

Tento text slúži výlučne ako dokumentačný nástroj a nemá žiadny právny účinok. Inštitúcie Únie nenesú nijakú zodpovednosť za jeho obsah. Autentické verzie príslušných aktov vrátane ich preambúl sú tie, ktoré boli uverejnené v Úradnom vestníku Európskej únie a ktoré sú dostupné na portáli EUR-Lex. Tieto úradné znenia sú priamo dostupné prostredníctvom odkazov v tomto dokumente

► **B** NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) č. 649/2012

zo 4. júla 2012

o vývoze a dovoze nebezpečných chemikálií

(prepracované znenie)

(Text s významom pre EHP)

(Ú. v. EÚ L 201, 27.7.2012, s. 60)

Zmenené a doplnené:

		Úradný vestník		
		Č.	Strana	Dátum
► <b><u>M1</u></b>	Delegované nariadenie Komisie (EÚ) č. 1078/2014 zo 7. augusta 2014	L 297	1	15.10.2014
► <b><u>M2</u></b>	Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2015/2229 z 29. septembra 2015	L 317	13	3.12.2015
► <b><u>M3</u></b>	Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2018/172 z 28. novembra 2017	L 32	6	6.2.2018
► <b><u>M4</u></b>	Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2019/330 z 11. decembra 2018	L 59	1	27.2.2019
► <b><u>M5</u></b>	Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2019/1701 z 23. júla 2019	L 260	1	11.10.2019
► <b><u>M6</u></b>	Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2020/1068 z 15. mája 2020	L 234	1	21.7.2020

Opravené a doplnené:

- **C1** Korigendum, Ú. v. EÚ L 363, 18.12.2014, s. 185 (1078/2014)



**NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ)  
č. 649/2012**

**zo 4. júla 2012**

**o vývoze a dovoze nebezpečných chemikálií**

**(prepracované znenie)**

**(Text s významom pre EHP)**

*Článok 1*

**Ciele**

1. Ciele tohto nariadenia sú:
  - a) vykonávať Rotterdamský dohovor o udeľovaní predbežného súhlasu po predchádzajúcom ohlásení pre určité nebezpečné chemikálie a pesticídy v medzinárodnom obchode (ďalej len „dohovor“);
  - b) podporovať spoločnú zodpovednosť a spoločné úsilie pri spolupráci súvisiacej s medzinárodným pohybom nebezpečných chemikálií s cieľom chrániť zdravie ľudí a životné prostredie pred možným poškodením;
  - c) prispievať k environmentálne vhodnému použitiu nebezpečných chemikálií.

Ciele stanovené v prvom pododseku sa dosiahnu uľahčovaním výmeny informácií o vlastnostiach nebezpečných chemikálií, ustanovením rozhodovacieho procesu v rámci Únie o ich dovoze a vývoze a zasielaním rozhodnutí zmluvným stranám dohovoru a prípadne aj ďalším krajinám.

2. Okrem cieľov uvedených v odseku 1 sa týmto nariadením zabezpečuje, aby sa ustanovenia nariadenia (ES) č. 1272/2008 týkajúce sa klasifikácie, označovania a balenia uplatňovali na všetky chemikálie, keď sa vyvážajú z členských štátov do krajín, ktoré sú zmluvnými stranami dohovoru, alebo iných krajín, pokiaľ tieto ustanovenia nie sú v rozpore s akýmikoľvek špecifickými požiadavkami uvedených zmluvných strán alebo iných krajín.

*Článok 2*

**Rozsah pôsobnosti**

1. Toto nariadenie sa uplatňuje na:
  - a) vybrané nebezpečné chemikálie, ktoré podliehajú postupu udeľovania predbežného súhlasu po predchádzajúcom ohlásení podľa dohovoru (ďalej len „postup PIC“);
  - b) určité nebezpečné chemikálie, ktoré sú v Únii alebo členskom štáte zakázané alebo prísne obmedzené;
  - c) vyvážené chemikálie, pokiaľ ide o ich klasifikáciu, označovanie a balenie.
2. Toto nariadenie sa neuplatňuje na:

**▼B**

- a) omamné látky a psychotropné látky podľa nariadenia Rady (ES) č. 111/2005 z 22. decembra 2004, ktorým sa stanovujú pravidlá sledovania obchodu s drogovými prekurzormi medzi Spoločenstvom a tretími krajinami <sup>(1)</sup>;
- b) rádioaktívne materiály a látky podľa smernice Rady 96/29/Euratom z 13. mája 1996, ktorá stanovuje základné bezpečnostné normy ochrany zdravia pracovníkov a obyvateľstva pred nebezpečenstvami vznikajúcimi v dôsledku ionizujúceho žiarenia <sup>(2)</sup>;
- c) odpady podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2008/98/ES z 19. novembra 2008 o odpade <sup>(3)</sup>;
- d) chemické zbrane podľa nariadenia Rady (ES) č. 428/2009 z 5. mája 2009, ktorým sa stanovuje režim Spoločenstva na kontrolu vývozov, prepravy, sprostredkovania a tranzitu položiek s dvojakým použitím <sup>(4)</sup>;
- e) potraviny a prídavné látky v potravinách podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 882/2004 z 29. apríla 2004 o úradných kontrolách uskutočňovaných s cieľom zabezpečiť overenie dodržiavania potravinového a krmivového práva a predpisov o zdraví zvierat a o starostlivosti o zvieratá <sup>(5)</sup>;
- f) krmivá podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 178/2002 z 28. januára 2002, ktorým sa ustanovujú všeobecné zásady a požiadavky potravinového práva, zriaďuje sa Európsky úrad pre bezpečnosť potravín a stanovujú sa postupy v záležitostiach bezpečnosti potravín <sup>(6)</sup>, vrátane prídavných látok bez ohľadu na to, či sú spracované, čiastočne spracované, alebo nespracované, ktoré sú určené na kŕmenie zvierat;
- g) geneticky modifikované organizmy podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2001/18/ES z 12. marca 2001 o zámernom uvoľnení geneticky modifikovaných organizmov do životného prostredia <sup>(7)</sup>;
- h) farmaceutické špeciality a veterinárne lieky podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2001/83/ES zo 6. novembra 2001, ktorou sa ustanovuje Zákonník Spoločenstva o humánnych liekoch <sup>(8)</sup>, a smernice Európskeho parlamentu a Rady 2001/82/ES zo 6. novembra 2001, ktorou sa ustanovuje Zákonník Spoločenstva o veterinárnych liekoch <sup>(9)</sup>, pokiaľ sa na ne nevzťahuje článok 3 ods. 5 písm. b) tohto nariadenia.

<sup>(1)</sup> Ú. v. EÚ L 22, 26.1.2005, s. 1.

<sup>(2)</sup> Ú. v. ES L 159, 29.6.1996, s. 1.

<sup>(3)</sup> Ú. v. EÚ L 312, 22.11.2008, s. 3.

<sup>(4)</sup> Ú. v. EÚ L 134, 29.5.2009, s. 1.

<sup>(5)</sup> Ú. v. EÚ L 165, 30.4.2004, s. 1.

<sup>(6)</sup> Ú. v. ES L 31, 1.2.2002, s. 1.

<sup>(7)</sup> Ú. v. ES L 106, 17.4.2001, s. 1.

<sup>(8)</sup> Ú. v. ES L 311, 28.11.2001, s. 67.

<sup>(9)</sup> Ú. v. ES L 311, 28.11.2001, s. 1.

**▼B**

3. Toto nariadenie sa neuplatňuje na chemikálie vyvážené na účely výskumu alebo analýzy v množstvách, pri ktorých je nepravdepodobné, že by nepriaznivo ovplyvňovali zdravie ľudí alebo životné prostredie, a v každom prípade neprekročia 10 kg od každého vývozcu do každej dovážajúcej krajiny na kalendárny rok.

Bez ohľadu na prvý pododsek vývozcovia chemikálií uvedených v prvom pododseku získavajú osobitné referenčné identifikačné číslo prostredníctvom databázy uvedenej v článku 6 ods. 1 písm. a) a toto referenčné identifikačné číslo poskytujú vo svojom vyhlásení o vývoze.

### Článok 3

#### Vymedzenie pojmov

Na účely tohto nariadenia sa uplatňuje toto vymedzenie pojmov:

1. „chemikália“ je látka, či už ide o látku ako takú, látku v zmesi, alebo zmes, pričom táto látka alebo zmes bola buď vyrobená, alebo získaná z prírody, s výnimkou živých organizmov, ktorá patrí do niektorej z týchto kategórií:
  - a) pesticídy vrátane veľmi nebezpečných pesticídnych prípravkov;
  - b) priemyselné chemikálie;
2. „látka“ je akýkoľvek chemický prvok a jeho zlúčeniny podľa vymedzenia v článku 3 ods. 1 nariadenia (ES) č. 1907/2006;
3. „zmes“ je zmes alebo roztok podľa vymedzenia v článku 2 ods. 8 nariadenia (ES) č. 1272/2008;
4. „výrobok“ je konečný produkt obsahujúci chemikáliu, ktorej použitie v tomto konkrétnom výrobku bolo zakázané alebo prísne obmedzené právnymi predpismi Únie v prípade, že sa na tento produkt nevzťahuje bod 2 alebo 3;
5. „pesticídy“ sú chemikálie jednej z týchto dvoch podkategórií:
  - a) pesticídy používané ako prípravky na ochranu rastlín podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 z 21. októbra 2009 o uvádzaní prípravkov na ochranu rastlín na trh <sup>(1)</sup>;
  - b) iné pesticídy, napríklad:
    - i) biocídne výrobky podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 98/8/ES zo 16. februára 1998 o uvádzaní biocídnych výrobkov na trh <sup>(2)</sup> a
    - ii) dezinfekčné prostriedky, insekticídy a paraziticídy podľa smerníc 2001/82/ES a 2001/83/ES;

<sup>(1)</sup> Ú. v. EÚ L 309, 24.11.2009, s. 1.

<sup>(2)</sup> Ú. v. ES L 123, 24.4.1998, s. 1.

**▼B**

6. „priemyselné chemikálie“ sú chemikálie jednej z týchto dvoch podkategórií:
  - a) chemikálie na odborné použitie;
  - b) chemikálie na spotrebiteľské použitie;
7. „chemikália, ktorá podlieha oznámeniu o vývoze,“ je každá chemikália, ktorá je v Únii zakázaná alebo ktorej používanie v Únii je prísne obmedzené v rámci jednej alebo viacerých kategórií alebo podkategórií, a každá chemikália, ktorá podlieha postupu PIC a ktorá je uvedená v časti 1 prílohy I;
8. „chemikália, ktorá spĺňa podmienky na oznámenie PIC,“ je každá chemikália, ktorá je v Únii alebo členskom štáte zakázaná alebo ktorej používanie je prísne obmedzené v Únii alebo členskom štáte v rámci jednej alebo viacerých kategórií. Chemikálie, ktoré sú v Únii zakázané alebo ktorých používanie je v Únii prísne obmedzené v rámci jednej alebo viacerých kategórií, sú uvedené v časti 2 prílohy I;
9. „chemikália, ktorá podlieha postupu PIC,“ je každá chemikália uvedená v prílohe III k dohovoru a v časti 3 prílohy I k tomuto nariadeniu;
10. „zakázaná chemikália“ je buď:
  - a) chemikália, ktorej každé použitie v rámci jednej alebo viacerých kategórií alebo podkategórií bolo zakázané právoplatným regulačným opatrením Únie s cieľom chrániť zdravie ľudí alebo životné prostredie, alebo
  - b) chemikália, ktorej žiadosť o prvé použitie bola zamietnutá alebo ktorú príslušné odvetvie buď stiahlo z trhu Únie, alebo z jej ďalšieho posudzovania v rámci procesu oznámenia, registrácie alebo schvaľovania, a ak existujú dôkazy, že táto chemikália vzbudzuje obavy o zdravie ľudí alebo životné prostredie;
11. „chemikália, ktorej používanie je prísne obmedzené,“ je buď:
  - a) chemikália, ktorej prakticky každé použitie v rámci jednej alebo viacerých kategórií alebo podkategórií bolo zakázané právoplatným regulačným opatrením Únie s cieľom chrániť zdravie ľudí alebo životné prostredie, ale ktorej určité špecifické použitie je naďalej povolené, alebo
  - b) chemikália, ktorej žiadosť o povolenie prakticky na každé použitie bola zamietnutá alebo ktorú príslušné odvetvie buď stiahlo z trhu Únie, alebo z jej ďalšieho posudzovania v rámci procesu oznámenia, registrácie alebo schvaľovania, a ak existujú dôkazy, že táto chemikália vzbudzuje obavy o zdravie ľudí alebo životné prostredie;
12. „zakázaná chemikália alebo chemikália, ktorej používanie je prísne obmedzené členským štátom,“ je každá chemikália, ktorej používanie je zakázané alebo prísne obmedzené vnútroštátnym právoplatným regulačným opatrením členského štátu;

**▼ B**

13. „právoplatné regulačné opatrenie“ je právne záväzný akt, ktorého účelom je chemikáliu zakázať alebo prísne obmedziť jej používanie;
14. „veľmi nebezpečný pesticídny prípravok“ je chemikália vyvinutá na použitie ako pesticíd, ktorá má pri dodržaní podmienok použitia veľmi nepriaznivé účinky na zdravie alebo životné prostredie krátko po jednorazovom alebo opakovanom vystavení jej pôsobeniu;
15. „colné územie Únie“ je územie podľa vymedzenia v článku 3 nariadenia Rady (EHS) č. 2913/92 z 12. októbra 1992, ktorým sa ustanovuje Colný kódex Spoločenstva <sup>(1)</sup>;
16. „vývoz“ je:
- a) trvalý alebo dočasný vývoz chemikálie spĺňajúcej podmienky článku 28 ods. 2 ZFEÚ;
  - b) opätovný vývoz chemikálie, ktorá nespĺňa podmienky článku 28 ods. 2 ZFEÚ a ktorá sa nachádza v inom colnom režime, ako je vonkajší tranzitný režim Únie, na pohyb tovaru na colnom území Únie;
17. „dovoz“ je fyzický vstup chemikálie na colné územie Únie, ktorá je prepustená do iného colného režimu, ako je vonkajší tranzitný režim Únie, na pohyb tovaru na colnom území Únie;
18. „vývozca“ je ktorákoľvek z týchto osôb, či už fyzická, alebo právnická:
- a) osoba, v ktorej mene sa predkladá vyhlásenie o vývoze, t. j. osoba, ktorá má v čase prijatia vyhlásenia o vývoze zmluvu s príjemcom v krajine, ktorá je zmluvnou stranou dohovoru, alebo inej krajine a má právomoc rozhodnúť o zaslaní chemikálie mimo colného územia Únie;
  - b) v prípade, že nebola uzavretá zmluva o vývoze alebo ak zmluvná strana zmluvy o vývoze nekoná vo vlastnom mene, je to osoba, ktorá má právomoc rozhodnúť o zaslaní chemikálie mimo colného územia Únie;
  - c) v prípade, že podľa zmluvy o vývoze má právo disponovať s chemikáliou osoba usadená mimo Únie, je to zmluvná strana usadená v Únii;
19. „dovozca“ je akákoľvek fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá je v čase dovozu na colné územie Únie príjemcom chemikálie;

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 302, 19.10.1992, s. 1.

**▼B**

20. „zmluvná strana dohovoru“ je štát alebo organizácia regionálnej hospodárskej integrácie, ktorá súhlasí s tým, že bude viazaná dohovorom, a v ktorej tento dohovor nadobudol platnosť;
21. „iná krajina“ je ktorákoľvek krajina, ktorá nie je zmluvnou stranou dohovoru;
22. „agentúra“ je Európska chemická agentúra zriadená nariadením (ES) č. 1907/2006;
23. „sekretariát“ je sekretariát dohovoru, pokiaľ v tomto nariadení nie je uvedené inak.

*Článok 4***Poverené vnútroštátne orgány členských štátov**

Každý členský štát poverí orgán alebo orgány (ďalej len „poverený vnútroštátny orgán“ alebo „poverené vnútroštátne orgány“), ktoré budú vykonávať administratívne úlohy, ktoré si vyžaduje toto nariadenie, ak tak už neurobili pred nadobudnutím účinnosti tohto nariadenia.

O takých poverených orgánoch informuje Komisiu do 17. novembra 2012, pokiaľ už tieto informácie neboli poskytnuté pred nadobudnutím účinnosti tohto nariadenia, a tiež informuje Komisiu o akejkoľvek zmene týkajúcej sa povereného vnútroštátneho orgánu.

*Článok 5***Účasť Únie na dohovore**

1. Za účasť na dohovore sú spoločne zodpovedné Komisia a členské štáty, najmä za technickú pomoc, výmenu informácií a záležitosti týkajúce sa riešenia sporov, za účasť v pomocných orgánoch a hlasovanie.
2. Komisia ako spoločný poverený orgán vystupuje pri plnení administratívnych úloh dohovoru súvisiacich s postupom PIC v mene všetkých poverených vnútroštátnych orgánov členských štátov, úzko s nimi pri tom spolupracuje a konzultuje.

Komisia je zodpovedná najmä za:

- a) zasielanie oznámení o vývoze Únie zmluvným stranám dohovoru a iným krajinám podľa článku 8;
- b) predkladanie oznámení príslušných právoplatných regulačných opatrení o chemikáliách, ktoré spĺňajú podmienky na oznámenie PIC podľa článku 11, sekretariátu;
- c) zasielanie informácií o iných právoplatných regulačných opatreniach o chemikáliách, ktoré nespĺňajú podmienky na oznámenie PIC podľa článku 12;

**▼ B**

d) prijímanie informácií zo sekretariátu vo všeobecnosti.

Komisia tiež poskytuje sekretariátu odpovede pri dovoze chemikálií, ktoré podľa článku 13 podliehajú postupu PIC, do Únie.

Okrem toho Komisia koordinuje príspevky Únie k všetkým technickým otázkam, ktoré súvisia s:

- a) dohovorom;
- b) prípravou konferencie zmluvných strán dohovoru ustanovenej podľa článku 18 ods. 1 dohovoru;
- c) Posudzovacím chemickým výborom zriadeným v súlade s článkom 18 ods. 6 dohovoru (ďalej len „Posudzovací chemický výbor“);
- d) inými pomocnými orgánmi konferencie zmluvných strán dohovoru.

3. Komisia a členské štáty vyvinú iniciatívy potrebné na zabezpečenie náležitého zastúpenia Únie v rozličných orgánoch, ktoré vykonávajú dohovor.

#### Článok 6

#### Úlohy agentúry

1. Okrem úloh, ktoré jej boli zverené podľa článkov 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22 a 25, agentúra vykonáva aj tieto úlohy:

- a) udržiava, ďalej rozvíja a pravidelne aktualizuje databázu vývozu a dovozu nebezpečných chemikálií (ďalej len „databáza“);
- b) sprístupňuje databázu verejnosti na svojej webovej stránke;
- c) v prípade potreby poskytuje so súhlasom Komisie a po konzultáciách s členskými štátmi pomoc a technické a vedecké usmernenia a nástroje priemyslu v záujme zaistenia účinného uplatňovania tohto nariadenia;
- d) so súhlasom Komisie poskytuje pomoc a technické a vedecké usmernenia povereným vnútroštátnym orgánom členských štátov v záujme zaistenia účinného uplatňovania tohto nariadenia;
- e) na žiadosť členského štátu alebo expertov Komisie z Posudzovacieho chemického výboru a v rámci dostupných zdrojov poskytuje informácie pri vypracúvaní návrhu usmernení o prijímaní rozhodnutí uvedených v článku 7 dohovoru a iných technických dokumentov súvisiacich s vykonávaním dohovoru;



**▼ B**

- f) na žiadosť Komisie jej poskytuje technické a vedecké informácie a pomáha jej v záujme zaistenia účinného vykonávania tohto nariadenia;
- g) na žiadosť Komisie jej poskytuje technické a vedecké informácie a pomáha jej pri plnení jej úlohy ako spoločného povereného orgánu Únie.
2. Sekretariát agentúry vykonáva úlohy, ktoré boli zverené agentúre podľa tohto nariadenia.

*Článok 7***Chemikálie, ktoré podliehajú oznámeniu o vývoze, chemikálie, ktoré spĺňajú podmienky na oznámenie PIC, a chemikálie, ktoré podliehajú postupu PIC**

1. Chemikálie, ktoré podliehajú oznámeniu o vývoze, chemikálie, ktoré spĺňajú podmienky na oznámenie PIC a chemikálie, ktoré podliehajú postupu PIC, sú uvedené v prílohe I.

2. Chemikálie uvedené v prílohe I možno zaradiť do jednej alebo viacerých skupín chemikálií, ktoré sú uvedené v častiach 1, 2 a 3 uvedenej prílohy.

Chemikálie uvedené v časti 1 prílohy I podliehajú postupu oznámenia o vývoze ustanovenému v článku 8, ktoré obsahuje podrobné informácie o identifikácii látky, kategórii a/alebo podkategórii použitia, ktoré podliehajú obmedzeniu, o druhu obmedzenia a prípadne aj ďalšie informácie, najmä o výnimkách z požiadaviek týkajúcich sa oznámenia o vývoze.

Okrem toho, že chemikálie uvedené v časti 2 prílohy I podliehajú oznámeniu o vývoze podľa článku 8, spĺňajú aj podmienky postupu oznámenia PIC ustanovené v článku 11; v tejto časti sa uvádzajú podrobné informácie o identifikácii látky a kategórii použitia.

Chemikálie uvedené v časti 3 prílohy I podliehajú postupu PIC; v tejto časti sa uvádzajú kategórie použitia a v prípade potreby aj doplňujúce informácie, a to najmä o akýchkoľvek požiadavkách týkajúcich sa oznámenia o vývoze.

3. Zoznamy stanovené v prílohe I sa verejne sprístupňujú prostredníctvom databázy.

*Článok 8***Oznámenia o vývoze zasielané zmluvným stranám dohovoru a iným krajinám**

1. Odseky 2 až 8 tohto článku sa uplatňujú bez ohľadu na plánované použitie chemikálie v dovážajúcej zmluvnej strane dohovoru alebo inej krajine v prípade látok uvedených v časti 1 prílohy I alebo zmesí

**▼B**

obsahujúcich takéto látky v koncentrácii, ktorá bez ohľadu na prítomnosť akýchkoľvek iných látok odôvodňuje povinné označovanie podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008.

2. V prípade, že má vývozca vyviezť chemikáliu uvedenú v odseku 1 z Únie do krajiny, ktorá je zmluvnou stranou dohovoru, alebo inej krajiny prvýkrát odo dňa, keď sa na neho začnú vzťahovať ustanovenia tohto nariadenia, musí to oznámiť poverenému vnútroštátnemu orgánu členského štátu, v ktorom je usadený (ďalej len „členský štát vývozcu“), a to najneskôr 35 dní pred očakávaným dátumom vývozu. Vývozca potom každý kalendárny rok oznámi poverenému vnútroštátnemu orgánu prvý vývoz takejto chemikálie, a to najneskôr 35 dní pred uskutočnením vývozu. Oznámenie musí byť v súlade s požiadavkami na informácie ustanovenými v prílohe II a sprístupňuje sa Komisii a členským štátom prostredníctvom databázy.

Poverený vnútroštátny orgán členského štátu vývozcu skontroluje súlad informácií s prílohou II, a ak je oznámenie úplné, najneskôr 25 dní pred očakávaným dátumom vývozu ho zašle agentúre.

Agentúra v mene Komisie zasiela oznámenie poverenému vnútroštátnemu orgánu dovážajúcej krajiny, ktorá je zmluvnou stranou dohovoru, alebo zodpovedajúcemu orgánu inej dovážajúcej krajiny a prijíma potrebné opatrenia, aby zaistila, že dostanú oznámenie najneskôr 15 dní pred prvým plánovaným vývozom chemikálie a potom najneskôr 15 dní pred každým prvým vývozom chemikálie každý nasledujúci kalendárny rok.

Agentúra zaregistruje každé oznámenie o vývoze a prideli mu identifikačné referenčné číslo v databáze. Agentúra takisto sprístupňuje verejnosti a prípadne povereným vnútroštátnym orgánom členských štátov aktualizovaný zoznam dotknutých chemikálií dovážajúcich zmluvných strán dohovoru a iných krajín za každý kalendárny rok prostredníctvom databázy.

3. Ak do 30 dní od odoslania oznámenia agentúra nedostane od dovážajúcej zmluvnej strany dohovoru alebo inej krajiny potvrdenie o doručení prvého oznámenia o vývoze vystaveného po zaradení chemikálie do časti 1 prílohy I, zašle v mene Komisie druhé oznámenie. Agentúra vynaloží v mene Komisie primerané úsilie na zabezpečenie toho, aby poverený vnútroštátny orgán dovážajúcej zmluvnej strany dohovoru alebo zodpovedajúci orgán inej dovážajúcej krajiny dostal druhé oznámenie.

4. Nové oznámenie o vývoze sa vystaví v súlade s odsekom 2 pre každý vývoz, ku ktorému dôjde po nadobudnutí účinnosti zmien a doplnení právnych predpisov Únie, ktoré sa týkajú uvádzania na trh, používania alebo označovania príslušných látok, alebo pri každej zmene zloženia príslušnej zmesi, v dôsledku ktorej je potrebné zmeniť jej označovanie. Nové oznámenie musí spĺňať požiadavky na informácie stanovené v prílohe II a musí sa v ňom uvádzať, že ide o revíziu predchádzajúceho oznámenia.

**▼B**

5. V prípade, že vývoz chemikálie súvisí s mimoriadnou situáciou, pri ktorej by meškanie mohlo ohroziť zdravie ľudí alebo životné prostredie v dovážajúcej zmluvnej strane dohovoru alebo inej krajine, poverený vnútroštátny orgán členského štátu vývozcu môže po porade s Komisiou, ktorej pomáha agentúra, udeliť úplnú alebo čiastočnú výnimku z povinností stanovených v odsekoch 2, 3 a 4 na základe zdôvodnenej žiadosti vývozcu alebo dovážajúcej zmluvnej strany dohovoru, alebo inej krajiny. Rozhodnutie o žiadosti sa považuje za rozhodnutie, ktoré bolo prijaté po konzultácii s Komisiou, ak Komisia nevyjadří nesúhlas do 10 dní po tom, ako poverený vnútroštátny orgán členského štátu odoslal podrobnosti žiadosti.

6. Bez toho, aby boli dotknuté povinnosti stanovené v článku 19 ods. 2, povinnosti stanovené v odsekoch 2, 3 a 4 tohto článku sa neuplatňujú, ak sú splnené všetky tieto podmienky:

- a) chemikália začne podliehať postupu PIC;
- b) dovážajúca krajina je zmluvnou stranou dohovoru a v súlade s článkom 10 ods. 2 dohovoru oznámi sekretariátu, či súhlasí s dovozom chemikálie, a
- c) sekretariát túto informáciu oznámi Komisii, ktorá ju zašle členským štátom a agentúre.

Bez ohľadu na prvý pododsek tohto odseku sa povinnosti stanovené v odsekoch 2, 3 a 4 tohto článku neprestanú uplatňovať v prípadoch, keď dovážajúca krajina je zmluvnou stranou dohovoru a vyslovene požaduje oznámenie o vývoze zo strany vyvážajúcich zmluvných strán dohovoru, a to napríklad prostredníctvom svojho rozhodnutia o dovoze alebo iným spôsobom.

Bez toho, aby boli dotknuté povinnosti stanovené v článku 19 ods. 2, povinnosti stanovené v odsekoch 2, 3 a 4 tohto článku sa neuplatňujú, ak sú splnené obidve tieto podmienky:

- a) poverený vnútroštátny orgán dovážajúcej zmluvnej strany alebo zodpovedajúci orgán inej dovážajúcej krajiny upustí od požiadavky, aby dostal oznámenie pred vývozom chemikálie, a
- b) Komisia dostane informácie od sekretariátu alebo od povereného vnútroštátneho orgánu dovážajúcej zmluvnej strany dohovoru alebo zodpovedajúceho orgánu inej dovážajúcej krajiny, zašle ich členským štátom a agentúre, ktorá ich sprístupní prostredníctvom databázy.

7. Komisia, relevantné poverené vnútroštátne orgány členských štátov, agentúra a vývozcovia poskytnú na požiadanie dovážajúcim zmluvným stranám dohovoru a iným krajinám dostupné doplňujúce informácie o vyvážaných chemikáliách.

**▼B**

8. Členské štáty môžu transparentným spôsobom zaviesť systémy, ktoré vývozcom ukladajú povinnosť zaplatiť za každé vykonané oznámenie o vývoze a za každú vydanú žiadosť o výslovný súhlas správny poplatok zodpovedajúci nákladom, ktoré im vzniknú pri vykonávaní postupov stanovených v odsekoch 2 a 4 tohto článku a v článku 14 ods. 6 a 7.

*Článok 9***Oznámenia o vývoze prijaté od zmluvných strán dohovoru a iných krajín**

1. Oznámenia o vývoze, ktoré agentúra dostane od povereného vnútroštátneho orgánu zmluvnej strany dohovoru alebo zodpovedajúceho orgánu inej krajiny a ktoré sa týkajú vývozu do Únie takej chemikálie, ktorej výroba, použitie, manipulácia s ňou, ako aj jej spotreba, preprava alebo predaj podliehajú zákazu alebo prísnemu obmedzeniu podľa právnych predpisov tejto zmluvnej strany dohovoru alebo inej krajiny, sa sprístupnia do 15 dní od prijatia takéhoto oznámenia agentúrou prostredníctvom databázy.

Agentúra v mene Komisie potvrdí prijatie prvého doručeného oznámenia o vývoze pre každú chemikáliu od každej zmluvnej strany dohovoru alebo inej krajiny.

Poverený vnútroštátny orgán členského štátu prijímajúceho vývoz dostane kópiu oznámenia prijatého agentúrou spolu so všetkými dostupnými informáciami, a to do 10 dní od jeho prijatia. Ostatné členské štáty si môžu vyžiadať kópiu.

2. Ak by Komisia alebo poverené vnútroštátne orgány členských štátov dostali akékoľvek oznámenie o vývoze buď priamo, alebo nepriamo od poverených vnútroštátnych orgánov zmluvných strán dohovoru alebo zodpovedajúcich orgánov iných krajín, bezodkladne tieto oznámenia zašlú agentúre spolu so všetkými dostupnými informáciami.

*Článok 10***Informácie o vývoze a dovoze chemikálií**

1. Každý vývozca jedného alebo viacerých z týchto výrobkov:

a) látok uvedených v prílohe I;

b) zmesí obsahujúcich takéto látky v koncentrácii, ktorá bez ohľadu na prítomnosť akýchkoľvek iných látok odôvodňuje povinné označovanie podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008, alebo

c) výrobkov obsahujúcich látky uvedené v časti 2 alebo 3 prílohy I v nezreagovanej forme alebo zmesí obsahujúcich takéto látky v koncentrácii, ktorá bez ohľadu na prítomnosť akýchkoľvek iných látok odôvodňuje povinné označovanie podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008,

**▼B**

informuje v prvom štvrtroku každého roka poverený vnútroštátny orgán členského štátu vývozcu o množstve chemikálie (vo forme látky ako takej alebo látky v zmesiach alebo vo výrobkoch), ktoré bolo počas predchádzajúceho roka dodané do každej krajiny, ktorá je zmluvnou stranou dohovoru, alebo inej krajiny. Tieto informácie sa poskytnú spolu so zoznamom mien/názvov a adries každej fyzickej alebo právnickej osoby dovážajúcej chemikálie zmluvnej strane dohovoru alebo inej krajine, ktorým bola chemikália v danom období dodaná. V týchto informáciách sa osobitne uvádza vývoz podľa článku 14 ods. 7.

Každý dovozca v Únii poskytne rovnocenné informácie o množstvách dovezených do Únie.

2. Na žiadosť Komisie, ktorej pomáha agentúra, alebo povereného vnútroštátneho orgánu členského štátu vývozca alebo dovozca poskytne doplňujúce informácie o chemikáliách potrebné na vykonávanie tohto nariadenia.

3. Každý členský štát poskytne agentúre každý rok súhrnné informácie v súlade s prílohou III. Agentúra zhrnie tieto informácie na úrovni Únie a sprístupní údaje, ktoré nemajú dôverný charakter, prostredníctvom databázy.

*Článok 11***Oznámenie zakázaných chemikálií alebo chemikálií, ktorých používanie je prísne obmedzené podľa dohovoru**

1. Komisia písomne oznámi sekretariátu, ktoré chemikálie uvedené v časti 2 prílohy I spĺňajú podmienky na oznámenie PIC.

2. Vždy keď sa do časti 2 prílohy I pridajú ďalšie chemikálie podľa druhého pododseku článku 23 ods. 2, Komisia oznámi uvedené chemikálie sekretariátu. Uvedené oznámenie PIC sa zašle čo najskôr po prijatí príslušného právoplatného regulačného opatrenia na úrovni Únie o zákaze alebo prísnom obmedzení používania chemikálie, najneskôr však do 90 dní po dni, keď sa právoplatné regulačné opatrenie má uplatňovať.

3. Oznámenie PIC musí obsahovať všetky podstatné informácie požadované v prílohe IV.

4. Pri určovaní priorít pre oznámenie Komisia zohľadní, či je chemikália už uvedená v časti 3 prílohy I, rozsah, v akom môžu byť splnené požiadavky na informácie ustanovené v prílohe IV, a závažnosť rizík, ktoré chemikália predstavuje najmä pre rozvojové krajiny.

V prípade, že chemikália spĺňa podmienky na oznámenie PIC, ale informácie nie sú dostatočné na to, aby spĺňali požiadavky prílohy IV, uvedení vývozcovia alebo dovozcovia na žiadosť Komisie do 60 dní od podania žiadosti poskytnú všetky podstatné informácie, ktoré majú k dispozícii, vrátane informácií z iných národných alebo medzinárodných programov na kontrolu chemikálií.

**▼ B**

5. Komisia písomne oznámi sekretariátu, keď dôjde k zmene a doplneniu právoplatného regulačného opatrenia oznámeného podľa odseku 1 alebo 2, čo možno najskôr po prijatí nového právoplatného regulačného opatrenia, najneskôr však do 60 dní odo dňa, keď sa nové právoplatné regulačné opatrenie má uplatňovať.

Komisia poskytne všetky relevantné informácie, ktoré nemala k dispozícii v čase vykonania pôvodného oznámenia podľa odseku 1 alebo 2.

6. Na žiadosť ktorejkoľvek zmluvnej strany dohovoru alebo sekretariátu Komisia poskytne doplňujúce informácie o chemikálii alebo o právoplatnom regulačnom opatrení, pokiaľ je to možné.

Členské štáty a agentúra na žiadosť Komisie pomôžu v prípade potreby so zberom informácií.

7. Komisia bezodkladne zašle členským štátom a agentúre informácie, ktoré dostane od sekretariátu a ktoré sa týkajú chemikálií, ktoré ostatné zmluvné strany dohovoru oznámili ako zakázané chemikálie alebo chemikálie, ktorých používanie je prísne obmedzené.

V prípade potreby Komisia úzko spolupracuje s členskými štátmi a agentúrou a vyhodnotí potrebu navrhnuť opatrenia na úrovni Únie s cieľom predísť akýmkoľvek neprijateľným rizikám pre zdravie ľudí alebo životné prostredie v rámci Únie.

8. V prípadoch, keď členský štát prijme vnútroštátne právoplatné regulačné opatrenie v súlade s príslušnými právnymi predpismi Únie, ktorým zakáže alebo prísne obmedzí používanie chemikálie, poskytne Komisii relevantné informácie. Komisia sprístupní tieto informácie ďalším členským štátom. Členské štáty môžu do štyroch týždňov od sprístupnenia týchto informácií zaslať Komisii a členskému štátu, ktorý vnútroštátne právoplatné regulačné opatrenie predložil, pripomienky k možnému oznámeniu PIC vrátane relevantných informácií o ich vnútroštátnej regulačnej situácii v súvislosti s chemikáliou. Po zvážení pripomienok predkladajúci členský štát informuje Komisiu o tom, či má Komisia:

a) vykonať oznámenie PIC sekretariátu podľa tohto článku alebo

b) poskytnúť sekretariátu informácie podľa článku 12.

### Článok 12

**Informácie, ktoré sa majú zasielať sekretariátu o zakázaných chemikáliách alebo chemikáliách, ktorých používanie je prísne obmedzené, ktoré nespĺňajú podmienky na oznámenie PIC**

V prípade, že sú chemikálie uvedené len v časti 1 prílohy I, alebo po doručení informácií z členského štátu podľa článku 11 ods. 8 písm. b) Komisia poskytne sekretariátu informácie o príslušných právoplatných regulačných opatreniach, aby tieto informácie mohli byť v prípade potreby zaslané iným zmluvným stranám dohovoru.



### Článok 13

#### **Povinnosti týkajúce sa dovozu chemikálií**

1. Keď Komisia dostane od sekretariátu usmernenia o prijímaní rozhodnutí, bezodkladne ich zašle členským štátom a agentúre.

Komisia prostredníctvom vykonávacieho aktu prijme rozhodnutie o dovoze vo forme konečnej alebo predbežnej odpovede pri dovoze v mene Únie týkajúce sa budúceho dovozu príslušnej chemikálie. Vykonávací akt sa prijme v súlade s konzultačným postupom uvedeným v článku 27 ods. 2. Komisia oznámi rozhodnutie čo najskôr sekretariátu, najneskôr však do deviatich mesiacov od odoslania usmernenia o prijímaní rozhodnutí sekretariátom.

Ak sa na chemikáliu začnú vzťahovať dodatočné alebo zmenené a doplnené obmedzenia podľa právnych predpisov Únie, Komisia prostredníctvom vykonávacieho aktu prijme revidované rozhodnutie o dovoze. Tento vykonávací akt sa prijme v súlade s konzultačným postupom uvedeným v článku 27 ods. 2. Komisia oznámi upravené rozhodnutie o dovoze sekretariátu.

2. V prípade zakázanej chemikálie alebo chemikálie, ktorej používanie je prísne obmedzené jedným alebo viacerými členskými štátmi, Komisia na písomnú žiadosť príslušného členského štátu zohľadní túto skutočnosť vo svojom rozhodnutí o dovoze.

3. Rozhodnutie o dovoze podľa odseku 1 sa týka kategórie alebo kategórií uvedených pre danú chemikáliu v usmernení o prijímaní rozhodnutí.

4. Pri oznámení rozhodnutia o dovoze sekretariátu Komisia uvedie právne alebo správne opatrenie, na ktorom je rozhodnutie založené.

5. Každý poverený vnútroštátny orgán členských štátov sprístupní rozhodnutia o dovoze podľa odseku 1 tým, ktorí patria do jeho pôsobnosti, a to v súlade so svojimi právnymi alebo správными opatreniami. Agentúra sprístupní rozhodnutia o dovoze podľa odseku 1 prostredníctvom databázy.

6. V prípade potreby Komisia úzko spolupracuje s členskými štátmi a agentúrou a vyhodnotí potrebu navrhnuť opatrenia na úrovni Únie s cieľom predísť akýmkoľvek neprijateľným rizikám pre zdravie ľudí a životné prostredie v rámci Únie s prihliadnutím na informácie uvedené v usmernení o prijímaní rozhodnutí.

### Článok 14

#### **Iné povinnosti týkajúce sa vývozu chemikálií ako oznámenie o vývoze**

1. Komisia bezodkladne zašle členským štátom, agentúre a európskym priemyselným združeniam informácie doručené zo sekretariátu, či už formou obežníkov, alebo inou formou, ktoré sa týkajú chemikálií, ktoré podliehajú postupu PIC, ako aj rozhodnutí dovážajúcich zmluvných strán dohovoru, o podmienkach dovozu uplatniteľných na tieto

**▼B**

chemikálie. Členským štátom a agentúre zašle bezodkladne aj informácie o všetkých prípadoch, keď nebola zaslaná odpoveď v súlade s článkom 10 ods. 2 dohovoru. Agentúra pridelí každému rozhodnutiu o dovoze identifikačné referenčné číslo a uchováva všetky informácie o týchto rozhodnutiach verejne prístupné prostredníctvom databázy a sprístupní informácie každému, kto o ne požiada.

2. Komisia klasifikuje každú chemikáliu uvedenú v prílohe I podľa kombinovanej nomenklatúry Európskej únie. Tieto klasifikácie sa upravujú podľa potreby, pokiaľ v prípade dotknutých chemikálií nastane akákoľvek zmena nomenklatúry harmonizovaného systému Svetovej colnej organizácie alebo kombinovanej nomenklatúry Európskej únie.

3. Každý členský štát oznámi informácie a rozhodnutia zaslané Komisiou podľa odseku 1 tým, ktorí patria do jeho jurisdikcie.

4. Vývozcovia musia spĺňať požiadavky rozhodnutí uvedené v každej odpovedi pri dovoze najneskôr do šiestich mesiacov po tom, ako sekretariát prvýkrát informuje Komisiu o takýchto rozhodnutiach podľa odseku 1.

5. Komisia, ktorej pomáha agentúra, a členské štáty poskytnú v prípade potreby a na požiadanie dovážajúcim zmluvným stranám dohovoru poradenstvo a pomoc pri získavaní ďalších informácií potrebných na vypracovanie odpovede pre sekretariát o dovoze danej chemikálie.

6. Látky uvedené v časti 2 alebo 3 prílohy I alebo zmesi obsahujúce takéto látky v koncentrácii, ktorá bez ohľadu na prítomnosť akýchkoľvek iných látok odôvodňuje povinné označovanie podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008, sa môžu bez ohľadu na ich plánované použitie v dovážajúcej zmluvnej strane dohovoru alebo v inej krajine vyvážať len vtedy, ak je splnená jedna z týchto podmienok:

a) vývozca požiadal o výslovný súhlas s dovozom do príslušnej tretej krajiny a tento súhlas dostal prostredníctvom povereného vnútroštátneho orgánu členského štátu vývozcu po porade s Komisiou, ktorej pomáha agentúra, a povereným vnútroštátnym orgánom dovážajúcej zmluvnej strany dohovoru alebo zodpovedajúcim orgánom v inej dovážajúcej krajine;

b) v prípade chemikálií uvedených v časti 3 prílohy I posledný obežník vydaný sekretariátom podľa odseku 1 uvádza, že dovážajúca zmluvná strana dohovoru s dovozom súhlasila.

V prípade chemikálií uvedených v časti 2 prílohy I, ktoré sú určené na vývoz do krajín OECD, môže na žiadosť vývozcu poverený vnútroštátny orgán členského štátu vývozcu po porade s Komisiou a so zreteľom na konkrétny prípad rozhodnúť, že pre chemikáliu nie je potrebný žiadny výslovný súhlas, ak bola chemikália v čase dovozu do príslušnej krajiny OECD licencovaná, zaregistrovaná alebo autorizovaná.



**▼B**

Pokiaľ v prípade podania žiadosti o výslovný súhlas podľa písmena a) prvého pododseku agentúra nedostala odpoveď na žiadosť do 30 dní, agentúra v mene Komisie zašle upomienku, pokiaľ Komisia alebo poverený vnútroštátny orgán členského štátu vývozcu nedostali odpoveď a neposlali ju agentúre. Ak nepríde odpoveď ani v ďalšej lehote 30 dní, môže agentúra prípadne zaslať ďalšie upomienky.

7. V prípade chemikálií uvedených v časti 2 alebo 3 prílohy I poverený vnútroštátny orgán členského štátu vývozcu môže po porade s Komisiou, ktorej pomáha agentúra, so zreteľom na konkrétny prípad a s výhradou druhého pododseku rozhodnúť, že vývoz sa môže uskutočniť, ak na základe úradných zdrojov neexistuje žiadny dôkaz o právoplatnom regulačnom opatrení na zákaz alebo prísne obmedzenie používania chemikálie, ktoré by prijala dovážajúca zmluvná strana dohovoru alebo iná krajina, a pokiaľ napriek všetkému úsiliu nebola odpoveď na žiadosť o výslovný súhlas podľa odseku 6 písm. a) doručená do 60 dní a bola splnená jedna z týchto podmienok:

- a) ak z úradných zdrojov dovážajúcej zmluvnej strany dohovoru alebo inej krajiny existujú dôkazy o tom, že chemikália je licencovaná, zaregistrovaná alebo autorizovaná, alebo
- b) plánované použitie uvedené v oznámení o vývoze a písomne potvrdené fyzickou alebo právnickou osobou dovážajúcou chemikáliu zmluvnej strane dohovoru alebo inej krajine nepatrí do kategórie, pre ktorú je chemikália uvedená v časti 2 alebo 3 prílohy I, a z úradných zdrojov vyplývajú dôkazy o tom, že chemikália sa za posledných päť rokov používala v dovážajúcej zmluvnej strane dohovoru alebo inej dotknutej krajine alebo sa tam dovážala.

V prípade chemikálií uvedených v časti 3 prílohy I sa vývoz na základe splnenia požiadaviek podľa písmena b) nesmie vykonávať, ak bola chemikália v súlade s nariadením (ES) č. 1272/2008 klasifikovaná ako karcinogénna kategórie 1A alebo 1B alebo mutagénna kategórie 1A alebo 1B, alebo reprodukčne toxická kategórie 1A alebo 1B, alebo ak chemikália spĺňa kritériá prílohy XIII k nariadeniu (ES) č. 1907/2006 perzistentnej, bioakumulatívnej a toxickéj alebo veľmi perzistentnej a veľmi bioakumulatívnej látky.

Pri rozhodovaní o vývoze chemikálií uvedených v časti 3 prílohy I poverený vnútroštátny orgán členského štátu vývozcu po porade s Komisiou, ktorej pomáha agentúra, posúdi možný vplyv používania chemikálie na zdravie ľudí alebo životné prostredie v dovážajúcej zmluvnej strane dohovoru alebo inej krajine a predloží agentúre príslušnú dokumentáciu na účely sprístupnenia prostredníctvom databázy.

8. Platnosť každého výslovného súhlasu získaného podľa odseku 6 písm. a) alebo rozhodnutia pokračovať vo vývoze v prípade, že nedošlo k výslovnému súhlasu podľa odseku 7, pravidelne preskúma Komisia po porade s príslušným členským štátom takto:

**▼B**

- a) v prípade každého výslovného súhlasu získaného podľa odseku 6 písm. a) sa do konca tretieho kalendárneho roka po udelení súhlasu vyžaduje nový výslovný súhlas, pokiaľ v podmienkach daného súhlasu nie je stanovené inak;
- b) pokiaľ medzičasom nebola doručená odpoveď na žiadosť, každé rozhodnutie pokračovať bez výslovného súhlasu podľa odseku 7 platí maximálne na obdobie 12 mesiacov, po uplynutí ktorého je opäť potrebný výslovný súhlas.

V prípadoch uvedených v písmene a) prvého pododseku sa však môže pokračovať vo vývoze počas ďalšieho obdobia 12 mesiacov po uplynutí príslušného obdobia, a to až do doručenia odpovede na novú žiadosť o výslovný súhlas.

9. Agentúra zaregistruje v databáze všetky žiadosti o výslovný súhlas, získané odpovede a rozhodnutia pokračovať bez výslovného súhlasu vrátane dokumentácie uvedenej v treťom pododseku odseku 7. Každému výslovnému súhlasu, ktorý bol získaný, alebo rozhodnutiu pokračovať bez výslovného súhlasu sa prideli referenčné identifikačné číslo a uvádza sa spolu so všetkými podstatnými informáciami o prípadných podmienkach, napríklad lehoty platnosti. Informácie, ktoré nemajú dôverný charakter, sa verejne sprístupnia prostredníctvom databázy.

10. Žiadna chemikália sa nesmie vyviezť neskôr ako šesť mesiacov pred dátumom jej expirácie, ak takýto dátum existuje alebo ak ho možno odvodiť z dátumu výroby, pokiaľ to neznemožňujú vnútorné vlastnosti chemikálie. Najmä v prípade pesticídov vývozcovia zabezpečia, aby veľkosť a balenie prepraviek s pesticídmi boli optimalizované tak, aby sa minimalizovalo riziko vytvárania starých zásob.

11. Pri vyvážaní pesticídov vývozcovia zabezpečia, aby etiketa obsahovala špecifické informácie o podmienkach uskladnenia a o stabilite pri uskladnení zodpovedajúce klimatickým podmienkam dovážajúcej zmluvnej strany dohovoru alebo inej krajiny. Okrem toho zabezpečia, aby vyvážané pesticídy spĺňali normy pre čistotu ustanovené v právnych predpisoch Únie.

*Článok 15***Vývoz určitých chemikálií a výrobkov**

1. Výrobky podliehajú postupu oznámenia o vývoze ustanovenému v článku 8, ak obsahujú:

- a) látky uvedené v časti 2 alebo 3 prílohy I v nezreagovanej forme alebo
- b) zmesi obsahujúce takéto látky v koncentrácii, ktorá bez ohľadu na prítomnosť akýchkoľvek iných látok odôvodňuje povinné označovanie podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008.

**▼B**

2. Chemikálie a výrobky, ktorých použitie je v Únii zakázané z dôvodu ochrany zdravia ľudí alebo životného prostredia a ktoré sú uvedené v prílohe V, sa nesmú vyvážať.

*Článok 16***Informácie o tranzite**

1. Zmluvné strany dohovoru, ktoré spolu s informáciami, ktoré požadujú všetky zmluvné strany dohovoru prostredníctvom sekretariátu, požadujú aj informácie o tranzite chemikálií, ktoré podliehajú postupu PIC, sú uvedené v prílohe VI.

2. V prípade, že vývozca prepravuje chemikáliu uvedenú v časti 3 prílohy I cez územie zmluvnej strany dohovoru uvedenej v prílohe VI, poskytne v rámci možností poverenému vnútroštátnemu orgánu členského štátu vývozcu informácie, ktoré požaduje daná zmluvná strana dohovoru v súlade s prílohou VI, a to najneskôr 30 dní pred uskutočnením prvého tranzitu a najneskôr 8 dní pred každým nasledujúcim tranzitom.

3. Poverený vnútroštátny orgán členského štátu vývozcu zašle Komisii informácie, ktoré dostal od vývozcu podľa odseku 2, spolu so všetkými dostupnými doplňujúcimi informáciami a kópiu zašle agentúre.

4. Komisia zašle informácie, ktoré dostane podľa odseku 3, povereným vnútroštátnym orgánom zmluvných strán dohovoru, ktoré tieto informácie požadujú, spolu so všetkými dostupnými doplňujúcimi informáciami, a to najneskôr 15 dní pred prvým tranzitom a pred každým ďalším tranzitom.

*Článok 17***Sprievodné informácie k chemikáliám určeným na vývoz**

1. Chemikálie určené na vývoz podliehajú ustanoveniam týkajúcim sa balenia a označovania, ktoré sú stanovené v nariadení (ES) č. 1107/2009, smernici 98/8/ES a nariadení (ES) č. 1272/2008 alebo v akýchkoľvek iných príslušných právnych predpisoch Únie alebo sú stanovené podľa uvedených predpisov.

Prvý pododsek sa uplatňuje, pokiaľ tieto ustanovenia nie sú v rozpore so žiadnymi osobitnými požiadavkami dovážajúcich zmluvných strán dohovoru alebo iných krajín.

2. V prípade potreby sa na etiketách uvedie dátum expirácie a dátum výroby chemikálií uvedených v odseku 1 alebo uvedených v prílohe I a v prípade potreby sa uvedú dátumy expirácie pre rozličné klimatické oblasti.

**▼B**

3. K chemikáliám uvedeným v odseku 1 sa pri vývoze prikladá karta bezpečnostných údajov podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006. Vývozca zasiela túto kartu bezpečnostných údajov každej fyzickej alebo právnickej osobe dovážajúcej chemikáliu zmluvnej strane dohovoru alebo inej krajine.

4. Informácie na etikete a v karte bezpečnostných údajov sa v rámci možnosti uvádzajú v úradných jazykoch alebo v jednom alebo vo viacerých hlavných jazykoch krajiny určenia alebo oblasti plánovaného použitia.

*Článok 18***Povinnosti orgánov členských štátov týkajúce sa kontroly dovozu a vývozu**

1. Každý členský štát určí orgány, napríklad colné orgány, ktoré budú zodpovedné za kontrolu dovozu a vývozu chemikálií uvedených v prílohe I, ak už tak neurobil pred nadobudnutím účinnosti tohto nariadenia.

Pri monitorovaní dodržiavania tohto nariadenia vývozcami Komisia s podporou agentúry a členské štáty postupujú cielene a koordinovane.

2. Na koordináciu siete orgánov členských štátov zodpovedných za presadzovanie tohto nariadenia sa využíva fórum na výmenu informácií o presadzovaní ustanovené nariadením (ES) č. 1907/2006.

3. Každý členský štát vo svojich pravidelných správach o fungovaní postupov podľa článku 22 ods. 1 uvádza podrobnosti o činnosti svojich orgánov v tejto oblasti.

*Článok 19***Ďalšie povinnosti vývozcov**

1. Vývozcovia chemikálií podliehajúcich požiadavkám stanoveným v článku 8 ods. 2 a 4 uvádzajú vo svojom vývoznom vyhlásení (kolónka 44 jednotných administratívnych dokladov alebo príslušný dátový prvok v elektronickom vývoznom vyhlásení) príslušné identifikačné referenčné čísla v zmysle článku 161 ods. 5 nariadenia (EHS) č. 2913/92.

2. Vývozcovia chemikálií oslobodení na základe článku 8 ods. 5 od povinností stanovených v odsekoch 2 a 4 uvedeného článku alebo chemikálií, na ktoré sa viac tieto povinnosti nevzťahujú v súlade s článkom 8 ods. 6, získajú osobitné identifikačné referenčné číslo prostredníctvom databázy a toto identifikačné referenčné číslo uvádzajú vo svojom vývoznom vyhlásení.

**▼B**

3. Na poskytnutie informácií požadovaných na splnenie ich povinností podľa tohto nariadenia vývozcovia používajú databázu v prípade, ak ich o to požiada agentúra.

*Článok 20***Výmena informácií**

1. Komisia, ktorej pomáha agentúra, a členské štáty v prípade potreby uľahčia poskytovanie vedeckých, technických, ekonomických a právnych informácií o chemikáliách, na ktoré sa vzťahuje toto nariadenie, vrátane toxikologických, ekotoxikologických a bezpečnostných informácií.

V prípade potreby Komisia zabezpečí s podporou členských štátov a agentúry:

- a) poskytovanie verejne dostupných informácií o regulačných opatreniach, ktoré sú relevantné z hľadiska cieľov dohovoru, a
- b) poskytovanie informácií zmluvným stranám dohovoru a iným krajinám priamo alebo prostredníctvom sekretariát, o tých opatreniach, ktoré zásadne obmedzujú jeden alebo viac spôsobov použitia niektorej chemikálie.

2. Komisia, členské štáty a agentúra chránia na základe vzájomnej dohody dôverné informácie získané od zmluvnej strany dohovoru alebo inej krajiny.

3. Pokiaľ ide o prenos informácií podľa tohto nariadenia a bez toho, aby bola dotknutá smernica Európskeho parlamentu a Rady 2003/4/ES z 28. januára 2003 o prístupe verejnosti k informáciám o životnom prostredí<sup>(1)</sup>, za dôverné sa nepovažujú prinajmenšom tieto informácie:

- a) informácie uvedené v prílohe II a prílohe IV;
- b) informácie uvedené v karte bezpečnostných údajov podľa článku 17 ods. 3;
- c) dátum expirácie chemikálie;
- d) dátum výroby chemikálie;
- e) informácie o bezpečnostných opatreniach vrátane klasifikácie nebezpečnosti, charakteru rizika a príslušných bezpečnostných pokynov;

<sup>(1)</sup> Ú. v. EÚ L 41, 14.2.2003, s. 26.

**▼ B**

- f) zhrnutie výsledkov toxikologických a ekotoxikologických testov;
  - g) informácie o zaobchádzaní s obalom po vyprázdnení chemikálie.
4. Agentúra každé dva roky pripravuje súhrn zaslaných informácií.

*Článok 21***Technická pomoc**

Komisia, poverené vnútroštátne orgány členských štátov a agentúra spolupracujú s prihliadnutím na potreby rozvojových krajín a krajín s hospodárstvom v prechodnom štádiu pri poskytovaní technickej pomoci vrátane odbornej prípravy v záujme rozvoja infraštruktúry, kapacít a získavania vedomostí o správnom zaobchádzaní s chemikáliami počas ich životného cyklu.

Technická pomoc určená na pomoc týmto krajinám pri vykonávaní dohovoru sa má poskytovať najmä prostredníctvom poskytovania technických informácií o chemikáliách, podporovaním výmeny expertov, poskytovaním podpory pri zriaďovaní alebo fungovaní poverených vnútroštátnych orgánov a poskytovaním technickej expertízy pri identifikácii nebezpečných pesticídnych prípravkov a pri príprave oznámení pre sekretariát.

Komisia a členské štáty aktívne pôsobia v rámci medzinárodných aktivít na budovanie kapacít na zaobchádzanie s chemikáliami, a to poskytovaním informácií o projektoch, ktoré podporujú alebo financujú v záujme lepšieho zaobchádzania s chemikáliami v rozvojových krajinách a krajinách s hospodárstvom v prechodnom štádiu. Komisia a členské štáty zvažia aj poskytovanie podpory mimovládnyh organizáciám.

*Článok 22***Monitorovanie a podávanie správ**

1. Členské štáty a agentúra zasielajú Komisii každé tri roky informácie o fungovaní postupov ustanovených v tomto nariadení vrátane prípadných informácií o colných kontrolách, porušeníach ustanovení, sankciách a nápravných opatreniach. Komisia prijme vykonávací akt ustanovujúci vopred spoločný formát podávania správ. Tento vykonávací akt prijme v súlade s konzultačným postupom uvedeným v článku 27 ods. 2.

2. Komisia každé tri roky vypracúva správy o plnení úloh ustanovených v tomto nariadení, za ktoré je zodpovedná, a zahrnie ich do súhrnnej správy, ktorá obsahuje informácie poskytnuté členskými štátmi a agentúrou podľa odseku 1. Súhrnná správa, ktorá sa uverejňuje na internete, sa zašle Európskemu parlamentu a Rade.

**▼B**

3. Pokiaľ ide o informácie poskytnuté podľa odsekov 1 a 2, Komisia, členské štáty a agentúra dodržiavajú príslušné povinnosti na ochranu dôverného charakteru a údajov vlastníctva.

*Článok 23***Aktualizácia príloh**

1. Komisia preskúmava zoznam chemikálií uvedený v prílohe I aspoň raz ročne na základe vývoja právnych predpisov Únie a podľa dohovoru.

2. Pri rozhodovaní, či v prípade právoplatného regulačného opatrenia na úrovni Únie ide o zákaz alebo prísne obmedzenie, sa účinok tohto opatrenia posudzuje na úrovni podkategórií v rámci kategórie „pesticídy“ a „priemyselné chemikálie“. Ak právoplatné regulačné opatrenie zakazuje alebo prísne obmedzuje použitie chemikálie v ktorýchkoľvek podkategóriách, táto chemikália sa uvádza v časti 1 prílohy I.

Pri rozhodovaní, či v prípade právoplatného regulačného opatrenia na úrovni Únie ide o zákaz, alebo prísne obmedzenie použitia, a teda príslušná chemikália spĺňa podmienky na oznámenie PIC podľa článku 11, sa účinok tohto opatrenia posudzuje na úrovni kategórií „pesticídy“ a „priemyselné chemikálie“. Ak právoplatné regulačné opatrenie zakazuje alebo prísne obmedzuje použitie chemikálie v jednej z týchto dvoch kategórií, táto chemikália sa uvádza aj v časti 2 prílohy I.

3. Rozhodnutie o zaradení chemikálií do prílohy I alebo o prípadnej zmene ich zaradenia sa prijme bez zbytočného odkladu.

4. S cieľom prispôsobiť toto nariadenie technologickému pokroku je Komisia splnomocnená v súlade s článkom 26 prijať delegované akty týkajúce sa týchto opatrení:

- a) zaradenie chemikálie do časti 1 alebo 2 prílohy I v súlade s odsekom 2 tohto článku na základe právoplatného regulačného opatrenia na úrovni Únie a iné zmeny a doplnenia prílohy I vrátane úpravy existujúcich položiek;
- b) zaradenie chemikálie, ktorá podlieha nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 850/2004 z 29. apríla 2004 o perzistentných organických znečisťujúcich látkach<sup>(1)</sup> do časti 1 prílohy V;
- c) zaradenie chemikálie, ktorá už podlieha zakazu vývozu na úrovni Únie, do časti 2 prílohy V;
- d) úpravy existujúcich položiek v prílohe V;
- e) zmeny a doplnenia príloh II, III, IV a VI.

<sup>(1)</sup> Ú. v. EÚ L 158, 30.4.2004, s. 7.

**▼B***Článok 24***Rozpočet agentúry**

1. Na účely tohto nariadenia príjmy agentúry tvorí:
  - a) dotácia Únie zapísaná vo všeobecnom rozpočte Únie (oddiel Komisie);
  - b) akýkoľvek dobrovoľný príspevok členských štátov.
2. Príjmy a výdavky na činnosti podľa tohto nariadenia a príjmy a výdavky týkajúce sa činností podľa iných nariadení sa riešia osobitne prostredníctvom rôznych oddielov rozpočtu agentúry.

Príjmy agentúry uvedené v odseku 1 sa používajú na plnenie jej úloh podľa tohto nariadenia.

3. Komisia preskúma, či je vhodné, aby si agentúra účtovala poplatok za služby poskytované vývozcom do piatich rokov od 1. marca 2014, a v prípade potreby predloží príslušný návrh.

*Článok 25***Formáty a softvér na predkladanie informácií agentúre**

Agentúra určí formáty a softvérové balíky a bezplatne ich sprístupní na svojej webovej stránke na účely predkladania informácií agentúre. Členské štáty a iné subjekty podliehajúce tomuto nariadeniu používajú tieto formáty a balíky na predkladanie informácií podľa tohto nariadenia agentúre.

*Článok 26***Výkon delegovania**

1. Právomoc prijímať delegované akty sa Komisii udeľuje za podmienok stanovených v tomto článku.
2. Právomoc prijímať delegované akty uvedené v článku 23 ods. 4 sa Komisii udeľuje na obdobie piatich rokov od 1. marca 2014. Komisia predloží správu týkajúcu sa delegovania právomoci najneskôr deväť mesiacov pred uplynutím tohto päťročného obdobia. Delegovanie právomoci sa automaticky predlžuje na rovnako dlhé obdobia, pokiaľ Európsky parlament alebo Rada nevznesú voči takémuto predĺženiu námietku najneskôr tri mesiace pred koncom každého obdobia.
3. Delegovanie právomoci uvedené v článku 23 ods. 4 môže Európsky parlament alebo Rada kedykoľvek odvolať. Rozhodnutím o odvolaní sa ukončuje delegovanie v ňom uvedenej právomoci. Rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie* alebo k neskoršiemu dátumu, ktorý je v ňom určený. Nie je ním dotknutá platnosť delegovaných aktov, ktoré už nadobudli účinnosť.



**▼B**

4. Komisia oznamuje delegovaný akt Európskemu parlamentu a Rade súčasne, a to hneď po jeho prijatí.

5. Delegovaný akt prijatý podľa článku 23 ods. 4 nadobudne účinnosť, len ak Európsky parlament alebo Rada voči nemu nevzniesla námietku v lehote dvoch mesiacov odo dňa oznámenia uvedeného aktu Európskemu parlamentu a Rade alebo ak pred uplynutím uvedenej lehoty Európsky parlament a Rada informovali Komisiu o svojom rozhodnutí nevzniesť námietku. Na podnet Európskeho parlamentu alebo Rady sa táto lehota predĺži o dva mesiace.

*Článok 27***Postup výboru**

1. Komisii pomáha výbor zriadený podľa článku 133 nariadenia (ES) č. 1907/2006. Tento výbor je výborom v zmysle nariadenia (EÚ) č. 182/2011.

2. Ak sa odkazuje na tento odsek, uplatňuje sa článok 4 nariadenia (EÚ) č. 182/2011.

*Článok 28***Sankcie**

Členské štáty stanovujú pravidlá týkajúce sa sankcií, ktoré sa budú uplatňovať v prípade porušenia ustanovení tohto nariadenia, a prijmú všetky opatrenia potrebné na zabezpečenie správneho uplatňovania týchto ustanovení. Stanovené sankcie musia byť účinné, primerané a odrádzajúce. Členské štáty oznámia Komisii tieto ustanovenia, ak tak neurobili ešte pred nadobudnutím účinnosti tohto nariadenia, a to najneskôr do 1. marca 2014, a bezodkladne jej oznámia každú ich následnú zmenu a doplnenie.

*Článok 29***Prechodné obdobie pre klasifikáciu, označovanie a balenie chemikálií**

Odkazy v tomto nariadení na nariadenie (ES) č. 1272/2008 sa v prípade potreby považujú za odkazy na právne predpisy Únie, ktoré sa uplatňujú podľa článku 61 uvedeného nariadenia a v súlade s časovým plánom, ktorý je v ňom uvedený.

*Článok 30***Zrušenie**

Nariadenie (ES) č. 689/2008 sa zrušuje s účinnosťou od 1. marca 2014.

Odkazy na nariadenie (ES) č. 689/2008 sa považujú za odkazy na toto nariadenie a znejú v súlade s tabuľkou zhody uvedenou v prílohe VII.

**▼B**

*Článok 31*

**Nadobudnutie účinnosti**

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*. Uplatňuje sa od 1. marca 2014.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

▼B

## PRÍLOHA I

## ZOZNAM CHEMIKÁLIÍ

(uvedený v článku 7)

## ČASŤ 1

## Zoznam chemikálií, ktoré podliehajú postupu oznámenia o vývoze

(podľa článku 8)

V prípade, že chemikálie uvedené v tejto časti prílohy podliehajú postupu PIC, povinnosť oznámiť vývoz podľa článku 8 ods. 2, 3 a 4 sa neuplatňuje za predpokladu, že sú splnené podmienky ustanovené v článku 8 ods. 6 prvom pododseku písm. b) a c). Chemikálie označené v nižšie uvedenom zozname symbolom # sa v záujme uľahčenia odkazu uvádzajú aj v časti 3 tejto prílohy.

Treba tiež poznamenať, že ak chemikálie uvedené v tejto časti prílohy spĺňajú podmienky na oznámenie PIC z dôvodu povahy právoplatného regulačného opatrenia Únie, uvádzajú sa aj v časti 2 tejto prílohy. Tieto chemikálie sú v nižšie uvedenom zozname označené symbolom +.

	Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einescs	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
▼ <u>M2</u>	1,1-dichlóretán	75-35-4	200-864-0	ex 2903 29 00	i(2)	sr	
▼ <u>B</u>	1,1,1-trichlóretán	71-55-6	200-756-3	2903 19 10	i(2)	b	
▼ <u>M2</u>	1,1,2-trichlóretán	79-00-5	201-166-9	ex 2903 19 80	i(2)	sr	
	1,1,1,2-tetrachlóretán	630-20-6	211-135-1	ex 2903 19 80	i(2)	sr	
	1,1,2,2-tetrachlóretán	79-34-5	201-197-8	ex 2903 19 80	i(2)	sr	

▼**B**

Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einesc	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
1,2-dibrómetán (etyléndibromid) (#)	106-93-4	203-444-5	2903 31 00	p(1)-p(2)	b-b	pozri obežník PIC na webovej stránke: www.pic.int/
1,2-dichlóretán (etyléndichlorid) (#)	107-06-2	203-458-1	2903 15 00	p(1)-p(2) i(2)	b-b b	pozri obežník PIC na webovej stránke: www.pic.int/
cis-1,3-dichloropropén ((Z)-1,3-dichloropropén)	10061-01-5	233-195-8	2903 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
1,3-dichloropropén (1) (+)	542-75-6	208-826-5	2903 29 00	p(1)	b	
2-aminobután (sek-butylamín)	13952-84-6	237-732-7	2921 19 80	p(1)-p(2)	b-b	
2-naftylamín a jeho soli (+)	91-59-8, 553-00-4, 612-52-2 a iné	202-080-4, 209-030-0, 210-313-6 a iné	2921 45 00	i(1) i(2)	b b	
kyselina 2-naftyloxyoctová	120-23-0	204-380-0	2918 99 90	p(1)	b	
2,4,5-T a jeho soli a estery (#)	93-76-5 a iné	202-273-3 a iné	2918 91 00	p(1)-p(2)	b-b	pozri obežník PIC na webovej stránke: www.pic.int/
▼ <b>M3</b>						
dec-3-én-2-ón (+)	10519-33-2	234-059-0	ex 2914 19 90	p(1)	b	
▼ <b>B</b>						
4-aminobifenyl (bifenyl-4-amin) a jeho soli (+)	92-67-1, 2113-61-3 a iné	202-177-1 a iné	2921 49 80	i(1) i(2)	b b	
4-nitrobifenyl (+)	92-93-3	202-204-7	2904 20 00	i(1) i(2)	b b	
▼ <b>M3</b>						
5-terc-butyl-2,4,6-trinitro-m-xyolén (+)	81-15-2	201-329-4	ex 2904 20 00	i(1) – i(2)	sr	

▼ <b>B</b>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einecs	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
	acefát (+)	30560-19-1	250-241-2	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M5</b>	acetochlór (+)	34256-82-1	251-899-3	ex 2924 29 70	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	acifluorfen	50594-66-6	256-634-5	2916 39 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M5</b>	alachlór (#)	15972-60-8	240-110-8	ex 2924 25 00	p(1)	b	
	aldikarb (#)	116-06-3	204-123-2	ex 2930 80 00	p(1) – p(2)	b – b	
▼ <b>B</b>	ametrín	834-12-8	212-634-7	2933 69 80	p(1)-p(2)	b-b	
	amitraz (+)	33089-61-1	251-375-4	2925 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M4</b>	amitrol (+)	61-82-5	200-521-5	ex 2933 99 80	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	antrachinón (+)	84-65-1	201-549-0	2914 61 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M5</b>	asulam (+)	3337-71-1 2302-17-2	222-077-1 218-953-8	ex 2935 90 90	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	zlúčeniny arzénu				p(2)	sr	

▼**B**

Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
azbestové vlákna (+)	1332-21-4 a iné					pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
krocidolit (#)	12001-28-4		2524 10 00	i	b	
amozit (#)	12172-73-5		2524 90 00	i	b	
antofylit (#)	77536-67-5		2524 90 00	i	b	
aktinolit (#)	77536-66-4		2524 90 00	i	b	
tremolit (#)	77536-68-6		2524 90 00	i	b	
chryzotil (+)	12001-29-5 alebo 132207-32-0		2524 90 00	i	b	
atrazín (+)	1912-24-9	217-617-8	2933 69 10	p(1)	b	
azinfos-etyl	2642-71-9	220-147-6	2933 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M1</b>						
azinfos-metyl (#)	86-50-0	201-676-1	2933 99 80	p(1)	b	
azocyklotín (+)	41083-11-8	255-209-1	2933 99 80	p(1)	b	
▼ <b>B</b>						
benfurakarb (+)	82560-54-1		2932 99 00	p(1)	b	
benzultap	17606-31-4		2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
benzén (2)	71-43-2	200-753-7	2902 20 00	i(2)	sr	
benzidín a jeho soli (+) deriváty benzidínu (+)	92-87-5, 36341-27-2 a iné	202-199-1, 252-984-8 a iné	2921 59 90	i(1)-i(2) i(2)	sr-b b	

▼ <u>B</u>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einescs	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
▼ <u>M3</u>	benzyl-butyľ-ftalát (+)	85-68-7	201-622-7	ex 2917 34 00	i(1) – i(2)	sr	
▼ <u>M4</u>	beta-cipermetrín (+)	65731-84-2	265-898-0	ex 2926 90 70	p(1)	b	
▼ <u>M5</u>	_____						
▼ <u>B</u>	binapakryľ (#)	485-31-4	207-612-9	2916 19 50	p(1)-p(2) i(2)	b-b b	pozri obežník PIC na webovej stránke: www.pic.int/
▼ <u>M1</u>	bitertanol (+)	55179-31-2	259-513-5	2933 99 80	p(1)	b	
▼ <u>B</u>	butralín (+)	33629-47-9	251-607-4	2921 49 00	p(1)	b	
	kadmium a jeho zlúčeniny	7440-43-9 and others	231-152-8 and others	8107 3206 49 30 others and	i(1)	sr	
	cadusafos (+)	95465-99-9	neuv.	2930 90 85	p(1)	b	
	kalciferol	50-14-6	200-014-9	2936 29 90	p(1)	b	
	kaptafol (#)	2425-06-1	219-363-3	2930 50 00	p(1)-p(2)	b-b	pozri obežník PIC na webovej stránke: www.pic.int/
	karbaryl (+)	63-25-2	200-555-0	2924 29 95	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <u>M3</u>	karbendazím	10605-21-7	234-232-0	ex 2933 99 80	p(1)	b	

▼ **B**

Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
▼ <b>M4</b> karbofurán (#)	1563-66-2	216-353-0	ex 2932 99 00	p(1)	b	
▼ <b>B</b> chlorid uhličitéy	56-23-5	200-262-8	2903 14 00	i(2)	b	
karbosulfán (+)	55285-14-8	259-565-9	2932 99 85	p(1)	b	
kartap	15263-53-3		2930 20 00	p(1)-p(2)	b-b	
chinometionát	2439-01-2	219-455-3	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M1</b> chlorát (+)	7775-09-9 10137-74-3 7783-92-8 a iné	231-887-4 233-378-2 232-034-9	2829 11 00 2829 19 00 2843 29 00	p(1)	b	
▼ <b>B</b> chlórdimeform (#)	6164-98-3	228-200-5	2925 21 00	p(1)-p(2)	b-b	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
chlórénapyr (+)	122453-73-0		2933 99 90	p(1)	b	
chlórénvinfos	470-90-6	207-432-0	2919 90 90	p(1)-p(2)	b-b	
chlórmefos	24934-91-6	246-538-1	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
chlórbenzilát (#)	510-15-6	208-110-2	2918 18 00	p(1)-p(2)	b-b	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
chloroform	67-66-3	200-663-8	2903 13 00	i(2)	b	
▼ <b>M5</b> chlórpicrín (+)	76-06-2	200-930-9	ex 2904 91 00	p(1)	b	
▼ <b>M6</b> chlórtalonil (+)	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p(1)	b	
chlórprofám (+)	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p(1)	b	
▼ <b>B</b> chlortál-dimetyl (+)	1861-32-1	217-464-7	2917 39 95	p(1)	b	
chlozolinát (+)	84332-86-5	282-714-4	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	



▼ **B**

Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einescs	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
cholecalciferol	67-97-0	200-673-2	2936 29 90	p(1)	b	

▼ **M1**

cinidón-etyl (#)	142891-20-1	neuvádza sa	2925 19 95	p(1)	b	
------------------	-------------	-------------	------------	------	---	--

▼ **M6**

klotianidín (+)	210880-92-5	neuv.	ex 2934 10 00	p(1)	b	
-----------------	-------------	-------	---------------	------	---	--

▼ **B**

kumafuryl	117-52-2	204-195-5	2932 29 85	p(1)-p(2)	b-b	
-----------	----------	-----------	------------	-----------	-----	--

kreozot a látky príbuzné kreozotu	8001-58-9	232-287-5	2707 91 00	i(2)	b	
	61789-28-4	263-047-8	3807 00 90			
	84650-04-4	283-484-8				
	90640-84-9	292-605-3				
	65996-91-0	266-026-1				
	90640-80-5	292-602-7				
	65996-85-2	266-019-3				
	8021-39-4	232-419-1				
	122384-78-5	310-191-5				

krimidín	535-89-7	208-622-6	2933 59 95	p(1)	b	
----------	----------	-----------	------------	------	---	--

kyánamid (+)	420-04-2	206-992-3	2853 00 90	p(1)	b	
--------------	----------	-----------	------------	------	---	--

kyanazín	21725-46-2	244-544-9	2933 69 80	p(1)-p(2)	b-b	
----------	------------	-----------	------------	-----------	-----	--

▼ **M3**

cybutrín (+)	28159-98-0	248-872-3	ex 2933 69 80	p(2)	b	
--------------	------------	-----------	---------------	------	---	--

▼ **M1**

cyklanilid (+)	113136-77-9	419-150-7	2924 29 98	p(1)	b	
----------------	-------------	-----------	------------	------	---	--

▼ <u>M1</u>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einecs	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
	cyflutrín	68359-37-5	269-855-7	2926 90 95	p(1)	b	
▼ <u>B</u>	cyhalotrín	68085-85-8	268-450-2	2926 90 95	p(1)	b	
▼ <u>M1</u>	cyhexatín (+)	13121-70-5	236-049-1	2931 90 90	p(1)	b	
▼ <u>B</u>	DBB(Di-μ-oxo-di-n-butylstano- hydroxyborán/dioxastanoboretán-4-ol)	75113-37-0	401-040-5	2931 00 95	i(1)	b	
▼ <u>M6</u>	desmedifám (+)	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p(1)	b	
▼ <u>M3</u>	oxid arzeničný (+)	1303-28-2	215-116-9	ex 2811 29 90	i(1) – i(2)	sr	
▼ <u>B</u>	diazinón (+)	333-41-5	206-373-8	2933 59 10	p(1)	b	
▼ <u>M2</u>	dibutylcínové zlúčeniny	683-18-1 77-58-7 1067-33-0 a iné	211-670-0 201-039-8 213-928-8 a iné	ex 2931 90 80	i(2)	sr	
▼ <u>B</u>	dichlobenil (+)	1194-65-6	214-787-5	2926 90 95	p(1)	b	
▼ <u>M5</u>	dichlórvos (+)	62-73-7	200-547-7	ex 2919 90 00	p(1) – p(2)	b – b	
▼ <u>B</u>	dikloran (+)	99-30-9	202-746-4	2921 42 00	p(1)	b	
	dikofol (+)	115-32-2	204-082-0	2906 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
	dikofol obsahujúci < 78 % p, p'- dikofol alebo 1 g/kg DDT a zlúčeniny príbuzné DDT (+)	115-32-2	204-082-0	2906 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <u>M1</u>	didecyl(dimetyl)amónium-chlorid	7173-51-5	230-525-2	2923 90 00	p(1)	b	
▼ <u>M3</u>	diizobutyl-ftalát (+)	84-69-5	201-553-2	ex 2917 34 00	i(1) – i(2)	sr	
▼ <u>B</u>	dimeténamid (+)	87674-68-8	neuv.	2934 99 90	p(1)	b	

▼ **B**

Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
▼ <b>M6</b> dimetoát (+)	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p(1)	b	
▼ <b>B</b> dinikonazol-M (+)	83657-18-5	neuv.	2933 99 80	p(1)	b	
dinitro-orto-krezol (DNOC) a jeho soli (ako napr. amónna soľ, draselná soľ a sodná soľ) (#)	534-52-1 2980-64-5 5787-96-2 2312-76-7	208-601-1 221-037-0 — 219-007-7	2908 99 90	p(1)-p(2)	b-b	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
dinobuton	973-21-7	213-546-1	2920 90 10	p(1)-p(2)	b-b	
dinoseb a jeho soli a estery (#)	88-85-7 a iné	201-861-7 a iné	2908 91 00 2915 36 00	p(1)-p(2) i(2)	b-b b	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
dinoterb (+)	1420-07-1	215-813-8	2908 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M2</b> dioktylcínové zlúčeniny	3542-36-7 870-08-6 16091-18-2 a iné	222-583-2 212-791-1 240-253-6 a iné	ex 2931 90 80	i(2)	sr	
▼ <b>B</b> difenylamín	122-39-4	204-539-4	2921 44 00	p(1)	b	
▼ <b>M6</b> dikvát vrátane dikvát-dibromidu (+)	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p(1)	b	

<b>▼ B</b>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einecs	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
<b>▼ M4</b>	DPX KE 459 (flupyrsulfurón-metyl) (+)	150315-10-9 144740-54-5	neuvádza sa	ex 2935 90 90	p(1)	b	
<b>▼ B</b>	práškové prípravky určené na rozprašovanie obsahujúce kombináciu:			3808 99 90			pozri obežník PIC na webovej stránke: www.pic.int/
	7 % alebo viac benomyly	17804-35-2	241-775-7	2933 99 90	p(1)	b	
	10 % alebo viac karbofuránu	1563-66-2	216-353-0	2932 99 85	p(2)	b	
	a 15 % alebo viac tiramu (#)	137-26-8	205-286-2	2930 30 00			
<b>▼ M2</b>	_____						
<b>▼ B</b>	etalfluralín (+)	55283-68-6	259-564-3	2921 43 00	p(1)	b	
	etión	563-12-2	209-242-3	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼ M6</b>	etoprofos (+)	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p(1)	b	
<b>▼ M1</b>	etoxysulfurón (+)	126801-58-9	neuvádza sa	2933 59 95	p(1)	b	
<b>▼ B</b>	etoxychín (+)	91-53-2	202-075-7	2933 49 90	p(1)	b	
	etylénoxid (oxirán) (#)	75-21-8	200-849-9	2910 10 00	p(1)	b	pozri obežník PIC na webovej stránke: www.pic.int/

▼ <u>B</u>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einecs	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
▼ <u>M6</u>	fenamidón (+)	161326-34-7	neuv.	ex 2933 29 90	p(1)	b	
▼ <u>B</u>	fenarimol (+)	60168-88-9	262-095-7	2933 59 95	p(1)	b	
▼ <u>M2</u>	fenbutatín-oxid	13356-08-6	236-407-7	ex 2931 90 80	p(1)	b	
▼ <u>B</u>	fenitrotión (+)	122-14-5	204-524-2	2920 19 00	p(1)	b	
	fenpropatrín	39515-41-8	254-485-0	2926 90 95	p(1)-p(2)	b-b	
	fentión (+)	55-38-9	200-231-9	2930 90 85	p(1)	sr	
	fentín-acetát (+)	900-95-8	212-984-0	2931 00 95	p(1)-p(2)	b-b	
	fentín-hydroxid (+)	76-87-9	200-990-6	2931 00 95	p(1)-p(2)	b-b	
	fenvalerát	51630-58-1	257-326-3	2926 90 95	p(1)	b	
	ferbam	14484-64-1	238-484-2	2930 20 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <u>M4</u>	fipronil (+)	120068-37-3	neuvádza sa	ex 2933 19 90	p(1)	b	
▼ <u>M5</u>	flufenoxurón (*)	101463-69-8	417-680-3	ex 2924 21 00	p(1) – p(2)	b – sr	
▼ <u>B</u>	fluóracetamid (*)	640-19-7	211-363-1	2924 12 00	p(1)	b	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
	flurenol	467-69-6	207-397-1	2918 19 85	p(1)-p(2)	b-b	
	flurprimidol (+)	56425-91-3	neuv.	2933 59 95	p(1)	b	
▼ <u>M6</u>	flurtamón (+)	96525-23-4	neuv.	ex 2932 19 00	p(1)	b	

▼ **B**

Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einescs	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
furatiokarb	65907-30-4	265-974-3	2932 99 85	p(1)-p(2)	b-b	

▼ **M6**

glufosinát vrátane glufosinátu amónneho (+)	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p(1)	b	
---------------------------------------------	--------------------------	------------------------	---------------	------	---	--

▼ **B**

guazatín (+)	108173-90-6 115044-19-4	236-855-3	3808 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
hexachlóretán	67-72-1	200-666-4	2903 19 80	i(1)	sr	
hexazinón	51235-04-2	257-074-4	2933 69 80	p(1)-p(2)	b-b	

▼ **M6**

imidaklopid	138261-41-3	neuv.	ex 2933 39 99	p(1)	sr	
-------------	-------------	-------	---------------	------	----	--

▼ **B**

iminoktadín	13516-27-3	236-855-3	2925 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
kyselina indolyloctová (+)	87-51-4	201-748-2	2933 99 80	p(1)	b	

▼ **M4**

iprodión (+)	36734-19-7	253-178-9	ex 2933 21 00	p(1)	b	
izoproturón (+)	34123-59-6	251-835-4	ex 2924 21 00	p(1)	b	

▼ **B**

izoxatión	18854-01-8	242-624-8	2934 99 90	p(1)	b	
-----------	------------	-----------	------------	------	---	--

▼ **M4**

linurón (+)	330-55-2	206-356-5	ex 2928 00 90	p(1)	b	
-------------	----------	-----------	---------------	------	---	--

▼ **B**

malatión	121-75-5	204-497-7	2930 90 99	p(2)	b	
----------	----------	-----------	------------	------	---	--

▼ **B**

Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einesc	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
a) hydrazid kyseliny maleínovej a jeho soli okrem cholínových, draselných a sodných solí	123-33-1	204-619-9	2933 99 90	p(1)	b	
b) cholínové, draselné a sodné soli hydrazidu kyseliny maleínovej obsahujúce viac než 1 mg/kg voľného hydrazínu vyjadreného pomocou kyselinového ekvivalentu	61167-10-0, 51542-52-0, 28330-26-9	257-261-0, 248-972-7	2933 99 90			
▼ <b>M4</b>						
maneb (+)	12427-38-2	235-654-8	ex 3824 99 93	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>B</b>						
zlúčeniny ortuti vrátane anorganických zlúčenín ortuti, alkylových zlúčenín ortuti a alkyloxyalkylových a arylových zlúčenín ortuti s výnimkou zlúčenín ortuti uvedených v prílohe V (#)	62-38-4, 26545-49-3 a iné	200-532-5, 247-783-7 a iné	2852 00 00	p(1)-p(2)	b-b	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
▼ <b>M5</b>						
▼ <b>M3</b>						
metamidofos (#)	10265-92-6	233-606-0	ex 2930 80 00	p(1)	b	
▼ <b>B</b>						
metidatión	950-37-8	213-449-4	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
metomyl	16752-77-5	240-815-0	2930 90 99	p(2)	b	
metylbromid (+)	74-83-9	200-813-2	2903 39 11	p(1)-p(2)	b-b	
metylparatión (+) (#)	298-00-0	206-050-1	2920 11 00	p(1)-p(2)	b-b	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>

▼**B**

Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einescs	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
metoxurón	19937-59-8	243-433-2	2924 21 90	p(1)-p(2)	b-b	
monokrotofos (#)	6923-22-4	230-042-7	2924 12 00	p(1)-p(2)	b-b	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
monolinurón	1746-81-2	217-129-5	2928 00 90	p(1)	b	
monometyl-dibróm-difenylnmetán obchodný názov: DBBT (+)	99688-47-8	402-210-1	2903 69 90	i(1)	b	
monometyl-dichlór-difenylnmetán, obchodný názov: Ugilec 121 alebo Ugilec 21 (+)	—	400-140-6	2903 69 90	i(1)-i(2)	b-b	
monometyl-tetrachlór-difenylnmetán obchodný názov: Ugilec 141 (+)	76253-60-6	278-404-3	2903 69 90	i(1)-i(2)	b-b	
monurón	150-68-5	205-766-1	2924 21 90	p(1)	b	



▼B

Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
▼ <u>M5</u> naled (+)	300-76-5	206-098-3	ex 2919 90 00	p(1) – p(2)	b – b	
▼ <u>B</u> nikotín (+)	54-11-5	200-193-3	2939 99 00	p(1)	b	
nitrofén (+)	1836-75-5	217-406-0	2909 30 90	p(1)-p(2)	b-b	
nonylfenoly C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> (OH)C <sub>9</sub> H <sub>19</sub> (+)	25154-52-03, (fenol, nonyl-) 84852-15-3 (fenol, 4-nonyl-, rozvetvený) 11066-49-2 (izononyl-fenol), 90481-04-2, (fenol, nonyl-, rozvetvený), 104-40-5(p-nonylfe-nol) a iné	246-672-0 284-325-5 234-284-4 291-844-0 203-199-4 a iné	2907 13 00	i(1)	sr	
nonylfenol-etoxyľaty (C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O) <sub>n</sub> C <sub>15</sub> H <sub>24</sub> O (+)	9016-45-9, 26027-38-3, 68412-54-4, 37205-87-1, 127087-87-0 a iné		3402 13 00	i(1) p(1)-p(2)	sr b-b	
oktabrómdifenyľeter (+)	32536-52-0	251-087-9	2909 30 38	i(1)	sr	
ometoát	1113-02-6	214-197-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <u>M4</u> ortosulfamurón (+)	213464-77-8	neuvádza sa	ex 2933 59 95	p(1)	b	
▼ <u>M6</u> oxasulfurón (+)	144651-06-9	neuv.	ex 2935 90 90	p(1)	b	
▼ <u>M1</u> oxadiargyl (+)	39807-15-3	254-637-6	2934 99 90	p(1)	b	
▼ <u>B</u> oxydemetón-metyl (+)	301-12-2	206-110-7	2930 90 85	p(1)	b	

▼B

Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
parakvát (+)	4685-14-7 1910-42-5 2074-50-2	225-141-7 217-615-7 218-196-3	2933 39 99	p(1)	b	
paratión (#)	56-38-2	200-271-7	2920 11 00	p(1)-p(2)	b-b	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
pebulát	1114-71-2	214-215-4	2930 20 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <u>M2</u>						
pentachlóretán	76-01-7	200-925-1	ex 2903 19 80	i(2)	sr	
▼ <u>B</u>						
pentachlórfenol a jeho soli a estery (#)	87-86-5 a iné	201-778-6 a iné	2908 11 00 2908 19 00 a iné	p(1)-p(2)	b-sr	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
▼ <u>M1</u>						
perfluóroktán-sulfonáty (PFOS) C <sub>8</sub> F <sub>17</sub> SO <sub>2</sub> X [X = OH, kovová soľ (O-M+), halid, amid a iné deriváty vrátane polymérov) (+) / (#)	1763-23-1 2795-39-3 70225-14-8 56773-42-3 4151-50-2 57589-85-2 68081-83-4 a iné	217-179-8 220-527-1 274-460-8 260-375-3 223-980-3 260-837-4 268-357-7	2904 90 95 2904 90 95 2922 12 00 2923 90 00 2935 00 90 2924 29 98 3824 90 97	i(1)	sr	
▼ <u>B</u>						
permetrín	52645-53-1	258-067-9	2916 20 00	p(1)	b	
▼ <u>M6</u>						
forát (#)	298-02-2	206-052-2	ex 2930 90 98	p(1)	b	
▼ <u>B</u>						
fosalon (+)	2310-17-0	218-996-2	2934 99 90	p(1)	b	

▼ **B**

Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
fosfamidón (rozpuštné kvapalnú prípravku látky, ktoré obsahujú viac ako 1 000 g aktívnej zložky/l) (#)	13171-21-6 (mixture, (E) & (Z) isomers) 23783-98-4 ((Z)-isomer) 297-99-4 ((E)-isomer)	236-116-5	2924 12 00 3808 50 00	p(1)-p(2)	b-b	pozri obežník PIC na webovej stránke: www.pic.int/

▼ **M4**

pikoxystrobín (+)	117428-22-5	neuvádza sa	ex 2933 39 99	p(1)	b	
-------------------	-------------	-------------	---------------	------	---	--

▼ **B**

polybrómované bifenyly (PBB) s výnimkou hexabrómbifenyly (#)	13654-09-6, 27858-07-7 a iné	237-137-2, 248-696-7 a iné	2903 69 90	i(1)	sr	pozri obežník PIC na webovej stránke: www.pic.int/
--------------------------------------------------------------	------------------------------	----------------------------	------------	------	----	-------------------------------------------------------

polychlórované terfenyly (PCT) (#)	61788-33-8	262-968-2	2903 69 90	i(1)	b	pozri obežník PIC na webovej stránke: www.pic.int/
------------------------------------	------------	-----------	------------	------	---	-------------------------------------------------------

procymidón (+)	32809-16-8	251-233-1	2925 19 95	p(1)	b	
----------------	------------	-----------	------------	------	---	--

profám	122-42-9	204-542-0	2924 29 95	p(1)	b	
--------	----------	-----------	------------	------	---	--

propachlór (+)	1918-16-7	217-638-2	2924 29 98	p(1)	b	
----------------	-----------	-----------	------------	------	---	--

propanil	709-98-8	211-914-6	2924 29 98	p(1)	b	
----------	----------	-----------	------------	------	---	--

▼ **M6**

propikonazol	60207-90-1	262-104-4	ex 2934 99 90	p(1)	b	
--------------	------------	-----------	---------------	------	---	--

propineb (+)	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p(1)	b	
--------------	-------------------------	-----------	---------------	------	---	--

▼ **M5**

propargit (+)	2312-35-8	219-006-1	ex 2920 90 70	p(1)	b	
---------------	-----------	-----------	---------------	------	---	--

▼ **B**

propizochlór (+)	86763-47-5	neuv.	2924 29 98	p(1)	b	
------------------	------------	-------	------------	------	---	--

▼ **M6**

pymetrozín (+)	123312-89-0	neuv.	ex 2933 69 80	p(1)	b	
----------------	-------------	-------	---------------	------	---	--

▼ **B**

pyrazofos (+)	13457-18-6	236-656-1	2933 59 95	p(1)-p(2)	b-b	
---------------	------------	-----------	------------	-----------	-----	--

▼ **M6**

chinoxifén (+)	124495-18-7	neuv.	ex 2933 49 90	p(1)	b	
----------------	-------------	-------	---------------	------	---	--

▼ <b>B</b>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einecs	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
	chintozén (+)	82-68-8	201-435-0	2904 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M1</b>							
	rotenón (+)	83-79-4	201-501-9	2932 99 00	p(1)	b	
▼ <b>B</b>							
	scilirozid	507-60-8	208-077-4	2938 90 90	p(1)	b	
	simazín (+)	122-34-9	204-535-2	2933 69 10	p(1)-p(2)	b-b	
	strychnín	57-24-9	200-319-7	2939 99 00	p(1)	b	
	teknazén (+)	117-18-0	204-178-2	2904 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M3</b>							
	tepraloxydím (+)	149979-41-9	n.a.	ex 2932 99 00	p(1)	b	
▼ <b>B</b>							
	terbufos	13071-79-9	235-963-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
	tetraetylové olovo (#)	78-00-2	201-075-4	2931 00 95	i(1)	sr	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
	tetrametylové olovo (#)	75-74-1	200-897-0	2931 00 95	i(1)	sr	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
	sulfát tálitý	7446-18-6	231-201-3	2833 29 90	p(1)	b	
▼ <b>M6</b>							
	tiametoxám (+)	153719-23-4	neuv.	ex 2934 10 00	p(1)	b	
▼ <b>B</b>							
	tiobenkarb (+)	28249-77-6	248-924-5	2930 20 00	p(1)	b	

Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einecs	►M2 Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
tiocyklám	31895-22-4	250-859-2	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
tiodikarb (+)	59669-26-0	261-848-7	2930 90 85	p(1)	b	
▼M6						
tirá́m (+)	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p(1)-p(2)	b-sr	
▼B						
tolylfluanid (+)	731-27-1	211-986-9	2930 90 85	p(1)	b	
▼M4						
triasulfurón (+)	82097-50-5	neuvádza sa	ex 2935 90 90	p(1)	b.	
▼B						
triazofos	24017-47-8	245-986-5	2933 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
▼M4						
všetky zlúčeniny tributylcínu vrátane:			ex 2931 20 00	p(1)-p(2) i(1)-i(2)	b-b sr-sr	
tributylcínoxidu	56-35-9	200-268-0	ex 2931 20 00			
tributylcínfluoridu	1983-10-4	217-847-9	ex 2931 20 00			
tributylcínmetakrylátu	2155-70-6	218-452-4	ex 2931 20 00			
tributylcínbenzoátu	4342-36-3	224-399-8	ex 2931 20 00			
tributylcínchloridu	1461-22-9	215-958-7	ex 2931 20 00			
tributylcínlinoleátu	24124-25-2	246-024-7	ex 2931 20 00			
tributylcínnaftenátu (#)	85409-17-2	287-083-9	ex 2931 20 00			
trichlorfón (#)	52-68-6	200-149-3	ex 2931 39 90	p(1)-p(2)	b-b	
▼M2						
trichlórbenzén	120-82-1	204-428-0	ex 2903 99 90	i(2)	sr	

▼B

Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einescs	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
tricyklazol (+)	41814-78-2	255-559-5	2934 99 90	p(1)	b	
tridemorf	24602-86-6	246-347-3	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	

▼M3

triflumurón	64628-44-0	264-980-3	ex 2924 21 00	p(2)	b	
-------------	------------	-----------	---------------	------	---	--

▼B

trifluralín (+)	1582-09-8	216-428-8	2921 43 00	p(1)	b	
-----------------	-----------	-----------	------------	------	---	--

▼M3

triklozán (+)	3380-34-5	222-182-2	ex 2909 50 00	p(2)	b	
---------------	-----------	-----------	---------------	------	---	--

▼B

triorganociničitá zlučieniny okrem zlučenín tributylcínu (+)	—	—	2931 00 95 a iné	p(2) i(2)	sr sr	
--------------------------------------------------------------	---	---	------------------	--------------	----------	--

▼M3

tris(2-chlóretyl)-fosfát (+)	115-96-8	204-118-5	ex 2919 90 00	i(1) – i(2)	sr	
------------------------------	----------	-----------	---------------	-------------	----	--

▼B

tris (2, 3-dibrómpropyl)-fosfát (#)	126-72-7	204-799-9	2919 10 00	i(1)	sr	pozri obežník PIC na webovej stránke: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
tris-aziridín-1-yl)fosfánoxid (1,1',1'-fosforyltriaziridín) (+)	545-55-1	208-892-5	2933 99 90	i(1)	sr	
vamidotión	2275-23-2	218-894-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
vinklozolín (+)	50471-44-8	256-599-6	2934 99 90	p(1)	b	

▼**B**

Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Podkategória (*)	Obmedzenie použitia (**)	Krajiny, pre ktoré nie je potrebné oznámenie
▼ <b>M1</b> warfarín	81-81-2	201-377-6	2932 20 90	p(1)	b	
▼ <b>B</b> zineb	12122-67-7	235-180-1	2930 20 00 3824 90 97	or p(1)	b	
▼ <b>M2</b> zlúčeniny olova	598-63-0 1319-46-6 7446-14-2 7784-40-9 7758-97-6 1344-37-2 25808-74-6 13424-46-9 301-04-2 7446-27-7 15245-44-0 a iné	209-943-4 215-290-6 231-198-9 232-064-2 231-846-0 215-693-7 247-278-1 236-542-1 206-104-4 231-205-5 239-290-0 a iné	ex 2836 99 17 ex 3206 49 70 ex 2833 29 60 ex 2842 90 80 ex 2841 50 00 ex 3206 20 00 ex 2826 90 80 ex 2850 00 60 ex 2915 29 00 ex 2835 29 90 ex 2908 99 00	i(2)	sr	

▼**B**

(\*) Podkategória: p(1) – pesticíd zo skupiny prípravkov na ochranu rastlín, p(2) – iný pesticíd vrátane biocídov, i(1) – priemyselná chemikália určená na odborné použitie a i(2) – priemyselná chemikália určená na spotrebiteľské použitie.

(\*\*) Obmedzenie použitia: sr – prísne obmedzenie, b – zákaz (pre príslušnú podkategóriu alebo príslušné podkategórie) podľa právnych predpisov Únie.

(<sup>1</sup>) Táto položka nemá vplyv na existujúcu položku týkajúcu sa cis-1,3-dichlóropropénu (č. CAS 10061-01-5).

(<sup>2</sup>) Okrem motorových pohonných látok, na ktoré sa vzťahuje smernica Európskeho parlamentu a Rady 98/70/ES z 13. októbra 1998 týkajúca sa kvality benzínu a naftových palív (Ú. v. ES L 350, 28.12.1998, s. 58).

Číslo CAS = číslo v registri Chemical Abstracts Service.

(<sup>#</sup>) Chemikália, ktorá úplne alebo čiastočne podlieha postupu PIC.

(<sup>†</sup>) Chemikália, ktorá spĺňa podmienky na oznámenie PIC.

►**M2** (\*\*\*) Predpona „ex-“ pred kódom znamená, že do tejto podpoložky môžu patriť aj iné chemikálie ako tie, ktoré sú uvedené v stĺpci „Chemikália“. ◀

▼B

## ČASŤ 2

## Zoznam chemikálií, ktoré spĺňajú podmienky na oznámenie PIC

(podľa článku 11)

Tento zoznam obsahuje chemikálie, ktoré spĺňajú podmienky na oznámenie PIC. Neobsahuje chemikálie, ktoré už podliehajú postupu PIC a ktoré sú uvedené v časti 3 tejto prílohy.

Chemikália	Číslo CAS	Číslo Eines	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
1,3-dichloropropén	542-75-6	208-826-5	2903 29 00	p	b
2-naftylamín (naftalén-2-amín) a jeho soli	91-59-8, 553-00-4, 612-52-2 a iné	202-080-4, 209-030-0, 210-313-6 a iné	2921 45 00	i	b
▼ <u>M3</u> dec-3-én-2-ón	10519-33-2	234-059-0	ex 2914 19 90	p	b
▼ <u>B</u> 4-aminobifenyl (bifenyl-4-amín) a jeho soli	92-67-1, 2113-61-3 a iné	202-177-1 a iné	2921 49 80	i	b
4-nitrobifenyl	92-92-3	202-204-7	2904 20 00	i	b
▼ <u>M3</u> 5-terc-butyl-2,4,6-trinitro-m-xylén	81-15-2	201-329-4	ex 2904 20 00	i	sr
▼ <u>B</u> acefát	30560-19-1	250-241-2	2930 90 85	p	b
▼ <u>M5</u> acetochlór	34256-82-1	251-899-3	ex 2924 29 70	p	b
▼ <u>B</u> amitraz	33089-61-1	251-375-4	2925 29 00	p	b



▼ <u>B</u>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
▼ <u>M4</u>	amitrol	61-82-5	200-521-5	ex 2933 99 80	p	b
▼ <u>B</u>	antrachinón	84-65-1	201-549-0	2914 61 00	p	b
▼ <u>M5</u>	asulam	3337-71-1 2302-17-2	222-077-1 218-953-8	ex 2935 90 90	p	b
▼ <u>B</u>	azbestové vlákna: chryzotil	12001-29-5 alebo 132207-32-0		2524 90 00	i	b
	atrazín	1912-24-9	217-617-8	2933 69 10	p	b
▼ <u>M1</u>	_____					
▼ <u>C1</u>	azocyklotín	41083-11-8	255-209-1	2933 99 80	p	b
▼ <u>B</u>	benfurakarb	82560-54-1	neuv.	2932 99 00	p	b
	benzidín a jeho soli	92-87-5, 36341-27-2 a iné	202-199-1, 252-984-8 a iné	2921 59 90	i	sr
	deriváty benzidínu	—	—			
▼ <u>M3</u>	benzyl-butyl-ftalát	85-68-7	201-622-7	ex 2917 34 00	i	sr
▼ <u>M4</u>	beta-cipermetrín	65731-84-2	265-898-0	ex 2926 90 70	p	b
▼ <u>M1</u>						
▼ <u>C1</u>	bitertanol	55179-31-2	259-513-5	2933 99 80	p	b
	butralín	33629-47-9	251-607-4	2921 49 00	p	b

▼ <u>B</u>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
	cadusafos	95465-99-9	neuv.	2930 90 99	p	b
	karbaryl	63-25-2	200-555-0	2924 29 95	p	b
▼ <u>M4</u>						
▼ <u>B</u>						
	karbosulfán	55285-14-8	259-565-9	2932 99 00	p	b
▼ <u>M5</u>						
	kyselina (2-naftyloxy)octová	120-23-0	204-380-0	ex 2918 99 90	p	b
▼ <u>M1</u>						
	chlorát	7775-09-9 10137-74-3 7783-92-8 a iné	231-887-4 233-378-2 232-034-9	2829 11 00 2829 19 00 2843 29 00	p	b
▼ <u>B</u>						
	chlórphenapyr	122453-73-0		2933 99 90	p	sr
▼ <u>M5</u>						
	chlórpikrín	76-06-2	200-930-9	ex 2904 91 00	p	b
▼ <u>M6</u>						
	chlorotalonil	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p	b
	chlórprofám	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p	b
▼ <u>B</u>						
	chlortál-dimetyl	1861-32-1	217-464-7	2917 39 95	p	b

▼ <b>B</b>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
	chlozolínát	84332-86-5	282-714-4	2934 99 90	p	b
▼ <b>M1</b>						
▼ <b>C1</b>						
	cinidón-etyl	142891-20-1	neuvádza sa	2925 19 95	p	b
▼ <b>M5</b>						
▼ <b>M6</b>						
	klotianidín	210880-92-5	neuv.	ex 2934 10 00	p	sr
▼ <b>M3</b>						
	cybutrín	28159-98-0	248-872-3	ex 2933 69 80	p	b
▼ <b>M1</b>						
▼ <b>C1</b>						
	cyklanilid	113136-77-9	419-150-7	2924 29 98	p	b
	cyhexatín	13121-70-5	236-049-1	2931 90 90	p	b
▼ <b>M6</b>						
	desmedifám	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p	b
▼ <b>M3</b>						
	oxid arzeničný	1303-28-2	215-116-9	ex 2811 29 90	i	sr
▼ <b>B</b>						
	diazinón	333-41-5	206-373-8	2933 59 10	p	sr
	dichlobenil	1194-65-6	214-787-5	2926 90 95	p	b
▼ <b>M5</b>						
	dichlórvos	62-73-7	200-547-7	ex 2919 90 00	p	b
	difenylamín	122-39-4	204-539-4	ex 2921 44 00	p	b
▼ <b>M6</b>						
	dikvát vrátane dikvát-dibromidu	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p	b

▼ <u>B</u>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo Eines	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
	dikloran	99-30-9	202-746-4	2921 42 00	p	b
	dikofol	115-32-2	204-082-0	2906 29 00	p	b
	dikofol obsahujúci < 78 % p,p'-dikofolu alebo 1 g/kg DDT a zlúčenín príbuzných DDT	115-32-3	204-082-0	2906 29 00	p	b
▼ <u>M3</u>	diizobutyl-ftalát	84-69-5	201-553-2	ex 2917 34 00	i	sr
▼ <u>B</u>	dimeténamid	87674-68-8	neuv.	2934 99 90	p	b
▼ <u>M6</u>	dimetoát	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p	b
▼ <u>B</u>	dinikonazol-M	83657-18-5	neuv.	2933 99 80	p	b
	dinoterb	1420-07-1	215-813-8	2908 99 90	p	b
▼ <u>M4</u>	DPX KE 459 (flupyrsulfurón-metyl)	150315-10-9 144740-54-5	neuvádza sa	ex 2935 90 90	p	b
▼ <u>M5</u>	_____					
▼ <u>B</u>	etalfluralín	55283-68-6	259-564-3	2921 43 00	p	b
▼ <u>M6</u>	etoprofos	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p	b

▼ <u>B</u>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
▼ <u>M1</u>						
▼ <u>C1</u>						
	etoxysulfurón	126801-58-9	neuvádza sa	2933 59 95	p	b
▼ <u>B</u>						
	etoxychín	91-53-2	202-075-7	2933 49 90	p	b
▼ <u>M6</u>						
	fenamidón	161326-34-7	neuv.	ex 2933 29 90	p	b
▼ <u>B</u>						
	fenarimol	60168-88-9	262-095-7	2933 59 95	p	b
▼ <u>M2</u>						
	fenbutatín-oxid	13356-08-6	236-407-7	ex 2931 90 80	p	b
▼ <u>B</u>						
	fenitrotión	122-14-5	204-524-2	2920 19 00	p	sr
	fentión	55-38-9	200-231-9	2930 90 85	p	sr
	fentín-acetát	900-95-8	212-984-0	2931 00 95	p	b
	fentín-hydroxid	76-87-9	200-990-6	2931 00 95	p	b
▼ <u>M4</u>						
	fipronil	120068-37-3	neuvádza sa	ex 2933 19 90	p	sr
▼ <u>M5</u>						
	flufenoxurón	101463-69-8	417-680-3	ex 2924 21 00	p	sr
▼ <u>B</u>						
	flurprimidol	56425-91-3	neuv.	2933 59 95	p	b

<b>▼ B</b>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
<b>▼ M6</b>	flurtamón	96525-23-4	neuv.	ex 2932 19 00	p	b
	glufosinát vrátane glufosinátu amónneho	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p	b
<b>▼ B</b>	guazatín	108173-90-6 115044-19-4	236-855-3	3808 99 90	p	b
	kyselina indolyloctová	87-51-4	201-748-2	2933 99 80	p	b
<b>▼ M4</b>	iprodión	36734-19-7	253-178-9	ex 2933 21 00	p	b
	izoproturón	34123-59-6	251-835-4	ex 2924 21 00	p	sr
	linurón	330-55-2	206-356-5	ex 2928 00 90	p	b
	maneb	12427-38-2	235-654-8	ex 3824 99 93	p	b
<b>▼ M3</b>						
<b>▼ B</b>	metylbromid	74-83-9	200-813-2	2903 39 11	p	b
	metylparatión (#)	298-00-0	206-050-1	2920 11 00	p	b

▼ **B**

Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einescs	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
monometyl-dibróm-difenylnmetán obchodný názov: DBBT	99688-47-8	401-210-1	2903 69 90	i	b
monometyl-dichlór-difenylnmetán, obchodný názov: Ugilec 121 alebo Ugilec 21	—	400-140-6	2903 69 90	i	b
monometyl-tetrachlór-difenylnmetán obchodný názov: Ugilec 141	76253-60-6	278-404-3	2903 69 90	i	b

▼ **M5**

naled	300-76-5	206-098-3	ex 2919 90 00	p	b
-------	----------	-----------	---------------	---	---

▼ **B**

nikotín	54-11-5	200-193-3	2939 99 00	p	b
nitrofén	1836-75-5	217-406-0	2909 30 90	p	b
nonylfenoly $C_6H_4(OH)C_9H_{19}$	25154-52-03, (fenol, nonyl-) 84852-15-3, (fenol, 4-nonyl-, rozvetvený), 11066-49-2 (izononylfenol), 90481-04-2, (fenol, nonyl-, rozvetvený), 104-40-5(P-nonylfenol) a iné	246-672-0 284-325-5 234-284-4 291-844-0 203-199-4 a iné	2907 13 00	i	sr
nonylfenol-etoxylyáty ( $C_2H_4O$ ) <sub>n</sub> C <sub>15</sub> H <sub>24</sub> O	9016-45-9, 26027-38-3, 68412-54-4, 37205-87-1, 127087-87-0 a iné		3402 13 00	i p	sr b

▼ <u>B</u>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo Eines	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
	oktabrómdifenyléter	32536-52-0	251-087-9	2909 30 38	i	sr
▼ <u>M4</u>	ortosulfamurón	213464-77-8	neuvádza sa	ex 2933 59 95	p	b
▼ <u>M1</u>						
▼ <u>C1</u>	oxadiargyl	39807-15-3	254-637-6	2934 99 90	p	b
▼ <u>M6</u>	oxasulfurón	144651-06-9	neuv.	ex 2935 90 90	p	b
▼ <u>B</u>	oxydemeton-metyl	301-12-2	206-110-7	2930 90 85	p	b
	parakvát	4685-14-7 1910-42-5 2074-50-2	225-141-7 217-615-7 218-196-3	2933 39 99	p	b
▼ <u>M1</u>	Deriváty perfluóroktán-sulfonátu (vrátane polymérov), s výnimkou kyseliny perfluóroktán-sulfonovej, perfluóroktán-sulfonátov, perfluóroktán-sulfonamidov, perfluóroktán-sulfonylov	57589-85-2 68081-83-4 a iné	260-837-4 268-357-7	2924 29 98 3824 90 97	i	sr
▼ <u>B</u>	fosalon	2310-17-0	218-996-2	2934 99 90	p	b
▼ <u>M4</u>	pikoxystrobín	117428-22-5	neuvádza sa	ex 2933 39 99	p	b



<b>▼ B</b>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	► <b>M2</b> Kód KN (***) ◀	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
	procymidón	32809-16-8	251-233-1	2925 19 95	p	b
	propachlór	1918-16-7	217-638-2	2924 29 98	p	b
<b>▼ M5</b>						
	propanil	709-98-8	211-914-6	ex 2924 29 70	p	b
	propargit	2312-35-8	219-006-1	ex 2920 90 70	p	b
<b>▼ M6</b>						
	propineb	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p	b
<b>▼ B</b>						
	propizochlór	86763-47-5	neuv.	2924 29 98	p	b
<b>▼ M6</b>						
	pymetrozín	123312-89-0	neuv.	ex 2933 69 80	p	b
<b>▼ B</b>						
	pyrazofos	13457-18-6	236-656-1	2933 59 95	p	b
<b>▼ M6</b>						
	chinoxifén	124495-18-7	neuv.	ex 2933 49 90	p	b
<b>▼ B</b>						
	chintozén	82-68-8	201-435-0	2904 90 85	p	b

<b>▼<u>B</u></b>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo EINECS	<b>►<u>M2</u> Kód KN (***) ◀</b>	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
<b>▼<u>M1</u></b>						
<b>▼<u>C1</u></b>						
	rotenón	83-79-4	201-501-9	2932 99 00	p	sr
<b>▼<u>B</u></b>						
	simazín	122-34-9	204-535-2	2933 69 10	p	b
	teknazén	117-18-0	204-178-2	2904 90 85	p	b
<b>▼<u>M3</u></b>						
	tepraloxydím	149979-41-9	n.a.	ex 2932 99 00	p	b
<b>▼<u>M6</u></b>						
	tiametoxám	153719-23-4	neuv.	ex 2934 10 00	p	sr
<b>▼<u>B</u></b>						
	tiobenkarb	28249-77-6	248-924-5	2930 20 00	p	b
	tiodikarb	59669-26-0	261-848-7	2930 90 85	p	b
<b>▼<u>M6</u></b>						
	tírám	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p	sr
<b>▼<u>B</u></b>						
	tolyfluanid	731-27-1	211-986-9	2930 90 85	p	sr

▼ <u>B</u>	Chemikália	Číslo CAS	Číslo Einecs	► <u>M2</u> Kód KN (***) ◀	Katégoria (*)	Obmedzenie použitia (**)
▼ <u>M4</u>	triasulfurón	82097-50-5	neuvádza sa	ex 2935 90 90	p	b.
▼ <u>B</u>	tricyklazol	41814-78-2	255-559-5	2934 99 90	p	b
	trifluralín	1582-09-8	216-428-8	2921 43 00	p	b
▼ <u>M3</u>	triklozán	3380-34-5	222-182-2	ex 2909 50 00	p	b
▼ <u>B</u>	triorganociničité zlúčeniny okrem zlúčenín tributylcínu	—	—	2931 00 95 a iné	p	sr
▼ <u>M3</u>	tris(2-chlóretyl)-fosfát	115-96-8	204-118-5	ex 2919 90 00	i	sr
▼ <u>B</u>	vinklozolín	50471-44-8	256-599-6	2934 99 90	p	b

(\*) Katégoria: p – pesticídy, i – priemyselná chemikália.

(\*\*) Obmedzenie použitia: sr – prísne obmedzenie, b – zákaz (pre príslušnú katégoriu alebo príslušné katégorie). Číslo CAS = číslo v registri Chemical Abstracts Service.

(†) Chemikália, ktorá úplne alebo čiastočne podlieha postupu PIC.

► M2 (\*\*\*) Predpona „ex-“ pred kódom znamená, že do tejto podpoložky môžu patriť aj iné chemikálie ako tie, ktoré sú uvedené v stĺpci „Chemikália“. ◀

▼B

## ČASŤ 3

**Zoznam chemikálií, ktoré podliehajú postupu PIC***(uvedený v článkoch 13 a 14)**(Uvedené kategórie sa nachádzajú v dohovore)*

Chemikália	Príslušné čísla CAS	► <u>M2</u> Kód HS čistá látka (**) ◀	► <u>M2</u> Kód HS zmesi obsahujúce látku (**) ◀	Kategória
2,4,5-T a jeho soli a estery	93-76-5 (#)	2918.91	3808.50	pesticíd
▼ <u>M5</u>				
alachlór	15972-60-8	2924.25	3808.93	pesticíd
aldikarb	116-06-3	2930.80	3808.91	pesticíd
▼ <u>B</u>				
aldrín (*)	309-00-2	2903.52	3808.50	pesticíd
▼ <u>M1</u>				
azinfos-metyl	86-50-0	2933.99	3808.10	pesticíd
▼ <u>B</u>				
binapakryl	485-31-4	2916.19	3808.50	pesticíd
▼ <u>M4</u>				
karbofurán	1563-66-2	ex 2932.99	3808.91 3808.59	pesticíd
▼ <u>B</u>				
kaptafol	2425-06-1	2930.50	3808.50	pesticíd
chlórdan (*)	57-74-9	2903.52	3808.50	pesticíd
chlórdimeform	6164-98-3	2925.21	3808.50	pesticíd
chlórbenzilát	510-15-6	2918.18	3808.50	pesticíd
DDT (*)	50-29-3	2903.62	3808.50	pesticíd
dieldrín (*)	60-57-1	2910.40	3808.50	pesticíd

<b>▼ B</b>	Chemikália	Príslušné čísla CAS	► <b>M2</b> Kód HS čistá látka (**) ◀	► <b>M2</b> Kód HS zmesi obsahujúce látku (***) ◀	Katégoria
	dinitro-orto-krezol (DNOC) a jeho soli (ako napr. amónna soľ, draselná soľ a sodná soľ)	534-52-1, 2980-64-5, 5787-96-2, 2312-76-7	2908.99	3808.91 3808.92 3808.93	pesticíd
	dínoseb a jeho soli a estery	88-85-7 (#)	2908.91	3808.50	pesticíd
	1,2-dibrómetán (EDB)	106-93-4	2903.31	3808.50	pesticíd
<b>▼ M5</b>	endosulfán	115-29-7	2920.30	3808.91	pesticíd
<b>▼ B</b>	etyléndichlorid (1,2-dichlóretán)	107-06-2	2903.15	3808.50	pesticíd
	etylénoxid	75-21-8	2910.10	3808.50 3824.81	pesticíd
	fluóracetamid	640-19-7	2924.12	3808.50	pesticíd
<b>▼ M6</b>	forát	298-02-2	2930.90	3808.50	pesticíd
<b>▼ B</b>	HCH (zmesné izoméry) (*)	608-73-1	2903.51	3808.50	pesticíd
	heptachlór (*)	76-44-8	2903.52	3808.50	pesticíd
<b>▼ M6</b>	hexabromcyclohexán	25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 a iné	2903.89		priemyselná chemikália
<b>▼ B</b>	hexachlórbenzén (*)	118-74-1	2903.62	3808.50	pesticíd
	lindán (*)	58-89-9	2903.51	3808.50	pesticíd
	zlúčeniny ortuti vrátane anorganických zlúčenín ortuti, alkylových zlúčenín ortuti a alkyloxyalkylových a arylových zlúčenín ortuti	10112-91-1, 21908-53-2 a iné Pozri aj: <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>	2852.00	3808.50	pesticíd

<b>▼B</b>	Chemikália	Príslušné čísla CAS	►M2 Kód HS čistá látka (**) ◀	►M2 Kód HS zmesi obsahujúce látku (**)	Kategória
	monokrotofos	6923-22-4	2924.12	3808.50	pesticíd
<b>▼M2</b>	obchodný oktabrómdifenyl-éter vrátane		ex 3824.90	ex 3824.90	priemyselná chemikália
	— hexabrómdifenyl-éteru	36483-60-0			
	— heptabrómdifenyl-éteru	68928-80-3			
<b>▼B</b>	paratión	56-38-2	2920.11	3808.50	pesticíd
<b>▼M2</b>	obchodný pentabrómdifenyl-éter vrátane		ex 3824.90	ex 3824.90	priemyselná chemikália
	— tetrabrómdifenyl-éteru	40088-47-9			
	— pentabrómdifenyl-éteru	32534-81-9			
<b>▼B</b>	pentachlórfenol a jeho soli a estery	87-86-5 (#)	2908.11 2908.19	3808.50 3808.91 3808.92 3808.93 3808.94 3808.99	pesticíd

▼ **B**

Chemikália	Príslušné čísla CAS	► <b>M2</b> Kód HS čistá látka (**) ◀	► <b>M2</b> Kód HS zmesi obsahujúce látku (**)	Katégoria
▼ <b>M1</b> kyselina perfluóroktán-sulfónová, perfluóroktán-sulfonáty, perfluóroktán- sulfonamidy, perfluóroktán-sulfo- nyly	1763-23-1 2795-39-3 29457-72-5 29081-56-9 70225-14-8 56773-42-3 251099-16-8 4151-50-2 31506-32-8 1691-99-2 24448-09-7 307-35-7 a iné	2904.90 2904.90 2904.90 2904.90 2922.12 2923.90 2923.90 2935.00 2935.00 2935.00 2935.00 2935.00 2904.90	3824.90	priemyselná chemikália
▼ <b>B</b> toxafén (*)	8001-35-2	—	3808.50	pesticíd
práškové prípravky určené na rozprašovanie, obsahujúce kombináciu: 7 % alebo viac benomylu, 10 % alebo viac karbofuránu a 15 % alebo viac tiramu	17804-35-2 1563-66-2 137-26-8	—	3808.92	veľmi nebezpečný pesticídny prípravok
▼ <b>M3</b> metamidofos	10265-92-6	ex 2930 80	ex 2930 59	pesticíd
▼ <b>B</b> metylparatión [emulgovateľné koncentráty (EC) s obsahom 19,5 % aktívnej zložky alebo viac a práškové produkty obsahujúce 1,5 % aktívnej zložky alebo viac]	298-00-0	2920.11	3808.50	veľmi nebezpečný pesticídny prípravok

## ▼B

Chemikália	Príslušné čísla CAS	►M2 Kód HS čistá látka (**) ◀	►M2 Kód HS zmesi obsahujúce látku (**)	Katégoria
fosfamidón (rozpuštné kvapalné prípravky látky, ktoré obsahujú viac ako 1 000 g aktívnej zložky/l)		2924.12	3808.50	veľmi nebezpečný pesticídny prípravok
zmes (E) & (Z) izomérov	13171-21-6			
(Z)-izomér	23783-98-4			
(E)-izomér	297-99-4			
azbestové vlákna:		2524.10 2524.90	6811.40 6812.80 6812.91 6812.92 6812.93 6812.99 6813.20	priemyselná
krocidolit	12001-28-4	2524.10		
aktinolit	77536-66-4	2524.90		
antofylit	77536-67-5	2524.90		
amozit	12172-73-5	2524.90		
tremolit	77536-68-6	2524.90		
polybrómované bifenyly (PBB)				
— (hexa-)(*)	36355-01-8	—	3824.82	priemyselná
— (octa-)	27858-07-7			
— (deca-)	13654-09-6			
polychlórované bifenyly (PCB) (*)	1336-36-3	—	3824.82	priemyselná
polychlórované terfenyly (PCT)	61788-33-8	—	3824.82	priemyselná



<b>▼ B</b>	Chemikália	Príslušné čísla CAS	► <b>M2</b> Kód HS čistá látka (**) ◀	► <b>M2</b> Kód HS zmesi obsahujúce látku (**)	Kategória
<b>▼ M4</b>	chlórované parafíny s krátkym reťazcom	85535-84-8	ex 3824.99		priemyselná chemikália.
<b>▼ B</b>	tetraetyl-olovo	78-00-2	2931.00	3811.11	priemyselná
	tetrametyl-olovo	75-74-1	2931.00	3811.11	priemyselná
<b>▼ M4</b>	všetky zlúčeniny tributylcínú vrátane: tributylcínoxidu tributylcínfluoridu tributylcínmetakrylátu tributylcínbenzoátu tributylcínchloridu tributylcínlinoleátu tributylcínnaftenátu (#)	56-35-9 1983-10-4 2155-70-6 4342-36-3 1461-22-9 24124-25-2 85409-17-2	ex 2931.20 ex 2931.20 ex 2931.20 ex 2931.20 ex 2931.20 ex 2931.20 ex 2931.20	3808.59	pesticíd priemyselná chemikália
	trichlorfón	52-68-6	ex 2931.39	3808.91	pesticíd
<b>▼ B</b>	tris(2,3-dibrómpropyl)-fosfát	126-72-7	2919.10	3824.83	priemyselná

(\*) Na tieto látky sa vzťahuje zákaz vývozu v súlade s článkom 15 ods. 2 tohto nariadenia a prílohou V k tomuto nariadeniu.

(#) Uvádza sa len číslo CAS materských zlúčenín.

► **M2** (\*\*) Predpona „ex-“ pred kódom znamená, že do tejto podpoložky môžu patriť aj iné chemikálie ako tie, ktoré sú uvedené v stĺpci „Chemikália“. ◀

**▼B***PRÍLOHA II***OZNÁMENIE O VÝVOZE**

Požadujú sa tieto informácie podľa článku 8:

1. Identifikácia látky, ktorá sa má vyviezť:
  - a) názov podľa názvoslovia Medzinárodnej únie čistej a aplikovanej chémie;
  - b) iné názvy (napr. označenie ISO, bežné názvy, obchodné názvy, skratky);
  - c) číslo Eines (Európsky zoznam existujúcich komerčných chemických látok) a číslo CAS (číslo v registri Chemical Abstracts Service);
  - d) číslo CUS (Európsky colný súpis chemických látok) a kód kombinovanej nomenklatúry;
  - e) hlavné znečisťujúce prímеси v látke, ak sú obzvlášť dôležité.
2. Identifikácia zmesi, ktorá sa má vyviezť:
  - a) obchodný názov a/alebo označenie zmesi;
  - b) pre každú látku uvedenú v prílohe I percentuálny podiel a podrobné údaje uvedené v bode 1;
  - c) číslo CUS (Európsky colný súpis chemických látok) a kód kombinovanej nomenklatúry.
3. Identifikácia výrobku, ktorý sa má vyviezť:
  - a) obchodný názov a/alebo označenie výrobku;
  - b) pre každú látku uvedenú v prílohe I percentuálny podiel a podrobné údaje uvedené v bode 1.
4. Informácie o vývoze:
  - a) krajina určenia;
  - b) krajina pôvodu;
  - c) očakávaný dátum prvého vývozu v danom roku;
  - d) odhadované množstvo chemikálie, ktoré sa má počas daného roka vyviezť do príslušnej krajiny;
  - e) plánované použitie v krajine určenia, ak je známe, vrátane informácií o kategóriách podľa dohovoru, do ktorých použitie patrí;

**▼B**

- f) meno/názov, adresa a iné podstatné identifikačné údaje dovážajúcej fyzickej alebo právnickej osoby;
  - g) meno/názov, adresa a iné podstatné identifikačné údaje vývozcu.
5. Poverené vnútroštátne orgány:
- a) názov, adresa, telefón a telex, faxové číslo alebo e-mail povereného orgánu v Únii, od ktorého možno získať ďalšie informácie;
  - b) názov, adresa, telefón a telex, faxové číslo alebo e-mail povereného orgánu v dovážajúcej krajine.
6. Informácie o bezpečnostných opatreniach, ktoré je potrebné prijať, vrátane kategórie nebezpečenstva a rizika a bezpečnostných pokynov.
7. Súhrn fyzikálno-chemických, toxikologických a ekotoxikologických vlastností.
8. Použitie chemikálie v Únii:
- a) použitia, kategórie podľa dohovoru a podkategórie Únie podliehajúce kontrolnému opatreniu (zákazu alebo prísnemu obmedzeniu);
  - b) použitia, ktoré nie sú pre danú chemikáliu prísne obmedzené ani zakázané (uviesť kategórie a podkategórie podľa prílohy I k nariadeniu);
  - c) v prípade možnosti odhad množstiev vyrobenej, dovezenej, vyvezenej a použitej chemikálie.
9. Informácie o bezpečnostných opatreniach na obmedzenie vystavenia pôsobeniu chemikálie alebo na zníženie jej emisií.
10. Súhrn regulačných obmedzení a dôvodov ich prijatia.
11. Súhrn informácií uvedených v prílohe IV bode 2 písm. a), c), a d).
12. Doplňujúce informácie poskytnuté vyvážajúcou zmluvnou stranou dohovoru, pretože sa považujú za dôležité, alebo ďalšie informácie špecifikované v prílohe IV, ak ich dovážajúca zmluvná strana dohovoru požaduje.

**▼B***PRÍLOHA III***Informácie, ktoré majú Komisii podľa článku 10 poskytovať poverené vnútroštátne orgány členských štátov**

1. Súhrn množstiev chemikálií (vo forme látok, zmesí a výrobkov) patriacich do prílohy I a vyvezených v predchádzajúcom roku:

a) rok vývozu;

b) tabuľka obsahujúca súhrn množstiev vyvezených chemikálií (vo forme látok, zmesí a výrobkov), ako sa uvádza ďalej.

Chemikália	Dovážajúca krajina	Množstvo látky

2. Zoznam fyzických alebo právnických osôb dovážajúcich chemikálie zmluvnej strane dohovoru alebo inej krajine:

Chemikália	Dovážajúca krajina	Dovážajúca osoba	Adresa a iné príslušné identifikačné údaje dovážajúcej osoby

**▼B***PRÍLOHA IV***Oznámenie o zakázaných alebo prísne obmedzených chemikáliách sekretariátu dohovoru**

## INFORMAČNÉ POŽIADAVKY PRE OZNÁMENIA PODĽA ČLÁNKU 11

Oznámenia musia obsahovať:

## 1. vlastnosti, identifikáciu a použitie:

- a) všeobecný názov;
- b) chemický názov podľa medzinárodne uznávaného názvoslovía [napríklad názvoslovía Medzinárodnej únie čistej a aplikovanej chémie (IUPAC)], ak takéto názvoslovie existuje;
- c) obchodné názvy a názvy zmesí;
- d) kódové označenia: číslo CAS (Chemicals Abstract Service), colný kód harmonizovaného systému a iné čísla;
- e) informácie o klasifikácii nebezpečenstva, ak chemikália podlieha klasifikačným požiadavkám;
- f) použitie alebo použitia chemikálií:
  - v Únii,
  - inde (ak sú známe);
- g) fyzikálno-chemické, toxikologické a ekotoxikologické vlastnosti;

## 2. právoplatné regulačné opatrenie:

- a) informácie týkajúce sa právoplatného regulačného opatrenia:
  - i) súhrn právoplatného regulačného opatrenia;
  - ii) odkaz na regulačný dokument;
  - iii) dátum nadobudnutia účinnosti právoplatného regulačného opatrenia;
  - iv) informácie o tom, či bolo právoplatné regulačné opatrenie prijaté na základe hodnotenia rizika alebo posúdenia nebezpečnosti, a ak áno, informácie o takomto hodnotení alebo posúdení vrátane odkazu na príslušnú dokumentáciu;

**▼ B**

- v) dôvody prijatia právoplatného regulačného opatrenia súvisiace so zdravím ľudí vrátane zdravia spotrebiteľov a pracovníkov alebo súvisiace so životným prostredím;
  - vi) súhrn nebezpečenstiev a rizík, ktoré chemikálie predstavuje pre zdravie ľudí vrátane zdravia spotrebiteľov a pracovníkov alebo pre životné prostredie, ako aj očakávaný účinok právoplatného regulačného opatrenia;
- b) kategória alebo kategórie, pre ktoré bolo prijaté právoplatné regulačné opatrenie, a pre každú kategóriu:
- i) použitie alebo použitia zakázané právoplatným regulačným opatrením;
  - ii) povolené použitie alebo použitia;
  - iii) ak je to možné, odhad množstiev vyrobenej, dovezenej, vyvezenej a použitej chemikálie;
- c) čo možno najviac informácií o pravdepodobnej relevantnosti právoplatného regulačného opatrenia pre ostatné štáty a regióny;
- d) iné relevantné informácie, ktoré sa môžu týkať:
- i) posúdenia sociálno-ekonomických účinkov právoplatného regulačného opatrenia;
  - ii) informácií o alternatívach a súvisiacich rizikách, ak sú k dispozícii, ako napríklad:
    - integrované stratégie pre boj proti škodcom,
    - priemyselné postupy a procesy vrátane čistejších technológií.

▼ **B**

## PRÍLOHA V

## Chemikálie a výrobky, na ktoré sa vzťahuje zákaz vývozu

(podľa článku 15)

## ČASŤ 1

Perzistentné organické látky uvedené v prílohách A a B k Štokholmskému dohovoru o perzistentných organických látkach <sup>(1)</sup> podľa jeho ustanovení

Opis chemikálií/výrobkov, na ktoré sa vzťahuje zákaz vývozu	Prípadné ďalšie podrobnosti (napr. názov chemikálie, číslo EC, číslo CAS atď.)	
	Aldrín	číslo EC 206-215-8, číslo CAS 309-00-2, kód KN 2903 52 00
	chlórdan	číslo EC 200-349-0, číslo CAS 57-74-9, kód KN 2903 52 00
	chlórdekón	číslo EC 205-601-3 číslo CAS 143-50-0 kód KN 2914 70 00
	dieldrín	číslo EC 200-484-5, číslo CAS 60-57-1, kód KN 2910 40 00
	DDT (1,1,1-trichlór-2,2-bis(4-chlórphenyl)) etán	číslo EC 200-024-3, číslo CAS 50-29-3, kód KN 2903 62 00
▼ <b>M5</b>	endosulfán	číslo EC 204-079-4 číslo CAS 115-29-7 kód KN 2920 30 00
▼ <b>B</b>	endrín	číslo EC 200-775-7, číslo CAS 72-20-8, kód KN 2910 90 00
	heptabromdifenyliéter C <sub>12</sub> H <sub>3</sub> Br <sub>7</sub> O	číslo EC 273-031-2 číslo CAS 68928-80-3 a ďalšie kód KN 2909 30 38
	heptachlór	číslo EC 200-962-3, číslo CAS 76-44-8, kód KN 2903 52 00
	hexabrombifenyl	číslo EC 252-994-2 číslo CAS 36355-01-8 kód KN 2903 69 90
▼ <b>M3</b>	hexabromcyklohexán	čísla EC 247-148-4, 221-695-9 čísla CAS 25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 a ďalšie kód KN 2903 89 80
▼ <b>B</b>	hexabromdifenyliéter C <sub>12</sub> H <sub>4</sub> Br <sub>6</sub> O	číslo EC 253-058-6 číslo CAS 36483-60-0 a ďalšie kód KN 2909 30 38

<sup>(1)</sup> Ú. v. EÚ L 209, 31.7.2006, s. 3.

▼ B

Opis chemikálií/výrobkov, na ktoré sa vzťahuje zákaz vývozu	Prípadné ďalšie podrobnosti (napr. názov chemikálie, číslo EC, číslo CAS atď.)	
	hexachlórbenzén	číslo EC 200-273-9, číslo CAS 118-74-1, kód KN 2903 62 00
▼ <u>M3</u>	hexachlórbutadién	číslo EC 201-765-5 číslo CAS 87-68-3 kód KN 2903 29 00
▼ <u>B</u>	hexachlórcyklohexány vrátane lindánu	čísla EC 200-401-2, 206-270-8, 206-271-3, 210-168-9 čísla CAS 58-89-9, 319-84-6, 319-85-7, 608-73-1 kód KN 2903 51 00
	mirex	číslo EC 219-196-6, číslo CAS 2385-85-5, kód KN 2903 59 80
	pentabromdifenyliéter $C_{12}H_5Br_5O$	číslo EC 251-084-2 a ďalšie číslo CAS 32534-81-9 a ďalšie kód KN 2909 30 31
	pentachlórbenzén	číslo EC 210-172-5 číslo CAS 608-93-5 kód KN 2903 69 90
	polychlórované bifenyly (PCB)	číslo EC 215-648-1 a iné, číslo CAS 1336-36-3 a iné, kód KN 2903 69 90
▼ <u>M3</u>	polychlórované naftalény	číslo EC 274-864-4 číslo CAS 70776-03-3 a ďalšie kód KN 3824 99 93
	Výrobky obsahujúce tetra-, penta-, hexa- alebo heptabromdifenyliéter s koncentraciou 0,1 hmotnostného % alebo vyššou, ak sa vyrábajú čiastočne alebo úplne z recyklovaných materiálov alebo materiálov z odpadu pripraveného na opätovné použitie	tetrabromdifenyliéter číslo EC 254-787-2 a ďalšie číslo CAS 40088-47-9 a ďalšie kód KN 2909 30 38  pentabromdifenyliéter číslo EC 251-084-2 a ďalšie číslo CAS 32534-81-9 a ďalšie kód KN 2909 30 31  hexabromdifenyliéter číslo EC 253-058-6 a ďalšie číslo CAS 36483-60-0 a ďalšie kód KN 2909 30 38  heptabromdifenyliéter číslo EC 273-031-2 a ďalšie číslo CAS 68928-80-3 a ďalšie kód KN 2909 30 38
▼ <u>M4</u>	chlórované parafíny s krátkym reťazcom	číslo EC 287-476-5 číslo CAS 85535-84-8 kód KN 3824 99 92
▼ <u>B</u>	tetrabromdifenyliéter $C_{12}H_6Br_4O$	číslo EC 254-787-2 a ďalšie číslo CAS 40088-47-9 a ďalšie kód KN 2909 30 38
	toxafén (kamfechlór)	číslo EC 232-283-3, číslo CAS 8001-35-2, kód KN 3808 50 00



▼ **M4**

## ČASŤ 2

Chemikálie odlišné od perzistentných organických látok uvedených v prílohách A a B k Štokholmskému dohovoru o perzistentných organických látkach podľa jeho ustanovení

č.	Opis chemikálií/výrobkov, na ktoré sa vzťahuje zákaz vývozu	Prípadné ďalšie podrobnosti (napr. názov chemikálie, číslo EC, číslo CAS atď.)
1	Kozmetické mydlá s obsahom ortuti	kódy KN 3401 11 00, 3401 19 00, 3401 20 10, 3401 20 90, 3401 30 00
2	Kovová ortuť a zmesi kovovej ortuti s inými látkami vrátane zliatin ortuti, s koncentráciou ortuti aspoň 95 hmotnostných %	číslo CAS 7439-97-6 číslo EC 231-106-7 kód KN 2805 40
3	Tieto zlúčeniny ortuti, s výnimkou prípadov, ak sa vyvážajú na laboratórny výskum alebo laboratórnu analýzu: — rumelka, — chlorid ortuťný (I) (Hg <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub> ), — oxid ortuťnatý (II) (HgO), — sulfid ortuťnatý (HgS). ► <b>M6</b> — síran ortuťnatý (II) (HgSO <sub>4</sub> ); — dusičnan ortuťnatý (II) [Hg(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ]. ◀	CAS č. 10112-91-1, 21908-53-2, 1344-48-5 ES č. 233-307-5, 244-654-7, 215-696-3 kódy KN ex 2852 10 00, ex 2852 90 00 ► <b>M6</b> CAS č. 7783-35-9, 10045-94-0 ES č. 231-992-5, 233-152-3 ◀
4	Všetky zmesi kovovej ortuti s inými látkami vrátane zliatin ortuti, na ktoré sa nevzťahuje zápis v čísle 2, a všetky zmesi ortuti, na ktoré sa nevzťahuje zápis v čísle 3, ak je účelom vývozu zmesi alebo zlúčeniny spätné získanie kovovej ortuti	Vrátane: síran ortuťný (I) (Hg <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , CAS č. 7783-36-0), tiokyanát (II) ortuťnatý (Hg(SCN) <sub>2</sub> , CAS č. 592-85-8), diiodid (I) diortuťný (Hg <sub>2</sub> I <sub>2</sub> , CAS č. 15385-57-6) kódy KN ex 2852 10 00, ex 2852 90 00
5	Kompaktné žiarivky (CFL) na účely všeobecného osvetlenia: a) CFL.i ≤ 30 wattov s obsahom ortuti nad 2,5 mg na štartér; b) CFL.ni ≤ 30 wattov s obsahom ortuti nad 3,5 mg na štartér.	
6	Tieto lineárne žiarivky určené na účely všeobecného osvetlenia: a) trifosforové < 60 wattov s obsahom ortuti nad 5 mg na žiarivku; b) halofosfátové ≤ 40 wattov s obsahom ortuti nad 10 mg na žiarivku.	

▼ **M6**

▼ **M6**

č.	Opis chemikálií/výrobkov, na ktoré sa vzťahuje zákaz vývozu	Prípadné ďalšie podrobnosti (napr. názov chemikálie, číslo EC, číslo CAS atď.)
7	Vysokotlakové ortuťové výbojky na účely všeobecného osvetlenia.	
8	Tieto žiarivky so studenou katódou s prídavkom ortuti a žiarivky s externou elektródou pre elektronické displeje: a) krátke ( $\leq 500$ mm) s obsahom ortuti nad 3,5 mg na žiarivku; b) stredne dlhé ( $> 500$ mm a $\leq 1\,500$ mm) s obsahom ortuti nad 5 mg na žiarivku; c) dlhé ( $> 1\,500$ mm) s obsahom ortuti nad 13 mg na žiarivku.	

**▼B***PRÍLOHA VI*

**Zoznam krajín, ktoré sú zmluvnými stranami dohovoru a požadujú informácie o tranzite chemikálií podliehajúcich postupu PIC**

*(uvedený v článku 16)*

Krajina	Požadované informácie



## PRÍLOHA VII

## Tabuľka zhody

Nariadenie (ES) č. 689/2008	Toto nariadenie
—	článok 1
článok 1 ods. 1	1 ods. 1
článok 1 ods. 2	1 ods. 2
—	článok 2
článok 2 ods. 1	2 ods. 1
článok 2 ods. 2	2 ods. 2
—	2 ods. 3
článok 3	článok 3
článok 4	článok 4
—	článok 5
článok 5 ods. 1	5 ods. 1
článok 5 ods. 2	5 ods. 2
článok 5 ods. 3	5 ods. 3
—	článok 6
—	6 ods. 1
—	6 ods. 2
—	článok 7
článok 6 ods. 1	7 ods. 1
článok 6 ods. 2	7 ods. 2
článok 6 ods. 3	7 ods. 3
—	článok 8
článok 7 ods. 1	8 ods. 1
článok 7 ods. 2	8 ods. 2
článok 7 ods. 3	8 ods. 3
článok 7 ods. 4	8 ods. 4
článok 7 ods. 5	8 ods. 5

▼B

Nariadenie (ES) č. 689/2008	Toto nariadenie
článok 7 ods. 6	8 ods. 6
článok 7 ods. 7	8 ods. 7
článok 7 ods. 8	8 ods. 8
—	článok 9
článok 8 ods. 1	9 ods. 1
článok 8 ods. 2	9 ods. 2
—	článok 10
článok 9 ods. 1	10 ods. 1
článok 9 ods. 2	10 ods. 2
článok 9 ods. 3	10 ods. 3
—	článok 11
článok 10 ods. 1	11ods. 1
článok 10 ods. 2	11ods. 2
článok 10 ods. 3	11ods. 3
článok 10 ods. 4	11ods. 4
článok 10 ods. 5	11ods. 5
článok 10 ods. 6	11ods. 6
článok 10 ods. 7	11ods. 7
článok 10 ods. 8	11ods. 8
článok 11	článok 12
—	článok 13
článok 12 ods. 1	13 ods. 1
článok 12 ods. 2	13 ods. 2
článok 12 ods. 3	13 ods. 3
článok 12 ods. 4	13 ods. 4
článok 12 ods. 5	13 ods. 5
článok 12 ods. 6	13 ods. 6
—	článok 14
článok 13 ods. 1	14 ods. 1

▼B

Nariadenie (ES) č. 689/2008	Toto nariadenie
článok 13 ods. 2	14 ods. 2
článok 13 ods. 3	14 ods. 3
článok 13 ods. 4	14 ods. 4
článok 13 ods. 5	14 ods. 5
článok 13 ods. 6	14 ods. 6
článok 13 ods. 7	14 ods. 7
článok 13 ods. 8	14 ods. 8
článok 13 ods. 9	14 ods. 9
článok 13 ods. 10	14 ods. 10
článok 13 ods. 11	14 ods. 11
—	článok 15
článok 14 ods. 1	15 ods. 1
článok 14 ods. 2	15 ods. 2
—	článok 16
článok 15 ods. 1	16 ods. 1
článok 15 ods. 2	16 ods. 2
článok 15 ods. 3	16 ods. 3
článok 15 ods. 4	16 ods. 4
—	článok 17
článok 16 ods. 1	17 ods. 1
článok 16 ods. 2	17 ods. 2
článok 16 ods. 3	17 ods. 3
článok 16 ods. 4	17 ods. 4
—	článok 18
článok 17 ods. 1	18 ods. 1
—	18 ods. 2
článok 17 ods. 1	18 ods. 3
—	článok 19
článok 17 ods. 2	19 ods. 1

▼B

Nariadenie (ES) č. 689/2008	Toto nariadenie
—	19 ods. 2
—	19 ods. 3
—	článok 20
článok 19 ods. 1	20 ods. 1
článok 19 ods. 2	20 ods. 2
článok 19 ods. 3	20 ods. 3
článok 19 ods. 3	20 ods. 4
článok 20	článok 21
—	článok 22
článok 21ods. 1	22 ods. 1
článok 21ods. 2	22 ods. 2
článok 21ods. 3	22 ods. 3
—	článok 23
článok 22 ods. 1	23 ods. 1
článok 22 ods. 2	23 ods. 2
článok 22 ods. 3	23 ods. 3
článok 22 ods. 4	23 ods. 4
—	článok 24
—	24 ods. 1
—	24 ods. 2
—	24 ods. 3
—	článok 25
—	článok 26
—	26 ods. 1
—	26 ods. 2
—	26 ods. 3
—	26 ods. 4
—	26 ods. 5
—	článok 27

**▼B**

Nariadenie (ES) č. 689/2008	Toto nariadenie
článok 24 ods. 1	27 ods. 1
článok 24 ods. 2	27 ods. 2
článok 18	článok 28
—	článok 29
článok 25	článok 30
článok 26	článok 31
príloha I	príloha I
príloha II	príloha II
príloha III	príloha III
príloha IV	príloha IV
príloha V	príloha V
príloha VI	príloha VI