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	80	92	98	119	236	331	3 282
2	78	90	97	118	235	363	2 474
3	77	90	98	122	229	380	1 883
4	75	89	99	124	225	381	1 463
5	74	89	100	124	222	372	1 163
6	74	90	101	125	221	359	944
7	73	90	100	125	219	343	782
8	71	89	100	125	217	325	657
9	70	88	99	126	215	308	560
10	69	87	99	127	213	306	482
11	68	86	99	126	212	305	419
12	66	85	97	125	210	304	366
13	65	84	96	123	209	302	322
14	64	82	95	122	208	301	301
15	62	81	93	121	206	299	299
16	61	80	92	120	205	298	298
17	60	79	91	119	204	297	297
18	59	78	90	118	203	296	296
19	59	77	90	117	202	296	296
20	58	76	89	116	202	295	295
21	57	75	88	115	201	294	294
22	56	74	87	114	200	293	293
23	55	73	86	113	199	292	292
24	54	72	85	112	198	291	291
25	52	71	83	111	196	290	290



Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
26	51	70	82	110	195	288	288
27	50	69	81	109	194	287	287
28	49	68	80	108	193	286	286
29	48	67	79	106	192	285	285
30	47	66	80	105	191	284	284

### 3.9 Zloty

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	52	65	71	92	209	314	3 247
2	52	64	70	91	208	358	2 438
3	51	64	72	96	203	374	1 852
4	50	64	74	99	200	374	1 437
5	50	65	76	99	198	366	1 141
6	50	65	77	101	197	352	927
7	50	67	77	102	195	336	767
8	49	66	77	103	194	319	645
9	48	66	77	104	193	301	549
10	47	65	78	105	192	285	473
11	47	65	77	105	191	284	411
12	46	64	77	104	190	283	359
13	45	64	76	104	189	282	316
14	45	63	76	103	189	282	282
15	44	63	75	103	188	281	281
16	43	62	74	102	187	280	280
17	43	61	74	101	187	280	280
18	42	61	73	101	186	279	279
19	42	60	73	100	186	279	279
20	42	60	73	100	186	279	279
21	41	60	72	100	185	278	278
22	41	60	72	99	185	278	278
23	40	59	71	99	184	277	277
24	40	58	71	98	184	277	277
25	39	58	70	97	183	276	276
26	38	57	69	97	182	275	275
27	38	56	72	96	182	275	275
28	37	56	74	95	181	274	274
29	36	55	76	95	180	273	273
30	35	54	79	94	179	273	273

## 3.10 IJslandse kroon

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	86	98	105	126	243	337	3 364
2	86	98	105	126	242	369	2523
3	84	97	105	129	236	384	1 911
4	83	97	107	131	232	383	1 478
5	83	98	109	133	231	373	1 170
6	84	100	111	135	231	358	946
7	85	102	112	137	231	340	780
8	85	103	114	139	231	324	653
9	86	104	115	142	231	324	555
10	86	105	117	144	231	324	476
11	86	105	117	145	230	324	413
12	86	104	117	144	230	323	361
13	85	103	116	143	229	322	322
14	84	102	115	142	228	321	321
15	83	101	114	141	227	320	320
16	82	100	113	140	226	319	319
17	81	99	112	139	225	318	318
18	80	98	111	138	223	317	317
19	78	97	109	137	222	316	316
20	77	96	108	136	221	314	314
21	76	95	107	135	220	313	313
22	75	93	106	133	219	312	312
23	73	92	104	132	217	310	310
24	72	90	103	130	216	309	309
25	70	89	101	129	214	307	307
26	69	87	100	127	213	306	306
27	67	86	98	126	211	304	304
28	66	84	97	124	210	303	303
29	64	83	95	123	208	301	301
30	63	81	94	121	207	300	300

## 3.11 Noorse kroon

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	27	39	45	66	183	304	3 129
2	27	39	46	67	184	345	2 346
3	26	39	47	71	178	360	1 779

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
4	25	39	49	74	175	360	1 378
5	26	40	52	75	174	351	1 094
6	26	42	53	78	173	338	888
7	27	44	54	79	172	322	735
8	26	44	55	80	172	305	618
9	26	44	56	82	171	288	526
10	26	44	57	84	170	271	453
11	25	44	56	84	170	263	393
12	25	43	56	83	169	262	344
13	24	43	55	83	168	261	303
14	24	42	55	82	168	261	269
15	23	42	54	82	167	260	260
16	23	41	54	81	167	260	260
17	22	41	53	81	166	259	259
18	22	41	53	80	166	259	259
19	22	41	53	80	166	259	259
20	22	41	53	80	166	259	259
21	22	41	55	80	166	259	259
22	22	41	56	80	166	259	259
23	22	40	59	80	166	259	259
24	22	40	61	80	166	259	259
25	21	40	64	80	165	258	258
26	21	40	66	79	165	258	258
27	21	39	69	79	165	258	258
28	21	39	71	79	164	258	258
29	20	39	74	79	164	257	257
30	20	38	76	78	164	257	257

### 3.12 Zwitserse frank

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	0	0	4	23	140	297	3 047
2	0	1	6	24	140	337	2 286
3	1	1	9	29	136	352	1 735
4	1	3	12	33	133	353	1 346
5	1	4	15	35	134	345	1 070
6	2	4	17	38	134	332	869
7	2	6	20	40	134	316	719

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
8	2	7	22	42	134	300	605
9	4	7	24	45	134	283	516
10	4	9	27	47	134	266	444
11	4	9	30	49	134	250	386
12	4	10	32	48	133	235	338
13	5	11	34	48	134	227	298
14	5	11	37	48	134	227	264
15	6	13	39	47	133	226	235
16	6	13	41	46	132	225	225
17	6	15	44	49	132	225	225
18	6	15	47	50	132	225	225
19	7	16	48	52	132	225	225
20	7	17	51	54	133	226	226
21	8	18	53	57	133	226	226
22	9	19	56	58	133	226	226
23	9	20	59	60	133	226	226
24	9	20	60	62	133	226	226
25	10	22	63	63	134	226	226
26	10	22	65	65	134	226	226
27	10	23	68	67	135	226	226
28	11	24	70	69	137	226	226
29	11	25	72	71	138	225	225
30	12	26	75	73	139	225	225

### 3.13 Australische dollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	40	52	58	79	196	304	3 132
2	40	52	59	80	196	346	2 349
3	39	52	60	84	191	361	1 782
4	39	53	63	87	188	361	1 381
5	39	54	65	88	187	353	1 098
6	40	55	66	91	186	340	892
7	40	57	68	92	186	324	739
8	40	57	68	93	185	308	622
9	39	57	69	95	184	291	530
10	39	57	69	97	183	276	457
11	38	57	69	97	182	276	397

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
12	38	56	69	96	182	275	347
13	37	56	68	96	181	274	306
14	37	55	68	95	181	274	274
15	36	55	67	94	180	273	273
16	35	54	66	94	179	272	272
17	35	54	66	93	179	272	272
18	34	53	65	93	178	272	272
19	34	53	65	92	178	271	271
20	34	52	65	92	178	271	271
21	34	52	65	92	177	271	271
22	33	52	64	91	177	270	270
23	33	51	64	91	176	270	270
24	32	50	63	90	176	269	269
25	31	50	64	90	175	268	268
26	30	49	67	89	174	267	267
27	30	48	69	88	174	267	267
28	29	47	71	87	173	266	266
29	28	47	74	87	172	265	265
30	27	46	77	86	171	265	265

### 3.14 Baht

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	12	24	31	52	169	296	3 044
2	16	28	34	55	172	337	2 283
3	18	31	39	63	170	352	1 733
4	21	35	45	69	170	352	1 346
5	23	38	49	73	171	345	1 070
6	23	39	50	74	170	332	870
7	28	44	55	79	173	317	721
8	27	44	55	81	172	301	607
9	28	46	57	84	173	284	517
10	30	48	60	87	174	268	446
11	31	49	62	89	175	268	388
12	32	50	63	90	176	269	340
13	32	51	63	91	176	269	299
14	33	51	64	91	176	270	270
15	33	51	64	91	177	270	270

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
16	32	51	63	91	176	269	269
17	33	51	64	91	176	270	270
18	32	51	63	90	176	269	269
19	32	50	63	90	176	269	269
20	32	50	63	90	176	269	269
21	32	50	63	90	176	269	269
22	32	50	63	90	176	269	269
23	31	50	62	90	175	268	268
24	31	50	62	89	175	268	268
25	30	49	64	89	174	268	268
26	30	49	66	88	174	267	267
27	29	48	69	88	173	267	267
28	29	48	71	87	173	266	266
29	28	47	74	87	172	265	265
30	28	47	76	86	172	265	265

### 3.15 Canadese dollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	14	26	32	53	170	307	3 163
2	15	27	33	54	171	348	2 367
3	15	28	36	60	167	362	1 789
4	16	29	39	64	165	361	1 384
5	16	31	42	66	165	352	1 097
6	18	34	45	69	165	338	890
7	19	36	46	71	165	323	737
8	19	37	48	73	165	306	619
9	20	38	49	76	165	289	527
10	20	39	51	78	165	272	454
11	21	39	52	79	165	258	395
12	21	39	52	79	165	258	345
13	21	40	52	79	165	258	304
14	21	40	52	79	165	258	269
15	21	40	52	79	165	258	258
16	21	39	52	79	165	258	258
17	21	39	52	79	165	258	258
18	21	39	52	79	165	258	258
19	21	39	52	79	165	258	258

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
20	21	39	52	79	165	258	258
21	21	39	55	79	165	258	258
22	20	39	56	79	164	258	258
23	20	39	59	78	164	257	257
24	20	38	61	78	164	257	257
25	19	38	64	77	163	256	256
26	19	37	66	77	163	256	256
27	18	37	69	77	162	255	255
28	18	36	71	76	162	255	255
29	17	36	74	76	161	254	254
30	17	36	76	75	161	254	254

### 3.16 Chileense peso

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	48	60	67	88	205	322	3 328
2	50	62	69	90	207	362	2 478
3	52	65	74	97	204	376	1 872
4	53	67	77	102	203	375	1 446
5	55	70	81	105	203	365	1 145
6	57	73	84	108	204	351	928
7	58	75	86	110	204	334	766
8	58	76	87	112	204	316	643
9	59	77	88	115	204	298	547
10	59	77	90	117	203	297	471
11	59	78	90	117	203	296	409
12	59	77	90	117	203	296	357
13	58	77	89	116	202	295	315
14	57	76	88	116	201	294	294
15	57	75	88	115	200	294	294
16	56	74	87	114	200	293	293
17	55	74	86	114	199	292	292
18	55	73	86	113	199	292	292
19	54	73	85	112	198	291	291
20	53	72	84	112	197	291	291
21	53	71	84	111	197	290	290
22	52	71	83	110	196	289	289
23	51	70	82	109	195	288	288

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
24	50	69	81	109	194	287	287
25	49	68	80	108	193	286	286
26	48	67	79	107	192	285	285
27	47	66	78	106	191	284	284
28	46	65	77	105	190	283	283
29	46	64	77	104	189	283	283
30	45	63	79	103	189	282	282

### 3.17 Colombiaanse peso

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	79	91	98	119	235	335	3 475
2	84	96	103	124	240	382	2 625
3	85	98	106	130	237	401	1 999
4	85	99	109	134	235	402	1 554
5	89	103	115	138	237	394	1 236
6	91	107	118	142	238	380	1004
7	93	110	120	145	239	363	832
8	95	112	123	149	240	345	700
9	96	114	125	152	241	334	596
10	97	115	127	154	241	334	513
11	97	115	127	155	241	334	446
12	96	114	127	154	240	333	390
13	95	113	126	153	239	332	343
14	93	112	124	152	237	330	330
15	92	111	123	150	236	329	329
16	91	109	122	149	235	328	328
17	89	108	120	148	233	326	326
18	88	107	119	146	232	325	325
19	87	105	118	145	231	324	324
20	85	104	116	144	229	322	322
21	84	102	115	142	228	321	321
22	82	101	113	141	226	319	319
23	80	99	112	139	224	318	318
24	79	97	110	137	223	316	316
25	77	96	108	135	221	314	314
26	75	94	106	134	219	312	312
27	74	92	105	132	218	311	311



Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
28	72	91	103	130	216	309	309
29	70	89	101	129	214	307	307
30	69	87	100	127	213	306	306

### 3.18 Hongkongdollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	8	20	26	47	164	306	3 152
2	10	22	29	50	167	347	2 357
3	12	25	33	57	164	362	1 787
4	14	27	38	62	163	362	1 386
5	16	30	42	65	164	353	1 100
6	17	33	44	69	164	340	893
7	19	36	46	71	165	324	739
8	19	37	48	73	165	307	622
9	20	38	49	76	165	290	530
10	20	38	51	78	164	273	456
11	20	39	51	79	164	257	396
12	20	39	51	78	164	257	347
13	20	38	51	78	163	257	305
14	19	38	50	77	163	256	270
15	18	37	49	77	162	255	255
16	18	36	49	76	162	255	255
17	17	36	48	76	161	254	254
18	17	36	48	76	161	254	254
19	17	36	50	75	161	254	254
20	17	36	52	76	161	254	254
21	17	36	55	76	161	255	255
22	17	36	57	76	161	255	255
23	17	36	59	76	161	254	254
24	17	36	62	76	161	254	254
25	17	36	64	75	161	254	254
26	17	35	67	75	161	254	254
27	17	35	69	75	161	254	254
28	16	35	71	75	160	253	253
29	16	35	74	75	160	253	253
30	16	35	77	75	160	253	253

## 3.19 Indiase roepie

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	90	102	108	129	246	341	3 308
2	91	103	110	131	247	364	2 486
3	91	104	112	136	243	381	1 889
4	92	105	116	140	241	381	1 466
5	93	107	119	142	241	373	1 165
6	94	110	121	145	241	359	946
7	95	112	122	147	240	343	783
8	95	112	123	149	240	333	659
9	95	113	124	151	240	333	561
10	94	112	124	152	238	331	483
11	93	111	124	151	237	330	420
12	91	110	122	149	235	328	367
13	89	108	120	148	233	326	326
14	88	106	119	146	232	325	325
15	86	105	117	144	230	323	323
16	84	103	115	143	228	321	321
17	83	101	114	141	227	320	320
18	81	100	112	140	225	318	318
19	80	99	111	138	224	317	317
20	79	98	110	137	223	316	316
21	78	97	109	136	222	315	315
22	77	95	108	135	221	314	314
23	76	94	107	134	220	313	313
24	74	93	105	133	218	311	311
25	73	92	104	132	217	310	310
26	72	91	103	130	216	309	309
27	71	89	102	129	215	308	308
28	70	88	101	128	214	307	307
29	68	87	99	127	212	306	306
30	67	86	98	126	211	304	304

## 3.20 Mexicaanse peso

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	304	316	322	343	460	555	3 550
2	83	95	102	123	239	382	2 627
3	85	98	106	129	236	394	1 975

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
4	87	100	111	135	236	393	1 524
5	89	103	115	138	237	383	1207
6	91	106	118	142	238	368	978
7	93	109	120	144	238	351	808
8	93	111	122	147	239	332	679
9	94	112	123	150	239	332	578
10	94	113	125	152	239	332	497
11	94	113	125	153	239	332	431
12	95	113	126	153	239	332	377
13	95	114	126	153	239	332	332
14	95	114	126	154	239	332	332
15	96	115	127	154	240	333	333
16	97	116	128	155	241	334	334
17	98	116	129	156	242	335	335
18	99	117	130	157	243	336	336
19	99	118	130	158	243	336	336
20	100	118	131	158	244	337	337
21	100	118	131	158	244	337	337
22	99	118	130	158	243	336	336
23	99	117	130	157	243	336	336
24	98	116	129	156	242	335	335
25	96	115	128	155	240	334	334
26	95	114	126	154	239	332	332
27	94	112	125	152	238	331	331
28	92	111	123	151	236	329	329
29	91	110	122	149	235	328	328
30	89	108	120	148	233	327	327

### 3.21 Nieuwe Taiwandollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	0	6	13	34	151	292	3 000
2	0	6	13	34	150	332	2 250
3	1	6	15	38	145	347	1 709
4	1	7	17	41	142	348	1 326
5	1	8	19	43	141	340	1 054
6	2	10	21	45	141	327	857
7	2	11	22	46	140	312	709

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
8	2	11	22	48	139	296	597
9	4	11	24	50	138	279	509
10	4	12	27	51	138	263	438
11	4	12	29	52	138	247	381
12	4	12	31	52	138	232	333
13	5	13	34	52	138	231	294
14	5	13	37	53	138	231	261
15	6	13	38	53	138	232	232
16	6	13	41	53	139	232	232
17	6	15	44	54	139	232	232
18	6	15	45	54	140	233	233
19	7	16	48	55	141	234	234
20	7	17	51	56	141	235	235
21	8	18	53	57	142	235	235
22	9	18	55	58	143	236	236
23	9	20	58	60	143	237	237
24	9	20	60	61	144	237	237
25	10	22	63	63	144	237	237
26	10	22	65	65	145	238	238
27	10	23	68	67	145	238	238
28	11	24	70	69	145	238	238
29	11	25	72	71	145	238	238
30	12	26	75	73	146	239	239

### 3.22 Nieuw-Zeelandse dollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	46	58	65	86	203	312	3215
2	47	59	66	87	203	353	2 405
3	46	59	68	91	198	367	1 820
4	46	60	70	94	195	367	1 409
5	46	61	72	96	195	358	1 118
6	47	63	74	98	194	345	907
7	48	64	75	99	193	328	750
8	47	65	76	101	192	311	631
9	47	65	76	103	192	294	537
10	46	65	77	104	191	284	462
11	45	64	76	104	189	282	402
12	44	62	75	102	188	281	351

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
13	43	61	74	101	187	280	310
14	41	60	72	100	185	278	278
15	40	59	71	99	184	277	277
16	39	58	70	97	183	276	276
17	38	57	69	96	182	275	275
18	37	56	68	95	181	274	274
19	36	55	67	95	180	273	273
20	36	55	67	94	180	273	273
21	35	54	66	94	179	273	273
22	35	53	66	93	179	272	272
23	34	53	65	93	178	271	271
24	34	52	65	92	177	271	271
25	33	51	65	91	177	270	270
26	32	51	68	91	176	269	269
27	31	50	70	90	175	269	269
28	31	49	73	89	175	268	268
29	30	49	75	89	174	267	267
30	30	48	77	88	173	267	267

### 3.23 Rand

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	109	121	128	149	265	360	3 365
2	110	123	129	150	267	369	2523
3	112	125	133	157	264	385	1 916
4	113	127	137	162	263	386	1 488
5	115	130	141	165	263	378	1 184
6	117	133	144	168	264	366	964
7	119	136	146	170	264	357	800
8	119	136	147	173	264	357	674
9	119	137	149	175	264	357	575
10	119	137	150	177	263	357	496
11	118	137	149	177	263	356	432
12	117	136	148	176	261	354	378
13	116	135	147	174	260	353	353
14	114	133	145	173	258	351	351
15	113	131	144	171	256	350	350
16	110	129	141	169	254	347	347
17	109	127	140	167	252	346	346

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
18	107	125	138	165	251	344	344
19	105	123	136	163	249	342	342
20	103	122	134	162	247	340	340
21	101	120	132	160	245	339	339
22	100	118	131	158	244	337	337
23	98	116	129	156	242	335	335
24	96	115	127	154	240	333	333
25	94	113	125	152	238	331	331
26	92	111	123	151	236	329	329
27	90	109	121	149	234	327	327
28	89	107	120	147	233	326	326
29	87	106	118	145	231	324	324
30	85	104	116	144	229	322	322

### 3.24 Real

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	163	175	181	202	319	414	3 587
2	171	183	190	211	328	422	2 678
3	175	188	197	220	327	422	2 035
4	177	191	201	226	327	420	1 582
5	179	193	205	228	327	420	1 259
6	179	195	206	230	326	419	1 024
7	180	197	207	232	325	418	849
8	179	196	207	233	324	417	714
9	178	196	208	235	323	416	609
10	178	196	208	235	322	415	525
11	176	195	207	235	320	414	456
12	174	193	205	233	318	411	411
13	172	190	203	230	316	409	409
14	169	187	200	227	313	406	406
15	166	185	197	224	310	403	403
16	163	182	194	221	307	400	400
17	160	179	191	218	304	397	397
18	157	176	188	216	301	394	394
19	154	173	185	213	298	391	391
20	151	170	182	210	295	388	388
21	148	167	179	207	292	385	385

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
22	145	164	176	204	289	382	382
23	142	161	173	201	286	379	379
24	139	158	170	198	283	376	376
25	136	155	167	195	280	373	373
26	133	152	164	192	277	370	370
27	130	149	161	189	274	367	367
28	127	146	158	186	271	364	364
29	125	143	156	183	269	362	362
30	122	141	153	180	266	359	359

### 3.25 Renminbi-yuan

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	27	39	46	67	183	298	3 062
2	28	40	46	67	184	339	2302
3	28	41	49	72	179	355	1 751
4	28	41	52	76	177	356	1 361
5	28	43	54	78	177	349	1 082
6	29	45	56	80	176	336	880
7	30	47	57	82	175	321	729
8	29	47	58	83	174	304	614
9	29	47	58	85	174	287	523
10	29	47	59	86	173	271	451
11	28	47	59	87	172	266	392
12	28	46	59	86	172	265	343
13	27	46	58	86	171	264	302
14	27	46	58	85	171	264	268
15	27	45	58	85	171	264	264
16	27	45	58	85	171	264	264
17	27	45	58	85	171	264	264
18	27	45	58	85	171	264	264
19	27	46	58	85	171	264	264
20	27	46	58	86	171	264	264
21	27	46	58	86	171	264	264
22	27	46	58	85	171	264	264
23	27	46	59	85	171	264	264
24	27	45	62	85	171	264	264
25	26	45	64	85	170	263	263

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
26	26	45	67	84	170	263	263
27	26	44	69	84	170	263	263
28	25	44	71	84	169	262	262
29	25	44	74	83	169	262	262
30	25	43	76	83	169	262	262

### 3.26 Ringgit

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	25	37	43	64	181	300	3 088
2	27	39	45	66	183	343	2 328
3	28	41	49	73	180	359	1 772
4	29	43	53	78	178	360	1 377
5	31	46	57	81	179	353	1 096
6	33	49	60	84	180	340	891
7	35	51	62	86	180	325	738
8	35	52	63	89	180	308	622
9	36	53	65	92	180	291	530
10	36	55	67	94	181	274	457
11	37	56	68	95	181	274	397
12	37	56	68	96	181	274	348
13	37	56	68	96	181	275	306
14	37	56	68	96	181	274	274
15	37	56	68	96	181	274	274
16	37	56	68	95	181	274	274
17	37	56	68	96	181	274	274
18	37	56	68	96	181	274	274
19	38	56	69	96	181	275	275
20	38	56	69	96	182	275	275
21	38	57	69	96	182	275	275
22	38	56	69	96	182	275	275
23	38	56	69	96	182	275	275
24	37	56	68	96	181	274	274
25	37	55	68	95	181	274	274
26	36	55	68	95	180	273	273
27	36	54	70	94	180	273	273
28	35	54	73	93	179	272	272
29	34	53	75	93	178	272	272
30	34	52	77	92	178	271	271



## 3.27 Russische roebel

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	123	135	141	162	279	374	3 452
2	121	133	140	161	278	378	2 594
3	120	133	141	165	272	396	1 972
4	119	133	143	168	269	397	1 531
5	120	134	146	169	268	388	1 218
6	120	136	147	171	267	375	990
7	120	137	148	172	266	359	820
8	120	137	148	174	265	358	690
9	119	137	149	175	264	357	588
10	119	137	150	177	263	357	506
11	119	137	150	177	263	356	440
12	118	136	149	176	262	355	385
13	117	135	148	175	261	354	354
14	115	134	146	174	259	352	352
15	113	132	144	172	257	350	350
16	111	130	142	170	255	349	349
17	109	128	140	167	253	346	346
18	107	126	138	165	251	344	344
19	105	124	136	163	249	342	342
20	103	121	134	161	247	340	340
21	101	119	132	159	245	338	338
22	98	117	129	157	242	336	336
23	96	115	127	155	240	333	333
24	94	113	125	152	238	331	331
25	92	110	123	150	236	329	329
26	90	108	121	148	234	327	327
27	88	106	119	146	231	325	325
28	85	104	117	144	229	323	323
29	83	102	115	142	227	321	321
30	82	100	113	140	225	319	319

## 3.28 Singaporedollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	0	9	15	36	153	303	3 119
2	0	11	17	38	155	344	2 335
3	1	12	21	44	151	359	1 771

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
4	1	14	25	49	150	359	1 373
5	2	17	28	52	151	350	1 091
6	4	20	31	55	151	337	885
7	6	23	33	58	151	322	733
8	6	24	35	60	151	305	616
9	6	24	36	63	151	288	525
10	7	25	37	64	151	271	452
11	7	25	38	65	151	254	392
12	6	25	38	65	150	244	344
13	6	25	37	65	150	243	303
14	6	25	37	64	150	243	268
15	6	24	40	64	150	243	243
16	6	24	42	64	149	243	243
17	6	24	45	64	150	243	243
18	6	24	47	64	150	243	243
19	7	24	49	64	150	243	243
20	8	25	52	65	150	243	243
21	8	25	55	65	151	244	244
22	9	26	56	65	151	244	244
23	9	26	59	66	151	244	244
24	9	26	61	66	151	244	244
25	10	26	64	66	151	245	245
26	10	26	66	67	152	245	245
27	11	26	69	69	152	245	245
28	11	26	71	70	152	245	245
29	11	26	74	72	152	245	245
30	12	27	76	75	152	245	245

### 3.29 Zuid-Koreaanse won

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	31	43	49	70	187	304	3 125
2	31	43	50	71	187	344	2 340
3	30	43	51	75	182	359	1 775
4	29	43	53	77	178	359	1 376
5	29	44	55	78	177	351	1 093
6	31	47	58	82	178	338	887
7	30	46	57	81	175	322	734

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
8	33	50	61	87	178	305	617
9	32	50	62	88	177	288	526
10	28	46	58	85	172	271	453
11	24	42	55	82	168	261	393
12	21	39	52	79	165	258	344
13	18	37	49	77	162	255	303
14	17	35	48	75	160	254	268
15	15	34	46	74	159	252	252
16	14	32	45	72	158	251	251
17	13	32	45	71	157	250	250
18	12	31	47	71	156	249	249
19	12	31	49	70	156	249	249
20	12	31	52	70	156	249	249
21	12	31	54	70	156	249	249
22	12	31	56	70	156	249	249
23	12	31	59	70	156	249	249
24	12	30	61	70	156	249	249
25	12	30	64	70	156	249	249
26	11	30	66	70	155	249	249
27	11	30	69	70	155	248	248
28	11	30	71	70	155	248	248
29	11	30	74	72	155	248	248
30	12	30	76	73	155	248	248

### 3.30 Turkse lire

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	206	218	225	245	362	457	3 608
2	202	214	221	242	359	454	2 687
3	197	210	219	242	349	444	2 032
4	193	207	217	241	342	436	1 571
5	189	204	215	238	337	430	1 244
6	186	201	212	237	332	426	1 008
7	183	199	210	234	328	421	832
8	179	196	207	232	324	417	698
9	175	193	204	231	320	413	593
10	171	189	202	229	315	409	510
11	167	186	198	226	311	404	442

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
12	163	182	194	222	307	400	400
13	159	178	190	218	303	396	396
14	155	174	186	214	299	393	393
15	152	170	183	210	296	389	389
16	148	167	179	207	292	385	385
17	145	164	176	203	289	382	382
18	142	160	173	200	286	379	379
19	139	157	170	197	283	376	376
20	136	155	167	194	280	373	373
21	133	152	164	191	277	370	370
22	130	149	161	189	274	367	367
23	127	146	158	186	271	364	364
24	124	143	155	183	268	362	362
25	122	140	153	180	266	359	359
26	119	138	150	177	263	356	356
27	116	135	147	175	260	353	353
28	114	132	145	172	258	351	351
29	111	130	142	170	255	348	348
30	109	128	140	167	253	346	346

### 3.31 US-dollar

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	0	14	25	50	169	309	3 185
2	0	14	25	50	169	349	2 374
3	1	17	28	55	165	362	1 794
4	1	20	31	60	164	362	1 389
5	3	23	36	66	165	353	1 102
6	6	27	39	68	165	339	894
7	8	31	42	70	166	324	739
8	11	34	45	74	166	306	621
9	13	37	49	76	166	289	529
10	14	39	51	77	166	272	455
11	15	41	52	78	166	259	395
12	15	42	54	79	166	259	346
13	16	43	55	80	166	259	305
14	17	44	55	80	166	259	270
15	17	44	55	80	166	259	259

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
16	17	44	55	80	165	258	258
17	17	44	55	80	165	259	259
18	17	44	55	80	165	259	259
19	17	44	55	80	166	259	259
20	17	44	55	80	166	259	259
21	17	44	55	80	166	259	259
22	17	44	56	80	166	259	259
23	17	44	59	80	166	259	259
24	17	44	61	80	166	259	259
25	17	44	64	80	165	259	259
26	17	44	66	80	165	258	258
27	17	44	69	80	165	258	258
28	17	44	71	80	165	258	258
29	17	44	74	80	164	257	257
30	17	44	76	80	164	257	257

## 3.32 Yen

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
1	0	0	4	14	131	288	2 955
2	0	1	6	13	129	328	2 218
3	1	1	8	16	123	343	1 685
4	1	3	11	19	120	344	1 308
5	1	4	13	21	119	336	1 040
6	2	4	16	23	118	324	846
7	2	6	19	26	118	309	701
8	2	6	21	29	118	293	590
9	4	7	24	30	118	277	503
10	4	9	27	33	118	261	433
11	4	9	28	35	118	245	377
12	4	9	31	37	118	230	330
13	4	11	34	39	118	216	291
14	5	11	36	42	119	212	258
15	6	13	38	43	119	212	230
16	6	13	41	45	119	212	212
17	6	15	43	47	120	213	213
18	6	15	45	50	120	213	213
19	7	16	48	51	121	214	214
20	7	17	51	54	123	214	214

Looptijd (in jaren)	Kredietkwaliteitscategorie 0	Kredietkwaliteitscategorie 1	Kredietkwaliteitscategorie 2	Kredietkwaliteitscategorie 3	Kredietkwaliteitscategorie 4	Kredietkwaliteitscategorie 5	Kredietkwaliteitscategorie 6
21	7	18	52	55	125	215	215
22	9	18	55	57	126	215	215
23	9	20	57	59	128	215	215
24	9	20	60	61	129	215	215
25	10	21	61	63	130	215	215
26	10	22	64	65	132	215	215
27	10	23	66	66	133	215	215
28	11	24	69	68	134	215	215
29	11	25	71	70	135	215	215
30	12	25	73	71	137	215	215

## BIJLAGE III

**Volatiliteitsaanpassing aan de relevante risicovrije rentetermijnstructuur**

Valuta	Nationale verzekeringsmarkt	Volatiliteitsaanpassing (in basispunten)
Euro	Oostenrijk	20
Euro	België	20
Euro	Cyprus	20
Euro	Estland	20
Euro	Finland	20
Euro	Frankrijk	20
Euro	Duitsland	20
Euro	Griekenland	20
Euro	Ierland	20
Euro	Italië	20
Euro	Letland	20
Euro	Litouwen	20
Euro	Luxemburg	20
Euro	Malta	20
Euro	Nederland	20
Euro	Portugal	20
Euro	Slowakije	20
Euro	Slovenië	20
Euro	Spanje	20
Tsjechische kroon	Tsjechië	16
Deense kroon	Denemarken	26
Forint	Hongarije	17
Zweedse kroon	Zweden	- 1
Euro	Kroatië	20
Lev	Bulgarije	17
Pond sterling	Verenigd Koninkrijk	21
Roemeense leu	Roemenië	17
Zloty	Polen	16
IJslandse kroon	IJsland	54
Noorse kroon	Noorwegen	10
Zwitserse frank	Liechtenstein	- 3
Zwitserse frank	Zwitserland	- 3
Australische dollar	Australië	- 2
Canadese dollar	Canada	9
Renminbi-yuan	China	8
Hongkongdollar	Hongkong	2
US-dollar	Verenigde Staten	57
Yen	Japan	- 0

**UITVOERINGSVERORDENING (EU) 2023/968 VAN DE COMMISSIE****van 16 mei 2023****tot instelling van definitieve antidumpingrechten op bepaalde zware plaat van niet-gelegeerd staal of ander gelegeerd staal van oorsprong uit de Volksrepubliek China naar aanleiding van een nieuw onderzoek bij het vervallen van de maatregelen overeenkomstig artikel 11, lid 2, van Verordening (EU) 2016/1036 van het Europees Parlement en de Raad**

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EU) 2016/1036 van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2016 betreffende beschermende maatregelen tegen invoer met dumping uit landen die geen lid zijn van de Europese Unie <sup>(1)</sup> (de “basisverordening”), en met name artikel 11, lid 2,Gezien Verordening (EU) 2015/477 van het Europees Parlement en de Raad van 11 maart 2015 inzake de maatregelen die de Unie kan nemen ten aanzien van het gecombineerde effect van antidumping- of antisubsidiemaatregelen en vrijwaringsmaatregelen <sup>(2)</sup>, en met name artikel 1,

Overwegende hetgeen volgt:

**1. PROCEDURE****1.1. Voorafgaande onderzoeken en geldende maatregelen**

- (1) Bij Uitvoeringsverordening (EU) 2017/336 <sup>(3)</sup> heeft de Europese Commissie (de “Commissie”) antidumpingrechten ingesteld op bepaalde zware plaat van niet-gelegeerd staal of ander gelegeerd staal van oorsprong uit de Volksrepubliek China (“de VRC” of “het betrokken land”) (“de oorspronkelijke maatregelen”). Het onderzoek dat leidde tot de instelling van de oorspronkelijke maatregelen wordt hierna “het oorspronkelijke onderzoek” genoemd.
- (2) De Commissie heeft bij Uitvoeringsverordening (EU) 2019/1382 <sup>(4)</sup> (“de vrijwaringsverordening”) een aantal verordeningen tot instelling van antidumping- of antisubsidiemaatregelen ten aanzien van bepaalde staalproducten waarop vrijwaringsmaatregelen van toepassing zijn, gewijzigd.
- (3) De momenteel geldende antidumpingrechten bedragen 65,1 % tot 73,7 % voor invoer van de in de steekproef opgenomen producenten-exporteurs; 70,6 % voor invoer van de niet in de steekproef opgenomen medewerkende ondernemingen, en 73,7 % voor invoer van alle andere ondernemingen in de VRC.

**1.2. Verzoek om een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen**

- (4) Na de bekendmaking van een bericht dat de maatregelen op korte termijn zouden vervallen <sup>(5)</sup>, heeft de Commissie een verzoek om een nieuw onderzoek overeenkomstig artikel 11, lid 2, van de basisverordening ontvangen.

<sup>(1)</sup> PB L 176 van 30.6.2016, blz. 21.

<sup>(2)</sup> PB L 83 van 27.3.2015, blz. 11.

<sup>(3)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2017/336 van de Commissie van 27 februari 2017 tot instelling van een definitief antidumpingrecht en tot definitieve inning van het voorlopige recht op bepaalde zware plaat van niet-gelegeerd staal of ander gelegeerd staal van oorsprong uit de Volksrepubliek China (PB L 50 van 28.2.2017, blz. 18).

<sup>(4)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2019/1382 van de Commissie van 2 september 2019 tot wijziging van een aantal verordeningen tot instelling van antidumping- of antisubsidiemaatregelen ten aanzien van bepaalde staalproducten waarop vrijwaringsmaatregelen van toepassing zijn (PB L 227 van 3.9.2019, blz. 1).

<sup>(5)</sup> Bericht van het naderend vervallen van bepaalde antidumpingmaatregelen (PB C 209 van 2.6.2021, blz. 24).



- (5) Het verzoek om een nieuw onderzoek werd op 26 november 2021 ingediend door European Steel Association Eurofer ("de indiener van het verzoek") namens de bedrijfstak van de Unie van bepaalde zware platen van niet-gelegeerd staal of ander gelegeerd staal in de zin van artikel 5, lid 4, van de basisverordening.
- (6) Het verzoek om een nieuw onderzoek was gebaseerd op de overweging dat het vervallen van de maatregelen waarschijnlijk zou leiden tot voortzetting of herhaling van dumping en van schade voor de bedrijfstak van de Unie.

### 1.3. Opening van een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen

- (7) Daar de Commissie, na raadpleging van het bij artikel 15, lid 1, van de basisverordening ingestelde comité, tot de conclusie was gekomen dat er voldoende bewijs was om een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen te openen, heeft zij op 25 februari 2022 een dergelijk onderzoek geopend met betrekking tot de invoer in de Unie van bepaalde zware platen van niet-gelegeerd staal of ander gelegeerd staal van oorsprong uit de VRC op grond van artikel 11, lid 2, van de basisverordening. Zij heeft daartoe een bericht van opening gepubliceerd in het *Publicatieblad van de Europese Unie* <sup>(6)</sup> ("het bericht van opening").

### 1.4. Tijdvak van het nieuwe onderzoek en beoordelingsperiode

- (8) Het onderzoek naar de voortzetting of herhaling van dumping had betrekking op de periode van 1 januari 2021 tot en met 31 december 2021 ("het tijdvak van het nieuwe onderzoek"). Het onderzoek van de ontwikkelingen die relevant zijn voor de beoordeling van de waarschijnlijkheid van voortzetting of herhaling van schade had betrekking op de periode van 1 januari 2018 tot het einde van het tijdvak van het nieuwe onderzoek ("de beoordelingsperiode").

### 1.5. Belanghebbenden

- (9) In het bericht van opening is de belanghebbenden verzocht contact met de Commissie op te nemen om aan het onderzoek mee te werken. Daarnaast heeft de Commissie specifiek de indiener van het verzoek en andere haar bekende producenten in de Unie, de haar bekende producenten in de VRC, alsmede de autoriteiten van de VRC en de haar bekende betrokken importeurs, gebruikers, handelaren en verenigingen op de hoogte gesteld van de opening van het nieuwe onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen en hen uitgenodigd daaraan mee te werken.
- (10) De belanghebbenden zijn in de gelegenheid gesteld om opmerkingen te maken over de opening van het nieuwe onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen en een hoorzitting met de Commissie en/of de raadadviseur-auditeur in handelsprocedures aan te vragen.
- (11) Geen belanghebbende heeft om een onderhoud verzocht.

### 1.6. Opmerkingen over de opening van het onderzoek

- (12) De Commissie heeft opmerkingen over de opening van het onderzoek ontvangen van een vereniging van staalproducenten uit de VRC (China Iron and Steel Association — "CISA") en Primex Steel Trading GmbH ("Primex"). De indiener van het verzoek heeft ook opmerkingen ingediend hieromtrent.
- (13) Primex voerde aan dat het verzoek niet voldoende bewijs bevatte dat herhaling of voortzetting van dumping waarschijnlijk was. Primex voerde met name aan dat, indien de maatregelen worden beëindigd, de omvang van de invoer in de Unie niet alleen afhankelijk zal zijn van de reservecapaciteit in de VRC, maar ook van de vraag in de Unie, de prijs-kostenverhouding alsook de intensiteit van de concurrentie op de wereldmarkt, het bestaan van handelsbelemmeringen op de wereldmarkt, en de ontwikkeling van de wisselkoersen. Primex voerde ook aan dat op grond van de verschillende bronnen voor de reservecapaciteit die de indiener van het verzoek in het verzoek heeft gebruikt twijfels ontstonden over de geldigheid van deze gegevens. Primex verklaarde dat er als gevolg van de wijziging van het staalbeleid in de VRC, waaronder een verlaging van bepaalde terugbetalingen van btw bij uitvoer, er een gematigde toename van de invoer in de Unie zal zijn indien de maatregelen zouden worden beëindigd. Primex voerde ook aan dat de markt van de Unie voor de Chinese exporteurs niet zo aantrekkelijk was als de indiener van het verzoek beweerde in het verzoek om een nieuw onderzoek.

<sup>(6)</sup> Bericht van opening van een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de antidumpingmaatregelen die van toepassing zijn op de invoer van bepaalde zware plaat van niet-gelegeerd staal of ander gelegeerd staal van oorsprong uit de Volksrepubliek China (PB C 89 van 25.2.2022, blz. 3).

- (14) Uit de analyse van het verzoek is gebleken dat er in de openingsfase voldoende bewijs was dat voortzetting of herhaling van dumping waarschijnlijk is indien de antidumpingmaatregelen die van toepassing zijn op invoer uit de VRC zouden komen te vervallen. De indiener van het verzoek heeft zijn analyse niet alleen gebaseerd op de reservecapaciteit in de VRC, maar ook op de aantrekkelijkheid van de markt van de Unie vanwege de omvang ervan en het bestaande netwerk van handelsondernemingen waarover de grote Chinese producenten van zware platen beschikken in de Unie, de door derde landen opgelegde handelsbeschermingsmaatregelen, en het oneerlijke prijsstellingsgedrag van de VRC op de markten van derde landen. Het juridisch vereiste bewijsniveau voor een opening (“voldoende bewijs voor het bestaan van dumping, schade en een oorzakelijk verband”) is lager dan wat vereist is om tot een definitieve vaststelling te komen <sup>(7)</sup>. Het vereiste om voldoende bewijsmateriaal aan te leveren is beperkt tot informatie waarover de verzoekende partij “redelijkerwijs kan beschikken” <sup>(8)</sup>. De in het verzoek verstrekte informatie is niet vereist om onweerlegbaar het bestaan van de gestelde feiten aan te tonen <sup>(9)</sup>. Deze argumenten werden derhalve afgewezen.
- (15) Primex was het niet eens met het door de indiener van het verzoek gekozen representatieve land, d.w.z. Brazilië. Primex voerde met name aan dat: de Braziliaanse markt kleiner was dan de Chinese markt: de Braziliaanse onderneming Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais SA (“Usiminas”) die door de indiener van het verzoek is gebruikt voor het berekenen van de verkoopkosten, algemene kosten en administratiekosten (“VAA-kosten”) en winstmarges niet geschikt was, aangezien deze onderneming een dominante marktpositie heeft op de binnenlandse markt; de Braziliaanse markt wordt beschermd tegen internationale invoerconcurrentie door antidumpingrechten tegen invoer uit Oekraïne, de VRC, Zuid-Afrika en Zuid-Korea <sup>(10)</sup>, en er geringe hoeveelheden uit Brazilië in de Unie worden ingevoerd.
- (16) Op basis van de door de indiener van het verzoek verstrekte gegevens heeft de Commissie het voorgestelde representatieve land geanalyseerd en was zij van mening dat Brazilië voldeed aan de wettelijke vereisten om voor het openen van het nieuwe onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen als representatief land te worden gebruikt. Brazilië heeft in het bijzonder een niveau van economische ontwikkeling dat volgens de Wereldbank vergelijkbaar is met dat van de VRC, produceert aanzienlijke hoeveelheden zware plaat en heeft voor de overeenkomstige productie- en verkoopkosten gegevens die onmiddellijk beschikbaar zijn. Derhalve was de Commissie van mening dat Brazilië een geschikte keuze was als representatief land in de openingsfase.
- (17) Primex voerde ook aan dat de methode voor het berekenen van de dumping in het verzoek om een nieuw onderzoek niet juist was. Primex voerde met name aan dat het onderzoekstijdvak (d.w.z. 1 januari 2021 tot en met 31 december 2021) te kort was om een representatieve normale waarde vast te stellen en verschilde van de termijn in het verzoek om een nieuw onderzoek. Primex voerde ook aan dat de prijzen van de belangrijkste grondstoffen (ijzererts, cokeskolen en schroot) onderhevig waren aan sterke schommelingen, met name de prijs van ijzererts in 2021, en dat 2021 daarom niet als een representatief jaar kon worden beschouwd. Voorts voerde Primex aan dat het nog maar de vraag was of de gegevens van producenten in de Unie die de indiener van het verzoek in het verzoek had gebruikt voor de verbruiksfactoren representatief waren voor de gehele markt. Bovendien voerde Primex aan dat de in het verzoek om een nieuw onderzoek door de indiener van het verzoek gebruikte methode voor het berekenen van de normale waarde voor de VRC niet geschikt was, aangezien de indiener van het verzoek alleen de gegevens voor arbeidskosten, VAA-kosten en winst van de Braziliaanse onderneming Usiminas heeft gebruikt. Primex voerde ook aan dat het verzoek om een nieuw onderzoek geen bewijsmateriaal bevatte waaruit bleek dat de kostenstructuren van de producenten in de Unie, in Brazilië en in de VRC met elkaar konden worden vergeleken. Voorts voerde Primex aan dat in het verzoek om een nieuw onderzoek niet werd uitgelegd of de prijs voor de individuele productiefactoren in Brazilië representatief is. Primex voerde ook aan dat de indiener van het verzoek het winstpercentage ten onrechte heeft berekend als een percentage van de verkoopkostprijs, terwijl dit berekend had moeten worden als een percentage van de verkoop. Bovendien voerde Primex aan dat de representatieve winstmarge voor een langere periode moet worden berekend en ook betrekking moet hebben op 2019, aangezien dit jaar niet door de COVID-19-pandemie was beïnvloed. Ten slotte voerde Primex aan dat de winstmarge van 14 % die de indiener van het verzoek in het verzoek om een nieuw onderzoek heeft gebruikt, onder normale marktomstandigheden niet kan worden bereikt. Primex voerde ook aan dat de twee methoden die de indiener van het verzoek in het verzoek om een nieuw onderzoek heeft gebruikt voor het berekenen van de uitvoerprijs niet passend waren.

<sup>(7)</sup> Zie het arrest van 11 juli 2017, *Viraj Profiles Ltd*, T-67/14, ECLI:EU:T:2017:481, punten 98 en 99.

<sup>(8)</sup> Zie het arrest van 15 december 2016, *Gul Ahmed Textile Mills Ltd*, T-199/04 RENV, ECLI:EU:T:2016:740, punt 92.

<sup>(9)</sup> *Id.* punt 94.

<sup>(10)</sup> *Bron:* Verzoek (t22.001107) blz. 7 en <https://www.argusmedia.com/en/news/2021033-brazil-renews-antidumping-duties-on-plate-imports>

- (18) Een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van een maatregel wordt geopend wanneer het verzoek daartoe voldoende bewijs bevat dat het vervallen van de maatregelen waarschijnlijk tot voortzetting of herhaling van dumping en schade zou leiden. De indiener van het verzoek heeft voldoende bewijsmateriaal over de uitvoerprijs en de normale waarde aangeleverd waaruit blijkt dat de dumpingmarges aanzienlijk zouden zijn indien de maatregelen zouden komen te vervallen. De cijfers waarop de normale waarde en de uitvoerprijs waren gebaseerd werden gestaafd door voldoende bewijs zoals werd bevestigd in een eigen analyse van de diensten van de Commissie. In de praktijk was de berekening van de normale waarde en van de uitvoerprijs in overeenstemming met de beginselen van artikel 2 van de basisverordening en bleek daaruit dat het verzoek voldoende bewijsmateriaal bevatte van dumping van het betrokken product op de markt van de Unie. In haar wettelijk verplichte analyse heeft de Commissie alleen rekening gehouden met de elementen waarvoor toereikend en nauwkeurig bewijs bestond.
- (19) De Commissie merkte op dat de basisverordening geen wettelijke verplichting bevat met betrekking tot de door de indiener van het verzoek gekozen periode, noch enige verplichting dat de voor het onderzoek gekozen periode dezelfde moest zijn als die welke door de indiener van het verzoek was gekozen. Overeenkomstig artikel 6, lid 1, van de basisverordening, wordt een onderzoektijdvak vastgesteld dat in geval van dumping normaliter een onmiddellijk aan de procedure voorafgaande periode van ten minste zes maanden beslaat. De door de indiener van het verzoek gekozen periode, d.w.z. 1 juli 2020 tot en met 30 juni 2021, eindigde kort voor de indiening van het verzoek om een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen op 26 november 2021 en werd derhalve beschouwd als representatief voor de waarschijnlijkheid van voortzetting of herhaling van dumping en schade in de openingsfase.
- (20) De Commissie heeft in het oorspronkelijke onderzoek vastgesteld dat het betrokken product en het product dat in de Unie wordt vervaardigd en verkocht door de bedrijfstak van de Unie soortgelijke producten zijn in de zin van artikel 1, lid 4, van de basisverordening. In het verzoek om een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen wordt uiteengezet dat het productieproces van de bedrijfstak van de Unie dat door de indiener van het verzoek is gebruikt voor de verbruiksfactoren vergelijkbaar was met het productieproces in de VRC en in het representatieve land. De kostenstructuur en de verbruiksfactoren die in het verzoek zijn gebruikt werden daarom als representatief beschouwd. Overeenkomstig artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening heeft de indiener van het verzoek de normale waarde berekend aan de hand van de overeenkomstige productie- en verkoopkosten in een representatief land, d.w.z. Brazilië. De kosten in dit land zijn toegepast op de verbruikspercentages van de productiefactoren om de productiekosten te berekenen, terwijl de VAA-kosten en winst zijn afgeleid van de openbaar beschikbare jaarrekeningen van een producent in een representatief land. Er moet worden opgemerkt dat zelfs uit de vergelijking van de door berekening vastgestelde productiekosten zonder VAA-kosten en winst van de producent in het representatieve land met de prijzen bij uitvoer van het onderzochte product uit de VRC naar derde landen, is gebleken dat er sprake was van dumping. Derhalve zijn de argumenten van Primex met betrekking tot het niveau van winstgevendheid zonder voorwerp geraakt.
- (21) Voor de uitvoerprijs zijn voor het verzoek om een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen drie methoden gebruikt, d.w.z. de gemiddelde prijs bij invoer uit de VRC in de Unie op Taric-niveau<sup>(11)</sup>, de gepubliceerde gemiddelde fob-prijs voor een van de belangrijkste productsoorten bij uitvoer uit de VRC naar alle derde landen, en de gemiddelde prijs bij uitvoer uit de VRC naar alle derde landen. Deze drie methoden werden geacht met voldoende bewijsmateriaal te zijn gestaafd om in de openingsfase aan de wettelijke norm te voldoen.
- (22) CISA voerde aan dat buitensporige gebruikmaking van vertrouwelijkheid van gegevens in het verzoek om een nieuw onderzoek haar heeft belet de economische situatie van de bedrijfstak van de Unie te beoordelen, en in te gaan op de argumenten van de indiener van het verzoek in het verzoek om een nieuw onderzoek. Dit zou ertoe hebben geleid dat het recht van verweer van CISA is geschonden. Zo verwees CISA in het bijzonder naar bijlage F1 (Capaciteit), bijlage F2 (Uitvoer), meer specifiek met betrekking tot de Chinese uitvoer van zware plaat van augustus 2020 tot en met juli 2021, en bijlage N (berekeningen met betrekking tot prijsonderbieding en prijsbederf), meer specifiek met betrekking tot de verkoop- en kostengegevens van de bedrijfstak van de Unie voor de EU27 van het verzoek om een nieuw onderzoek.
- (23) De Commissie merkt op dat de niet-vertrouwelijke bijlage F1 gegevens in orden van grootte voor het verbruik, de capaciteit en de productie van zware plaat in de VRC bevatte. De niet-vertrouwelijke bijlage F2 bevatte een uitgebreide samenvatting van de gemiddelde Chinese uitvoerprijs en de totale omvang van de uitvoer uit de VRC naar de rest van de wereld, alsook de top vijf van uitvoerbestemmingen. De niet-vertrouwelijke bijlage N bevatte de volledige berekeningen met betrekking tot prijsonderbieding en prijsbederf, alsook de geaggregeerde gegevens over de gemiddelde prijs en kosten van de bedrijfstak van de Unie. De niet-vertrouwelijke bijlage M bevatte de schade-indicatoren van alle indieners van het verzoek geïndexeerd per onderneming en de niet-vertrouwelijke bijlage K bevatte geaggregeerde waarden van alle gegevens die vereist zijn voor het berekenen van het verbruik in de EU, met inbegrip van verkoop, alsook geïndexeerd per onderneming. De informatie die is verstrekt in de niet-vertrouwelijke versie van het verzoek om een nieuw onderzoek werd derhalve niet voldoende gedetailleerd geacht om een redelijk inzicht te verkrijgen in de inhoud van de vertrouwelijke informatie.

<sup>(11)</sup> 10-cijferige goederencodes.

- (24) Artikel 19 van de basisverordening voorziet in de bescherming van vertrouwelijke inlichtingen wanneer de bekendmaking ervan een concurrent aanmerkelijke mededingingsvoordelen zou geven of degene die de inlichtingen heeft verstrekt of van wie hij deze inlichtingen heeft verkregen, ernstig zou benadelen. De in de beperkte bijlagen bij het verzoek verstrekte informatie viel onder deze categorieën. De Commissie was van mening dat de versie van het verzoek die de belanghebbenden konden inzien alle essentiële bewijzen bevatte. De niet-vertrouwelijke samenvattingen van als vertrouwelijk verstrekte gegevens waren voldoende gedetailleerd om een redelijk inzicht te verkrijgen in de inhoud van als vertrouwelijk verstrekte informatie, zodat belanghebbenden gedurende de procedure hun recht van verweer konden uitoefenen. Het argument werd derhalve afgewezen.
- (25) CISA voerde aan dat het verzoek om een nieuw onderzoek tegenstrijdige informatie bevatte, met name wat betreft de prijs bij uitvoer uit de VRC naar de Unie, die gevolgen heeft gehad voor de bevindingen van dumping.
- (26) Het verzoek om een nieuw onderzoek bevatte geen tegenstrijdige informatie. De indiener van het verzoek heeft de normale waarde van twee productsoorten (S235 en S355) berekend en voor kwaliteitsklasse S235 de Chinese invoerprijs op Taric-niveau en voor kwaliteitsklasse S355 de bekendgemaakte gemiddelde Chinese uitvoerprijs gebruikt. Daarom heeft de indiener van het verzoek de dumpingmarges berekend door vergelijkbare productsoorten te vergelijken. Bovendien stelde de indiener van het verzoek dumping vast toen hij de gemiddelde Chinese prijs bij verkoop van het onderzochte product aan alle derde landen vergeleek met beide door berekening vastgestelde normale waarden. Het argument moest dan ook worden afgewezen.
- (27) CISA voerde aan dat het verzoek niet voldoende bewijs bevatte dat voortzetting of herhaling van schade waarschijnlijk was. CISA voerde met name aan dat het verzoek geen bewijsmateriaal bevatte waaruit bleek dat het vervallen van de maatregelen tot de voortzetting van schade zou kunnen leiden. CISA plaatste ook vraagtekens bij de vermeende kwetsbare situatie van de bedrijfstak van de Unie en voerde aan dat indien deze situatie inderdaad zo was, dit volledig kon worden toegeschreven aan de daling van het verbruik en de verminderde vraag. CISA voerde ook aan dat niets wees op herhaling van schade als gevolg van de vrijwaringsmaatregelen van de EU ten aanzien van bepaalde staalproducten, zoals zware plaat, en het feit dat de Chinese uitvoer van zware plaat niet langer in aanmerking kwam voor terugbetaling van btw bij uitvoer.
- (28) De Commissie beschouwde het bewijs in het verzoek als voldoende voor dumping, schade en een oorzakelijk verband, waarover de indiener van het verzoek redelijkerwijs kon beschikken. De belangrijkste schade-indicatoren in het verzoek vertoonden een negatieve trend voor het door de indiener van het verzoek gekozen referentietijdvak en de indiener van het verzoek voerde daarom aan nog steeds aanmerkelijke schade te lijden.
- (29) Niettemin erkende de indiener van het verzoek in zijn verzoek om een nieuw onderzoek ook dat de invoer uit de VRC grotendeels stil was komen te liggen sinds de instelling van de oorspronkelijke maatregelen en dat de door de bedrijfstak van de Unie geleden schade en de daling van het verbruik werden veroorzaakt door andere factoren, zoals de situatie van de algemene economie, met name in bouw- en pijplijnprojecten, en het negatieve effect van de COVID-19-pandemie. Hij voerde daarom ook aan dat herhaling van de schade waarschijnlijk is indien de maatregelen zouden komen te vervallen, en voerde in dit opzicht voldoende bewijs aan waaruit bleek dat de invoer uit de VRC waarschijnlijk zou toenemen tegen onderbiedingsprijzen, indien maatregelen uitblijven. Het argument van CISA moet dus worden afgewezen.
- (30) Primex voerde aan dat de cif-invoerprijs en de verkoopprijs in de Unie die de indiener van het verzoek in het verzoek om een nieuw onderzoek heeft gebruikt voor de berekeningen met betrekking tot prijszonderbieding en prijsbederf onjuist waren, en dat er geen prijszonderbiedings- en prijsbederfmarges gevonden zouden moeten worden. Bovendien voerde Primex aan dat de winstmarge die is gebruikt voor het berekenen van prijsbederf niet bereikt is, ondanks de maatregelen die de afgelopen jaren golden.
- (31) De Commissie was het er niet mee eens dat de berekeningen met betrekking tot prijszonderbieding en prijsbederf in het verzoek onjuist waren. De indiener van het verzoek heeft voor de meest voorkomende productsoorten een vergelijking van de uitvoerprijs en de verkoopprijs in de Unie verstrekt, die op een gedetailleerder niveau is gemaakt dan de door Primex voorgestelde vergelijking van de gemiddelde uitvoerprijs met de gemiddelde verkoopprijs van de bedrijfstak van de Unie. De methode van de indiener van het verzoek wordt in het verzoek om een nieuw onderzoek bij het vervallen van de maatregelen duidelijk toegelicht in punt 3.6 en in bijlage N, die voor elke representatieve productsoort een berekening bevat, waaruit prijszonderbieding en prijsbederf blijken. Met betrekking tot de door de indiener van het verzoek gebruikte winstmarge voor het berekenen van het prijsbederf was de Commissie in het oorspronkelijke onderzoek voorts van mening dat deze winstmarge redelijkerwijs zou kunnen worden bereikt onder normale concurrentievoorwaarden. Er moet worden opgemerkt dat, hoewel de indiener van het verzoek geen berekening van het prijsbederf had verstrekt, er nog steeds voldoende bewijs was waaruit bleek dat de schade als gevolg van de invoer met dumping uit de VRC zich zou herhalen indien de maatregelen zouden komen te vervallen. Het argument werd derhalve afgewezen.

- (32) CISA voerde ten eerste aan dat het rapport waarop de Commissie zich had gebaseerd niet voldeed aan de normen van onpartijdig en objectief bewijs en bewijs met voldoende bewijskracht, vooral omdat het door de Commissie was opgesteld met als specifiek doel bedrijfstakken van de Unie in staat te stellen een klacht op het gebied van handelsmaatregelen in te dienen. Bovendien voerde CISA aan dat aangezien het rapport in 2017 werd gepubliceerd, het de vermeende verstoringen voor het onderzoekstijdvak met betrekking tot het kalenderjaar 2021 niet kon weerspiegelen.
- (33) De Commissie was het daar niet mee eens. De Commissie merkte op dat het rapport een veelomvattend document is dat gestoeld is op uitgebreid objectief bewijsmateriaal, met inbegrip van wetgeving, regelgeving en andere officiële door de overheid van de Volksrepubliek China ("Chinese overheid") gepubliceerde beleidsdocumenten, onafhankelijke rapporten van internationale organisaties, wetenschappelijke studies en artikelen van wetenschappers, en andere betrouwbare onafhankelijke bronnen. Het werd sinds december 2017 openbaar gemaakt, zodat elke belanghebbende ruimschoots de mogelijkheid had gehad om het verslag en het bewijsmateriaal waarop het is gebaseerd, te weerleggen, aan te vullen of te commentariëren, en noch de Chinese overheid noch andere partijen hebben argumenten of bewijsmateriaal ingediend ter weerlegging van de bronnen in het rapport. Evenzo merkte de Commissie, met betrekking tot het argument dat het rapport achterhaald was, met name op dat de belangrijkste beleidsdocumenten en bewijzen in het rapport, waaronder de relevante vijfjarenplannen en de wettelijke voorschriften die op het onderzochte product van toepassing zijn, grotendeels nog steeds relevant waren tijdens het TNO en dat geen enkele partij heeft aangetoond dat dit niet langer het geval zou zijn. De VRC is pas in 2021 begonnen met de publicatie van nieuwe vijfjarenplannen en veel van die plannen werden pas in de tweede helft van het jaar openbaar gemaakt. Dit werd verder bevestigd door het case-specifieke onderzoek van de Commissie, zoals hierboven samengevat.
- (34) CISA voerde ten tweede aan dat het begrip verstoringen van betekenis niet wordt erkend in artikel 2.2 van de antidumpingovereenkomst van de WTO ("WTO-ADO"). In plaats daarvan staat de bepaling toe dat de normale waarde wordt berekend in een beperkt aantal specifieke omstandigheden, waarbij verstoringen van betekenis niet tot die omstandigheden behoren. Bovendien heeft CISA aangevoerd dat artikel 2.2 van de WTO-ADO alleen toestaat om de productiekosten in het land van herkomst te gebruiken, plus een redelijk bedrag voor verkoopkosten, algemene kosten en administratiekosten en winst, terwijl artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening toestaat de gegevens van een passend representatief land te gebruiken, waarmee het onverenigbaar is met de WTO-regels. Daarnaast voerde CISA aan dat elke berekende waarde zou moeten worden berekend overeenkomstig artikel 2.2.1.1 van de WTO-ADO en de interpretatie van de WTO-beroepsinstantie in de zaak EU — Biodiesel (DS473) en van het WTO-panel in de zaak EU — Cost Adjustment Methodologies II (Russia) (DS494), waarin het begrip "verstoringen van betekenis" noch de mogelijkheid om de gegevens van de exporteur buiten beschouwing te laten, worden genoemd.
- (35) De Commissie was van oordeel dat de bepalingen van artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening volledig in overeenstemming zijn met de WTO-verplichtingen van de Europese Unie en de door CISA aangehaalde jurisprudentie. Ten eerste is de Commissie van oordeel dat het begrip "verstoringen van betekenis" in overeenstemming is met de WTO-ADO. De Commissie meent bovendien dat, overeenkomstig het besluit van het WTO-panel en de WTO-beroepsinstantie in DS473, de bepalingen van de basisverordening die over het algemeen voor alle WTO-leden gelden, zoals artikel 2, lid 5, tweede alinea, gebruikmaking van gegevens van een derde land toestaan, die naar behoren kunnen worden gecorrigeerd wanneer een dergelijke correctie noodzakelijk en onderbouwd is. Het bestaan van verstoringen van betekenis maakt de kosten en prijzen in het land van uitvoer ongeschikt voor de berekening van de normale waarde. In deze omstandigheden is in artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening voorzien in een berekening van productie- en verkoopkosten aan de hand van niet-verstoorte prijzen of benchmarks, waaronder die in een passend representatief land met een vergelijkbaar ontwikkelingsniveau als het land van uitvoer. Met betrekking tot de zaak DS494 werd in het panelverslag van dit geschil specifiek geoordeeld dat de bepalingen van artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening buiten het kader van het geschil vielen. Bovendien herinnerde de Commissie eraan dat zowel de EU als de Russische Federatie beroep hebben aangetekend tegen de bevindingen van het panel, die niet definitief zijn en derhalve volgens vaste rechtspraak van de WTO geen juridische status in het WTO-systeem hebben, aangezien zij niet zijn bekrachtigd door het Orgaan voor Geschillenbeslechting door middel van een besluit van de WTO-leden. Daarom wees de Commissie dit argument af.
- (36) CISA voerde ten derde aan dat de praktijk om eerdere onderzoeken aan te duiden als "bewijs" voor bepaalde aantijgingen, zoals de indiener van het verzoek in het verzoek in het onderhavige onderzoek heeft gedaan, waarschijnlijk geen stand zou houden tegen de aanpak van de beroepsinstantie ten aanzien van de bewijslast, zoals uiteengezet in de uitspraak van de WTO-beroepsinstantie in de zaak US — Definitive Antidumping and Countervailing Duties on Certain Products (China) (DS379).

- (37) De Commissie wees erop dat in de uitspraak van de beroepsinstantie in de zaak DS379 uitdrukkelijk wordt vermeld dat kruisverwijzing tussen vaststellingen is toegestaan, wanneer er sprake is van grote temporele en materiële overlapping van de twee onderzoeken. Er is duidelijk sprake van een dergelijke grote overlapping tussen het onderhavige onderzoek en het in het verzoek genoemde GOES-onderzoek (grain-oriented flat-rolled products of silicon-electrical steel — “gewalste platte producten met georiënteerde korrel van siliciumstaal”), aangezien beide onderzoeken niet alleen betrekking hebben op de staalsector in de VRC, maar er slechts een onderbreking van zes maanden is tussen het onderzoekstijdvak in GOES (1 juli 2019-30 juni 2020) en het TNO in het onderhavige onderzoek (1 januari 2021-31 december 2021).
- (38) CISA heeft ten vierde de kwestie van het 13e vijfjarenplan aan de orde gesteld en erop gewezen dat enerzijds het plan niet als bindend recht maar als een algemeen beleidsdocument moet worden beschouwd, zoals dat ook in de EU bestaat, en anderzijds dat het TNO buiten de door het 13e vijfjarenplan bestreken periode valt. Voorts voert CISA aan dat in het verzoek nog steeds wordt verwezen naar het 13e vijfjarenplan, waarbij wordt aangegeven dat er niets in het 14e vijfjarenplan staat waarmee de zeggenschap van de staat over de economie van de VRC in het algemeen of de staalsector in het bijzonder wordt beperkt.
- (39) Dit argument kon niet worden aanvaard. Ten eerste hanteert de VRC een periodieke vijfjarige planningscyclus. In die cyclus worden individuele planningsdocumenten voor de volgende cyclus al tijdens de vorige cyclus opgesteld, terwijl tegelijkertijd de individuele planningsdocumenten van de volgende cyclus met enige vertraging formeel kunnen worden afgegeven na het verstrijken van de desbetreffende planningsdocumenten van de vorige cyclus. Het feit dat de formele einddatum van het 13e vijfjarenplan mogelijk niet in het tijdvak van het nieuwe onderzoek valt of dat de desbetreffende 14e vijfjarenplannen met enige vertraging na het einde van de vorige planningsperiode zijn gepubliceerd, kan geen afbreuk doen aan de aard van het Chinese planningsstelsel waarin de autoriteiten en marktdeelnemers altijd deel uitmaken van de planningscyclus. De Commissie benadrukte voorts dat de door de Chinese overheid gepubliceerde vijfjarenplannen niet louter algemene richtsnoeren zijn, maar een juridisch bindend karakter hebben. In dit verband verwees de Commissie naar de gedetailleerde analyse van de plannen in hoofdstuk 4 van het rapport, met een punt dat specifiek gewijd is aan het bindende karakter van de plannen in punt 4.3.1. Zowel in het 14e vijfjarenplan als in het 13e vijfjarenplan worden alle autoriteiten er uitdrukkelijk op gewezen de plannen zorgvuldig uit te voeren: “Wij zullen de planningsbeheersystemen zoals catalogi en lijsten, compileren en archiveren, alsook afstemming en coördinatie versterken, lijsten en catalogi zoals de speciale nationale plannen in het kader van het “14e vijfjarenplan” ontwikkelen, planarchivering op basis van het in de nationale planning geïntegreerde beheersinformatieplatform bevorderen, en diverse plannen onder gecentraliseerd beheer brengen. Wij zullen mechanismen voor afstemming en coördinatie van de planning tot stand brengen en verbeteren, de door de [Chinese Communistische Partij (“CCP”)] en de Staatsraad goedgekeurde plannen en de provinciale ontwikkelingsplannen vóór indiening ter goedkeuring op dit plan afstemmen, en ervoor zorgen dat de nationale ruimtelijke planning, de speciale planning, de regionale planning en andere planningsniveaus met dit plan in overeenstemming worden gebracht wat betreft de hoofddoelstellingen, de ontwikkelingsrichtsnoeren, de algehele structuur, belangrijke beleidsmaatregelen, belangrijke projecten, en preventie en beheersing van risico’s.”<sup>(12)</sup> Het 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de grondstoffenindustrie bepaalt verder dat “alle gemeenten erop vooruit moeten gaan met dit plan en de belangrijkste elementen en de grote projecten ervan in hun voornaamste lokale taken moeten opnemen”, terwijl “de staalsector en andere belangrijke sectoren specifieke uitvoeringsadviezen moeten formuleren op basis van de doelstellingen en taken van dit plan”<sup>(13)</sup>. Het argument van CISA moet dus worden afgewezen.

### 1.7. Steekproeven

- (40) In het bericht van opening deelde de Commissie mee dat zij mogelijk een steekproef van de belanghebbenden zou samenstellen in overeenstemming met artikel 17 van de basisverordening.

#### 1.7.1. Steekproef van producenten in de Unie

- (41) In het bericht van opening kondigde de Commissie aan dat zij een voorlopige steekproef van producenten in de Unie had samengesteld. De Commissie had de steekproef samengesteld op basis van de bepalingen van artikel 17 van de basisverordening. De Commissie heeft de steekproef samengesteld op basis van de productie en verkoop van het soortgelijke product in de Unie tijdens het tijdvak van het nieuwe onderzoek, namelijk van 1 januari 2021 tot en met 31 december 2021. Deze voorlopige steekproef bestond uit drie producenten in de Unie. De in de steekproef opgenomen producenten in de Unie vertegenwoordigden meer dan 25 % van het geschatte totale productievolume in de Unie en meer dan 31 % van de geschatte totale verkoop in de Unie van het soortgelijke product. Overeenkomstig artikel 17, lid 2, van de basisverordening heeft de Commissie de belanghebbenden verzocht opmerkingen te maken over de voorlopige steekproef. Er werden geen opmerkingen ontvangen.

<sup>(12)</sup> Zie artikel LXIV, afdeling 2 van het 14e vijfjarenplan.

<sup>(13)</sup> Zie afdeling VIII van het 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de grondstoffenindustrie.

- (42) In de mededeling van 8 maart 2022 heeft de Commissie de voorlopige steekproef bevestigd als de definitieve steekproef, die geacht wordt representatief voor de bedrijfstak van de Unie te zijn.

#### 1.7.2. *Steekproef van importeurs*

- (43) Om te kunnen beslissen of een steekproef noodzakelijk was en, zo ja, deze te kunnen samenstellen, heeft de Commissie niet-verbonden importeurs verzocht de in het bericht van opening gevraagde informatie te verstrekken.
- (44) Er hebben zich geen niet-verbonden importeurs kenbaar gemaakt.

#### 1.7.3. **Steekproef van producenten-exporteurs in de Volksrepubliek China**

- (45) Om te beslissen of een steekproef noodzakelijk was en, zo ja, deze samen te stellen, heeft de Commissie alle haar bekende producenten-exporteurs in de Volksrepubliek China verzocht de in het bericht van opening gevraagde informatie te verstrekken. Bovendien heeft de Commissie de vertegenwoordiging van de Volksrepubliek China bij de Europese Unie gevraagd eventuele andere producenten-exporteurs die in deelname aan het onderzoek geïnteresseerd konden zijn, aan te wijzen en/of contact met hen op te nemen.
- (46) Geen van de producenten-exporteurs uit het betrokken land heeft de verlangde informatie verstrekt en ermee ingestemd in de steekproef te worden opgenomen.

#### 1.8. **Antwoorden op de vragenlijsten**

- (47) De Commissie heeft de Chinese overheid een vragenlijst toegezonden betreffende het bestaan van verstoringen van betekenis in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), van de basisverordening in de VRC.
- (48) De Commissie heeft brieven met een link naar een vragenlijst gestuurd naar de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie:
- AG der Dillinger Hüttenwerke, Dillingen, Duitsland;
  - Ilsenburger Grobblech GmbH, Ilsenburg, Duitsland;
  - ArcelorMittal España, S.A., Avilés, Spanje.
- (49) De vragenlijst is op de dag van opening ook beschikbaar gesteld in het dossier voor inzage door belanghebbenden en op de website van DG Handel <sup>(14)</sup>.
- (50) Antwoorden op de vragenlijst zijn ontvangen van de drie in de steekproef opgenomen producenten in de Unie.
- (51) De Commissie heeft in het bericht van opening ook gebruikers en hun representatieve verenigingen, vakbonden en representatieve consumentenorganisaties verzocht informatie over het belang van de Unie te verstrekken en een specifieke vragenlijst in te vullen.
- (52) Er werden van drie ondernemingen antwoorden op de vragenlijst voor gebruikers van het onderzochte product ontvangen:
- Vestas Wind Systems A/S, Denemarken ("Vestas");
  - Astilleros Gondán S.A., Spanje;
  - Europipe GmbH, Duitsland.

#### 1.9. **Controle**

- (53) De Commissie verzamelde en controleerde alle gegevens die zij nodig achtte om vast te stellen of voortzetting of herhaling van dumping en schade waarschijnlijk was, en om het belang van de Unie vast te stellen. Krachtens artikel 16 van de basisverordening werden controles ter plaatse verricht bij de volgende ondernemingen:

<sup>(14)</sup> [https://trade.ec.europa.eu/tdi/case\\_details.cfm?id=2583](https://trade.ec.europa.eu/tdi/case_details.cfm?id=2583)

**Producenten in de Unie**

- AG der Dillinger Hüttenwerke, Dillingen, Duitsland;
- Ilsenburger Grobblech GmbH, Ilsenburg, Duitsland;
- ArcelorMittal España, S.A., Avilés, Spanje.

- (54) De Commissie was voornemens een controlebezoek ter plaatse te verrichten bij de belangrijkste onafhankelijke gebruiker (Vestas), maar de onderneming heeft niet voldoende medewerking verleend om dat bezoek mogelijk te maken.

**1.10. Mededeling van feiten en overwegingen**

- (55) Op 28 februari 2023 heeft de Commissie alle belanghebbenden ingelicht over de belangrijkste feiten en overwegingen op basis waarvan zij voornemens was een definitief antidumpingrecht in te stellen op zware platen van oorsprong uit de VRC (“de mededeling van de definitieve bevindingen”). Alle partijen konden binnen een bepaalde termijn opmerkingen indienen over de mededeling van de definitieve bevindingen. De Commissie heeft van de indiener van het verzoek en van CISA opmerkingen ontvangen.
- (56) Na de mededeling van de definitieve bevindingen werden de belanghebbenden in de gelegenheid gesteld te worden gehoord overeenkomstig punt 5.8 van het bericht van opening. Er heeft een hoorzitting over de mededeling van de definitieve bevindingen plaatsgevonden met CISA.

**2. ONDERZOCHT PRODUCT, BETROKKEN PRODUCT EN SOORTGELIJK PRODUCT****2.1. Onderzocht product**

- (57) Het onderzochte product is hetzelfde als in het oorspronkelijke onderzoek, namelijk platte producten van niet-gelegeerd staal of van gelegeerd staal (met uitzondering van roestvrij staal, siliciumstaal, gereedschapsstaal en sneldraaistaal), warm gewalst, niet geplateerd noch bekleed, niet opgerold, met een dikte van meer dan 10 mm en een breedte van 600 mm of meer of met een dikte van 4,75 mm of meer doch niet meer dan 10 mm en met een breedte van 2 050 mm of meer (“het onderzochte product” of “zware plaat”).
- (58) Zware platen worden gebruikt voor de vervaardiging van bouw-, mijnbouw- en bosbouwmaterieel, drukvaten, olie- en gasleidingen, scheepsbouw, bruggen en bouw.

**2.2. Betrokken product**

- (59) Het betrokken product in dit onderzoek is het onderzochte product van oorsprong uit de VRC dat momenteel is ingedeeld onder de GN-codes ex 7208 51 20, ex 7208 51 91, ex 7208 51 98, ex 7208 52 91, ex 7208 90 20, ex 7208 90 80, 7225 40 40, ex 7225 40 60 en ex 7225 99 00 (Taric-codes: 7208 51 20 10, 7208 51 91 10, 7208 51 98 10, 7208 52 91 10, 7208 90 20 10, 7208 90 80 20, 7225 40 60 10 en 7225 99 00 45). De GN- en Taric-codes worden slechts ter informatie en onder voorbehoud van toekomstige wijzigingen van de tariefindeling vermeld.

**2.3. Soortgelijk product**

- (60) Dit nieuwe onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen heeft bevestigd wat was vastgesteld in het oorspronkelijke onderzoek, namelijk dat de volgende producten dezelfde fysische en technische basiseigenschappen hebben en voor dezelfde basisdoeleinden worden gebruikt:
- het betrokken product bij uitvoer naar de Unie;
  - het onderzochte product dat in de VRC wordt geproduceerd en aldaar op de binnenlandse markt wordt verkocht, en
  - het in de Unie door de bedrijfstak van de Unie vervaardigde en verkochte onderzochte product.



- (61) Deze producten worden dan ook beschouwd als soortgelijke producten in de zin van artikel 1, lid 4, van de basisverordening.

### 3. DUMPING

#### Inleidende opmerkingen

- (62) Tijdens het tijdvak van het nieuwe onderzoek werden zware platen uit de VRC ingevoerd in verwaarloosbare hoeveelheden, die niet als uitgangspunten konden dienen om voortzetting van dumping vast te stellen. De Commissie heeft in het volgende punt derhalve onderzocht hoe waarschijnlijk het is dat er opnieuw dumping zou plaatsvinden.

### 4. WAARSCHIJNLIJKHEID VAN HERHALING VAN DUMPING

- (63) De Commissie heeft overeenkomstig artikel 11, lid 2, van de basisverordening onderzocht of herhaling van dumping waarschijnlijk is indien de maatregelen zouden worden ingetrokken. De volgende elementen zijn onderzocht: de productiecapaciteit en de reservecapaciteit in de VRC, de aantrekkelijkheid van de markt van de Unie, de prijzen bij uitvoer naar de markten van derde landen alsmede de mogelijke absorptiecapaciteit van de markten van derde landen.
- (64) Zoals vermeld in overweging 46, werkte geen van de producenten uit de VRC aan het onderzoek mee. Derhalve heeft de Commissie de autoriteiten van de VRC meegedeeld dat zij wegens het gebrek aan medewerking artikel 18 van de basisverordening kan toepassen voor de bevindingen met betrekking tot de producenten-exporteurs in de VRC. De Commissie heeft ter zake geen opmerkingen ontvangen noch verzoeken om de raadadviseur-auditeur in te schakelen.
- (65) Bijgevolg werden in overeenstemming met artikel 18 van de basisverordening de bevindingen met betrekking tot de waarschijnlijkheid van herhaling van dumping gebaseerd op de beschikbare gegevens, met name de in het verzoek om een nieuw onderzoek verstrekte naar behoren bijgewerkte informatie, indien beschikbaar, de van de indiener van het verzoek verkregen informatie en informatie uit andere vrij toegankelijke bronnen, in het bijzonder de Global Trade Atlas ("GTA")<sup>(15)</sup>.

#### 4.1. Productiecapaciteit en reservecapaciteit in de VRC

- (66) Volgens de in het verzoek om een nieuw onderzoek door de indiener van het verzoek verstrekte gegevens was de capaciteit voor de productie van zware platen in de VRC in het TNO gebaseerd op twee informatiebronnen, zoals CRU<sup>(16)</sup> en MCI<sup>(17)</sup>. Volgens het rapport van CRU bedroeg de productiecapaciteit voor zware plaat in de VRC 94 miljoen ton in 2021 met een daadwerkelijke productie van 86 miljoen ton, met een resterende reservecapaciteit van ten minste 8 miljoen ton. Volgens MCI bedroeg de productiecapaciteit voor zware plaat in de VRC 113 miljoen ton in 2021 met een daadwerkelijke productie van 99 miljoen ton, met een resterende reservecapaciteit van ten minste 14 miljoen ton.
- (67) Hieruit volgt dat de reservecapaciteit in de VRC 8 tot 14 miljoen ton bedraagt, wat voldoende is om het volledige verbruik in de Unie in het TNO te dekken, dat 8,2 miljoen ton bedroeg, zoals aangegeven in tabel 2 in overweging 177. De indiener van het verzoek was van oordeel dat, gezien die grote reservecapaciteit, de invoer in de Unie vanuit de VRC zou kunnen stijgen tot meer dan 1 miljoen ton per jaar, zoals het geval was in het onderzoektijdvak (2015) van het oorspronkelijke onderzoek<sup>(18)</sup>.
- (68) Zoals aangegeven in overweging 13 voerde Primex aan dat de capaciteit voor zware platen afhankelijk van de bron heel verschillend werd aangegeven, dat de herkomst van de oorspronkelijke gegevens niet was vermeld en dat de daling van de reservecapaciteit tussen 2018 en 2021 erop duidde dat de potentiële uitvoer vanuit de VRC naar de Unie de afgelopen jaren kleiner is geworden.

<sup>(15)</sup> <http://www.gtis.com/gta/secure/default.cfm>

<sup>(16)</sup> <https://www.crugroup.com> CRU International Limited, Steel Plate Market Outlook (november 2021).

<sup>(17)</sup> <https://www.metalsconsultinginternational.com/>; bron: James F. King (Metals Consulting International Limited).

<sup>(18)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2016/1777 van de Commissie van 6 oktober 2016 tot instelling van een voorlopig antidumpingrecht op bepaalde zware plaat van niet-gelegeerd staal of van ander gelegeerd staal van oorsprong uit de Volksrepubliek China (PB L 272 van 7.10.2016, blz. 5).

- (69) De indiener van het verzoek verduidelijkte dat de geschatte capaciteit was gebaseerd op twee gedetailleerde rapporten van twee onafhankelijke derden, d.w.z. CRU en MCI, op basis van de gegevens van aanzienlijke aantallen Chinese ondernemingen. Bovendien voerde de indiener van het verzoek aan dat de daling van de reservecapaciteit verband hield met een stijging van het zichtbare verbruik in de VRC tot 2020, gevolgd door een daling van het verbruik vanaf 2021 en een prognose van een aanhoudend zwakke Chinese economie. Het verbruik van zware platen in de VRC bedroeg in 2021 ongeveer 85 miljoen ton. De indiener van het verzoek verklaarde ook dat het Internationaal Monetair Fonds had gemeld dat de groei in de VRC sinds het begin van 2022 aanmerkelijk was verzwakt<sup>(19)</sup>. Volgens de OESO begon de vertraging van het staalverbruik bovendien in juli 2021, toen zich een vertraging voordeed in de bouwsector<sup>(20)</sup>. Volgens de marktinformatie van een van de producenten in de Unie zal de VRC naar verwachting op middellange termijn een negatieve groei van de vraag naar zware plaat noteren.
- (70) De indiener van het verzoek voerde daarom aan dat het verbruik van zware plaat in de VRC waarschijnlijk verder zou dalen, met een aanhoudende toename van de reservecapaciteit tot gevolg, met meer druk op Chinese producenten om markten van derde landen te vinden voor hun overcapaciteit van staal.
- (71) De indiener van het verzoek voerde voorts aan dat een sterke stijging van de invoer van Chinese platen (GN-code 7207 12 10) in de Unie in de periode van juni tot en met augustus 2022 duidt op een grote Chinese reservecapaciteit en hun vermogen om in een zeer kort tijdsbestek zeer grote hoeveelheden staal naar de Unie te verplaatsen.
- (72) De Commissie was van oordeel dat de in het verzoek verstrekte informatie, zoals verduidelijkt door de indiener van het verzoek, alsook het door haar aangevoerde bewijs met betrekking tot een verwachte daling van het verbruik in de VRC en de recente stijging van de invoer van platen, erop duiden dat de reservecapaciteit van zware platen in de VRC aanzienlijk is en op middellange termijn waarschijnlijk niet zal afnemen. De Commissie heeft de door Primex aangevoerde argumenten dan ook afgewezen.
- (73) De Commissie heeft derhalve vastgesteld dat er aanzienlijke reservecapaciteit was om de uitvoer naar de Unie in aanzienlijke hoeveelheden op te voeren, indien de maatregelen zouden komen te vervallen.

#### 4.2. Aantrekkelijkheid van de markt van de Unie en prijzen bij uitvoer naar derde landen

- (74) Volgens de in het verzoek om een nieuw onderzoek door de indiener van het verzoek verstrekte informatie behoort de markt voor zware plaat in de Unie tot de grootste markten ter wereld. Bovendien bedraagt de capaciteit van Chinese producenten zoals vermeld in overweging 66 ten minste 9 miljoen ton meer dan het verbruik in de VRC zoals vermeld in overweging 69, waardoor Chinese producenten op zoek zijn naar uitvoermarkten die hun overcapaciteit kunnen absorberen.
- (75) De indiener van het verzoek heeft in het verzoek om een nieuw onderzoek aangegeven dat grote Chinese producenten van zware platen, zoals Baoshan Iron & Steel Co., Ltd ("Baosteel") en Wuhan Iron & Steel Co., Ltd ("Wisco"), handelsondernemingen in de Unie hebben opgericht om gemakkelijker in de Unie te kunnen invoeren. Dit werd bevestigd in de uitvoeringsverordening van de Commissie tot instelling van een definitief antidumpingrecht op bepaalde gewalste platte producten met georiënteerde korrel van siliciumstaal van oorsprong uit, onder meer, de VRC<sup>(21)</sup>.
- (76) Zoals vermeld in overweging 67, bedroeg de invoer van zware plaat uit de VRC in 2015 meer dan 1 miljoen ton, voordat er antidumpingrechten werden ingesteld. Het is daarom waarschijnlijk dat, indien de maatregelen zouden komen te vervallen, Chinese exporteurs wederom in de verleiding zouden komen om aanzienlijke hoeveelheden naar de markt van de Unie uit te voeren.

<sup>(19)</sup> IMF, "World Economic Outlook", 19 (okt. 2022); <https://www.imf.org/-/media/Files/Publications/WEO/2022/October/English/text.ashx> (geraadpleegd op 5 december 2022).

<sup>(20)</sup> OESO, "Steel Market Developments, Q2 2022", 70 (2022); <https://www.oecd.org/industry/ind/steel-market-developments-Q2-2022.pdf> (geraadpleegd op 5 december 2022).

<sup>(21)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2022/58 van de Commissie van 14 januari 2022 tot instelling van een definitief antidumpingrecht op bepaalde gewalste platte producten met georiënteerde korrel van siliciumstaal van oorsprong uit de Volksrepubliek China, Japan, de Republiek Korea, de Russische Federatie en de Verenigde Staten van Amerika naar aanleiding van een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen op grond van artikel 11, lid 2, van Verordening (EU) 2016/1036 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 10 van 17.1.2022, blz. 17).

- (77) Primex voerde aan dat de vrijwaringsmaatregelen die worden toegepast op zware platen (aangepast bij Uitvoeringsverordening (EU) 2022/434 van de Commissie <sup>(22)</sup>) de invoer in de Unie tot 30 juni 2024 beperken. Zij voerde aan dat de invoer uit de VRC onder het contingent voor andere landen valt en dat de invoer in die categorie in 2021 ongeveer 370 000 ton bedroeg. Zij voerde aan dat aangezien andere landen niet zullen stoppen met uitvoeren naar de Unie, de VRC geen toegang zal hebben tot het volledige contingent dat aan andere landen is toegewezen.
- (78) De indiener van het verzoek heeft in het verzoek om een nieuw onderzoek ook opgemerkt dat de huidige vrijwaringsmaatregelen van de EU op de invoer van bepaalde staalproducten de invoervolumes voor zware plaat niet noemenswaardig beperken.
- (79) Voor de periode 1 juli 2022 tot en met 30 juni 2023 werd het totale tariefcontingent voor kwartoplaten van niet-gelegerd of ander gelegerd staal echter vastgesteld op meer dan 3,2 miljoen ton, waarvan ongeveer 2,2 miljoen ton van deze hoeveelheid werd toegewezen aan “andere landen”, waaronder de VRC. Voor de periode 1 juli 2023 tot en met 30 juni 2024 werd het contingent bovendien vastgesteld op ongeveer 3,4 miljoen ton, waarvan ongeveer 2,3 miljoen ton werd toegewezen aan “andere landen”, waaronder ook de VRC <sup>(23)</sup>. De invoer van zware platen uit landen die als “andere landen” (d.w.z. met uitzondering van Oekraïne) zijn aangemerkt, bedroeg in het TNO in totaal minder dan 0,8 miljoen ton zoals aangegeven in de tabellen 3 en 5, waardoor er voor de VRC ruimte is om de invoer te verhogen naar meer dan 1 miljoen ton zonder door de vrijwaringsmaatregelen te worden geraakt.
- (80) De Commissie is van oordeel dat het contingent dat beschikbaar is voor de invoer uit de VRC daarom aanzienlijk is en dat het bestaan van het contingent geen afbreuk zou doen aan de aantrekkelijkheid van de markt van de Unie indien de antidumpingrechten zouden komen te vervallen, zolang binnen het aanzienlijke contingent nog ruimte beschikbaar was voor invoer.
- (81) Om een idee te krijgen van het vermoedelijke prijsstellingsgedrag bij uitvoer naar de Unie in een situatie zonder maatregelen, heeft de Commissie bovendien de Chinese prijs bij uitvoer naar derde landen vergeleken met de Chinese normale waarde.
- (82) Bij gebrek aan medewerking van de Chinese producenten-exporteurs en de Chinese overheid heeft de Commissie de normale waarde bepaald op basis van de informatie die is verstrekt in het verzoek om een nieuw onderzoek bij het vervallen van de maatregelen en andere onmiddellijk beschikbare informatie, zoals in het volgende punt wordt beschreven.
- 4.2.1. *Procedure voor de vaststelling van de normale waarde op grond van artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening voor de invoer van zware platen van oorsprong uit de VRC*
- (83) Aangezien er ten tijde van de opening van het onderzoek voldoende bewijsmateriaal beschikbaar was dat met betrekking tot de VRC wees op het bestaan van verstoringen van betekenis in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), van de basisverordening, heeft de Commissie het onderzoek geopend op grond van artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening.
- (84) Om de informatie te verkrijgen die zij voor haar onderzoek met betrekking tot de vermeende verstoringen van betekenis nodig achtte, heeft de Commissie de Chinese overheid een vragenlijst toegezonden. Bovendien heeft de Commissie in punt 5.3.2 van het bericht van opening alle belanghebbenden uitgenodigd om binnen 37 dagen na de datum van bekendmaking van dat bericht van opening in het *Publicatieblad van de Europese Unie* hun standpunt kenbaar te maken, informatie in te dienen en ondersteunend bewijsmateriaal te verstrekken ten aanzien van de toepassing van artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening. Van de Chinese overheid is geen antwoord op de vragenlijst ontvangen. Vervolgens heeft de Commissie de Chinese overheid ervan in kennis gesteld dat zij overeenkomstig artikel 18 van de basisverordening de beschikbare gegevens zou gebruiken om de aanwezigheid van verstoringen van betekenis in de VRC vast te stellen.
- (85) In punt 5.3.2 van het bericht van opening heeft de Commissie ook vermeld dat zij, gezien het beschikbare bewijsmateriaal, op grond van artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening mogelijk een passend representatief land moest kiezen teneinde de normale waarde vast te stellen aan de hand van niet-verstoorde prijzen of benchmarks en heeft zij in dit verband Brazilië voorgesteld. De Commissie heeft verder opgemerkt dat zij andere mogelijke passende landen zou onderzoeken overeenkomstig de criteria als bedoeld in artikel 2, lid 6 bis, punt a), eerste streepje, van de basisverordening.

<sup>(22)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2022/434 van de Commissie van 15 maart 2022 tot wijziging van Uitvoeringsverordening (EU) 2019/159 tot instelling van definitieve vrijwaringsmaatregelen ten aanzien van de invoer van bepaalde staalproducten (PB L 88 van 16.3.2022, blz. 181).

<sup>(23)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2022/978 van de Commissie van 23 juni 2022 tot wijziging van Uitvoeringsverordening (EU) 2019/159 tot instelling van een definitieve vrijwaringsmaatregel ten aanzien van de invoer van bepaalde staalproducten (PB L 167 van 24.6.2022, blz. 58).

- (86) Op 16 december 2022 heeft de Commissie de belanghebbenden door middel van een mededeling op de hoogte gebracht van de relevante bronnen die zij voornemens was te gebruiken om de normale waarde vast te stellen (“de mededeling”), met Brazilië als het representatieve land. Zij heeft de belanghebbenden tevens meegedeeld dat zij de VAA-kosten en winsten zou vaststellen op basis van de beschikbare informatie voor de ondernemingen Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais (“Usiminas”) en Gerdau S/A (“Gerdau”), producenten van het onderzochte product in het representatieve land.
- (87) In hun opmerkingen bij de mededeling voerde de indiener van het verzoek aan dat de Commissie ook rekening moet houden met andere productiefactoren die worden gebruikt bij de vervaardiging van zware platen, zoals draad van niet-gelegeerd aluminium, resten en afval van aluminium, ferrolegering, ferrosilicium, water, zware olie, acetyleen enz.
- (88) In de mededeling presenteerde de Commissie de belangrijkste productiefactoren. Naast deze productiefactoren heeft de Commissie ook verbruiksgoederen en overheadkosten toegevoegd, zoals uiteengezet in de overwegingen 139 en 149. Aangezien het bij het huidige onderzoek gaat om een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen op grond van artikel 11, lid 2, van de basisverordening, waarvoor geen precieze berekening van de dumpingmarge vereist is, maar veeleer moet worden nagegaan of voortzetting of herhaling van dumping waarschijnlijk is, was de Commissie bovendien van mening dat zij zich in dit geval bij wijze van uitzondering kon concentreren op de belangrijkste productiefactoren voor de berekening van de normale waarde. Zoals uiteengezet in de overwegingen 184 en 185, werd het betrokken product in het tijdvak van het nieuwe onderzoek bovendien in verwaarloosbare hoeveelheden ingevoerd vanuit de VRC. Daarom zal de door berekening vastgestelde normale waarde alleen worden gebruikt voor een vergelijking met de prijs bij uitvoer uit de VRC naar derde landen.

#### 4.2.2. Normale waarde

- (89) Artikel 2, lid 1, van de basisverordening bepaalt het volgende: “De normale waarde is normaal gebaseerd op de prijzen die door onafhankelijke afnemers in het land van uitvoer in het kader van normale handelstransacties worden betaald of dienen te worden betaald.”
- (90) Artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening bepaalt echter het volgende: “Wanneer [...] wordt vastgesteld dat het wegens het bestaan van verstoringen van betekenis in de zin van punt b) in het land van uitvoer niet passend is gebruik te maken van de binnenlandse prijzen en kosten in dat land, wordt de normale waarde uitsluitend berekend aan de hand van productie- en verkoopkosten waarin niet-verstoord prijzen of benchmarks tot uitdrukking komen”, en “omvat [deze] een niet-verstoord en redelijk bedrag voor administratiekosten, verkoopkosten en algemene kosten en voor winst.”
- (91) Zoals hieronder nader toegelicht, heeft de Commissie in het onderhavige onderzoek geconcludeerd dat het op basis van het beschikbare bewijsmateriaal passend was artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening toe te passen.

##### 4.2.2.1. Bestaan van verstoringen van betekenis

- (92) In recente onderzoeken betreffende de staalsector in de VRC <sup>(24)</sup> heeft de Commissie vastgesteld dat er sprake was van verstoringen van betekenis in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), van de basisverordening.

<sup>(24)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2022/2068 van de Commissie van 26 oktober 2022 tot instelling van een definitief antidumpingrecht op bepaalde koudgewalste platte staalproducten van oorsprong uit de Volksrepubliek China en de Russische Federatie naar aanleiding van een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen op grond van artikel 11, lid 2, van Verordening (EU) 2016/1036 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 277 van 27.10.2022, blz. 149); Uitvoeringsverordening (EU) 2022/191 van de Commissie van 16 februari 2022 tot instelling van een definitief antidumpingrecht op bepaalde soorten ijzeren of stalen bevestigingsmiddelen van oorsprong uit de Volksrepubliek China (PB L 36 van 17.2.2022, blz. 1); Uitvoeringsverordening (EU) 2022/95 van de Commissie van 24 januari 2022 tot instelling van een definitief antidumpingrecht op bepaalde hulpstukken voor buisleidingen, van ijzer of van staal, van oorsprong uit de Volksrepubliek China, zoals uitgebreid tot bepaalde hulpstukken voor buisleidingen, van ijzer of van staal, verzonden vanuit Taiwan, Indonesië, Sri Lanka en de Filipijnen, al dan niet aangegeven als van oorsprong uit deze landen, naar aanleiding van een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen op grond van artikel 11, lid 2, van Verordening (EU) 2016/1036 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 16 van 25.1.2022, blz. 36); Uitvoeringsverordening (EU) 2021/2239 van de Commissie van 15 december 2021 tot instelling van een definitief antidumpingrecht op bepaalde stalen windmolenmasten voor grootschalige toepassing van oorsprong uit de Volksrepubliek China (PB L 450 van 16.12.2021, blz. 59); Uitvoeringsverordening (EU) 2021/635 van de Commissie van 16 april 2021 tot instelling van een definitief antidumpingrecht op bepaalde gelaste buizen en pijpen van ijzer of niet-gelegeerd staal, van oorsprong uit Belarus, de Volksrepubliek China en Rusland, naar aanleiding van een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen op grond van artikel 11, lid 2, van Verordening (EU) 2016/1036 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 132 van 19.4.2021, blz. 145).

- (93) In die onderzoeken heeft de Commissie vastgesteld dat er sprake is van aanzienlijk overheidsingrijpen in de VRC, waardoor de effectieve toewijzing van middelen overeenkomstig marktbeginselen wordt verstoord<sup>(25)</sup>. De Commissie heeft met name geconcludeerd dat er in de sector staal — de belangrijkste grondstof voor de vervaardiging van het onderzochte product — niet alleen sprake blijft van een aanzienlijke mate van eigendom van de Chinese overheid in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), eerste streepje, van de basisverordening<sup>(26)</sup>, maar dat de Chinese overheid ook in de gelegenheid is zich te mengen in prijzen en kosten via overheidsaanwezigheid in bedrijven in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), tweede streepje, van de basisverordening<sup>(27)</sup>. De Commissie heeft verder vastgesteld dat de aanwezigheid van de staat op de financiële markten en het ingrijpen door de staat op die markten, alsmede bij de verstrekking van grondstoffen en basisproducten, een aanvullend verstorend effect hebben op de markt. In feite leidt het planningsstelsel van de VRC er over de gehele linie toe dat er middelen worden geconcentreerd in sectoren die door de Chinese overheid als strategisch of anderszins politiek belangrijk zijn bestempeld, in plaats van dat de allocatie overeenkomstig marktwerking plaatsvindt<sup>(28)</sup>. Bovendien heeft de Commissie geconcludeerd dat de Chinese faillissements- en eigendomswetgeving niet naar behoren functioneert in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), vierde streepje, van de basisverordening, en dus verstoringen veroorzaakt, met name wanneer in de VRC insolvente ondernemingen op de been worden gehouden en grondgebruiksrechten worden toegewezen<sup>(29)</sup>. In dezelfde geest heeft de Commissie vastgesteld dat er sprake was van verstoringen van loonkosten in de staalsector in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), vijfde streepje, van de basisverordening<sup>(30)</sup>, alsmede van verstoringen op de financiële markten in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), zesde streepje, van de basisverordening, met name wat betreft de toegang tot kapitaal voor ondernemingen in de VRC<sup>(31)</sup>.
- (94) Evenals in de voorafgaande onderzoeken met betrekking tot de staalsector in de VRC is de Commissie in het huidige onderzoek nagegaan of het wegens de aanwezigheid van verstoringen van betekenis in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), van de basisverordening al dan niet passend was om gebruik te maken van de binnenlandse prijzen en kosten in de VRC. De Commissie heeft dit gedaan op basis van het bewijsmateriaal in het dossier, met inbegrip van het bewijsmateriaal in het verzoek, alsook in het werkdocument van de diensten van de Commissie over verstoringen van betekenis in de economie van de Volksrepubliek China ten behoeve van handelsbeschermingsonderzoeken<sup>(32)</sup> (“rapport”), dat is gebaseerd op openbaar beschikbare bronnen. Bij deze analyse is niet alleen gekeken naar het aanzienlijke overheidsingrijpen in de economie van de VRC in het algemeen, maar ook naar de specifieke marktsituatie in de betrokken sector, met inbegrip van het onderzochte product. De Commissie heeft deze bewijselementen verder aangevuld met haar eigen onderzoek naar de verschillende criteria die relevant zijn om het bestaan van verstoringen van betekenis in de VRC te bevestigen, zoals die ook in het kader van haar eerdere onderzoeken in dit verband zijn vastgesteld.

<sup>(25)</sup> Zie Uitvoeringsverordening (EU) 2022/2068, overweging 80; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/191, overweging 208; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/95, overweging 59; Uitvoeringsverordening (EU) 2021/2239, overwegingen 67 tot en met 74, en Uitvoeringsverordening (EU) 2021/635, overwegingen 149 en 150.

<sup>(26)</sup> Zie Uitvoeringsverordening (EU) 2022/2068, overweging 64; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/191, overweging 192; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/95, overweging 46; Uitvoeringsverordening (EU) 2021/2239, overwegingen 67 tot en met 74, Uitvoeringsverordening (EU) 2021/635, overwegingen 115 tot en met 118.

<sup>(27)</sup> Zie Uitvoeringsverordening (EU) 2022/2068, overweging 66; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/191, overwegingen 193 en 194; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/95, overweging 47; Uitvoeringsverordening (EU) 2021/2239, overwegingen 67 tot en met 74, Uitvoeringsverordening (EU) 2021/635, overwegingen 119 tot en met 122. Het recht van overheidsinstanties om belangrijk leidinggevend personeel in staatsondernemingen te benoemen en te ontslaan, zoals bepaald in de Chinese wetgeving, kan worden beschouwd als een afspiegeling van de corresponderende eigendomsrechten, maar daarnaast vormen de cellen van de Chinese Communistische Partij (“CCP”) in ondernemingen, niet alleen in staatsondernemingen maar ook in particuliere ondernemingen, een ander belangrijk kanaal door middel waarvan de staat zich in de besluitvorming van bedrijven kan mengen. Volgens het vennootschapsrecht van de VRC moet in elke onderneming een CCP-organisatie in het leven worden geroepen (met ten minste drie CCP-leden zoals bepaald in de statuten van de CCP) en moet de onderneming de nodige voorwaarden scheppen voor de activiteiten van de partijorganisatie. Deze eis lijkt in het verleden niet altijd te zijn gevolgd of strikt te zijn gehandhaafd. De CCP heeft haar aanspraken op zeggenschap bij zakelijke beslissingen in staatsondernemingen in elk geval sinds 2016 echter nadrukkelijk als politiek beginsel doen gelden. Ook zijn er berichten dat de CCP druk uitoefent op particuliere ondernemingen om “vaderlandslievendheid” voorop te stellen en zich naar de partijlijn te voegen. In 2017 werd bericht dat in 70 % van circa 1,86 miljoen ondernemingen in particuliere eigendom partijcellen aanwezig waren, en dat er toenemende druk was om de CCP-organisaties bij de zakelijke besluitvorming in de betrokken ondernemingen het laatste woord te laten hebben. Die regels gelden voor alle sectoren van de Chinese economie, in alle sectoren, ook op de producenten van het onderzochte product en de leveranciers van de basisproducten ervan.

<sup>(28)</sup> Zie Uitvoeringsverordening (EU) 2022/2068, overweging 68; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/191, overwegingen 195 tot en met 201; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/95, overwegingen 48 tot en met 52; Uitvoeringsverordening (EU) 2021/2239, overwegingen 67 tot en met 74, Uitvoeringsverordening (EU) 2021/635, overwegingen 123 tot en met 129.

<sup>(29)</sup> Zie Uitvoeringsverordening (EU) 2022/2068, overweging 74; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/191, overweging 202; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/95, overweging 53; Uitvoeringsverordening (EU) 2021/2239, overwegingen 67 tot en met 74, en Uitvoeringsverordening (EU) 2021/635, overwegingen 130 tot en met 133.

<sup>(30)</sup> Zie Uitvoeringsverordening (EU) 2022/2068, overweging 75; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/191, overweging 203; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/95, overweging 54; Uitvoeringsverordening (EU) 2021/2239, overwegingen 67 tot en met 74, en Uitvoeringsverordening (EU) 2021/635, overwegingen 134 en 135.

<sup>(31)</sup> Zie Uitvoeringsverordening (EU) 2022/2068, overweging 76; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/191, overweging 204; Uitvoeringsverordening (EU) 2022/95, overweging 55; Uitvoeringsverordening (EU) 2021/2239, overwegingen 67 tot en met 74, en Uitvoeringsverordening (EU) 2021/635, overwegingen 136 tot en met 145.

<sup>(32)</sup> Werkdocument van de diensten van de Commissie SWD(2017) 483 final/2 van 20.12.2017, beschikbaar op: [https://ec.europa.eu/transparency/documents-register/detail?ref=SWD\(2017\)483&lang=en](https://ec.europa.eu/transparency/documents-register/detail?ref=SWD(2017)483&lang=en)

- (95) De indiener van het verzoek heeft in het verzoek opgemerkt dat de prijzen en kosten van staalproducten in de VRC, met inbegrip van het onderzochte product, niet door de vrije marktwerking tot stand zijn gekomen. Hij beweert in het verzoek dat alle productiefactoren — land, energie, kapitaal, grondstoffen en arbeid — gelijkelijk worden verstoord. Ter ondersteuning van zijn standpunt verwees de indiener van het verzoek naar een aantal openbaar beschikbare informatiebronnen, zoals het rapport, de conclusies van het Amerikaanse Ministerie van Handel <sup>(33)</sup>, het recente onderzoek van de Commissie naar de Chinese staalsector <sup>(34)</sup>, het 13e vijfjarenplan voor de nationale economische en sociale ontwikkeling van de VRC alsook het 14e vijfjarenplan voor de nationale economische en sociale ontwikkeling van de VRC.
- (96) Op basis hiervan werd in het verzoek benadrukt dat:
- de staalsector in de VRC wordt beschouwd als een industriële pijler waarin de Chinese overheid door middel van een reeks beleidsmaatregelen en richtsnoeren, zoals de vijfjarenplannen, vrijwel elk aspect van de ontwikkeling en werking van de staalsector controleert om de samenstelling van de markt te beïnvloeden en door beperkingen op te leggen ten aanzien van grondstoffen, investeringen, terugdringing van capaciteit, productomvang, verplaatsing van bedrijfsactiviteit, modernisering enz.;
  - Baoshan Iron & Steel Co., Ltd (“Baosteel”), een van de belangrijkste Chinese producenten van zware platen, een grote staatsonderneming is en deel uitmaakt van de China Baowu Steel Group Co. Ltd (“Baowu”), die Wuhan Iron/Steel Co., Ltd (“Wisco”) omvat. Baosteel en Wisco verrichten beiden verschillende partijtjopbouwende activiteiten, hebben partijtjleden in de directie en benadrukken hun banden met de CCP;
  - de kosten van grondstoffen, zoals staal en ijzererts, en energie in de VRC niet door de vrije marktwerking tot stand zijn gekomen, aangezien de productie van deze grondstoffen voorwerp is van staatssteun in de VRC; er sprake is van betekenisvolle systemische verstoringen met betrekking tot toegang tot kapitaal, grond en arbeid.
- (97) De Chinese overheid heeft geen opmerkingen gemaakt of bewijsmateriaal verstrekt ter ondersteuning of weerlegging van het bestaande bewijsmateriaal in het dossier, waaronder het rapport en het door de indiener verstrekte aanvullende bewijsmateriaal, over de aanwezigheid van verstoringen van betekenis en/of de geschiktheid van de toepassing van artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening in het onderhavige geval.
- (98) De sector van het onderzochte product — de staalsector — is nog steeds in sterke mate in handen van de Chinese overheid in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), eerste streepje, van de basisverordening. Aangezien de Chinese exporteurs van het onderzochte product geen medewerking verleenden, kon de exacte verhouding tussen de producenten in particuliere en in overheidseigendom niet worden vastgesteld. Niettemin werd in het onderzoek bevestigd dat de twee grootste producenten in de staalsector, namelijk Angang Steel Group (“Ansteel”) en Baowu, ofwel volledig in handen van de staat zijn, of dat de staat er een meerderheidsbelang in heeft. Hoewel er mogelijk geen specifieke informatie beschikbaar is voor het onderzochte product, betreft het in elk geval een subsector van de staalsector en worden de bevindingen met betrekking tot de staalindustrie derhalve geacht ook indicatief te zijn voor het onderzochte product.

<sup>(33)</sup> Ministerie van Handel, “China’s status as a non-market economy”, A-570053, 26 oktober 2017, blz. 196; “Non-Oriented Electrical Steel from the People’s Republic of China: Final Results of the Expedited First Sunset Review of the Countervailing Duty Order”, 85 Fed. Reg. 11339 (27 februari 2020); Antisubsidieonderzoek “Certain Corrosion-Resistant Steel Products from the People’s Republic of China: Final Affirmative Determination”, 81 Fed. Reg. 35308” (2 juni 2016).

<sup>(34)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2019/687 van de Commissie van 2 mei 2019 tot instelling van een definitief antidumpingrecht op bepaalde organisch beklede staalproducten van oorsprong uit de Volksrepubliek China naar aanleiding van een nieuw onderzoek overeenkomstig artikel 11, lid 2, van Verordening (EU) 2016/1036 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 116 van 3.5.2019, blz. 5); Uitvoeringsverordening (EU) 2021/635 en Uitvoeringsverordening (EU) 2020/508 van de Commissie van 7 april 2020 tot instelling van een voorlopig antidumpingrecht op bepaalde warmgewalste platen en rollen van roestvrij staal van oorsprong uit Indonesië, de Volksrepubliek China en Taiwan (PB L 110 van 8.4.2020, blz. 3); Uitvoeringsverordening (EU) 2017/969 van de Commissie van 8 juni 2017 tot instelling van een definitief compenserend recht op bepaalde warmgewalste platte producten van ijzer, van niet-gelegeerd staal of van ander gelegeerd staal van oorsprong uit de Volksrepubliek China en tot wijziging van Uitvoeringsverordening (EU) 2017/649 van de Commissie tot instelling van een definitief antidumpingrecht op bepaalde warmgewalste platte producten van ijzer, van niet-gelegeerd staal of van ander gelegeerd staal van oorsprong uit de Volksrepubliek China (PB L 146 van 9.6.2017, blz. 17), en Uitvoeringsverordening (EU) 2022/58.

- (99) Zowel publieke als particuliere ondernemingen in de staalsector zijn onderworpen aan beleidstoezicht en beleidsadvies. De meest recente Chinese beleidsdocumenten met betrekking tot de staalsector bevestigen dat de Chinese overheid belang blijft hechten aan de sector en voornemens is in de sector in te grijpen om die vorm te geven in overeenstemming met het overheidsbeleid. Dit kan worden geïllustreerd aan de hand van het ontwerp voor een richtsnoeradvis van het Ministerie van Industrie en Informatietechnologie over de bevordering van een hoogwaardige ontwikkeling van de staalindustrie, waarin wordt opgeroepen tot een verdere consolidatie van de industriële basis en tot aanzienlijke verbeteringen bij de modernisering van de industriële keten <sup>(35)</sup>, het 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de grondstoffenindustrie, waarin wordt gesteld dat de sector zal “vasthouden aan de combinatie van marktleiderschap en stimulering door de overheid” en “een groep leidende, ecologisch toonaangevende ondernemingen met een groot concurrentievermogen zal promoten” <sup>(36)</sup> of ook het 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de staalschrootindustrie, waarvan de belangrijkste doelstellingen zijn om “de toepassing van staalschroot voortdurend te vergroten, en het allesomvattende schrootpercentage van de nationale staalproductie tegen het einde van het 14e vijfjarenplan naar 30 % te brengen” <sup>(37)</sup>.
- (100) Op provinciaal niveau zijn soortgelijke voorbeelden te vinden van het voornemen van de Chinese autoriteiten om toezicht te houden op en sturing te geven aan de ontwikkelingen in de sector, zoals in Hebei, waar het de bedoeling is “geleidelijk over te gaan op de groepsontwikkeling van organisaties, de hervorming van de gemengde eigendom van staatsondernemingen te versnellen, zich te richten op het bevorderen van de regio-overschrijdende fusie en reorganisatie van particuliere ijzer- en staalbedrijven, en ernaar te streven 1 à 2 grote concerns van wereldklasse op te richten, alsook 3 tot 5 grote concerns met invloed in het binnenland ter ondersteuning” en “de recycling- en circulatiekanalen van staalschroot uit te breiden, en de screening en classificatie van staalschroot te versterken” <sup>(38)</sup>. Evenzo voorziet het uitvoeringsplan voor de transformatie en modernisering van de staalindustrie van Henan tijdens het 14e vijfjarenplan in de “bouw van kenmerkende staalproductiebases [...], de bouw van zes kenmerkende staalproductiebases in Anyang, Jiyuan, Pingdingshan, Xinyang, Shangqiu, Zhouou enz., en de verbetering van de schaal, de intensivering, de specialisatie en het onderscheidingsvermogen van de industrie. Zo zal de productiecapaciteit van ruwijzer in Anyang tegen 2025 binnen 14 miljoen ton worden gehouden, en zal de productiecapaciteit van ruwstaal binnen 15 miljoen ton worden gehouden” <sup>(39)</sup>. Verdere industriële beleidsdoelstellingen kunnen ook worden gezien in de planningsdocumenten van andere provincies, zoals Jiangsu <sup>(40)</sup>, Shandong <sup>(41)</sup>, Shanxi <sup>(42)</sup>, Liaoning Dalian <sup>(43)</sup> of Zhejiang <sup>(44)</sup>.
- (101) Wat betreft de vraag of de Chinese overheid zich via de overheidsaanwezigheid in bedrijven kon mengen in de prijzen en kosten in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), tweede streepje, van de basisverordening, was het door het gebrek aan medewerking van de kant van de producenten-exporteurs onmogelijk om systematisch persoonlijke banden tussen producenten van het onderzochte product en de CCP vast te stellen. Aangezien het bij het onderzochte product om een subsector van de staalsector gaat, is de beschikbare informatie met betrekking tot staalproducenten echter ook relevant voor het onderzochte product.

<sup>(35)</sup> Zie: [https://www.miit.gov.cn/jgsj/ycls/gzdt/art/2020/art\\_8fc2875eb24744f591bfd946c126561f.html](https://www.miit.gov.cn/jgsj/ycls/gzdt/art/2020/art_8fc2875eb24744f591bfd946c126561f.html) (geraadpleegd op 21 november 2022).

<sup>(36)</sup> Zie afdeling IV, onderafdeling 3, van het 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de grondstoffenindustrie.

<sup>(37)</sup> Zie afdeling II, onderafdeling 1, van het 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de staalschrootindustrie.

<sup>(38)</sup> Zie het driejarige actieplan voor clusterontwikkeling in de keten van de staalindustrie, hoofdstuk I, afdeling 3, van de provincie Hebei; te raadplegen via: <https://huanbao.bjx.com.cn/news/20200717/1089773.shtml> (geraadpleegd op 5 december 2022).

<sup>(39)</sup> Zie het uitvoeringsplan van Henan voor de transformatie en modernisering van de staalindustrie tijdens het 14e vijfjarenplan, hoofdstuk II, afdeling 3; te raadplegen via: <https://huanbao.bjx.com.cn/news/20211210/1192881.shtml> (geraadpleegd op 5 december 2022).

<sup>(40)</sup> Werkplan voor de transformatie en modernisering en de verbetering van de opzet van de staalsector 2019-2025 van de provincie Jiangsu; te raadplegen via: [http://www.jiangsu.gov.cn/art/2019/5/5/art\\_46144\\_8322422.html](http://www.jiangsu.gov.cn/art/2019/5/5/art_46144_8322422.html) (geraadpleegd op 5 december 2022).

<sup>(41)</sup> 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de staalindustrie van de provincie Shandong; samenvatting beschikbaar op: <http://www.cbmf.org/cbmf/xgxy/gt79/7120947/index.html> (geraadpleegd op 5 december 2022).

<sup>(42)</sup> Actieplan voor de transformatie en modernisering van de staalindustrie 2020 van de provincie Shanxi; te raadplegen via: [http://gxt.shanxi.gov.cn/zfxxgk/zfxxgkml/cl/202110/t20211018\\_2708031.shtml](http://gxt.shanxi.gov.cn/zfxxgk/zfxxgkml/cl/202110/t20211018_2708031.shtml) (geraadpleegd op 5 december 2022).

<sup>(43)</sup> 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de be- en verwerkende industrie van de gemeente Dalian, Liaoning: “Tegen 2025 zal de industriële outputwaarde van nieuwe materialen 15 miljoen yuan bereiken, en is het niveau van uitrusting en belangrijke materialen dat de capaciteit waarborgt duidelijk verbeterd.”; te raadplegen via: [https://www.dl.gov.cn/art/2021/12/20/art\\_854\\_1995411.html](https://www.dl.gov.cn/art/2021/12/20/art_854_1995411.html) (geraadpleegd op 5 december 2022).

<sup>(44)</sup> Actieplan ter bevordering van een hoogwaardige ontwikkeling van de staalindustrie van de provincie Zhejiang: “Fusies en reorganisaties van ondernemingen bevorderen, het concentratieproces versnellen, het aantal staalsmeltende ondernemingen terugbrengen tot ongeveer tien bedrijven”; te raadplegen via: [https://www.dl.gov.cn/art/2021/12/20/art\\_854\\_1995411.html](https://www.dl.gov.cn/art/2021/12/20/art_854_1995411.html) (geraadpleegd op 5 december 2022).

- (102) De voorzitter van Ansteel is bijvoorbeeld ook de secretaris van het partijcomité. Evenzo bekleedt de algemeen directeur van Ansteel ook de functie van de adjunct-secretaris van het partijcomité <sup>(45)</sup>. In het geval van Baowu vervult de voorzitter van Baosteel, een dochteronderneming die voor 100 % in handen is van Baowu, tegelijkertijd de functie van secretaris van het partijcomité, terwijl de afgevaardigd bestuurder ook de adjunct-secretaris van het partijcomité is en de plaatsvervangend algemeen directeur lid van het permanente comité van het partijcomité is <sup>(46)</sup>.
- (103) Bovendien heeft het partijcomité van Ansteel een rapport uitgebracht over het onderzoek naar en de uitvoering van de geest van de belangrijke toespraak van secretaris-generaal Xi Jinping “1 juli” van 22 juli 2022: “We moeten hard werken om de geest van de belangrijke toespraak “1 juli” van secretaris-generaal Xi Jinping uit te voeren, de regelingen en de regelingen van het partijcomité van de Ansteel Group zorgvuldig te vergelijken, “optionele acties” te bestuderen en op te stellen, nauw in verbinding te staan met de werkelijke situatie van de bevordering van de ontwikkelingsstrategie van het 14e vijfjarenplan van de Ansteel Group, diepgaand onderzoek te verrichten, ook praktische zaken te regelen, en ook nieuwe zaken te openen.” <sup>(47)</sup> Op 2 april 2021 werd hun aansluiting bij de partij in een bijeenkomst van de vakbond van de Ansteel Group benadrukt: “Vakbondsorganisaties op alle niveaus van de Ansteel Group moeten het leiderschap van de partij aanhangen, de politieke verantwoordelijkheid van vakbonden weerspiegelen, en zich welbewust toelagen op de totale hoogwaardige ontwikkeling van de Ansteel Group.” <sup>(48)</sup>
- (104) Voorts staat op de website van Baowu het volgende: “Baowu voert de eisen van het “Advies inzake het versterken van het leiderschap van de partij aangaande het verbeteren van het ondernemingsbestuur door centrale ondernemingen” ten volle uit, verbetert systematisch het systeem voor het nemen van belangrijke besluiten en stelt de uitvoeringsmaatregelen vast voor het systeem voor het nemen van “drie belangrijke en één groot besluit”, stelt de lijst van besluitvormingsbevoegdheden en -verantwoordelijkheden voor belangrijke aangelegenheden op, en stelt de raad van bestuur samen.” <sup>(49)</sup>
- (105) Verder wordt in de sector van het onderzochte product een beleid gehanteerd dat discrimineert ten gunste van binnenlandse producenten of dat anderszins de markt beïnvloedt in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), derde streepje, van de basisverordening. Hoewel tijdens het onderzoek geen beleidsdocumenten konden worden gevonden die specifiek de ontwikkeling van de industrie voor zware platen als zodanig sturen, profiteert die sector van de richtsnoeren en interventies van de overheid in de staalsector, aangezien het onderzochte product daarvan een subsector is.
- (106) De Chinese overheid beschouwt de staalindustrie als een sleutelindustrie <sup>(50)</sup>. Dit wordt bevestigd in de talrijke plannen, richtlijnen en andere documenten die zijn toegespitst op staal en die op nationaal, regionaal en gemeentelijk niveau worden uitgegeven. In het kader van het in maart 2021 goedgekeurde 14e vijfjarenplan heeft de Chinese overheid de staalsector bestemd voor transformatie en modernisering, alsmede voor optimalisering en structurele aanpassing <sup>(51)</sup>. Evenzo wordt de sector in het 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de grondstoffenindustrie, dat ook van toepassing is op de staalsector, genoemd als het “fundament van de reële economie” en “een sleutelgebied dat het internationale concurrentievoordeel van de VRC vormgeeft”, en worden een aantal doelstellingen en werkmethoden vastgesteld die de ontwikkeling van de staalsector in de periode 2021-2025 zouden stimuleren, zoals een technologische upgrade ter verbetering van de structuur van de sector (niet in de laatste plaats door verdere bedrijfsconcentraties) of een digitale transformatie <sup>(52)</sup>.

<sup>(45)</sup> Zie de website van de groep, beschikbaar op: <http://www.ansteel.cn/about/jituangaoguan/> (geraadpleegd op 21 november 2022).

<sup>(46)</sup> Zie de website van de onderneming, beschikbaar op: <https://www.baosteel.com/about/manager> (geraadpleegd op 21 november 2022).

<sup>(47)</sup> Zie <http://www.ansteel.cn/news/xinwenzixun/2021-07-23/0a6a300e05b3e89e7da1fccf2b1c8e77.html> (geraadpleegd op 21 november 2022).

<sup>(48)</sup> Zie <http://www.ansteel.cn/news/xinwenzixun/2021-04-06/19759181c95ff4e85e2b378a1369fb17.html> (geraadpleegd op 21 november 2022).

<sup>(49)</sup> Zie de website van de groep, beschikbaar op: [http://www.baowugroup.com/party\\_building/overview](http://www.baowugroup.com/party_building/overview) (geraadpleegd op 21 november 2022).

<sup>(50)</sup> Rapport — deel III, hoofdstuk 14, blz. 346 e.v.

<sup>(51)</sup> Zie het 14e vijfjarenplan van de Volksrepubliek China voor nationale economische en sociale ontwikkeling en doelstellingen op lange termijn voor 2035, deel III, artikel VIII, beschikbaar op: <https://cset.georgetown.edu/publication/china-14th-five-year-plan/> (geraadpleegd op 7 september 2022).

<sup>(52)</sup> Zie met name de afdelingen I en II van het 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de grondstoffenindustrie.



- (107) De andere belangrijke grondstof die voor de productie van zware platen wordt gebruikt, is ijzererts. Ijzererts wordt ook genoemd in het 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de grondstoffenindustrie, waarin de staat voornemens is “binnenlandse minerale hulpbronnen rationeel te ontwikkelen; de exploratie van ijzererts te versterken [...], preferentiële fiscale behandelingen toe te passen, de omarming van geavanceerde technologie en uitrusting aan te moedigen om de productie van vast mijnafval terug te dringen”<sup>(53)</sup>. In provincies als Hebei voorzien de autoriteiten het volgende voor de sector: “kortingsubsidie voor investeringen in nieuwe projecten; financiële instellingen onderzoeken en begeleiden om leningen tegen lage rente te verstrekken aan ijzer- en staalbedrijven om over te stappen op nieuwe industrieën, en tegelijkertijd zal de regering kortingsubsidies verstrekken”<sup>(54)</sup>. Samengevat heeft de Chinese overheid maatregelen getroffen om marktdeelnemers ertoe te bewegen zich aan de doelstellingen van het overheidsbeleid te houden, namelijk om aangemoedigde bedrijfstakken te ondersteunen, waaronder de productie van de belangrijkste grondstoffen voor de vervaardiging van het onderzochte product. Dergelijke maatregelen belemmeren de vrije marktwerking.
- (108) Uit het onderhavige onderzoek is niet gebleken dat de discriminerende toepassing of de ontoereikende handhaving van de faillissements- en eigendomswetgeving overeenkomstig artikel 2, lid 6 bis, punt b), vierde streepje, van de basisverordening in de sector zware platen als bedoeld in overweging 93 geen gevolgen zou hebben voor de fabrikanten van het onderzochte product.
- (109) De sector zware platen wordt ook beïnvloed door verstoringen van de loonkosten in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), vijfde streepje, van de basisverordening, zoals ook vermeld in overweging 93. Deze sector staat derhalve zowel direct (bij het vervaardigen van het onderzochte product of de belangrijkste basisproducten) als indirect (bij het krijgen van toegang tot basisproducten van ondernemingen die in de VRC aan hetzelfde arbeidsrechtstelsel onderworpen zijn) bloot aan verstoringen<sup>(55)</sup>.
- (110) Bovendien is in het onderhavige onderzoek geen bewijsmateriaal overgelegd waaruit blijkt dat de sector van het onderzochte product niet wordt beïnvloed door overheidsingrijpen in het financiële stelsel in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), zesde streepje, van de basisverordening, zoals ook vermeld in overweging 93. Daarom leidt het aanzienlijke overheidsingrijpen in het financiële stelsel ertoe dat de marktomstandigheden op alle niveaus sterk worden beïnvloed.
- (111) Tot slot herinnert de Commissie eraan dat voor de productie van het onderzochte product een aantal basisproducten nodig is. Wanneer de producenten van zware platen deze basisproducten inkopen of daarvoor een contract sluiten, zijn de prijzen die zij betalen (en die als hun kosten worden geregistreerd) duidelijk blootgesteld aan dezelfde systemische verstoringen als hierboven genoemd. Zo zetten leveranciers van basisproducten bijvoorbeeld arbeidskrachten in die aan de verstoringen onderhevig zijn. Zij kunnen geld lenen dat onderhevig is aan de verstoringen in de financiële sector/kapitaaltoewijzing. Daarnaast zijn zij onderworpen aan het planningsstelsel dat op alle niveaus van de overheid en op alle sectoren van toepassing is.
- (112) Dientengevolge zijn niet alleen de binnenlandse verkoopprijzen van zware platen ongeschikt om te worden gebruikt in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening, maar geldt dit ook voor alle kosten voor basisproducten (waaronder grondstoffen, energie, grond, financiering, arbeid enz.), omdat de prijsvorming ervan door aanzienlijk overheidsingrijpen wordt beïnvloed, zoals beschreven in de delen I en II van het rapport. Het overheidsingrijpen dat met betrekking tot de toewijzing van kapitaal, grond, arbeid, energie en grondstoffen is beschreven, vindt namelijk plaats in de gehele VRC. Dit betekent bijvoorbeeld dat een basisproduct dat zelf in de VRC is geproduceerd door de combinatie van een reeks productiefactoren aan verstoringen van betekenis onderhevig is. Hetzelfde geldt voor het basisproduct van het basisproduct enz.
- (113) In haar opmerkingen over de mededeling herhaalde CISA haar opmerkingen in reactie op de opening van het onderzoek (zie de overwegingen 32 tot en met 39). Voorts voegde zij daaraan toe dat in artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening is bepaald dat de beoordeling met betrekking tot het bestaan van verstoringen van betekenis voor iedere producent-exporteur afzonderlijk moet worden uitgevoerd. Derhalve was de Commissie verplicht de situatie van iedere Chinese producent te analyseren en voor ieder van hen te beslissen of er factoren van de productie- of verkoopkosten verstoord zijn. CISA voerde aan dat, hoewel er in dit geval sprake was van een gebrek aan medewerking van individuele Chinese producenten, “voor het gehele land geldende” of “voor de gehele industrie geldende” bevindingen niet moeten worden toegestaan.

<sup>(53)</sup> Zie het 14e vijfjarenplan voor de ontwikkeling van de grondstoffenindustrie, blz. 22.

<sup>(54)</sup> Zie het actieplan 1+3 voor ijzer en staal 2022, hoofdstuk 4, afdeling 2, van de gemeente Tangshan, Hebei; te raadplegen via: <http://www.chinaisa.org.cn/gxportal/xfgl/portal/content.html?articleId=e2bb5519aa49b566863081d57aea9dfdd59e1a4f482bb7acd243e3ae7657c70b&columnId=3683d857cc4577e4cb75f76522b7b82cda039ef70be46ee37f9385ed3198f68a> (geraadpleegd op 23 november 2022).

<sup>(55)</sup> Zie Uitvoeringsverordening (EU) 2021/635, overwegingen 134 en 135, en Uitvoeringsverordening (EU) 2020/508, overwegingen 143 en 144.

- (114) De Commissie merkte op dat, zodra is vastgesteld dat het wegens het bestaan van verstoringen van betekenis in het land van uitvoer overeenkomstig artikel 2, lid 6 bis, punt b), niet passend is gebruik te maken van de binnenlandse prijzen en kosten in het land van uitvoer, zij overeenkomstig artikel 2, lid 6 bis, punt a), de normale waarde voor elke producent-exporteur kan berekenen op basis van niet-verstoorte prijzen of benchmarks in een passend representatief land. In artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening is bepaald dat de binnenlandse kosten van elke producent kunnen worden gebruikt wanneer op basis van nauwkeurig en passend bewijsmateriaal is vastgesteld dat zij niet verstoord zijn. Op grond van het beschikbare bewijsmateriaal over de productiefactoren van individuele producenten-exporteurs konden echter geen productie- en verkoopkosten van het onderzochte product als niet-verstoord worden vastgesteld. Dit argument werd dan ook afgewezen.
- (115) In haar opmerkingen over de mededeling van de definitieve bevindingen herhaalde CISA de opmerkingen die zij in reactie op de inleiding van de procedure en in antwoord op de mededeling al had ingediend (zie de overwegingen 32 tot en met 39). Meer in het bijzonder erkende CISA weliswaar dat de Commissie haar eerdere opmerkingen had behandeld, maar toonde zij zich teleurgesteld over de afwijzing van de aangevoerde argumenten door de Commissie. Derhalve benadrukte CISA dat i) het rapport qua bewijskracht twijfelachtig is en niet voldoet aan de normen van onpartijdig en objectief bewijs, en ii) de verschillende vijfjarenplannen slechts algemene beleidsdocumenten zonder bindende rechtsgevolgen zijn — wat volgens CISA ook blijkt uit het ontbreken van expliciete sancties in geval van schending — en dat de EU soortgelijke beleidsdocumenten kent.
- (116) De argumenten van CISA zijn reeds behandeld in overweging 33 met betrekking tot het rapport en in overweging 39 met betrekking tot de vijfjarenplannen. Wat betreft de opmerking van CISA dat de EU beleidsdocumenten kent die vergelijkbaar zijn met de Chinese vijfjarenplannen, merkte de Commissie op dat die volstrekt irrelevant zijn voor de beoordeling van verstoringen van betekenis in de VRC in de zin van artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening. Evenzo kan de verwijzing naar het ontbreken van sancties in de vijfjarenplannen geen wijziging rechtvaardigen van de beoordeling in overweging 39, waarin op basis van specifieke bepalingen uit de desbetreffende vijfjarenplannen, in combinatie met de in het rapport besproken feiten, wordt aangetoond dat de betrokken Chinese autoriteiten ondubbelzinnig verplicht zijn de vijfjarenplannen in kwestie uit te voeren. Daarom laten de argumenten van CISA de conclusies van de Commissie in de overwegingen 32 tot en met 39 onverlet.
- (117) Samengevat is uit het beschikbare bewijsmateriaal gebleken dat de prijzen en kosten van het onderzochte product, waaronder de kosten van grondstoffen, energie en arbeid, niet door vrije marktwerking tot stand zijn gekomen omdat zij worden beïnvloed door aanzienlijk overheidsingrijpen in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), van de basisverordening, zoals blijkt uit de daadwerkelijke of mogelijke gevolgen van een of meer van de daarin genoemde relevante factoren. Op grond daarvan is de Commissie tot de conclusie gekomen dat het in dit geval niet passend is om voor de vaststelling van de normale waarde gebruik te maken van de binnenlandse prijzen en kosten. Bijgevolg heeft de Commissie de normale waarde uitsluitend berekend aan de hand van productie- en verkoopkosten waarin niet-verstoorte prijzen of benchmarks tot uitdrukking komen, dat wil zeggen in dit geval aan de hand van de overeenkomstige productie- en verkoopkosten in een passend representatief land in overeenstemming met artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening en zoals wordt toegelicht in het volgende punt.

#### 4.2.2.2. Representatief land

##### 4.2.2.2.1. Algemene opmerkingen

- (118) De keuze voor het representatieve land is gemaakt op basis van de volgende criteria uit hoofde van artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening:
- een niveau van economische ontwikkeling dat vergelijkbaar is met dat van de VRC. Hiervoor heeft de Commissie landen gebruikt met een bruto nationaal inkomen per inwoner dat volgens de databank van de Wereldbank vergelijkbaar is met dat van de VRC <sup>(56)</sup>;
  - productie van het onderzochte product in dat land <sup>(57)</sup>;

<sup>(56)</sup> World Bank Open Data — Upper Middle Income, <https://data.worldbank.org/income-level/upper-middle-income>

<sup>(57)</sup> Als het onderzochte product in geen enkel land met een vergelijkbaar ontwikkelingsniveau wordt geproduceerd, kan de productie van een product in dezelfde algemene categorie en/of sector als die van het onderzochte product in aanmerking worden genomen.

- beschikbaarheid van relevante openbare gegevens in het representatieve land;
  - wanneer er sprake is van meer dan één mogelijk representatief land, moet, indien van toepassing, de voorkeur worden gegeven aan het land met een toereikend niveau van sociale en milieubescherming.
- (119) Zoals uiteengezet in overweging 86, heeft de Commissie een mededeling aangaande relevante bronnen voor de vaststelling van de normale waarde bekendgemaakt. In deze mededeling zijn de feiten en het bewijsmateriaal beschreven die ten grondslag liggen aan de relevante criteria. In de mededeling zijn de belanghebbenden in kennis gesteld van het voornemen van de Commissie om Brazilië in het onderhavige geval als het passende representatieve land aan te merken indien het bestaan van verstoringen van betekenis in overeenstemming met artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening zou worden bevestigd.
- (120) Overeenkomstig de criteria van artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening heeft de Commissie Brazilië aangemerkt als een land met een niveau van economische ontwikkeling dat vergelijkbaar is met dat van de VRC, zoals door de indiener van het verzoek in het verzoek om een nieuw onderzoek was voorgesteld. Brazilië wordt door de Wereldbank op basis van het bruto nationaal inkomen ingedeeld als “hogermiddeninkomensland”. Het land wordt dus geacht een vergelijkbaar niveau van economische ontwikkeling als de VRC te hebben.
- (121) De Commissie heeft vastgesteld dat Brazilië aanzienlijke hoeveelheden zware platen produceert (geïnstalleerde capaciteit van ongeveer 3,1 miljoen ton per jaar <sup>(58)</sup>). De Commissie heeft tevens vastgesteld dat Brazilië voldoet aan alle criteria van artikel 2, lid 6 bis, van de basisverordening en dat alle relevante openbare gegevens onmiddellijk beschikbaar en toegankelijk zijn, met inbegrip van invoerstatistieken en gegevens over de kosten van grondstoffen en productiefactoren als aardgas, elektriciteit en arbeid.
- (122) De belangrijkste Braziliaanse producent van zware platen is Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais (“Usiminas”). Volgens de indiener van het verzoek is Usiminas een grote, geïntegreerde staalproducent die staal produceert volgens hetzelfde proces als de Chinese producenten (d.w.z. uit kolen en ijzererts, naar ruwstaal door middel van reductie in een hoogoven, naar ruwstaal met behulp van een oxystaaloven, en daarna continu gieten en rollen). De Commissie merkte op dat de jaarrekeningen voor Usiminas voor de boekjaren die eindigden op 31 december 2020 en 31 december 2021 beschikbaar zijn in de databank van Orbis Bureau van Dijk (“Orbis-databank”). Gerdau S/A (“Gerdau”) is een andere Braziliaanse producent van zware platen. De jaarrekeningen van Gerdau voor de boekjaren die eindigden op 31 december 2020 en 31 december 2021 zijn eveneens beschikbaar in de Orbis-databank. De Commissie is derhalve voornemens de financiële gegevens van beide Braziliaanse producenten van zware platen te gebruiken.
- (123) Er werden opmerkingen over het in het verzoek om een nieuw onderzoek voorgestelde representatieve land ontvangen van de importeur Primex.
- (124) Zoals vermeld in de overweging 15, was Primex het niet eens met de keuze voor Brazilië als een representatief land in het verzoek om een nieuw onderzoek. Primex voerde in het bijzonder aan dat 1) de Braziliaanse markt kleiner was dan de Chinese markt; 2) de Braziliaanse onderneming Usiminas die door de indiener van het verzoek is gebruikt voor het berekenen van de VAA-kosten en winstmarges niet geschikt was, aangezien deze onderneming een dominante marktpositie had op de binnenlandse markt; 3) de Braziliaanse markt werd beschermd tegen internationale invoerconcurrentie door antidumpingrechten ten aanzien van de invoer van zware platen uit Oekraïne, de VRC, Zuid-Afrika en Zuid-Korea, en 4) er geringe hoeveelheden zware platen uit Brazilië in de Unie werden ingevoerd.
- (125) De Commissie merkte op dat het feit dat een land een kleinere markt heeft dan de Chinese markten het land niet diskwalificeert als representatief land. Het vereiste van “geschiktheid” in de basisverordening heeft betrekking op het vergelijkbare niveau van economische ontwikkeling, terwijl er niet wordt verwezen naar de omvang van de markt als zodanig. Er werd ook opgemerkt dat, zoals de indiener van het verzoek in het verzoek heeft vermeld, Brazilië een van de drie grootste producenten van zware platen is in de groep “hogermiddeninkomenslanden” van de Wereldbank, samen met Rusland en de VRC (waarop deze procedure van toepassing is). Zoals hierboven is uitgelegd, zijn er twee geschikte producenten van zware platen in Brazilië met redelijke gegevens over VAA-kosten en winsten.

<sup>(58)</sup> <https://sideraconsult.com/gerdau-initiates-production-of-heavy-plates/>

- (126) Voorts wordt het argument dat Usiminas een dominante positie op de Braziliaanse markt inneemt niet gestaafd met bewijsmateriaal waaruit blijkt of en hoe deze omstandigheid ervoor zou zorgen dat deze onderneming niet geschikt is om niet-verstoorde bronnen vast te stellen. Zoals hierboven is uitgelegd, heeft de Commissie voor het berekenen van VAA-kosten en winstmarges in elk geval de financiële gegevens van beide Braziliaanse producenten van zware platen gebruikt, aangezien de financiële gegevens van beide ondernemingen onmiddellijk beschikbaar zijn.
- (127) Bovendien heeft Primex niet onderbouwd hoe de instelling van antidumpingmaatregelen ten aanzien van de invoer van zware platen uit de VRC, Zuid-Afrika en Zuid-Korea van invloed is geweest op de geschiktheid van de VAA-kosten van Usiminas als niet-verstoorde bron. Hoewel het bestaan van de antidumpingmaatregelen in Brazilië inderdaad van invloed zou kunnen zijn op de winstmarge van Usiminas, zijn antidumpingmaatregelen met betrekking tot de winst bedoeld om eerlijke concurrentie te herstellen, waaronder het bereiken van een normaal winstniveau voor de binnenlandse producenten. De Commissie merkte in elk geval op dat de jaarrekeningen van zowel Usiminas als Gerdau niet zijn beperkt tot alleen zware platen, maar een aggregatie van de door deze ondernemingen geproduceerde staalproducten weerspiegelen. De Commissie merkte ook op dat Primex in deze fase geen alternatief representatief land heeft voorgesteld.
- (128) De belanghebbenden werd verzocht opmerkingen in te dienen over de geschiktheid van Brazilië als representatief land en van Usiminas en Gerdau als producenten in het representatieve land.
- (129) Naar aanleiding van de mededeling over het passende representatieve land hebben de belanghebbenden geen opmerkingen ingediend over de keuze voor Brazilië als representatief land.
- (130) CISA voerde in haar opmerkingen bij de mededeling aan dat de Commissie voor het vaststellen van de eenheidsprijs van de belangrijkste productiefactoren binnenlandse prijzen zou moeten gebruiken en niet de invoergegevens van de GTA, aangezien de invoerprijzen worden beïnvloed door verschillende factoren zoals de omvang van de invoer van een bepaald product, de beschikbaarheid van dat product en de afstand tussen de uitvoerende en invoerende landen.
- (131) De Commissie merkte op dat in artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening is bepaald dat overeenkomstige gegevens in een passend representatief land kunnen worden gebruikt, “mits de desbetreffende gegevens onmiddellijk beschikbaar zijn”. De Commissie beschikt niet over gegevens over de binnenlandse prijzen van de relevante productiefactoren in de mogelijke representatieve landen, en dergelijke gegevens zijn niet onmiddellijk beschikbaar. Daarentegen zijn gegevens over invoerprijzen in de mogelijke representatieve landen wel onmiddellijk beschikbaar. Indien de toepassing van artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening op basis van het bewijsmateriaal gerechtvaardigd is, corrigeert de Commissie deze invoerprijzen verder (bv. door de relevante douanerechten toe te voegen) om tot een redelijke vervangende waarde te komen die een niet-verstoorde binnenlandse prijs in deze landen vertegenwoordigt. De Commissie gaat ook na of er voldoende representatieve niet-verstoorde hoeveelheden van deze invoergegevens zijn zodat het daaruit voortvloeiende definitieve gemiddelde automatisch het effect van de potentieel abnormale prijzen aan de onder- en bovengrens van de orde van grootte beperkt, waardoor een mix van de verschillende kwaliteiten en beschikbaarheid van een bepaald basisproduct wordt weerspiegelt. Bovendien sluit de Commissie gegevens over invoer in het representatieve land vanuit de VRC en landen die geen lid zijn van de WTO <sup>(59)</sup> uit voor het bepalen van de relevante benchmarks. Zo lang de ingevoerde hoeveelheden van de productiefactoren representatief genoeg zijn en er geen sprake is van andere specifieke omstandigheden die ervoor zorgen dat ze niet geschikt zijn, is er geen objectieve reden om ze uit te sluiten. CISA heeft evenmin bewijsmateriaal ter ondersteuning van haar argument ingediend. Bij gebrek aan bewijs van het tegendeel wees de Commissie dit argument dan ook van de hand.
- (132) Tot slot hoefde er — gezien het gebrek aan medewerking en aangezien was vastgesteld dat Brazilië op grond van alle voornoemde factoren een passend representatief land was — geen beoordeling van het niveau van sociale en milieubescherming plaats te vinden conform artikel 2, lid 6 bis, punt a), eerste streepje, laatste zin, van de basisverordening.

<sup>(59)</sup> Deze landen zijn in een lijst opgenomen in bijlage 1 bij Verordening (EU) 2015/755 van het Europees Parlement en de Raad van 29 april 2015 betreffende de gemeenschappelijke regeling voor de invoer uit bepaalde derde landen (PB L 123 van 19.5.2015, blz. 33).

## 4.2.2.2. Conclusie

- (133) Bij gebrek aan medewerking en opmerkingen bij de mededeling over het passende representatieve land, zoals aangevoerd in het verzoek om een nieuw onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen, en aangezien Brazilië voldeed aan alle criteria van artikel 2, lid 6 bis, punt a), eerste streepje, van de basisverordening, heeft de Commissie Brazilië gekozen als passend representatief land.

## 4.2.2.3. Bronnen voor de vaststelling van niet-verstoorde kosten

- (134) In de mededeling heeft de Commissie de productiefactoren zoals materialen, aardgas, energie en arbeid vermeld die bij de productie van het onderzochte product door de producenten-exporteurs worden gebruikt. De Commissie heeft ook verklaard dat zij, voor de berekening van de normale waarde overeenkomstig artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening, gebruik zou maken van de GTA om de niet-verstoorde kosten van de meeste productiefactoren, met name de grondstoffen, vast te stellen. Voorts merkte de Commissie op dat zij gebruik zou maken van informatie van: de Internationale Arbeidsorganisatie ("IAO") om de niet-verstoorde loonkosten en publieke tarieven van elektriciteitsleveranciers in Brazilië vast te stellen.
- (135) Tot slot verklaarde de Commissie dat zij voor het vaststellen van de VAA-kosten en winst gebruik zou maken van de financiële gegevens van Braziliaanse producenten van het onderzochte product.
- (136) In de mededeling heeft de Commissie de belanghebbenden tevens geïnformeerd dat wegens het grote aantal productiefactoren van de in de steekproef opgenomen producenten-exporteurs die volledige informatie hadden verstrekt en het verwaarloosbare relatieve aandeel van sommige grondstoffen in de totale productiekosten, deze verwaarloosbare items onder "verbruiksgoederen" werden gegroepeerd. Bovendien heeft de Commissie meegedeeld dat zij het percentage van de verbruiksgoederen van het totaal van de grondstofkosten zal berekenen, en dat percentage zal toepassen op de herberekende grondstofkosten wanneer zij gebruikmaakt van de vastgestelde niet-verstoorde benchmarks in het passende representatieve land.

## 4.2.2.3.1. Niet-verstoorde kosten en benchmarks

## 4.2.2.3.1.1. Productiefactoren

- (137) Rekening houdend met alle op het verzoek gebaseerde informatie en later door de indiener van het verzoek en belanghebbenden ingediende informatie werden de volgende productiefactoren en hun bronnen geïdentificeerd met het oog op de vaststelling van de normale waarde overeenkomstig artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening:

Tabel 1

**Productiefactoren voor zware plaat**

Productiefactor	Goederencode in Brazilië	Niet-verstoorde waarde (in CNY)	Meeteenheid
<b>Grondstoffen (*)</b>			
Ongebluste kalk	252210	0,86	kg
Ijzererts	260112110	1,50	kg
Cokeskolen	270112	0,92	kg
Cokes	27040011 27040012	2,42	kg
Ferrosilicomangaan	720230	10,85	kg
Staalschroot	720449	2,5	kg
Aluminiumlegeringen, ruw	760120	17,93	kg
Fijne kalksteen	252100	0,19	kg
Ferromangaan, niet meer dan 2 % koolstof	720219	14,87	kg

<b>Arbeid</b>			
Arbeid	n.v.t.	46,69	uur
<b>Energie</b>			
Elektriciteit	n.v.t.	0,79	kWh
Aardgas	n.v.t.	7,46	M3

(\*) De waarde van de benchmarks voor grondstoffen verschilt enigszins van de waarde van deze benchmarks in de mededeling als gevolg van een administratieve fout (in de mededeling werd de waarde van deze benchmarks verkeerd berekend op basis van de ingevoerde hoeveelheden voor alleen het eerste kwartaal van 2021, in plaats van voor heel 2021).

### **Grondstoffen**

- (138) Met het oog op de vaststelling van de niet-verstoorde prijs van grondstoffen als geleverd aan de fabriekspoort van een producent in het representatieve land, heeft de Commissie als basis gebruikgemaakt van de gewogen gemiddelde invoerprijs voor het representatieve land zoals vermeld in de GTA, waarbij invoerrechten werden opgeteld. Er werd een invoerprijs in het representatieve land vastgesteld als gewogen gemiddelde van de eenheidsprijzen van invoer uit alle derde landen met uitzondering van de VRC en de in bijlage 1 bij Verordening (EU) 2015/755<sup>(60)</sup> genoemde landen die geen lid zijn van de WTO. De Commissie heeft besloten de invoer uit de VRC in het representatieve land uit te sluiten, aangezien zij in punt 4.2.2.1 tot de conclusie is gekomen dat het niet passend is om de binnenlandse prijzen en kosten in de VRC te gebruiken wegens de aanwezigheid van verstoringen van betekenis in de zin van artikel 2, lid 6 bis, punt b), van de basisverordening. Aangezien er geen bewijsmateriaal is waaruit blijkt dat dezelfde verstoringen niet gelijkelijk gevolgen hebben voor de voor de uitvoer bestemde producten, was de Commissie van mening dat die verstoringen gevolgen hebben gehad voor de uitvoerprijzen. Na uitsluiting van de invoer in het representatieve land vanuit de VRC en vanuit landen die geen lid zijn van de WTO, bleef de omvang van de invoer uit andere derde landen representatief.
- (139) Voor een aantal productiefactoren vertegenwoordigden de werkelijk door de indiener van het verzoek gemaakte kosten een verwaarloosbaar percentage van de totale grondstofkosten in het tijdvak van het nieuwe onderzoek. Aangezien de voor deze factoren gebruikte waarde geen merkbare invloed had op de berekeningen van de dumpingmarge, ongeacht de gebruikte bron, besloot de Commissie deze kosten bij alle andere grondstoffen op te nemen. Om een niet-verstoorde waarde voor alle andere grondstoffen vast te stellen, heeft de Commissie — bij gebrek aan medewerking van de producenten-exporteurs — overeenkomstig artikel 18 van de basisverordening gebruikgemaakt van de beschikbare gegevens. Daarom heeft de Commissie het aandeel van alle andere grondstoffen in de totale grondstofkosten op basis van de door de indiener van het verzoek verstrekte gegevens vastgesteld op 7,5 %. Vervolgens is dit percentage toegepast op de niet-verstoorde waarde van de grondstoffen om de niet-verstoorde waarde van de andere grondstoffen te verkrijgen.
- (140) Normaliter moeten bij deze invoerprijzen ook de prijzen voor binnenlands vervoer worden opgeteld. Gezien de aard van dit nieuwe onderzoek in verband met het vervallen van de maatregelen, dat bedoeld is om vast te stellen of de dumping zich opnieuw zou kunnen voordoen indien de maatregelen zouden komen te vervallen en niet om de exacte omvang daarvan te bepalen, heeft de Commissie echter besloten dat een correctie voor binnenlands vervoer niet nodig is. Dergelijke correcties zouden slechts leiden tot een verhoging van de normale waarde en derhalve van de dumpingmarge.

### **Arbeid**

- (141) De Commissie heeft statistieken van de IAO gebruikt om de lonen in Brazilië vast te stellen<sup>(61)</sup>. Deze statistieken verschaffen informatie over de maandlonen van werknemers in de productiesector en de gemiddelde werkuren per week in Brazilië tijdens het onderzoektijdvak (jaar 2021).

<sup>(60)</sup> Verordening (EU) 2015/755. Volgens artikel 2, lid 7, van de basisverordening kunnen de binnenlandse prijzen in die landen niet worden gebruikt voor de vaststelling van de normale waarde.

<sup>(61)</sup> <https://www.ilo.org/ilostat>

**Elektriciteit**

- (142) Voor elektriciteit heeft de Commissie gebruikgemaakt van de onmiddellijk beschikbare prijzen van Cemig Distribuição S.A., een van de belangrijkste elektriciteitsleveranciers in Brazilië <sup>(62)</sup>. Met behulp van deze bron kan de prijs worden bepaald van het gemiddelde industrietarief voor het onderzoektijdvak (jaar 2021).

**Aardgas**

- (143) Voor aardgas heeft de Commissie gebruikgemaakt van de prijs van gas in Brazilië voor het tijdvak van het nieuwe onderzoek zoals bekendgemaakt door Companhia de Gás de Minas Gerais (Gasmig) <sup>(63)</sup>, op basis waarvan de prijs kan worden bepaald van aardgas dat aan industriële gebruikers wordt geleverd.
- (144) CISA heeft in haar opmerkingen bij de mededeling verklaard dat Brazilië als representatief land was gebruikt in twee andere onderzoeken, zoals AD683 — Electrolytic Chromium Coated Steel products <sup>(64)</sup> ("ECCS") en R728 — Certain grain-oriented flat-rolled products of silicon-electrical steel <sup>(65)</sup>. CISA verklaarde dat de onderzoektijdvakken in beide procedures weliswaar niet precies dezelfde waren, aangezien de twee bovengenoemde procedures recent zijn, maar dat de Commissie gegevens aan vergelijkbare bronnen had moeten ontleen met betrekking tot energie en kosten, en als gevolg daarvan vergelijkbare kosten per eenheid had vastgesteld voor elke factor. CISA voerde aan dat de benchmark voor aardgas in het onderhavige onderzoek werd vastgesteld op basis van de prijs van gas in Brazilië die was bekendgemaakt door Gasmig en die was berekend op 7,46 CNY/M3. In het ECCS-onderzoek werd de benchmark voor gas vastgesteld op basis van de statistieken van het Braziliaanse Ministerie van Energie en berekend op 2,257 CNY/M3. In het GOES-onderzoek werd de benchmark voor gas vastgesteld op basis van de door Gasmig opgegeven prijzen en werd die berekend op 3,42 tot 3,72 CNY/M3. CISA verklaarde dat, ondanks het feit dat de onderzoektijdvakken van het ECCS-onderzoek en het GOES-onderzoek zeer dicht bij het onderzoektijdvak van het onderhavige onderzoek liggen, het verschil in prijzen tussen het onderhavige onderzoek en het ECCS-onderzoek en het GOES-onderzoek meer dan verdubbeld is en derhalve een redelijke orde van grootte overschreed. CISA verzoekt de Commissie de prijzen uit die verschillende bronnen te vergelijken en op grond daarvan een redelijke prijs te bepalen.
- (145) Voorts heeft CISA een vergelijkbare opmerking voor de arbeidskosten gemaakt. CISA heeft benadrukt dat de benchmark voor arbeid in het onderhavige onderzoek is vastgesteld op basis van de gegevens uit het door Usiminas gepubliceerde verslag inzake statistieken en duurzaamheid van de IAO en werd berekend op 46,69 CNY/uur. In het ECCS-onderzoek zijn alleen de statistieken van de IAO gebruikt en berekend op basis van gemiddelde arbeidskosten van 27,112 CNY/uur. CISA voerde aan dat de arbeidskosten in Brazilië binnen een korte periode niet zo veel hadden kunnen stijgen en vroeg de Commissie in het onderhavige onderzoek dezelfde methode als in het ECCS-onderzoek te gebruiken voor het vaststellen van de benchmark voor arbeid.
- (146) De Commissie merkte op dat het onderzoektijdvak van het onderhavige onderzoek verschilt van die van de door CISA genoemde twee onderzoeken. Zoals vermeld in overweging 8, loopt het onderzoektijdvak van het onderhavige onderzoek van 1 januari 2021 tot en met 31 december 2021, terwijl het onderzoektijdvak van het ECCS-onderzoek van 1 juli 2020 tot en met 30 juni 2021 was en voor het GOES-onderzoek van 1 juli 2019 tot en met 30 juni 2020. Daardoor zou de waarde van de benchmarks kunnen verschillen aangezien die betrekking heeft op verschillende tijdvakken. Voort heeft CISA niet aangegeven of een van de door de Commissie gebruikte methoden voor het berekenen van de benchmarks onjuist was. Het lijkt erop dat CISA alleen naar de waarde van de benchmark heeft gekeken. CISA heeft niet aangegeven wat een redelijke waarde van de benchmark was. CISA leek ervan uit te gaan dat een lagere benchmark een redelijke benchmark zou zijn. De Commissie merkte ook op dat CISA voor gas naar zowel het ECCS-onderzoek als het GOES-onderzoek verwees, maar voor arbeid alleen naar het ECCS-onderzoek. Er wordt op gewezen dat de benchmark voor arbeid in het GOES-onderzoek werd berekend op 84,59 CNY/uur, twee keer zo hoog als in het onderhavige onderzoek. Bovendien merkte de Commissie op dat CISA geen opmerkingen maakt over de waarde van de benchmark voor elektriciteit met betrekking tot het ECCS-onderzoek en het GOES-onderzoek. In het onderhavige onderzoek was de benchmark voor elektriciteit aanzienlijk lager dan in de andere twee onderzoeken. In het onderhavige onderzoek werd de benchmark voor elektriciteit berekend op 0,79 kWh, terwijl die in het ECCS-onderzoek op 5,034 kWh en in het GOES-onderzoek op 8,251 kWh werd berekend.

<sup>(62)</sup> <https://www.cemig.com.br/>

<sup>(63)</sup> <http://www.gasmig.com.br>

<sup>(64)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2022/802 van de Commissie van 20 mei 2022 tot instelling van een voorlopig antidumpingrecht op producten van elektrolytisch verchroomd staal van oorsprong uit de Volksrepubliek China en Brazilië (PB L 143 van 23.5.2022, blz. 11).

<sup>(65)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2022/58.

(147) In elk onderzoek berekent de Commissie de benchmarks op basis van de onmiddellijk beschikbare informatie en de informatie die specifiek is voor het onderzoek en de Chinese producenten-exporteurs. Er wordt aan herinnerd dat de Chinese producenten-exporteurs geen medewerking hebben verleend aan het onderhavige onderzoek, terwijl zij aan het ECCS-onderzoek en het GOES-onderzoek wel medewerking verleenden. Of de waarde van een benchmark in het ene onderzoek lager is dan in het andere onderzoek is niet relevant. Het argument werd derhalve afgewezen.

#### 4.2.2.3.1.2. Overhead-productiekosten, VAA-kosten, winst en afschrijving

(148) Artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening bepaalt: “De door berekening vastgestelde normale waarde omvat een niet-verstoord en redelijk bedrag voor administratiekosten, verkoopkosten en algemene kosten en voor winst.” Bovendien moet een waarde voor de overhead-productiekosten worden vastgesteld om de kosten te bestrijken die niet waren opgenomen in de bovengenoemde productiefactoren.

(149) Om een niet-verstoorde waarde voor de overhead-productiekosten vast te stellen, heeft de Commissie — bij gebrek aan medewerking van de Chinese producenten — overeenkomstig artikel 18 van de basisverordening gebruikgemaakt van de beschikbare gegevens. Daarom heeft de Commissie het aandeel van de overhead-productiekosten in de totale productie- en loonkosten vastgesteld op basis van de door een van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie verstrekte gegevens. Vervolgens is dit percentage toegepast op de niet-verstoorde waarde van de productiekosten om de niet-verstoorde waarde van de overhead-productiekosten te verkrijgen.

(150) Bij de vaststelling van een niet-verstoord en redelijk bedrag voor VAA-kosten en winst is de Commissie uitgegaan van de meest recente beschikbare financiële gegevens van de ondernemingen in Brazilië die in de mededeling waren aangemerkt als actieve en winstgevendende producenten van het onderzochte product. Voor de boekjaren 2021 en 2020 is gebruikgemaakt van de bij Orbis Bureau van Dijk opgevraagde financiële gegevens van de volgende ondernemingen: Usiminas en Gerdau.

(151) CISA voerde naar aanleiding van de mededeling aan dat Usiminas en Gerdau in 2020 beide buitengewoon hoge inkomsten en winsten hebben geregistreerd in vergelijking tot 2021. Met het oog hierop vroeg CISA de Commissie niet de financiële gegevens van 2021 te gebruiken, maar een gemiddelde van de financiële gegevens voor 2020 en 2021 om een redelijk beeld te geven van een normale financiële situatie van de twee Braziliaanse producenten.

(152) De Commissie achtte dit argument redelijk. Zowel Usiminas als Gerdau heeft in 2021 namelijk zeer hoge winsten geregistreerd. Daarom was de Commissie van oordeel dat het redelijker zou zijn om de financiële gegevens van beide Braziliaanse producenten voor 2020 te gebruiken in plaats van voor 2021, dat voor beide ondernemingen een uitzonderlijk jaar lijkt te zijn geweest.

(153) In haar opmerkingen na de mededeling van de definitieve bevindingen voerde CISA aan dat de door de Commissie gebruikte VAA-kosten en winstmarges nog steeds hoog waren. Zij voerde aan dat het in een bedrijfstak als ijzer en staal zeer zeldzaam, zo niet onmogelijk, was om een winst met dubbele cijfers te behalen. CISA voerde aan dat de Commissie de financiële informatie van Orbis voor de twee Braziliaanse ondernemingen, die niet alleen betrekking had op het betrokken product, niet zou mogen gebruiken, maar zich in plaats daarvan zou moeten baseren op de bevindingen van het door het Ministerie van Economische Zaken van Brazilië gepubliceerde nieuwe onderzoek in verband met het vervallen van maatregelen<sup>(66)</sup> betreffende de invoer van zware platen van oorsprong uit Zuid-Afrika, China, Zuid-Korea en Oekraïne. CISA verzocht de Commissie om bij de correctie van de VAA-kosten en de winstmarges rekening te houden met de bevindingen van dit onderzoek.

(154) De Commissie merkte op dat CISA, zoals vermeld in overweging 151, de Commissie in haar opmerkingen naar aanleiding van de eerste mededeling had gevraagd niet de financiële gegevens van 2021 te gebruiken, maar een gemiddelde van de financiële gegevens voor 2020 en 2021 om een redelijk beeld te geven van een normale financiële situatie van de twee Braziliaanse producenten. De Commissie heeft dit argument aanvaard en maakte, om een nog grotere mate aan voorzichtigheid in acht te nemen, alleen gebruik van de VAA-kosten en winstmarges voor 2020, die lager waren dan de gemiddelde VAA-kosten en winstmarges voor 2020 en 2021 die CISA had gesuggereerd. Wat het door CISA genoemde onderzoek betreft, merkte de Commissie op dat dit onderzoek in oktober 2019 was afgerond en gebaseerd was op gegevens over 2013 en 2017, terwijl het onderzoekstijdvak van het huidige onderzoek 2021 is. Bovendien heeft CISA niet aangegeven hoe de Commissie de VAA-kosten en de winstmarges zou moeten corrigeren op basis van de bevindingen van het Braziliaanse onderzoek. Bovendien is in artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening bepaald dat de bedragen voor de VAA-kosten en de winst die bij de berekening van de normale waarde worden gebruikt, niet-verstoord en redelijk moeten zijn. CISA heeft niet aangetoond dat deze waarden vertekend of onredelijk waren. Het argument werd derhalve afgewezen.

<sup>(66)</sup> <https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-n-4.434-de-1-de-outubro-de-2019-219471875>



#### 4.2.2.3.2. Berekening van de normale waarde

- (155) Op basis van het bovenstaande heeft de Commissie overeenkomstig artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening de normale waarde in het stadium af fabriek berekend.
- (156) Eerst heeft de Commissie de niet-verstoorde productiekosten vastgesteld. Wegens het gebrek aan medewerking van de producenten-exporteurs heeft de Commissie zich gebaseerd op de informatie die de indiener in het verzoek om een nieuw onderzoek heeft verstrekt over het verbruik van elke productiefactor (materialen en arbeid) voor de productie van het onderzochte product.
- (157) Toen de niet-verstoorde productiekosten waren vastgesteld, heeft de Commissie de overhead-productiekosten, de VAA-kosten en de winst toegevoegd zoals vermeld in de overwegingen 149 tot en met 152. De overhead-productiekosten werden vastgesteld op basis van door de indiener van het verzoek verstrekte gegevens. De VAA-kosten en de winst werden bepaald op basis van de jaarrekeningen van Usiminas en Gerdau voor 2020, zoals vermeld in de jaarrekeningen van de ondernemingen. De Commissie heeft aan de niet-verstoorde productiekosten de volgende elementen toegevoegd:
- de overhead-productiekosten, die gemiddeld 8,30 % van de directe productiekosten uitmaakten;
  - de VAA-kosten en andere kosten, die gemiddeld 33,51 % van de verkoopkostprijs van Usiminas en Gerdau uitmaakten, en
  - de winst, die gemiddeld 14,44 % uitmaakte van de verkoopkostprijs zoals gerealiseerd door Usiminas en Gerdau.
- (158) Op basis daarvan heeft de Commissie de normale waarde per productsoort af fabriek berekend overeenkomstig artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening.

#### 4.2.3. Uitvoerprijs

- (159) Bij gebrek aan medewerking van producenten-exporteurs uit de VRC werd de uitvoerprijs vastgesteld op basis van fob-gegevens van de GTA voor uitvoer uit de VRC naar derde landen, gecorrigeerd tot het niveau af fabriek.
- (160) In dit opzicht gebruikte de Commissie de uitvoerstatistieken uit de GTA van de volgende Chinese goederencodes: 7208 51 10, 7208 51 20, 7208 51 90, 7208 52 00, 7208 90 00, 7225 40 91, 7225 40 99 en 7225 99 90. De Commissie merkt op dat deze goederencodes niet alleen betrekking hebben op het betrokken product, maar ook andere productsoorten omvatten. Aangezien producenten uit de VRC geen medewerking verleenden, kan aan de hand van de informatie in het dossier echter niet de omvang van het betrokken product in de totale omvang van de uitvoer van deze Chinese goederencodes worden vastgesteld. De gemiddelde uitvoerprijzen variëren van 619 EUR per ton tot 1 163 EUR per ton, afhankelijk van de goederencode. De gemiddelde uitvoerprijs voor alle acht Chinese goederencodes bedroeg 749 EUR per ton. De grootste hoeveelheden die naar derde landen werden uitgevoerd hadden de Chinese goederencode 7225 40 99, die van de acht Chinese goederencodes de laatste uitvoerprijs van 619 EUR per ton had.
- (161) De fob-gegevens van de GTA werden gecorrigeerd naar af fabriek. Bijgevolg werd de fob-prijs verminderd met de kosten van binnenlands vervoer op basis van informatie die de indiener van het verzoek heeft verstrekt in het verzoek om een nieuw onderzoek.

#### 4.2.4. Vergelijking

- (162) De Commissie heeft de normale waarde zoals vastgesteld overeenkomstig artikel 2, lid 6 bis, punt a), van de basisverordening vergeleken met de prijs bij uitvoer vanuit de VRC naar derde landen in het stadium af fabriek zoals hierboven vastgesteld.
- (163) Op basis hiervan variëren de prijsverschillen tussen de normale waarde en de prijzen bij uitvoer naar derde landen vastgesteld als een percentage van de cif-prijs, grens Unie, van 9 % tot 97 %, afhankelijk van de Chinese goederencode. Gemiddeld bedroeg het prijsverschil, vastgesteld als een percentage van de cif-prijs, grens Unie, 65 %.
- (164) Dit zou erop wijzen dat, indien de maatregelen zouden komen te vervallen en de prijzen waartegen de Chinese producenten-exporteurs het betrokken product zouden uitvoeren naar de Unie in overeenstemming zijn met de prijzen bij uitvoer naar andere derde landen die tijdens het nieuwe onderzoek zijn vastgesteld, de dumpingmarges waarschijnlijk aanmerkelijk zouden zijn, vergelijkbaar met de niveaus die in het oorspronkelijke onderzoek zijn vastgesteld.

- (165) Zoals vermeld in de overwegingen 13 en 27, voerden CISA en Primex bovendien aan dat het Chinese Ministerie van Financiën, om de uitvoer aan banden te leggen en de Chinese staalproductie te verleggen naar de Chinese binnenlandse industrie, heeft aangekondigd dat bepaalde staalproducten, waaronder zware plaat, met ingang van 1 augustus 2021 niet langer in aanmerking kwamen voor terugbetaling van btw bij uitvoer <sup>(67)</sup>. CISA voerde aan dat de Chinese overheid met deze beleidswijziging beoogde de uitvoer te verlagen en de Chinese productie te verleggen naar de binnenlandse industrie. CISA voerde aan dat, als gevolg van deze beleidswijziging, in de nabije toekomst een aanzienlijke daling van de uitvoer van zware plaat vanuit de VRC kan worden verwacht, terwijl Primex aanvoerde dat er een gematigde stijging van de invoer vanuit de VRC zou komen.
- (166) Hoewel de Chinese producenten-exporteurs deze stimuleringsregeling voor uitvoer vanaf 2021 inderdaad kwijtraakten, zou het verlies van deze stimulans, met het oog op: 1) de afname van de vraag op de Chinese markt zoals vermeld in overweging 69; 2) het bestaan van antidumpingmaatregelen op verschillende andere grote markten zoals uitgelegd in overweging 169, en 3) aanmerkelijke reservecapaciteit zoals vermeld in de overwegingen 66 en 69, het de Chinese producenten niet beletten, indien de maatregelen worden beëindigd, grote hoeveelheden zware platen tegen dumpingprijzen uit te voeren naar de markt van de Unie zodat zij hun reservecapaciteit konden benutten. Bovendien hebben CISA en Primex het waarschijnlijke effect van het afschaffen van de btw-terugbetaling op de uitvoerprijs niet gekwantificeerd. Ook hebben zij tegenstrijdige standpunten met betrekking tot het effect op de invoervolumes indien de maatregelen zouden komen te vervallen. Daarom wees de Commissie deze argumenten af.

#### 4.3. Relatie tussen de prijzen bij uitvoer naar derde landen en het prijspeil in de Unie

- (167) De Commissie heeft de prijsniveaus die de producenten in de Unie op de markt van de Unie zouden kunnen bereiken onderzocht in vergelijking met de prijsniveaus van Chinese producenten-exporteurs bij uitvoer naar de markten van andere derde landen.
- (168) Bij gebrek aan medewerking van de Chinese producenten heeft de Commissie de GTA gebruikt. De Commissie heeft vastgesteld dat de gemiddelde verkoopprijs van de bedrijfstak van de Unie op de vrije markt (749 EUR/ton) in het tijdvak van het nieuwe onderzoek zoals weergegeven in tabel 9 even hoog was als de gemiddelde fob-prijs bij uitvoer naar derde landen (749 EUR/ton), maar hoger dan de gemiddelde prijs van de Chinese goederencode met het grootste uitvoervolume. Daarom zou het voor Chinese producenten-exporteurs aantrekkelijker zijn de uitvoer uit derde landen naar de Unie te verschuiven, indien de maatregelen zouden komen te vervallen, en daarbij de mogelijkheid aan te grijpen hun uitvoer naar de markt van de Unie uit te breiden.

#### 4.4. Mogelijke absorptiecapaciteit van de markten van derde landen

- (169) Op basis van de door de indiener van het verzoek verstrekte gegevens in het verzoek om een nieuw onderzoek, onderzoek op internet en bestudering van de databank van de WTO, heeft de Commissie vastgesteld dat er antidumpingmaatregelen zijn ingesteld ten aanzien van de invoer van zware plaat uit de VRC naar Brazilië, Canada, Indonesië, Thailand, de Verenigde Staten van Amerika <sup>(68)</sup> en het Verenigd Koninkrijk <sup>(69)</sup>. Gezien de moeilijkheden die de Chinese exporteurs ondervinden bij de verkoop aan al deze markten, zou de markt van de Unie, indien de huidige maatregelen zouden komen te vervallen, zeer aantrekkelijk worden voor Chinese exporteurs die hun overproductie willen uitvoeren en een beroep willen doen op hun reservecapaciteit.

#### 4.5. Conclusie

- (170) Op basis van de beoordeling in de overwegingen 66 tot en met 169, met name inzake de aanzienlijke reservecapaciteit van de Chinese exporteurs, de aantrekkelijkheid van de markt van de Unie en de lage absorptiecapaciteit van de markten van derde landen, heeft de Commissie geconcludeerd dat herhaling van invoer met dumping uit de VRC waarschijnlijk is indien de geldende maatregelen zouden komen te vervallen.
- (171) Primex voerde aan dat het niveau van de invoer in de Unie indien de maatregelen zouden worden beëindigd niet alleen afhankelijk zal zijn van de productiecapaciteit in de VRC, maar van vele factoren, waarvan de consumentenvraag in de Unie de belangrijkste was. Andere factoren waren de prijs-kostenverhouding en de intensiteit van de concurrentie op de wereldmarkt, het bestaan van handelsbelemmeringen en de ontwikkeling van de wisselkoersen. Primex verklaarde ook dat niet kan worden voorspeld hoe deze factoren zich in de toekomst zullen ontwikkelen.

<sup>(67)</sup> Zie [http://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2021-04/28/content\\_5603588.htm](http://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2021-04/28/content_5603588.htm) en [http://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2021-07/29/content\\_5628266.htm](http://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2021-07/29/content_5628266.htm), beide alleen in de Chinese taal.

<sup>(68)</sup> <http://i-tip.wto.org/goods/Forms/MemberView.aspx?mode=modify&action=search>

<sup>(69)</sup> <https://www.trade-remedies.service.gov.uk/public/case/TD0014/submission/882d267b-8cbc-48bd-bceb-059a615a0779/>

- (172) Zoals vermeld in overweging 170, is de conclusie van de Commissie dat herhaling van invoer met dumping in grote hoeveelheden uit de VRC waarschijnlijk is indien de geldende maatregelen zouden komen te vervallen niet uitsluitend gebaseerd is op de reservecapaciteit in de VRC, maar ook op de aantrekkelijkheid van de markt van de Unie en het lage absorptievermogen van de markten van derde landen. Primex heeft haar argument met betrekking tot de andere factoren niet onderbouwd en derhalve werd het argument afgewezen.

## 5. SCHADE

### 5.1. Omschrijving van de bedrijfstak van de Unie en productie in de Unie

- (173) Het soortgelijke product werd tijdens de beoordelingsperiode door meer dan 25 producenten in de Unie geproduceerd. Zij vormen de "bedrijfstak van de Unie" in de zin van artikel 4, lid 1, van de basisverordening.
- (174) De totale productie in de Unie tijdens het tijdvak van het nieuwe onderzoek werd vastgesteld op ongeveer 9,4 miljoen ton. De Commissie baseerde dit cijfer op alle informatie die over de bedrijfstak van de Unie beschikbaar was, zoals het verzoek om een nieuw onderzoek bij het vervallen van de maatregelen, de gecontroleerde antwoorden op de vragenlijst van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie en de gecontroleerde door Eurofer ingediende gegevens.
- (175) Drie producenten in de Unie zijn geselecteerd in de steekproef, zoals vermeld in overweging 41. Zij vertegenwoordigen meer dan 25 % van de totale productie in de Unie van het soortgelijke product en meer dan 31 % van het geschatte totale verkoopvolume in de Unie van het soortgelijke product tijdens het tijdvak van het nieuwe onderzoek.

### 5.2. Verbruik in de Unie

- (176) De Commissie heeft het verbruik in de Unie vastgesteld op basis van de invoerstatistieken van Eurostat en de gecontroleerde verkoopgegevens van de bedrijfstak van de Unie.
- (177) Het verbruik in de Unie van het onderzochte product heeft zich als volgt ontwikkeld:

Tabel 2

#### Verbruik in de Unie (ton)

	2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Totaal verbruik in de Unie	9 311 229	8 437 312	7 450 606	8 380 262
<i>Index</i>	100	91	80	90
Markt voor intern gebruik	866 715	530 957	492 545	665 731
<i>Index</i>	100	61	57	77
Vrije markt	8 444 514	7 906 355	6 958 061	7 714 531
<i>Index</i>	100	94	82	91

Bron: Eurostat en door Eurofer verstrekte gecontroleerde gegevens.

- (178) Het totale verbruik in de Unie daalde eerst met 9 % in 2019, toen de groei van het bbp van de Unie aanzienlijk vertraagde, waardoor sectoren met sterke cyclische kenmerken, zoals de staalindustrie, hard werden geraakt. Vervolgens werd de daling verergerd door de economische neergang als gevolg van de COVID-19-pandemie, en nam het verbruik nog verder af in 2020. In het tijdvak van het nieuwe onderzoek herstelde het verbruik zich eindelijk, maar bleef het 10 % onder het niveau van 2018.
- (179) De markt voor intern gebruik omvat zowel de verkoop voor intern gebruik als het interne gebruik. In totaal daalde de hoeveelheid zware platen bestemd voor de markt voor intern gebruik in de beoordelingsperiode met 23 %. De markt voor intern gebruik vormde slechts een marginaal deel van de activiteiten op het gebied van zware plaat, en vertegenwoordigde minder dan 10 % van het totale verbruik in die periode. Het aandeel van deze verkopen in het totale verbruik was in 2019 en in 2020 zelfs nog lager tegen de achtergrond van de vertraging van de economie en de COVID-19-pandemie, en bedroeg ongeveer 6 % van het verbruik. Dit was voornamelijk het gevolg van een lagere vraag van verbonden ondernemingen die actief zijn in de buizensector.

(180) Het verbruik in de Unie op de vrije markt volgde een vergelijkbare trend als het totale verbruik. Deze nam tot 2020 geleidelijk af met 18 % door de in overweging 178 genoemde oorzaken en begon zich in het tijdvak van het nieuwe onderzoek te herstellen. Het niveau van 2018 werd echter niet bereikt. Uit het onderzoek is gebleken dat bepaalde verkoopsegmenten, zoals de automobielsector en de windturbinesector, groeiden, met name in het tijdvak van het nieuwe onderzoek. Daarentegen werden sommige van de belangrijkste verkoopsegmenten, zoals de stalenbuisenbranche en de scheepsbouw, sterk beïnvloed door de economische vertraging en herstelden zij zich niet in het tijdvak van het nieuwe onderzoek. Dit leidde tot een daling met 9 % van het totale verbruik in de Unie op de vrije markt tijdens de beoordelingsperiode.

### 5.3. Invoer uit de VRC

#### 5.3.1. Volume en marktaandeel van de invoer uit de VRC

(181) De Commissie heeft de omvang van de invoer uit de VRC vastgesteld op basis van invoerstatistieken van Eurostat. Vervolgens is het marktaandeel van de invoer vastgesteld door het invoervolume bestemd voor de vrije markt te vergelijken met het totale verbruik in de Unie in die markt als vermeld in tabel 2 in overweging 177.

(182) De invoer in de Unie uit de VRC heeft zich als volgt ontwikkeld:

Tabel 3

#### Invoervolume en marktaandeel

	2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Invoervolume uit de VRC (ton)	13 092	9 515	2 657	1 778
<i>Index</i>	100	73	20	14
Marktaandeel (%)	0,16	0,12	0,04	0,02
<i>Index</i>	100	78	25	15

Bron: Eurostat.

(183) In het oorspronkelijke onderzoek bedroeg het invoervolume uit de VRC 1,4 miljoen ton en was het marktaandeel meer dan 14 %.

(184) De invoer vanuit de VRC in de Unie werd in de beoordelingsperiode verwaarloosbaar. Het niveau van de omvang ervan was reeds in 2018 zeer laag en daalde in de beoordelingsperiode met 86 %.

(185) Het marktaandeel van de invoer uit de VRC bleef in de beoordelingsperiode verwaarloosbaar, namelijk minder dan 1 % van het verbruik in de Unie.

#### 5.3.2. Prijzen van de invoer uit de VRC

(186) Bij gebrek aan medewerking van de Chinese producenten-exporteurs heeft de Commissie de gemiddelde prijs bij invoer uit de VRC vastgesteld op basis van invoerstatistieken van Eurostat.

(187) De gemiddelde prijs van de invoer in de Unie uit de VRC heeft zich als volgt ontwikkeld:

Tabel 4

**Invoerprijs (EUR/ton)**

	2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Gemiddelde prijs van de invoer uit de VRC	459	728	651	925
<i>Index</i>	100	159	142	201

Bron: Eurostat.

- (188) De gemiddelde prijzen bij invoer uit de VRC schommelden in de beoordelingsperiode aanzienlijk. Zoals getoond in tabel 3 in overweging 182, bleef het invoervolume in de beoordelingsperiode verwaarloosbaar. De Commissie was daarom van oordeel dat er geen zinvolle of relevante conclusies over een dergelijk beperkt invoervolume konden worden getrokken.
- (189) Daarnaast is het vermeldenswaardig dat de producenten in de Unie hun zware platen in de beoordelingsperiode verkochten op basis van middellangetermijncontracten, voornamelijk een-/tweejarige contracten, met vaste prijzen voor de contractperiode, maar dat de beschikbare informatie erop wijst dat Chinese exporteurs hun zware platen verkochten op spotbasis, namelijk op basis van zeer kortlopende contracten. Dit heeft deze exporteurs in staat gesteld hun prijzen relatief snel aan te passen aan de marktomstandigheden en snel de prijsontwikkeling te volgen. Zoals vermeld in overweging 185, bleef het marktaandeel van de Chinese producten in de beoordelingsperiode echter systematisch onder het minimale niveau en kunnen daarom geen zinvolle conclusies worden getrokken met betrekking tot de prijsstelling voor dergelijke beperkte hoeveelheden.

**5.4. Invoer uit andere derde landen dan de VRC**

- (190) Het grootste deel van de invoer van zware platen uit andere derde landen dan de VRC was afkomstig uit Oekraïne, India, de Russische Federatie en de Republiek Korea.
- (191) Het (geaggregeerde) volume van de invoer in de Unie alsmede het aandeel op de vrije markt en de prijzen van de invoer van zware platen uit andere derde landen hebben zich als volgt ontwikkeld:

Tabel 5

**Invoer uit derde landen en marktaandeel**

Land		2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Oekraïne	Volume (ton)	342 512	307 463	381 846	457 959
	<i>Index</i>	100	90	111	134
	Marktaandeel (%)	4,1	3,9	5,5	5,9
	<i>Index</i>	100	96	135	146
	Gemiddelde prijs (EUR/ton)	582	582	494	758
	<i>Index</i>	100	100	85	130

India	Volume (ton)	294 240	113 830	145 573	182 440
	<i>Index</i>	100	39	49	62
	Marktaandeel (%)	3,5	1,4	2,1	2,4
	<i>Index</i>	100	41	60	68
	Gemiddelde prijs (EUR/ton)	576	579	470	675
	<i>Index</i>	100	100	82	117
Russische Federatie	Volume (ton)	174 828	169 196	162 334	179 341
	<i>Index</i>	100	97	93	103
	Marktaandeel (%)	2,1	2,1	2,3	2,3
	<i>Index</i>	100	103	113	112
	Gemiddelde prijs (EUR/ton)	538	519	433	661
	<i>Index</i>	100	96	80	123
Republiek Korea	Volume (ton)	200 522	220 171	214 634	127 688
	<i>Index</i>	100	110	107	64
	Marktaandeel (%)	2,4	2,8	3,1	1,7
	<i>Index</i>	100	117	130	70
	Gemiddelde prijs (EUR/ton)	592	578	529	726
	<i>Index</i>	100	98	89	123
Totaal van alle derde landen behalve de VRC	Volume (ton)	1 226 693	1 001 795	1 069 141	1 190 755
	<i>Index</i>	100	82	87	97
	Marktaandeel (%)	14,5	12,7	15,4	15,4
	<i>Index</i>	100	87	106	106
	Gemiddelde prijs (EUR/ton)	579	581	497	731
	<i>Index</i>	100	100	86	126

Bron: Eurostat.

- (192) De totale invoer van het onderzochte product uit andere derde landen dan de VRC daalde in de beoordelingsperiode met 3 %.
- (193) Aangezien de omvang van de invoer uit andere derde landen in totaal in mindere mate daalde dan het verbruik in de Unie in de beoordelingsperiode zoals beschreven in overweging 178, steeg het marktaandeel van de invoer uit andere derde landen met 6 % (of 0,9 procentpunt) gedurende de beoordelingsperiode.

- (194) De indiener van het verzoek heeft voor het berekenen van de invoer van zware platen van niet-gelegeerd staal gebruikgemaakt van Eurostat-gegevens die betrekking hebben op de volledige GN-codes die met deze producten overeenkomen, in plaats van alleen de respectieve Taric-codes. Dit is omdat de indiener van het verzoek van mening is dat alle producten die onder deze GN-codes worden ingevoerd het onderzochte product moeten zijn. Vooral met betrekking tot gereedschapsstaal, dat van de productomschrijving is uitgesloten, voerde de indiener van het verzoek aan dat gereedschapsstaal volgens de definitie in de gecombineerde nomenclatuur <sup>(70)</sup> alleen kan worden vervaardigd uit gelegeerd staal, en daarom kunnen er geen onder GN-codes vallende producten van gereedschapsstaal zijn die met niet-gelegeerd staal overeenkomen. De indiener van het verzoek voerde aan dat in de klacht in het oorspronkelijke onderzoek in elk geval alleen gereedschapsstaal van gelegeerd staal werd uitgesloten. De indiener van het verzoek was van oordeel dat de Commissie geen 10-cijferige Taric-codes had moeten vaststellen voor de belangrijkste GN-codes 7208 51 20, 7208 51 91, 7208 51 98 en 7208 52 91 voor zware plaat van niet-gelegeerd staal en dat met een berekening op basis van deze Taric-codes de invoer aanzienlijk zou worden onderschat als gevolg van een onjuiste indeling. Als gevolg hiervan zou een dergelijke onderschatting leiden tot fouten in de berekening van andere schadefactoren, zoals verbruik en marktaandeel, en mogelijk tot een verstoord beeld van de situatie van de bedrijfstak van de Unie in de schadeanalyse.
- (195) De Commissie heeft vastgesteld dat producten van gereedschapsstaal ook uit niet-gelegeerd staal (d.w.z. koolstofstaal) <sup>(71)</sup> kunnen worden vervaardigd en dat ten minste bepaalde hoeveelheden van dergelijke producten in de beoordelingsperiode in de Unie zijn ingevoerd. Het bestaan van uit niet-gelegeerd staal vervaardigd gereedschapsstaal is niet in strijd met de definitie van gereedschapsstaal in de gecombineerde nomenclatuur, aangezien die definitie alleen wordt verstrekt voor specifieke onderverdelingen (GN-codes) die overeenkomen met producten van gelegeerd staal. Bovendien heeft de indiener van het verzoek geen bewijs geleverd van een onjuiste indeling van invoer van het onderzochte product. Gezien het bovenstaande heeft de Commissie bevestigd dat de basis, die relevant is voor het berekenen van invoergegevens, de respectieve Taric-codes moeten zijn, wanneer dergelijke codes zijn aangemaakt. Tot slot merkte de Commissie op dat de conclusie inzake schade niet zou veranderen, zelfs als er bewijs was dat een hogere schatting door het gebruik van volledige GN-codes nauwkeuriger zou zijn.

## 5.5. Economische situatie van de bedrijfstak van de Unie

### 5.5.1. Algemene opmerkingen

- (196) De beoordeling van de economische situatie van de bedrijfstak van de Unie omvatte een evaluatie van alle economische indicatoren die in de beoordelingsperiode op de situatie van de bedrijfstak van de Unie van invloed waren.
- (197) Zoals vermeld in overweging 41, is voor de beoordeling van de economische situatie van de bedrijfstak van de Unie gebruikgemaakt van een steekproef.
- (198) Voor de schadevaststelling maakte de Commissie onderscheid tussen macro-economische en micro-economische schade-indicatoren. De Commissie heeft de macro-economische indicatoren beoordeeld op basis van de gegevens in het verzoek om een nieuw onderzoek en de gecontroleerde antwoorden van de indiener van het verzoek op de vragenlijst, namelijk de gegevens met betrekking tot alle producenten in de Unie. De Commissie heeft de micro-economische indicatoren vastgesteld op basis van gegevens uit de antwoorden op de vragenlijst van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie, namelijk de gegevens met betrekking tot de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie. Beide gegevensreeksen werden representatief bevonden voor het bepalen van de economische situatie van de bedrijfstak van de Unie.
- (199) De macro-economische indicatoren zijn: productie, productiecapaciteit, bezettingsgraad, verkoopvolume, marktaandeel, groei, werkgelegenheid, productiviteit, hoogte van de dumpingmarge en herstel van eerdere dumping.
- (200) De micro-economische indicatoren zijn: gemiddelde eenheidsprijzen, kosten per eenheid, loonkosten, voorraden, winstgevendheid, kasstroom, investeringen, rendement van investeringen en vermogen om kapitaal aan te trekken.

<sup>(70)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2022/1998 van de Commissie van 20 september 2022 tot wijziging van bijlage I bij Verordening (EEG) nr. 2658/87 van de Raad met betrekking tot de tarief- en statistiek nomenclatuur en het gemeenschappelijk douanetarief (PB L 282 van 31.10.2022, blz. 1).

<sup>(71)</sup> Zie bijvoorbeeld verschillende kwaliteitsklassen niet-gelegeerd gereedschapsstaal zoals beschreven in bijlage C bij de norm EN ISO 4957.

## 5.5.2. Macro-economische indicatoren

## 5.5.2.1. Productie, productiecapaciteit en bezettingsgraad

- (201) De totale productie, productiecapaciteit en bezettingsgraad in de Unie hebben zich in de beoordelingsperiode als volgt ontwikkeld:

Tabel 6 A

**Productie, productiecapaciteit en bezettingsgraad**

	2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Productievolume (ton)	10 261 491	9 382 766	8 684 523	9 441 069
<i>Index</i>	100	91	85	92
Productiecapaciteit (ton)	14 172 600	14 479 668	14 645 251	13 445 956
<i>Index</i>	100	102	103	95
Bezettingsgraad (%)	72	65	59	70
<i>Index</i>	100	89	82	97

Bron: Verzoek om een nieuw onderzoek en door Eurofer verstrekte gecontroleerde gegevens.

- (202) Uit het onderzoek is gebleken dat de trends in de productie van de bedrijfstak van de Unie de trends in het verbruik op de vrije markt op de voet hebben gevolgd. In de beoordelingsperiode is de productie in totaal met 8 % gedaald. De situatie was met name lastig in 2020, toen de productie met 15 % afnam vanwege een geringe vraag als gevolg van de opkomst van de COVID-19-pandemie in dat jaar. De productie herstelde zich in het tijdvak van het nieuwe onderzoek, in overeenstemming met de stijgingen van het verbruik op de vrije markt en het interne gebruik, maar bereikte niet het niveau van 2018.
- (203) De productiecapaciteit voor zware platen werd in de periode 2018 tot en met 2020 gehandhaafd en nam zelfs iets toe. Uit het onderzoek bleek echter dat de bedrijfstak van de Unie in het tijdvak van het nieuwe onderzoek een deel van zijn capaciteit moest sluiten of naar andere producten moest overdragen. De totale capaciteit daalde in de beoordelingsperiode met 5 % of met 727 000 ton.
- (204) Gezien de daling van de productiecapaciteit met 5 %, werd de bezettingsgraad aan het begin en aan het einde van het tijdvak van het nieuwe onderzoek gehandhaafd op ongeveer 70 %. De bezettingsgraad was echter bijzonder laag in 2019 en 2020, toen deze slechts 59 % bedroeg. Deze lage graad werd veroorzaakt door de economische neergang als gevolg van de COVID-19-crisis, die een aanzienlijke daling van het verbruik op de vrije markt en van de productie bestemd voor het interne gebruik en de verkoop voor intern gebruik heeft veroorzaakt.

Tabel 6 B

**Productie in de Unie voor intern gebruik en verkoop voor intern gebruik**

	2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Productievolume (ton)	866 715	530 957	492 545	665 731
<i>Index</i>	100	61	57	77

Bron: Door Eurofer verstrekte gecontroleerde gegevens.



- (205) Zoals vermeld in punt 5.2 “Verbruik in de Unie”, is het verbruik voor zware platen afgenomen in de beoordelingsperiode. Het effect van de neergang was met name duidelijk voor de productie bestemd voor intern gebruik en de verkoop voor intern gebruik, die met 39 % daalde in 2019 en met nog eens 4 procentpunten in 2020. Het in het tijdvak van het nieuwe onderzoek vastgestelde herstel was niet voldoende om het in de voorgaande jaren verloren gegane productievolume terug te winnen.

#### 5.5.2.2. Verkoopvolume en marktaandeel

- (206) Het verkoopvolume en het marktaandeel van de bedrijfstak van de Unie hebben zich gedurende de beoordelingsperiode als volgt ontwikkeld:

Tabel 7

#### Verkoopvolume en marktaandeel

	2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Totaal verkoopvolume op de markt van de Unie (ton)	7 977 991	7 317 413	6 233 894	7 006 890
<i>Index</i>	100	92	78	88
Marktaandeel (%)	85,7	86,7	83,7	83,6
<i>Index</i>	100	101	98	98
Verkoop voor intern gebruik	773 262	422 368	347 631	484 892
<i>Index</i>	100	55	45	63
Marktaandeel van de verkoop voor intern gebruik (%)	8,3	5,0	4,7	5,8
<i>Index</i>	100	60	56	70
Verkoop op de vrije markt	7 204 729	6 895 045	5 886 263	6 521 998
<i>Index</i>	100	96	82	91
Marktaandeel van de verkoop op de vrije markt (%)	77,4	81,7	79,0	77,8
<i>Index</i>	100	106	102	101

Bron: Door Eurofer verstrekte gecontroleerde gegevens.

- (207) De ontwikkeling van het totale verkoopvolume van de bedrijfstak van de Unie volgde in grote lijnen de trend in het verbruik tijdens de beoordelingsperiode. Het daalde in 2019 met 8 % en nog verder in 2020, het jaar waarin de COVID-19-pandemie plaatsvond. De vraag herstelde zich weliswaar in het tijdvak van het nieuwe onderzoek, maar stond de bedrijfstak niet toe het verkoopniveau van 2018 te bereiken. In totaal ging in de beoordelingsperiode bijna één miljoen ton aan verkoop verloren.
- (208) Uit het onderzoek is gebleken dat de verkoop voor intern gebruik zwaarder was getroffen dan de verkoop op de vrije markt. De daling tussen 2018 en het einde van 2020 bedroeg 55 % (of ongeveer 425 000 ton). Het herstel van de verkoop voor intern gebruik in het tijdvak van het nieuwe onderzoek was relatief zwak en deze verkoop lag nog steeds 37 % onder het niveau van 2018.
- (209) De verkoop op de vrije markt werd eveneens geraakt door de algemene neergang van de markt en de trends in de verkoop volgden ook de trends in het verbruik op die markt. Het schijnbare herstel in het tijdvak van het nieuwe onderzoek was zwak en niet voldoende om het in de voorgaande jaren verloren gegane verkoopvolume terug te winnen.

- (210) Aangezien de trends in het verkoopvolume de trends in het verbruik op de vrije markt op de voet volgden, verloor de bedrijfstak van de Unie geen marktaandeel op die markt. Dit kan niet verhullen dat het verlies aan verkoopvolume op de vrije markt (– 683 000 ton) in de beoordelingsperiode aanzienlijk was.

#### 5.5.2.3. Groei

- (211) Zoals vermeld in overweging 178, had de beoordelingsperiode betrekking op het jaar 2019, toen de economische groei vertraagde, en 2020, waarin de neergang verergerde als gevolg van de COVID-19-pandemie. Bijgevolg zijn de markt en andere volume-indicatoren in die periode niet gegroeid, ondanks dat de markt in het tijdvak van het nieuwe onderzoek bemoedigende tekenen van herstel vertoonde.

#### 5.5.2.4. Werkgelegenheid en productiviteit

- (212) De werkgelegenheid en de productiviteit hebben zich gedurende de beoordelingsperiode als volgt ontwikkeld:

Tabel 8

#### Werkgelegenheid en productiviteit

	2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Aantal werknemers	18 722	18 979	18 795	16 032
Index	100	101	100	86
Productiviteit (ton/vte)	548	494	462	589
Index	100	90	84	107

Bron: Door Eurofer verstrekte gecontroleerde gegevens.

- (213) De bedrijfstak van de Unie behield zijn werkgelegenheid tot het einde van 2020, maar moest in het tijdvak van het nieuwe onderzoek 14 % van zijn medewerkers ontslaan als gevolg van de ernst van de neergang van de markt. Dit was met inbegrip van de werknemers die verloren zijn gegaan door de afsluiting van de activiteiten op het gebied van zware plaat van een van de producenten in de Unie (ThyssenKrupp) in 2021.

- (214) De productiviteit van de werknemers van de bedrijfstak van de Unie was in 2019 en 2020 heel laag omdat de productie aanzienlijk was gedaald (tot –15 %) en de werkgelegenheid in die jaren werd gehandhaafd. Het herstel van de productiviteit in het tijdvak van het nieuwe onderzoek was toe te schrijven aan een lager aantal werknemers en het herstel van de productie (+7 %) vergeleken met 2020.

#### 5.5.2.5. Herstel van dumping in het verleden

- (215) Aangezien de omvang van de invoer uit de VRC in het tijdvak van het nieuwe onderzoek verwaarloosbaar was, heeft de Commissie geen berekening van dumping uitgevoerd voor die periode. Er wordt echter aan herinnerd dat een dergelijke berekening werd gemaakt in de context van de waarschijnlijkheid van herhaling van dumping in hoofdstuk 4.

- (216) In de context van herstel van de gevolgen van eerdere dumping, is het vermeldenswaardig dat het onderhavige onderzoek het eerste nieuwe onderzoek naar de oorspronkelijke maatregelen is, waarvan het niveau varieert van 65,1 % tot 73,7 %. Met het oog op het marktaandeel van 14,4 % dat de Chinese exporteurs toen hadden, kan het negatieve effect van eerdere dumping op de markt van de Unie en op de bedrijfstak van de Unie op de lange termijn niet worden onderschat, in het bijzonder in een context van economische neergang.

- (217) Gezien de ongunstige economische situatie tijdens de beoordelingsperiode, herstelde de bedrijfstak van de Unie zich niet voldoende van de gevolgen van eerdere dumping.

## 5.5.3. Micro-economische indicatoren

## 5.5.3.1. Prijzen en factoren die de prijzen beïnvloeden

- (218) De gewogen gemiddelde verkoopprijzen per eenheid voor niet-verbonden afnemers in de Unie en de productiekosten per eenheid van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie hebben zich tijdens de beoordelingsperiode als volgt ontwikkeld:

Tabel 9

**Verkoopprijzen in de Unie en productiekosten per eenheid (EUR/ton)**

	2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Verkoopprijs per eenheid in de Unie op de totale markt	680	713	674	762
<i>Index</i>	100	105	99	112
Verkoopprijs per eenheid op de markt voor intern gebruik	[613-742]	[744-900]	[757-917]	[848-1 027]
<i>Index</i>	100	121	124	138
Verkoopprijs per eenheid op de vrije markt	687	708	671	749
<i>Index</i>	100	103	98	109
Productiekosten per eenheid	746	794	776	839
<i>Index</i>	100	106	104	112

Bron: Antwoorden op de vragenlijst van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie. Gegevens over de verkoopprijs per eenheid op de markt voor intern gebruik werden met het oog op de vertrouwelijkheid in orden van grootte gepresenteerd.

- (219) De bedrijfstak van de Unie kon de verkoopprijs op de vrije markt in de beoordelingsperiode met 9 % verhogen. De prijsstijging was echter niet voldoende om de gelijktijdige kostenstijging in die periode te dekken. Zoals uiteengezet in overweging 189, verkoopt de bedrijfstak van de Unie op basis van jaarlijkse of tweejaarlijkse contracten, waarbij de prijzen vast liggen gedurende de looptijd van het contract. Bovendien is er het effect van de COVID-19-pandemie en de gevolgen ervan voor de markt die niet konden worden voorzien.
- (220) Uit het onderzoek is gebleken dat de prijzen in zekere mate konden worden gecorrigeerd, in overeenstemming met de ontwikkeling van de kosten. Niettemin lag de verkoopprijs per eenheid op de vrije markt in het tijdvak van het nieuwe onderzoek 12 % onder de productiekosten per eenheid.

## 5.5.3.2. Loonkosten

- (221) De gemiddelde loonkosten van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie hebben zich in de beoordelingsperiode als volgt ontwikkeld:

Tabel 10

**Gemiddelde loonkosten per werknemer**

	2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Gemiddelde loonkosten per werknemer (EUR/vte)	73 799	75 871	69 631	77 009
<i>Index</i>	100	103	94	104

Bron: Antwoorden op de vragenlijst van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie.

(222) Tijdens de beoordelingsperiode schommelden de gemiddelde arbeidskosten enigszins en stegen zij in totaal met 4 %.

#### 5.5.3.3. Voorraden

(223) De voorraden van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie hebben zich gedurende de beoordelingsperiode als volgt ontwikkeld:

Tabel 11

#### Voorraden

	2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Eindvoorraden (ton)	288 326	234 287	236 113	294 404
<i>Index</i>	100	81	82	102
Eindvoorraden uitgedrukt als percentage van de productie	11,8	10,0	11,7	12,6
<i>Index</i>	100	85	99	107

Bron: antwoorden op de vragenlijst van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie

(224) In tabel 11 is te zien dat de voorraden zware platen van 2018 tot 2019 met bijna 20 % afnamen, in 2020 stabiel bleven en in 2021 weer stegen tot de niveaus van 2018, op ongeveer 12 % van de totale productie. Voorraden worden niet als een belangrijke schade-indicator voor de bedrijfstak beschouwd, aangezien het soortgelijke product normaal gesproken door de bedrijfstak van de Unie wordt geproduceerd op basis van specifieke bestellingen van de gebruikers.

#### 5.5.3.4. Winstgevendheid, kasstroom, investeringen, rendement van investeringen en vermogen om kapitaal aan te trekken

(225) De winstgevendheid, de kasstroom, de investeringen en het rendement van de investeringen van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie hebben zich in de beoordelingsperiode als volgt ontwikkeld:

Tabel 12

#### Winstgevendheid, kasstroom, investeringen en rendement van investeringen

	2018	2019	2020	Tijdvak van het nieuwe onderzoek (2021)
Winstgevendheid van de verkoop in de Unie aan niet-verbonden afnemers (% van de omzet)	- 5,7	- 7,6	- 11,0	- 3,4
<i>Index</i>	- 100	- 134	- 194	- 59
Kasstroom (EUR)	- 49 630 826	- 39 006 682	- 117 031 312	- 66 865 341
<i>Index</i>	- 100	- 79	- 236	- 135
Investerings (EUR)	96 993 957	107 862 764	81 821 894	41 298 553
<i>Index</i>	100	111	84	43
Rendement van investeringen (%)	- 10,5	- 15,9	- 20,0	- 5,4
<i>Index</i>	- 100	- 151	- 190	- 51

Bron: Antwoorden op de vragenlijst van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie.

- (226) De Commissie heeft de winstgevendheid van de in de steekproef opgenomen producenten in de Unie vastgesteld door de nettowinst vóór belastingen van de verkoop van het soortgelijke product aan niet-verbonden afnemers in de Unie, namelijk de verkoop op de vrije markt, uit te drukken als percentage van de aldus gerealiseerde omzet. De winstgevendheid bereikte zoals verwacht zijn laagste niveau, te weten  $-11\%$ , op het hoogtepunt van de pandemie in 2020. Zij herstelde zich in het tijdvak van het nieuwe onderzoek, maar bleef negatief. Dit resultaat kon worden bereikt omdat de prijzen met maximaal  $9\%$  waren gestegen in vergelijking met 2018 en bepaalde kosten, zoals de totale arbeidskosten, in die periode konden worden verlaagd.
- (227) De netto kasstroom is het vermogen van de producenten in de Unie om hun activiteiten zelf te financieren. De kasstroom is tijdens de beoordelingsperiode negatief gebleven en verslechterde met name in 2020 aanzienlijk. Hij herstelde zich enigszins in het tijdvak van het nieuwe onderzoek, maar bleef fors negatief.
- (228) De economische neergang, de stijgingen in de meeste productiekosten en de verliezen die door de bedrijfstak van de Unie werden geleden tijdens de beoordelingsperiode hadden ernstige gevolgen voor het investeringsniveau, dat vanaf 2020 consequent en drastisch moest worden verlaagd. Het investeringsniveau in het tijdvak van het nieuwe onderzoek was minder dan de helft van het niveau van 2018.
- (229) Het rendement van investeringen is de winst uitgedrukt als percentage van de netto boekwaarde van de investeringen. Evenals de andere prestatie-indicatoren bleef dit tijdens de beoordelingsperiode negatief. Het zal niet verbazen dat het zijn laagste niveau ( $-20\%$ ) bereikte in 2020. Het herstel van de markt, de vermindering van het verlies, maar ook een lager investeringsniveau hebben in het tijdvak van het nieuwe onderzoek geleid tot een enigszins beter resultaat, hoewel dit wel negatief was.

#### 5.6. Conclusie over schade

- (230) Uit het onderzoek is gebleken dat de invoer uit de VRC tijdens de beoordelingsperiode daalde en onder het minimale niveau bleef. Derhalve konden geen zinvolle conclusies worden getrokken op basis van het volume of de prijs van dergelijke beperkte ingevoerde hoeveelheden.
- (231) De omvang van de invoer uit andere derde landen daalde in de beoordelingsperiode ook in een context van dalende vraag. De gemiddelde invoerprijs van zware platen die werden ingevoerd uit alle andere derde landen lag ongeveer  $2,5\%$  onder het gemiddelde prijsniveau van de bedrijfstak van de Unie. Hun marktaandeel bleef in die periode over het algemeen stabiel.
- (232) De beoordelingsperiode omvat het jaar 2020, waarin de COVID-19-pandemie tot ontwikkeling kwam, die wereldwijd leidde tot een aanzienlijke algemene neergang van economieën. In deze context bleek uit het onderzoek dat op een krimpende markt alle schade-indicatoren van de bedrijfstak van de Unie zich negatief ontwikkelden en/of negatief bleven tijdens de beoordelingsperiode. De productie nam af en de verkoop op de vrije markt daalde met  $9\%$ , waardoor de bedrijfstak van de Unie zijn werkgelegenheid met  $14\%$  moest verminderen. De verkoopprijzen konden worden verhoogd, maar niet voldoende om de stijgingen van de productiekosten te dekken, waardoor de winstgevendheid, kasstroom, investeringen en het rendement van investeringen in die periode negatief bleven.
- (233) Op grond van het voorgaande heeft de Commissie geconcludeerd dat de bedrijfstak van de Unie zich in het tijdvak van het nieuwe onderzoek in een zeer kwetsbare situatie bevond en aanmerkelijke schade leed in de zin van artikel 3, lid 5, van de basisverordening. Tegelijkertijd concludeerde de Commissie dat, met het oog op de verwaarloosbare ingevoerde hoeveelheden van het betrokken product uit de VRC, de aanmerkelijke schade die de bedrijfstak van de Unie in het tijdvak van het nieuwe onderzoek leed niet door invoer uit de VRC kon zijn veroorzaakt.
- (234) Primex voerde aan dat de daling van de vraag de kwetsbare situatie van de bedrijfstak van de Unie had veroorzaakt en dat er geen bewijs was van een oorzakelijk verband tussen invoer uit de VRC en de situatie van de producenten in de Unie. De Chinese exporteurs konden dus niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele schade die de bedrijfstak van de Unie heeft geleden op de markt van de Unie.
- (235) De daling van het verbruik heeft tijdens de beoordelingsperiode waarschijnlijk een rol gespeeld in de economische situatie van de bedrijfstak van de Unie. Er wordt echter aan herinnerd dat andere criteria, met name de waarschijnlijkheid van herhaling van dumping en schade als gevolg van invoer met dumping uit de VRC, in aanmerking moeten worden genomen in een nieuw onderzoek bij het vervallen van de maatregelen dat wordt geopend op grond van artikel 11, lid 2, van de basisverordening. In dit opzicht heeft de Commissie de waarschijnlijkheid van herhaling van schade die oorspronkelijk werd veroorzaakt door invoer uit de VRC verder onderzocht.

**Opmerkingen na de mededeling van de definitieve bevindingen**

- (236) In zijn opmerkingen na de mededeling van de definitieve bevindingen stemde de indiener van het verzoek in met de conclusies van de Commissie en stelde hij dat de instelling van antidumpingmaatregelen heeft geleid tot een algemene verbetering van de economische situatie van de bedrijfstak van de Unie ten opzichte van het tijdvak van het oorspronkelijke onderzoek, waarbij hij echter aantekende dat de bedrijfstak van de Unie nog steeds schade lijdt en in een economisch kwetsbare situatie verkeert.
- (237) CISA stelde in haar opmerkingen dat het door de Commissie erkende feit dat de vermeende aanhoudende schade voor de bedrijfstak van de Unie niet door de invoer uit de VRC werd veroorzaakt, in deze zaak van cruciaal belang is.
- (238) CISA betwistte echter ook de vaststelling van de schade door de Commissie en voerde aan dat deze niet voldeed aan de norm van objectief onderzoek en positief bewijsmateriaal van artikel 3.1 van de WTO-antidumpingovereenkomst. Om dit argument te staven, ging CISA dieper in op de keuze van de beoordelingsperiode, de interpretatie van de belangrijkste macro-economische indicatoren van de bedrijfstak van de Unie en de ontwikkeling van de invoerprijzen.
- (239) Wat de beoordelingsperiode betreft, verwees CISA naar de interpretatie van de norm van “objectief onderzoek” door de WTO-beroepsinstantie, die in haar verslag <sup>(72)</sup> stelde dat “onderzoekende autoriteiten niet het recht hebben hun onderzoek zodanig uit te voeren dat het waarschijnlijker wordt dat zij, als gevolg van het feitenonderzoek of de evaluatieprocedure, zullen vaststellen dat de binnenlandse bedrijfstak schade lijdt”. Bovendien verwees CISA naar artikel 6, lid 1, van de basisverordening, waarin is bepaald dat het onderzoektijdvak onder meer dient “om ervoor te zorgen dat de bevindingen representatief zijn”. CISA was van mening dat de door de Commissie gebruikte beoordelingsperiode (1 januari 2018 tot en met 31 december 2021) niet representatief was vanwege de gevolgen van COVID-19 in 2020 en 2021 voor de economie in het algemeen en voor de staalindustrie in het bijzonder, en dat de Commissie ten minste de twee jaar ervoor en tevens de periode na het OT in de beoordelingsperiode had moeten opnemen.
- (240) Wat de interpretatie van de belangrijkste macro-economische indicatoren van de bedrijfstak van de Unie betreft, herhaalde CISA de standpunten die zij in haar opmerkingen over de opening van het onderzoek al kenbaar had gemaakt. CISA richtte zich met name op de daling van het verbruik van zware plaat in de Unie en voerde aan dat de indicatoren van de bedrijfstak van de Unie in relatie tot deze daling moesten worden geanalyseerd. CISA voerde aan dat deze benadering zou leiden tot de conclusie dat de bedrijfstak van de Unie in een gezonde toestand verkeert. Bovendien benadrukte CISA dat de negatieve ontwikkeling van de desbetreffende indicatoren niet kon worden toegeschreven aan de invoer uit de VRC.
- (241) Wat de ontwikkeling van de invoerprijzen betreft, merkte CISA op dat de prijzen van de invoer uit de VRC in het tijdvak van het nieuwe onderzoek hoger waren dan de verkoopprijzen en de productiekosten van de bedrijfstak van de Unie, en tevens dat de prijzen van de invoer uit de VRC tussen 2019 en 2021 hoger waren dan de prijzen bij invoer uit andere derde landen, die constant onder de verkoopprijzen en de productiekosten van de bedrijfstak van de Unie lagen. Volgens CISA kon dit gelden als voorlopig bewijs voor prijsontbering en prijsbederf door de huidige exporteurs, en verschafte dit verdere onderbouwing voor de stelling dat handhaving van de bestaande antidumpingmaatregelen ten aanzien van China, in weerwil van de conclusies van de Commissie, niet gerechtvaardigd is.
- (242) Zoals vermeld in overweging 233, kon de aanmerkelijke schade die de bedrijfstak van de Unie in het tijdvak van het nieuwe onderzoek heeft geleden, niet worden toegeschreven aan de invoer met dumping uit de VRC. Daarom, en in tegenstelling tot de opmerkingen van CISA, is de oorzaak van de schade in de onderhavige zaak niet van cruciaal belang. Bovendien is uit de analyse van de waarschijnlijkheid van herhaling van schade gebleken dat het ontbreken van maatregelen naar alle waarschijnlijkheid zou leiden tot een aanzienlijke toename van de invoer met dumping tegen schadeveroorzakende prijzen uit de VRC, en dat herhaling van de aanmerkelijke schade die oorspronkelijk werd veroorzaakt door invoer met dumping uit de VRC waarschijnlijk is. Dit wordt in detail uiteengezet in de overwegingen 249 tot en met 263. De argumenten van CISA met betrekking tot de vaststelling van aanmerkelijke schade doen derhalve niet ter zake.
- (243) Hoe dan ook, en voor de volledigheid, was de Commissie het om de in de volgende overwegingen uiteengezette redenen niet eens met de uitspraken van CISA dat de vaststelling van schade niet voldeed aan de norm van objectief onderzoek en positief bewijsmateriaal. Zij betwistte ook dat de argumenten die door CISA waren aangedragen deze bewering ook maar enigszins konden staven.

<sup>(72)</sup> Verslag van de WTO-beroepsinstantie, “United States — Anti Dumping Measures on Certain Hot Rolled Steel Products from Japan”, DS184, punt 193.

- (244) Wat de keuze van de beoordelingsperiode betreft, beschikt de Commissie, zoals CISA in haar opmerkingen toegeeft, over een ruime beoordelingsmarge. In deze zaak heeft zij haar normale praktijk gevolgd door een periode te kiezen die het onderzoekstijdvak omvat (geselecteerd overeenkomstig artikel 6, lid 1, van de basisverordening) en drie volledige jaren daarvoor. Elke insinuatie dat de beoordelingsperiode zodanig is gekozen dat de kans op vaststelling van schade groter wordt, is derhalve volledig ongegrond en moet worden afgewezen. Wat de representativiteit betreft, zou een periode van vier volledige jaren normaal gesproken als voldoende representatief worden beschouwd. Het is normaal dat de marktomstandigheden binnen een dergelijke periode variëren en dat zich in die tijd intervallen van economische neergang kunnen voordoen, of deze nu onderdeel zijn van een conjunctuurcyclus of worden veroorzaakt door onverwachte ontwikkelingen, zoals de COVID-19-uitbraak. Bovendien benadrukte de Commissie dat de marktomstandigheden, met inbegrip van de daling van het verbruik, naar behoren in aanmerking zijn genomen in haar beoordeling, waarin werd geconcludeerd dat de schade niet kon worden toegeschreven aan de invoer uit China.
- (245) Wat de interpretatie van de belangrijkste macro-economische indicatoren betreft, merkte de Commissie op dat niets in de basisverordening erop wijst dat de economische situatie van de bedrijfstak van de Unie alleen moet worden beoordeeld in relatie tot het verbruik en andere marktomstandigheden. In plaats daarvan vereist de basisverordening dat bij de beoordeling van het oorzakelijk verband rekening wordt gehouden met inkrimping van de vraag en veranderingen in consumptiepatronen. Zoals hierboven uiteengezet, voldeed de analyse van de Commissie volledig aan dit vereiste.
- (246) Wat de ontwikkeling van de invoerprijzen betreft, merkte de Commissie op dat de vergelijking van de omvang en de prijzen van de invoer uit de VRC met de omvang en de prijzen van de invoer uit derde landen niet relevant is voor de vaststelling van de schade op zich, maar alleen relevant kan zijn voor de beoordeling van het bestaan van een oorzakelijk verband.
- (247) Gezien het bovenstaande bevestigde de Commissie haar conclusie inzake schade, waarbij zij opmerkt dat de analyse van het bestaan van aanmerkelijke schade in het tijdvak van het nieuwe onderzoek hoe dan ook losstaat van de positieve vaststelling van de waarschijnlijkheid van herhaling van schade indien de maatregelen komen te vervallen. Die laatste vaststelling is gebaseerd op een prospectieve analyse van verschillende factoren, zoals uiteengezet in de overwegingen 250 tot en met 260.

#### **6. WAARSCHIJNLIJKHEID VAN HERHALING VAN SCHADE DIE OORSPRONKELIJK WERD VEROOORZAAKT DOOR DE INVOER MET DUMPING UIT DE VRC**

- (248) Zoals de Commissie in overweging 233 heeft geconcludeerd, heeft de bedrijfstak van de Unie in het tijdvak van het nieuwe onderzoek aanmerkelijke schade geleden. Zoals vermeld in overweging 216, kan het negatieve effect van eerdere aanmerkelijke dumping niet worden onderschat en was de Commissie van oordeel dat de in het tijdvak van het nieuwe onderzoek vastgestelde schade voor de bedrijfstak van de Unie niet door invoer uit de VRC kon zijn veroorzaakt vanwege de zeer geringe omvang ervan in die periode. Zoals vermeld in de overwegingen 185 en 230, bleef het marktaandeel van de invoer uit de VRC in de beoordelingsperiode onder het minimale niveau, namelijk onder 1 % van het verbruik. Daarom heeft de Commissie overeenkomstig artikel 11, lid 2, van de basisverordening beoordeeld of herhaling van de oorspronkelijk door de invoer met dumping uit de VRC veroorzaakte schade waarschijnlijk is, mochten de antidumpingmaatregelen komen te vervallen.
- (249) In dit verband heeft de Commissie de productiecapaciteit en reservecapaciteit in de VRC onderzocht, alsook de aantrekkelijkheid van de markt van de Unie, met inbegrip van het verband tussen de prijzen bij uitvoer naar derde landen en het prijsniveau in de Unie. Voorts heeft zij de waarschijnlijke prijsniveaus bij invoer uit de VRC in een situatie zonder antidumpingmaatregelen onderzocht, alsook het effect ervan op de bedrijfstak van de Unie.
- (250) Er wordt aan herinnerd dat Chinese exporteurs in steeds grotere mate aanwezig waren op de markt van de Unie en een marktaandeel van 14,4 % hadden in het tijdvak van het oorspronkelijke onderzoek. Hieruit blijkt dat deze exporteurs een bijzonder belang hebben op de markt van de Unie. Zoals uiteengezet in overweging 170, is het op basis van de reservecapaciteit in de VRC, de aantrekkelijkheid van de markt van de Unie voor Chinese producenten-exporteurs en het bestaan van antidumpingmaatregelen in andere landen, die de mogelijkheden voor uitvoer naar deze markten beperken, zeer waarschijnlijk dat het vervallen van de antidumpingmaatregelen zou resulteren in een aanzienlijke stijging van de uitvoer van zware plaat vanuit de VRC naar de Unie.

- (251) Met betrekking tot de prijsniveaus waarop deze invoer de Unie zou binnenkomen, heeft de indiener van het verzoek schattingen verstrekt waarvoor prijsgegevens zijn gebruikt van S&P Global Platts, een onafhankelijke marktanalist van de staalsector. Deze gegevens omvatten de prijzen bij uitvoer (fob) vanuit de VRC (Shanghai), door de bedrijfstak van de Unie in rekening gebrachte prijzen (af fabriek) in Noord- en Zuid-Europa, alsook de prijzen bij invoer (cif) in een Zuid-Europese haven. De prijzen bij uitvoer vanuit de VRC hebben betrekking op de kwaliteitsklasse voor constructiestaal Q355, terwijl de rest van de prijzen betrekking heeft op de vergelijkbare klasse S235 JR. Uit de gegevens is gebleken dat de prijzen bij uitvoer uit de VRC in de periode na het tijdvak van het nieuwe onderzoek over het algemeen aanzienlijk lager waren dan de door de bedrijfstak van de Unie in rekening gebrachte prijzen in Noord- en Zuid-Europa, en lager waren dan de prijzen bij invoer in een Zuid-Europese haven. De indiener van het verzoek heeft met name voor de laatste drie maanden waarvoor gegevens beschikbaar waren, d.w.z. augustus, september en oktober 2022, de prijzen bij uitvoer uit de VRC (gecorrigeerd voor de kosten voor het vervoer vanuit Shanghai naar Antwerpen) berekend op een niveau dat 39 % lager ligt dan de door de bedrijfstak van de Unie in rekening gebrachte prijzen in Noord-Europa, 29 % lager dan de door de bedrijfstak van de Unie in rekening gebrachte prijzen in Zuid-Europa en 20 % lager dan de prijzen bij invoer in Zuid-Europa. Bijgevolg berekende de indiener van het verzoek dat de uitvoer van grote hoeveelheden vanuit de VRC naar de markt van de Unie er waarschijnlijk toe zou leiden dat de marktprijzen in de Europese Unie ten minste 20 % tot 29 % zouden dalen als de verkoopvolumes zouden worden gehandhaafd.
- (252) Gezien het bovenstaande heeft de Commissie geconcludeerd dat een aanzienlijke toename van de invoer uit de VRC extra veel druk zou uitoefenen op de prijzen in de Unie, die zich reeds op een verliesgevend niveau bevinden. Gezien de kwetsbare situatie van de bedrijfstak van de Unie, zou deze combinatie resulteren in verdere aanmerkelijke verliezen van verkoop, marktaandeel en winstgevendheid, waardoor de situatie nog verder zou verslechteren en uiteindelijk de levensvatbaarheid van de bedrijfstak van de Unie in gevaar zou kunnen worden gebracht.
- (253) CISA voerde een aantal argumenten aan met betrekking tot de waarschijnlijkheid van herhaling van de schade. Zo voerde zij aan dat zware platen reeds in aanmerking komen voor de bescherming die wordt geboden door vrijwaringsmaatregelen van de EU en dat alleen deze maatregelen herhaling van de schade zeer onwaarschijnlijk maken. Zij verzocht de Commissie bij haar beoordeling van het onderhavige nieuwe onderzoek rekening te houden met deze dubbele bescherming.
- (254) In deze context moet aan twee basisbeginselen worden herinnerd. Ten eerste zijn zowel vrijwaringsmaatregelen als antidumpingmaatregelen weliswaar bedoeld om schade tegen te gaan, maar komen de eerste niet in de plaats van de laatste. Ten tweede is er in dit geval geen sprake van dubbele bescherming voor de bedrijfstak van de Unie. Zoals vermeld door CISA, waren de vrijwaringsmaatregelen vastgesteld op 25 %, terwijl de antidumpingrechten ten aanzien van zware platen hoger waren en waren vastgesteld op een niveau tussen 65,1 % en 73,7 %. Zoals duidelijk wordt vermeld in bijlage 2.6 bij de vrijwaringsverordening, is slechts een deel van het antidumpingrecht van toepassing nadat de vrijwaringsmaatregelen ten aanzien van zware platen zijn betaald. Deze maatregelen zijn daarom niet cumulatief en er is geen sprake van dubbele bescherming.
- (255) Bovendien blijkt uit bijlage 2.6 bij de vrijwaringsverordening dat de vrijwaringsmaatregelen niet zijn vastgesteld om ervoor te zorgen dat zware platen uit de VRC worden ingevoerd op het relevante niet-schadelijke prijsniveau dat in het oorspronkelijke antidumpingonderzoek is vastgesteld. Er zou een aanvullend recht van ten minste 40,1 % verschuldigd zijn om aan dat vereiste te voldoen. Zoals vermeld in de overwegingen 79 en 80, merkte de Commissie bovendien op dat het algemene contingent waarin de huidige vrijwaringsmaatregelen voorzien aanzienlijk is en dat het met dit contingent daarom niet mogelijk is de invoer die vanuit de VRC tegen schadeveroorzakende prijzen de markt van de Unie betreft, noemenswaardig te beperken indien de antidumpingrechten zouden komen te vervallen.
- (256) Op basis van bovenstaande overwegingen worden de argumenten dat de bedrijfstak van de Unie dubbel wordt beschermd en dat de vrijwaringsmaatregelen herhaling van de schade zouden voorkomen, afgewezen.
- (257) CISA en Primex voerden voorts aan dat het Chinese Ministerie van Financiën had aangekondigd dat bepaalde staalproducten, waaronder zware platen, vanaf augustus 2021 niet langer in aanmerking komen voor btw-terugbetaling bij uitvoer, en dat herhaling van de schade als gevolg van deze maatregel onwaarschijnlijk is indien de maatregelen zouden komen te vervallen.
- (258) Zoals vermeld in overweging 166, hebben CISA en Primex geen argumenten aangevoerd over het waarschijnlijke effect van de afschaffing van de btw-terugbetaling bij uitvoer op de prijs bij uitvoer naar de Unie, indien de maatregelen zouden komen te vervallen. De Commissie was van oordeel dat de afschaffing van de btw-terugbetaling bij uitvoer de Chinese producenten er, gezien de noodzaak om hun reservecapaciteit aan te spreken, niet van zou weerhouden de markt van de Unie met uitvoer met dumping te overspoelen. Derhalve was het argument dat herhaling van de schade niet waarschijnlijk was als gevolg van deze afschaffing, niet onderbouwd.



- (259) Op grond hiervan wordt geconcludeerd dat het ontbreken van maatregelen naar alle waarschijnlijkheid zou leiden tot een aanzienlijke toename van de invoer met dumping tegen schadeveroorzakende prijzen uit de VRC en tot herhaling van de aanmerkelijke schade die oorspronkelijk werd veroorzaakt door invoer met dumping uit de VRC waarschijnlijk is.

#### **Opmerkingen na de mededeling van de definitieve bevindingen**

- (260) In zijn opmerkingen na de mededeling van feiten en overwegingen stemde de indiener van het verzoek in met de conclusie van de Commissie en stelde hij dat het ontbreken van maatregelen naar alle waarschijnlijkheid zou leiden tot een aanzienlijke toename van de invoer met dumping tegen schadeveroorzakende prijzen uit de VRC, en dat herhaling van de aanmerkelijke schade die oorspronkelijk werd veroorzaakt door invoer met dumping uit de VRC waarschijnlijk is.
- (261) CISA daarentegen herhaalde in haar opmerkingen dat de invoer van zware platen uit China nu reeds te verwaarlozen was en dat de afschaffing van de btw-terugbetaling bij uitvoer deze nog verder zou ontmoedigen. Volgens CISA kan redelijkerwijs alleen worden geconcludeerd dat de gestelde schade of herhaling van schade voor de bedrijfstak van de Unie niet kan worden veroorzaakt door de invoer uit de VRC.
- (262) Naar het oordeel van de Commissie was de relevante vraag in het kader van de beoordeling van de waarschijnlijkheid van herhaling van schade niet het effect van de afschaffing van de btw-terugbetaling bij uitvoer tijdens de looptijd van de maatregelen, maar het effect ervan op de markt van de Unie voor zware platen en op de bedrijfstak van de Unie indien de maatregelen zouden komen te vervallen. De Commissie merkte op dat CISA de gevolgen van een dergelijke afschaffing niet kwantificeerde voor de potentiële omvang waarin en uitvoerprijs waartegen Chinese producten de markt van de Unie zouden kunnen bereiken. Bovendien voerde zij geen tegenargumenten aan tegen de conclusie dat de afschaffing van de btw-terugbetaling bij uitvoer het de Chinese producenten niet zou beletten de markt van de Unie met gedumpte producten te overspoelen indien de maatregelen zouden komen te vervallen. Daarom bleef de Commissie bij haar conclusie in overweging 259 over de waarschijnlijkheid van herhaling van schade.

### **7. BELANG VAN DE UNIE**

- (263) Overeenkomstig artikel 21 van de basisverordening heeft de Commissie onderzocht of handhaving van de bestaande antidumpingmaatregelen in strijd zou zijn met het belang van de Unie in haar geheel. Het belang van de Unie werd vastgesteld aan de hand van een afweging van alle betrokken belangen, met inbegrip van die van de bedrijfstak van de Unie, de importeurs/handelaren en gebruikers.
- (264) Alle belanghebbenden werden overeenkomstig artikel 21, lid 2, van de basisverordening in de gelegenheid gesteld hun standpunten kenbaar te maken.

#### **7.1. Belang van de bedrijfstak van de Unie**

- (265) De bedrijfstak van de Unie is gevestigd in meerdere lidstaten, zoals Duitsland, Frankrijk, Italië, Spanje, België, Griekenland, Tsjechoë, Polen, Oostenrijk en had, zoals vermeld in overweging 212, in het tijdvak van het nieuwe onderzoek rechtstreeks meer dan 16 000 mensen in dienst met betrekking tot zware platen.
- (266) Uit het onderzoek is gebleken dat de bedrijfstak van de Unie gedurende de beoordelingsperiode verliesgevend is gebleven en zijn productie- en verkoopvolume op de markt van de Unie is gedaald, ondanks de bestaande maatregelen ten aanzien van de VRC. Zoals hierboven uitgelegd is het zeer waarschijnlijk dat opnieuw aanzienlijke hoeveelheden tegen dumpingprijzen uit de VRC zullen worden ingevoerd, indien de maatregelen zouden komen te vervallen. Dit zou waarschijnlijk leiden tot een verdere verslechtering van de toch al kwetsbare situatie van de bedrijfstak van de Unie, waarmee de levensvatbaarheid van de productie van zware platen in gevaar zou kunnen komen, waardoor banen en alternatieve bevoorradingsbronnen in de Unie verloren zouden gaan.
- (267) Het belang van de bedrijfstak van de Unie is dat de markt wordt beheerd door doeltreffende en eerlijke handelsvoorwaarden. Indien de maatregelen worden gehandhaafd, wordt verwacht dat de bedrijfstak van de Unie door het herstel van de markt na de pandemie in staat zal zijn om zijn prijzen, productie, verkoopvolume en werkgelegenheid te verhogen en geleidelijk weer winstgevend te worden.
- (268) De Commissie heeft derhalve geconcludeerd dat handhaving van de geldende maatregelen ten aanzien van de VRC in het belang van de bedrijfstak van de Unie zou zijn.

### 7.2. Belang van de niet-verbonden importeurs en handelaren

- (269) Er zijn geen niet-verbonden importeurs of handelaren die de relevante vragenlijst van de Commissie hebben ingevuld.
- (270) Primex, importeur van zware platen, had bezwaar tegen verlenging van de maatregelen, maakte een opmerking over de opening van het onderzoek, maar niet over het belang van de niet-verbonden importeurs en handelaren.
- (271) In het oorspronkelijke onderzoek werd geconcludeerd dat de instelling van maatregelen geen significante negatieve gevolgen zou hebben voor het belang van de importeurs in de Unie. Dit kwam door het feit dat zware platen goed waren voor 20 % of minder van de activiteiten van de medewerkende importeurs, en door het feit dat de meeste importeurs goederen uit meerdere bronnen, waaronder de bedrijfstak van de Unie, verhandelen.
- (272) Gezien het bovenstaande kwam de Commissie tot de conclusie dat het effect op de niet-verbonden importeurs en handelaren waarschijnlijk niet groot zal zijn, mochten de maatregelen worden gehandhaafd.

### 7.3. Belang van de gebruikers

- (273) Drie gebruikers verleenden medewerking aan het onderzoek en hebben, ten minste gedeeltelijk, de vragenlijst van de Commissie ingevuld. Europipe GmbH ("Europipe") verklaarde dat hij voor handhaving van de maatregelen zou zijn. Deze gebruiker is echter eigendom van twee producenten in de Unie en zijn standpunt kan niet als representatief voor het belang van de gebruikers worden beschouwd.
- (274) De andere twee gebruikers, Vestas Wind Systems A/S ("Vestas") en Astilleros Gondán S.A. ("Gondán"), verklaarden dat zij tegen handhaving van de maatregelen zouden zijn.
- (275) Vestas, actief in de bouw van windturbines, verklaarde dat het onderzochte product verantwoordelijk was voor een aanzienlijk deel van de kosten van zijn eindproducten. Hoewel hij verklaarde zware platen in het tijdvak van het nieuwe onderzoek uitsluitend bij de bedrijfstak van de Unie te hebben ingekocht, beweerde hij dat handhaving van de maatregelen zijn activiteiten negatief zou beïnvloeden. Deze gebruiker weigerde echter informatie te verstrekken die relevant zou zijn voor het verifiëren van dit argument.
- (276) Om het mogelijke effect van de verlenging van de maatregelen op deze gebruiker, en meer in het algemeen op de sector windturbine-installaties, te beoordelen, heeft de Commissie zich ook gebaseerd op een verslag van WindEurope<sup>(73)</sup>, waaruit bleek dat de industrie voor windturbine-installaties in de periode 2018 tot en met 2020 ondanks de in overweging 178 genoemde moeilijke economische situatie consequent groeide (+22 %) en in het tijdvak van het nieuwe onderzoek bleef groeien (+17 %). De prognoses tot 2026 wijzen erop dat deze activiteit aanzienlijk zal blijven groeien.
- (277) Gondán, actief in de scheepsbouw, verklaarde eveneens in het tijdvak van het nieuwe onderzoek uitsluitend van de bedrijfstak van de Unie te hebben gekocht. De kosten van het onderzochte product bedroegen minder dan 5 % van de volledige kosten van de respectieve eindproducten.
- (278) In totaal vertegenwoordigde het verbruik van zware plaat van de bezwaar makende gebruikers in het tijdvak van het nieuwe onderzoek aanzienlijk minder dan 10 % van het totale verbruik op de vrije markt van de Unie.
- (279) Gezien het bovenstaande is er geen bewijs waaruit blijkt dat het mogelijke effect van de voortzetting van de maatregelen op de activiteiten van deze gebruikers aanzienlijk of onevenredig zou zijn.

<sup>(73)</sup> <https://windeurope.org/intelligence-platform/product/wind-energy-in-europe-2021-statistics-and-the-outlook-for-2022-2026/>

- (280) Vestas, CISA en Primex voerden aan dat de voortzetting van antidumpingmaatregelen niet in het belang van de Unie zou zijn, met name wanneer rekening wordt gehouden met de impact van de niet-uitgelokte en ongerechtvaardigde aanvalsoorlog van Rusland tegen Oekraïne sinds 24 februari 2022 op het aanbod van zware platen, en met de daaruit volgende sancties die aan Rusland en Belarus zijn opgelegd. Volgens deze partijen hebben deze ontwikkelingen geleid tot het stilvallen van de invoer van zware platen van oorsprong uit Rusland en Belarus, en tot een aanzienlijke beperking van de invoer uit Oekraïne, die naar verwachting beide zullen aanhouden. Volgens Vestas en Primex zou de productiecapaciteit van de producenten in de Unie ook zijn beperkt als gevolg van vermeende tekorten in het aanbod van staalplaten, of van andere basisproducten zoals ijzererts pellets, cokeskolen, schroot en legeringsmetalen. Gezien de daling van de invoer uit de voornoemde landen voerden CISA en Primex aan dat invoer van oorsprong uit de VRC in de plaats van het ontbrekende aanbod zou kunnen komen.
- (281) De Commissie erkende dat de oorlog in Oekraïne vanaf februari 2022 heeft geleid tot een aanzienlijke daling van de invoer uit Rusland en Oekraïne, en dat niets erop wees dat deze situatie in de nabije toekomst zou veranderen. De Commissie heeft echter vastgesteld dat de invoer uit Oekraïne en Rusland hoofdzakelijk is vervangen door invoer uit India, Indonesië en de Republiek Korea. Zoals weergegeven in overweging 201, behoudt de bedrijfstak van de Unie een reservecapaciteit van ongeveer 4 miljoen ton en kan hij aanzienlijke stijgingen in de vraag opvangen, terwijl de vermeende beperkingen op grondstoffen niet zijn bewezen. Tot slot herinnerde de Commissie eraan dat het doel van de maatregelen niet is om de markt te sluiten voor invoer uit de VRC, en dat Chinese exporteurs hun zware platen altijd tegen een prijs hebben mogen verkopen die geen schade berokkent. De argumenten over bevoorradingsproblemen moeten derhalve worden afgewezen.
- (282) Al met al was de Commissie van oordeel dat het effect van de voortzetting van de maatregelen op gebruikers niet groot zou zijn, vooral wanneer rekening wordt gehouden met de noodzaak om de productie van zware plaat in de Unie te behouden.

#### 7.4. Andere factoren

- (283) Vestas voerde aan dat, als gevolg van de capaciteitsbeperkingen van de bedrijfstak van de Unie, niet in de vraag van de windturbinesector in de Unie naar zware platen, en in het bijzonder grote stalen platen, kan worden voorzien indien de maatregelen worden gehandhaafd. Volgens Vestas zou dit ook gevolgen hebben voor de verdere penetratie van wind in de energiemix en bijgevolg voor het vermogen van de Unie om haar doelstellingen inzake hernieuwbare energie en beperking van de CO<sub>2</sub>-uitstoot te verwezenlijken.
- (284) De Commissie merkte op dat Vestas geen bewijs heeft geleverd voor de aangevoerde capaciteitsbeperkingen voor het specifieke soort zware platen. Zoals vermeld in overweging 281, behoudt de bedrijfstak van de Unie bovendien een reservecapaciteit waarmee aanzienlijke stijgingen in de vraag kunnen worden opgevangen, en wordt zijn productie aangevuld met invoer uit derde landen. Gezien het bovenstaande is er geen bewijs waaruit blijkt dat handhaving van de maatregelen de ontwikkeling van de windturbinesector aanzienlijk zou beperken.
- (285) Bovendien is uit het onderzoek gebleken dat de bedrijfstak van de Unie ambitieuze plannen heeft voor investeringen in de "vergroening" van de staalproductie, onder meer door over te stappen van traditionele hoogovens op elektrische hoogovens. Dergelijke investeringen zullen naar verwachting in aanzienlijke mate bijdragen tot het behalen van de doelen van de Unie voor het terugdringen van koolstofemissies. Zij kunnen echter pas geld beginnen op te leveren indien de bedrijfstak van de Unie een adequate winstgevendheid kan bereiken, waarvoor het handhaven van de maatregelen een absolute vereiste is.
- (286) Al met al was de Commissie van oordeel dat de voortzetting van de maatregelen over het geheel genomen geen negatief effect zou hebben op de milieudoelstellingen van de Unie.

#### 7.5. Conclusie inzake het belang van de Unie

- (287) Op basis van het bovenstaande is de Commissie tot de conclusie gekomen dat er, wat het belang van de Unie betreft, geen dwingende redenen zijn om de bestaande maatregelen ten aanzien van de invoer van zware platen van oorsprong uit de VRC niet te handhaven.

*Opmerkingen na de mededeling van de definitieve bevindingen*

- (288) In zijn opmerkingen na de mededeling van de definitieve bevindingen stemde de indiener van het verzoek in met de conclusies van de Commissie en verklaarde hij dat voortzetting van de maatregelen de gehele markt van de Unie ten goede zou komen door een betrouwbare en stabiele levering van zware plaat binnen de EU te waarborgen en de lopende overgang naar een groene staalproductie en vermindering van broeikasgasemissies mogelijk te maken.
- (289) Daar bracht CISA tegenin dat het belang van de Unie juist het vervallen van de desbetreffende maatregelen vereist en wel om de volgende redenen: 1) het potentiële invoertekort na de feitelijke uittreding van Rusland en Oekraïne uit de EU-markt en de handhaving van vrijwaringsmaatregelen voor staal; 2) het voorgestelde EU-mechanisme voor koolstofgrenscorrectie, en 3) de risico's van economische recessie in verband met de hoge inflatie in de EU.
- (290) Wat het potentiële invoertekort betreft, herhaalde CISA haar standpunt dat de stopzetting van de invoer uit Rusland en Oekraïne tot een tekort aan de aanbodzijde zou leiden. Als onderbouwing van haar stelling verstrekte zij een relevant artikel <sup>(74)</sup> van een marktanalist.
- (291) De Commissie merkte op dat de door CISA verstrekte informatie de conclusie bevestigt dat de invoer uit Oekraïne en Rusland grotendeels is vervangen door invoer uit andere landen, waaronder India en Indonesië. Mede gezien het feit dat CISA geen betrouwbare informatie heeft verstrekt over de ontwikkeling van de vraag in de Unie of over de productie van zware platen door producenten in de Unie, werd geoordeeld dat de argumenten betreffende het bestaan van een tekort niet waren onderbouwd en niet in aanmerking konden worden genomen.
- (292) Wat het EU-mechanisme voor koolstofgrenscorrectie ("CBAM", Carbon Border Adjustment Mechanism) betreft, voerde CISA aan dat dit, indien het wordt vastgesteld en toegepast overeenkomstig de desbetreffende voorlopige overeenkomst tussen het Europees Parlement en de Raad <sup>(75)</sup>, aanzienlijke extra kosten met zich mee zal brengen en derhalve de invoer van zware platen, waaronder met name de invoer uit China, India, Rusland en Turkije, zal ontmoedigen.
- (293) Zoals CISA zelf erkende, had het CBAM tijdens het tijdvak van het nieuwe onderzoek geen gevolgen omdat het nog steeds de status van wetgevingsvoorstel had. De Commissie herinnerde er hoe dan ook aan dat het voorgestelde mechanisme tot doel heeft koolstoflekkage te voorkomen, schonere industriële productie in niet-EU-landen aan te moedigen en te zorgen voor een eerlijke prijs van de koolstof die wordt uitgestoten bij de productie van een beperkt aantal energie-intensieve goederen die de EU binnenkomen. Daarom zijn de doelstellingen van het CBAM volledig in overeenstemming met het belang van de Unie om haar milieudoelstellingen na te streven. Daarnaast herinnerde de Commissie eraan dat het eventuele effect van het CBAM op de invoer van zware platen uit China, India, Rusland en Turkije zou afhangen van het niveau van decarbonisatie in het productieproces van deze landen, dat in dit stadium nog niet kan worden beoordeeld. De Commissie zal in dit verband het effect van het CBAM aan het einde van de overgangperiode (december 2025) evalueren om de toepassing ervan waar nodig aan te passen voordat het definitieve systeem in januari 2026 volledig in werking treedt. Gezien het bovenstaande werd dit argument afgewezen.
- (294) Wat inflatie betreft, voerde CISA aan dat, gezien de ongekennde niveaus in de Unie in 2022, de stijging van de prijzen van het betrokken product een risico vormde voor de levensvatbaarheid van infrastructuurprojecten, en de groei van het bbp in de EU-lidstaten in gevaar zou brengen.
- (295) De Commissie herinnerde eraan dat de maatregelen tot doel hadden eerlijke marktvoorwaarden in de Unie te waarborgen, en merkte op dat een economisch klimaat waarin de kosten van basisproducten aanzienlijk stijgen, maar producenten hun prijzen niet dienovereenkomstig kunnen aanpassen als gevolg van invoer met dumping, niet bevorderlijk zou zijn voor economische groei en een gevaar zou vormen voor de levensvatbaarheid van de bedrijfstak.
- (296) Al met al bleef de Commissie bij haar standpunt dat er, wat het belang van de Unie betreft, geen dwingende redenen zijn om de bestaande maatregelen ten aanzien van de invoer van zware platen van oorsprong uit de VRC niet te handhaven.

<sup>(74)</sup> European steel plate market: Effects from Russia's war in Ukraine one year on – Fastmarkets (<https://www.fastmarkets.com/insights/european-steel-plate-market-one-year-russias-war-in-ukraine>) – laatst geraadpleegd op 21 maart 2023.

<sup>(75)</sup> [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/nl/ip\\_22\\_7719](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/nl/ip_22_7719)

## 8. ARGUMENTEN VOOR SCHORSING VAN DE MAATREGELEN

- (297) CISA voerde aan dat aan de voorwaarden voor schorsing van de huidige antidumpingmaatregelen overeenkomstig artikel 14, lid 4, van de basisverordening is voldaan. CISA voerde aan dat beide voorwaarden van het voornoemde artikel 14, lid 4, van de basisverordening zijn vervuld. CISA beweerde dat de marktomstandigheden tijdelijk dermate zijn veranderd dat het onwaarschijnlijk is dat de schade als gevolg van de schorsing zal blijven bestaan of zich opnieuw zal voordoen. In dat opzicht verwees CISA naar de groeiverwachtingen van de downstream-bedrijfstak in de Unie en naar de toenemende schaarste op de markt van de Unie, het verwachte economische herstel in de periode na COVID-19, de prijsstijgingen van het betrokken product, de verwachte daling van de omvang van de invoer uit Rusland en Oekraïne en het uitvoeringsbesluit tot schorsing van de definitieve antidumpingrechten op gewalste platte aluminiumproducten uit de VRC.
- (298) De Commissie wees het argument van CISA af, aangezien het niet was onderbouwd. CISA heeft geen informatie ingediend om te onderbouwen of aan de voorwaarden van artikel 14, lid 4, van de basisverordening is voldaan en of de huidige antidumpingmaatregelen moeten worden geschorst.

## 9. ANTIDUMPINGMAATREGELEN

- (299) Gezien de conclusies van de Commissie inzake de waarschijnlijkheid van herhaling van dumping, de waarschijnlijkheid van herhaling van schade en het belang van de Unie moeten de antidumpingmaatregelen ten aanzien van zware plaat uit de Volksrepubliek China worden gehandhaafd.
- (300) Om het gevaar van ontwijking als gevolg van het verschil in rechten zo veel mogelijk te beperken, zijn speciale maatregelen nodig om de toepassing van de individuele antidumpingrechten te garanderen. De ondernemingen met individuele antidumpingrechten moeten een geldige handelsfactuur overleggen aan de douaneautoriteiten van de lidstaten. De factuur moet voldoen aan de in artikel 1, lid 3, van deze verordening vastgestelde vereisten. Invoer die niet van een dergelijke factuur vergezeld gaat, wordt onderworpen aan het antidumpingrecht dat voor "alle andere ondernemingen" geldt.
- (301) Hoewel de douaneautoriteiten van de lidstaten over deze factuur moeten beschikken om ten aanzien van de invoer de individuele antidumpingrechten te kunnen toepassen, is overlegging van die factuur niet de enige factor waarmee de douaneautoriteiten rekening moeten houden. Zelfs als aan hen een factuur wordt overgelegd die voldoet aan alle vereisten van artikel 1, lid 3, van deze verordening, moeten de douaneautoriteiten van de lidstaten namelijk hun gebruikelijke controles uitvoeren en kunnen zij, net als in alle andere gevallen, aanvullende documenten (vervoersdocumenten enz.) verlangen om de juistheid van de gegevens in de aangifte te controleren en te waarborgen dat het lagere recht vervolgens terecht wordt toegepast, in overeenstemming met de douanewetgeving.
- (302) Indien het volume van de uitvoer door een van de ondernemingen die een lager individueel recht genieten, na de instelling van de maatregelen in kwestie aanzienlijk toeneemt, kan dit op zich worden beschouwd als een verandering in de structuur van het handelsverkeer als gevolg van de instelling van maatregelen in de zin van artikel 13, lid 1, van de basisverordening. In dergelijke omstandigheden kan, mits aan de voorwaarden is voldaan, een onderzoek naar ontwijking van maatregelen worden geopend. Hierbij kan onder meer worden onderzocht of het nodig is een individueel recht of individuele rechten in te trekken en in plaats daarvan het voor het gehele land geldende recht in te stellen.
- (303) De individuele antidumpingrechten voor ondernemingen die in deze verordening worden genoemd, zijn uitsluitend van toepassing op de invoer van het onderzochte product voor zover het van oorsprong is uit de VRC en is geproduceerd door de genoemde rechtspersonen. Ten aanzien van de invoer van het onderzochte product dat is geproduceerd door andere ondernemingen die in het dispositief van deze verordening niet uitdrukkelijk worden genoemd, met inbegrip van entiteiten die met de specifieke genoemde ondernemingen verbonden zijn, is het recht van toepassing dat voor "alle andere ondernemingen" geldt. Deze invoer mag niet worden onderworpen aan de individuele antidumpingrechten.

- (304) Een onderneming die later haar naam wijzigt, kan verzoeken om toepassing van deze individuele antidumpingrechten. Dit verzoek moet worden ingediend bij de Commissie <sup>(76)</sup>. Het moet alle relevante informatie bevatten waaruit blijkt dat de wijziging geen invloed heeft op het recht van de onderneming om in aanmerking te komen voor het recht dat op haar van toepassing is. Als de naamswijziging van de onderneming niet van invloed is op haar recht om in aanmerking te komen voor het recht dat op haar van toepassing is, zal een verordening over de naamswijziging worden bekendgemaakt in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.
- (305) Een exporteur of producent die het betrokken product niet naar de Unie heeft uitgevoerd in het tijdvak dat is gebruikt voor het vaststellen van de hoogte van het recht dat momenteel van toepassing is op zijn uitvoer kan de Commissie verzoeken te worden onderworpen aan het antidumpingrecht voor medewerkende ondernemingen die niet in de steekproef zijn opgenomen. De Commissie moet een dergelijk verzoek inwilligen, op voorwaarde dat aan drie voorwaarden is voldaan. De nieuwe producenten-exporteur moet aantonen dat: i) hij het betrokken product niet naar de Unie heeft uitgevoerd in het tijdvak dat is gebruikt voor het vaststellen van de hoogte van het recht dat op zijn uitvoer van toepassing is; ii) hij niet verbonden is aan een onderneming die dat wel heeft gedaan en dus onderworpen is aan de antidumpingrechten, en iii) het betrokken product daarna heeft uitgevoerd dan wel een onherroepelijke contractuele verplichting is aangegaan om dat in aanzienlijke hoeveelheden te doen.
- (306) Alle belanghebbenden zijn in kennis gesteld van de belangrijkste feiten en overwegingen op grond waarvan het voornemen bestond om handhaving van de bestaande maatregelen aan te bevelen. Ook konden zij hierover binnen een bepaalde termijn opmerkingen maken.
- (307) Indien een bedrag moet worden terugbetaald naar aanleiding van een arrest van het Hof van Justitie van de Europese Unie, geldt ingevolge artikel 109 van Verordening (EU, Euratom) 2018/1046 van het Europees Parlement en de Raad <sup>(77)</sup> als rentevoet de rente die de Europese Centrale Bank voor haar basisherfinancieringstransacties hanteert, zoals bekendgemaakt in de C-serie van het *Publicatieblad van de Europese Unie* op de eerste kalenderdag van elke maand.
- (308) Bij Uitvoeringsverordening (EU) 2019/159 <sup>(78)</sup> heeft de Commissie voor een periode van drie jaar een vrijwaringsmaatregel ten aanzien van bepaalde staalproducten ingesteld. Bij Uitvoeringsverordening (EU) 2021/1029 van de Commissie <sup>(79)</sup> is de vrijwaringsmaatregel verlengd tot en met 30 juni 2024. Het onderzochte product is een van de productcategorieën waarop de vrijwaringsmaatregel van toepassing is. Zodra de in het kader van de vrijwaringsmaatregel vastgestelde tariefcontingenten worden overschreden, zou bijgevolg voor dezelfde partij zowel het douanerecht bij contingentoverschrijding als het antidumpingrecht verschuldigd zijn. Aangezien een dergelijke cumulatie van antidumpingmaatregelen met vrijwaringsmaatregelen kan leiden tot een groter dan wenselijk effect op de handel, heeft de Commissie besloten de gelijktijdige toepassing van het antidumpingrecht met het douanerecht bij contingentoverschrijding voor het onderzochte product gedurende de periode waarin het vrijwaringsrecht van toepassing is, te voorkomen.
- (309) Dit betekent dat wanneer het in artikel 1, lid 6, van Uitvoeringsverordening (EU) 2019/159 bedoelde douanerecht bij contingentoverschrijding op het onderzochte product van toepassing wordt, het in artikel 1, lid 6, van Uitvoeringsverordening (EU) 2019/159 bedoelde douanerecht bij contingentoverschrijding wordt geïnd naast het verschil tussen dat recht en de hogere krachtens de onderhavige verordening ingestelde antidumpingrechten. Het gedeelte van het bedrag aan niet-geïnde antidumpingrechten wordt geschorst.
- (310) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het bij artikel 15, lid 1, van Verordening (EU) 2016/1036 ingestelde comité,

<sup>(76)</sup> Europese Commissie, directoraat-generaal Handel, directoraat G, Wetstraat 170, 1040 Brussel, België.

<sup>(77)</sup> Verordening (EU, Euratom) 2018/1046 van het Europees Parlement en de Raad van 18 juli 2018 tot vaststelling van de financiële regels van toepassing op de algemene begroting van de Unie, tot wijziging van Verordeningen (EU) nr. 1296/2013, (EU) nr. 1301/2013, (EU) nr. 1303/2013, (EU) nr. 1304/2013, (EU) nr. 1309/2013, (EU) nr. 1316/2013, (EU) nr. 223/2014, (EU) nr. 283/2014 en Besluit nr. 541/2014/EU en tot intrekking van Verordening (EU, Euratom) nr. 966/2012 (PB L 193 van 30.7.2018, blz. 1).

<sup>(78)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2019/159 van de Commissie van 31 januari 2019 tot instelling van definitieve vrijwaringsmaatregelen ten aanzien van de invoer van bepaalde staalproducten (PB L 31 van 1.2.2019, blz. 27).

<sup>(79)</sup> Uitvoeringsverordening (EU) 2021/1029 van de Commissie van 24 juni 2021 tot wijziging van Uitvoeringsverordening (EU) 2019/159 van de Commissie teneinde de vrijwaringsmaatregel ten aanzien van de invoer van bepaalde staalproducten te verlengen (PB L 225 I van 25.6.2021, blz. 1).

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

#### Artikel 1

1. Er wordt een definitief antidumpingrecht ingesteld op platte producten van niet-gelegeerd staal of van gelegeerd staal (met uitzondering van roestvrij staal, siliciumstaal, gereedschapsstaal en sneldraaistaal), warm gewalst, niet geplateerd noch bekleed, niet opgerold, met een dikte van meer dan 10 mm en een breedte van 600 mm of meer of met een dikte van 4,75 mm of meer doch niet meer dan 10 mm en met een breedte van 2 050 mm of meer, momenteel ingedeeld onder de GN-codes ex 7208 51 20, ex 7208 51 91, ex 7208 51 98, ex 7208 52 91, ex 7208 90 20, ex 7208 90 80, 7225 40 40, ex 7225 40 60 en ex 7225 99 00 (Taric-codes: 7208 51 20 10, 7208 51 91 10, 7208 51 98 10, 7208 52 91 10, 7208 90 20 10, 7208 90 80 20, 7225 40 60 10 en 7225 99 00 45) en van oorsprong uit de Volksrepubliek China.

2. De definitieve antidumpingrechten die van toepassing zijn op de nettoprijs, franco grens Unie, vóór inklaring, van de in lid 1 omschreven en door de hieronder vermelde ondernemingen vervaardigde producten, zijn als volgt:

Onderneming	Antidumpingrecht	Aanvullende Taric-code
Nanjing Iron and Steel Co., Ltd	73,1 %	C143
Minmetals Yingkou Medium Plate Co., Ltd	65,1 %	C144
Wuyang Iron and Steel Co., Ltd en Wuyang New Heavy & Wide Steel Plate Co., Ltd	73,7 %	C145
Andere medewerkende ondernemingen opgenomen in de bijlage	70,6 %	
Alle andere ondernemingen	73,7 %	C999

3. De individuele rechten die zijn vastgesteld voor de in lid 2 vermelde ondernemingen, zijn uitsluitend van toepassing indien aan de douaneautoriteiten van de lidstaten een geldige handelsfactuur wordt overgelegd die een verklaring bevat die is gedateerd en ondertekend door een met naam en functie geïdentificeerde medewerker van de entiteit die deze factuur heeft opgesteld, en die als volgt luidt: "Ondergetekende verklaart dat de (hoeveelheid) (onderzocht product) die naar de Europese Unie wordt uitgevoerd en waarop deze factuur betrekking heeft, is vervaardigd door (naam en adres van de onderneming)(aanvullende Taric-code) in [betrokken land]. Ondergetekende verklaart dat de in deze factuur verstrekte informatie juist en volledig is." Als een dergelijke factuur niet wordt overgelegd, wordt het recht toegepast dat voor "alle andere ondernemingen" geldt.

4. Artikel 1, lid 2, kan worden gewijzigd om nieuwe producenten-exporteurs uit de Volksrepubliek China toe te voegen en hen te onderwerpen aan het passende gewogen gemiddelde antidumpingrecht voor niet in de steekproef opgenomen medewerkende ondernemingen. Een nieuwe producent-exporteur moet met bewijs aantonen dat:

- a) hij de in artikel 1, lid 1, beschreven goederen van oorsprong uit de Volksrepubliek China tussen 1 januari 2015 en 31 december 2015 (het tijdvak van het oorspronkelijke onderzoek) niet heeft uitgevoerd;
- b) hij niet verbonden is met een exporteur of producent op wie de bij deze verordening ingestelde maatregelen van toepassing zijn, en
- c) hij na het verstrijken van het tijdvak van het oorspronkelijke onderzoek het onderzochte product van oorsprong uit de Volksrepubliek China daadwerkelijk heeft uitgevoerd dan wel een onherroepelijke contractuele verplichting is aangegaan om een aanzienlijke hoeveelheid naar de Unie uit te voeren.

5. Tenzij anders vermeld, zijn de geldende bepalingen inzake douanerechten van toepassing.

*Artikel 2*

1. Wanneer het in artikel 1, lid 6, van Verordening (EU) 2019/159 bedoelde douanerecht bij contingentoverschrijding van toepassing wordt op platte producten van niet-gelegeerd staal of van gelegeerd staal (met uitzondering van roestvrij staal, siliciumstaal, gereedschapsstaal en sneldraaistaal), warm gewalst, niet geplateerd noch bekleed, niet opgerold, met een dikte van meer dan 10 mm en een breedte van 600 mm of meer of met een dikte van 4,75 mm of meer doch niet meer dan 10 mm en met een breedte van 2 050 mm of meer, wordt het in artikel 1, lid 6, van Verordening (EU) 2019/159 bedoelde douanerecht bij contingentoverschrijding geïnd naast het verschil tussen dat recht en het hogere antidumpingrecht zoals vastgesteld in artikel 1, lid 2.
2. De inning van het overeenkomstig lid 1 niet-geïnde deel van het antidumpingrecht wordt geschorst.
3. De in lid 2 bedoelde schorsingen zijn van tijdelijke aard en gelden voor de periode waarin het in artikel 1, lid 6, van Verordening (EU) 2019/159 bedoelde douanerecht bij contingentoverschrijding van toepassing is.

*Artikel 3*

Deze verordening treedt in werking op de dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 16 mei 2023.

*Voor de Commissie*  
*De voorzitter*  
Ursula VON DER LEYEN



## BIJLAGE

Niet in de steekproef opgenomen medewerkende Chinese producenten-exporteurs

Naam	Stad	Aanvullende Taric-code
Angang Steel Company Limited	Anshan, Liaoning	C150
Inner Mongolia Baotou Steel Union Co., Ltd	Baotou, Binnen-Mongolië	C151
Zhangjiagang Shajing Heavy Plate Co., Ltd	Zhangjiagang, Jiangsu	C146
Jiangsu Tiangong Tools Company Limited	Danyang, Jiangsu	C155
Jiangyin Xingcheng Special Steel Works Co., Ltd	Jiangyin, Jiangsu	C147
Laiwu Steel Yinshan Section Co., Ltd	Laiwu, Shandong	C154
Nanyang Hanye Special Steel Co., Ltd	Xixia, Henan	C152
Qinhuangdao Shouqin Metal Materials Co., Ltd	Qinhuangdao, Hebei	C153
Shandong Iron & Steel Co., Ltd, Jinan Company	Jinan, Shandong	C149
Wuhan Iron and Steel Co., Ltd	Wuhan, Hubei	C156
Xinyu Iron & Steel Co., Ltd	Xinyu, Jiangxi	C148



ISSN 1977-0758 (elektronische uitgave)  
ISSN 1725-2598 (papieren uitgave)



Bureau voor publicaties  
van de Europese Unie  
L-2985 Luxemburg  
LUXEMBURG

NL