

Onderstaande tekst dient louter ter informatie en is juridisch niet bindend. De EU-instellingen zijn niet aansprakelijk voor de inhoud. Alleen de besluiten die zijn gepubliceerd in het Publicatieblad van de Europese Unie (te raadplegen in EUR-Lex) zijn authentiek. Deze officiële versies zijn rechtstreeks toegankelijk via de links in dit document

► B **GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2017/86 VAN DE COMMISSIE**
van 20 oktober 2016
tot vaststelling van een teruggooiplan voor bepaalde demersale visserijen in de Middellandse Zee
(PB L 14 van 18.1.2017, blz. 4)

Gewijzigd bij:

		Publicatieblad		
		nr.	blz.	datum
► <u>M1</u>	Gedelegeerde Verordening (EU) 2018/153 van de Commissie van 23 oktober 2017	L 29	1	1.2.2018
► <u>M2</u>	Gedelegeerde Verordening (EU) 2018/542 van de Commissie van 22 januari 2018	L 90	61	6.4.2018
► <u>M3</u>	Gedelegeerde Verordening (EU) 2018/2036 van de Commissie van 18 oktober 2018	L 327	27	21.12.2018
► <u>M4</u>	Gedelegeerde Verordening (EU) 2020/4 van de Commissie van 29 augustus 2019	L 2	5	6.1.2020

▼B**GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2017/86 VAN DE COMMISSIE**

van 20 oktober 2016

tot vaststelling van een teruggooiplan voor bepaalde demersale visserijen in de Middellandse Zee

*Artikel 1***Uitvoering van de aanlandingsverplichting**

De in artikel 15, lid 1, van Verordening (EU) nr. 1380/2013 opgenomen aanlandingsverplichting is in de Middellandse Zee van toepassing op de in de bijlage bij de onderhavige verordening vermelde visserijen.

De aanlandingsverplichting is van toepassing op de in die bijlage vermelde soorten wanneer deze worden gevangen in het kader van visserijactiviteiten in wateren van de Unie of door vissersvaartuigen van de Unie buiten de wateren van de Unie in wateren die niet onder de soevereiniteit of jurisdictie van derde landen vallen.

*Artikel 2***Definities**

Voor de toepassing van deze verordening wordt verstaan onder:

- a) „Middellandse Zee”: de maritieme wateren van de Middellandse Zee ten oosten van 5°36' WL;
- b) „geografische deelgebieden van de GFCM”: geografische deelgebieden van de Algemene Visserijcommissie voor de Middellandse Zee (*General Fisheries Commission for the Mediterranean — GFCM*) zoals afgebakend in bijlage I bij Verordening (EU) nr. 1343/2011 van het Europees Parlement en de Raad ⁽¹⁾;

▼M1

- c) „westelijk deel van de Middellandse Zee”: de geografische deelgebieden 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11.1, 11.2 en 12 van de GFCM;

▼B

- d) „Adriatische Zee”: geografische deelgebieden 17 en 18 van de GFCM;

▼M4

- e) „zuidoostelijk deel van de Middellandse Zee”: de geografische deelgebieden 14, 15, 16, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26 en 27 van de GFCM.

⁽¹⁾ Verordening (EU) nr. 1343/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 13 december 2011 tot vaststelling van een aantal bepalingen voor de visserij in het GFCM-overeenkomstgebied (*General Fisheries Commission for the Mediterranean — Algemene Visserijcommissie voor de Middellandse Zee*) en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1967/2006 van de Raad inzake beheersmaatregelen voor de duurzame exploitatie van visbestanden in de Middellandse Zee (PB L 347 van 30.12.2011, blz. 44).

▼ **M3***Artikel 3***Vrijstelling op basis van overlevingskansen**

1. De vrijstelling van de aanlandingsverplichting op grond van artikel 15, lid 4, onder b), van Verordening (EU) nr. 1380/2013 voor soorten waarvoor wetenschappelijk vaststaat dat zij hoge overlevingskansen hebben, geldt voor:

- a) tong (*Solea solea*) gevangen met de rapido (TBB) ⁽¹⁾ in de Adriatische Zee tot en met 31 december 2019;
- b) mediterrane sint-jakobsschelpen (*Pecten jacobaeus*) gevangen met gemechaniseerde dreggen (HMD) in het westelijke deel van de Middellandse Zee;
- c) tapijtschelpen (*Venerupis* spp.) gevangen met gemechaniseerde dreggen (HMD) in het westelijke deel van de Middellandse Zee;
- d) venusschelpen (*Venus* spp.) gevangen met gemechaniseerde dreggen (HMD) in het westelijke deel van de Middellandse Zee;
- e) langoustines (*Nephrops norvegicus*) gevangen met alle bodemtrawls (OTB, OTT, PTB, TBN, TBS, TB, OT, PT, TX) in het westelijke deel van de Middellandse Zee, de Adriatische Zee en het zuidoostelijke deel van de Middellandse Zee;
- f) langoustines (*Nephrops norvegicus*), gevangen met korven en vallen (FPO, FIX) in het westelijke deel van de Middellandse Zee, de Adriatische Zee en het zuidoostelijke deel van de Middellandse Zee tot en met 31 december 2019;

▼ **M4**

- g) zeebrasem (*Pagellus bogaraveo*) gevangen met haken en lijnen (LHP, LHM, LLS, LLD, LL, LTL, LX) in het westelijke deel van de Middellandse Zee;
- h) zeekreeft (*Homarus gammarus*) gevangen met netten (GNS, GN, GND, GNC, GTN, GTR, GEN) en korven en vallen (FPO, FIX) in het westelijke deel van de Middellandse Zee, de Adriatische Zee en het zuidoostelijke deel van de Middellandse Zee;
- i) langoesten (*Palinuridae*), gevangen met netten (GNS, GN, GND, GNC, GTN, GTR, GEN) en met korven en vallen (FPO, FIX) in het westelijke deel van de Middellandse Zee, in de Adriatische Zee en in het zuidoostelijke deel van de Middellandse Zee.

▼ **M3**

2. Tong (*Solea solea*), mediterrane sint-jakobsschelpen (*Pecten jacobaeus*), tapijtschelpen (*Venerupis* spp.), venusschelpen (*Venus* spp.), langoustines (*Nephrops norvegicus*), zeebrasem (*Pagellus bogaraveo*), zeekreeft (*Homarus gammarus*) en langoesten (*Palinuridae*) gevangen in de in lid 1 bedoelde omstandigheden worden onmiddellijk vrijgelaten in het gebied waar zij zijn gevangen.

⁽¹⁾ De in deze verordening gebruikte vistuigcodes zijn die van bijlage XI bij Uitvoeringsverordening (EU) nr. 404/2011 van de Commissie van 8 april 2011 houdende bepalingen voor de uitvoering van Verordening (EG) nr. 1224/2009 van de Raad tot vaststelling van een communautaire controle-regeling die de naleving van de regels van het gemeenschappelijk visserij-beleid moet garanderen (PB L 122 van 30.4.2011, blz. 1). Voor vaartuigen met een lengte over alles van minder dan tien meter wordt in deze verordening gebruikgemaakt van de codes van de vistuigindeling van de FAO.

▼ **M3**

3. De lidstaten met een rechtstreeks belang bij het beheer van de visserijen in de Middellandse Zee stellen de Commissie uiterlijk op 1 mei 2019 in kennis van teruggooigegevens ter aanvulling van die in de gezamenlijke aanbevelingen van juni 2018 zoals gewijzigd in augustus 2018, alsmede van andere ter zake relevante wetenschappelijke informatie ter ondersteuning van de in lid 1, onder a), f), g), h), en i) vastgestelde vrijstellingen. Het Wetenschappelijk, Technisch en Economisch Comité voor de visserij beoordeelt deze gegevens en informatie uiterlijk in juli 2019.

*Artikel 4***De-minimisvrijstelling**

1. In afwijking van artikel 15, lid 1, van Verordening (EU) nr. 1380/2013 mogen de volgende hoeveelheden van soorten op grond van artikel 15, lid 4, onder c), van Verordening (EU) nr. 1380/2013 worden teruggegooid:

a) in het westelijke deel van de Middellandse Zee (punt 1 van de bijlage):

- i) voor heek (*Merluccius merluccius*) en voor zeebarbelen (*Mullus* spp.), in 2019 en 2020 tot 6 % en in 2021 tot 5 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die bodemtrawls gebruiken;
- ii) voor heek (*Merluccius merluccius*) en voor zeebarbelen (*Mullus* spp.), tot 1 % van de totale jaarlijkse vangsten van deze soorten door vaartuigen die kieuwnetten en schakelnetten gebruiken;

▼ **M4**

- iii) voor zeebaars (*Dicentrarchus labrax*), goudgestreepte zeebrasem (*Diplodus annularis*), spitse ringbrasem (*Diplodus puntazzo*), witte zeebrasem (*Diplodus sargus*), zwartkopzeebrasem (*Diplodus vulgaris*), tandbaarzen (*Epinephelus* spp.), zandsteenbaars (*Lithognathus mormyrus*), Spaanse zeebrasem (*Pagellus acarne*), zeebrasem (*Pagellus bogaraveo*), rode zeebrasem (*Pagellus erythrinus*), gewone zeebrasem (*Pagrus pagrus*), wrakbaars (*Polyprion americanus*), tong (*Solea solea*), goudbrasem (*Sparus aurata*) en roze diepzeegarnaal (*Parapenaeus longirostris*), tot 5 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die bodemtrawls gebruiken;
- iv) voor zeebaars (*Dicentrarchus labrax*), goudgestreepte zeebrasem (*Diplodus annularis*), spitse ringbrasem (*Diplodus puntazzo*), witte zeebrasem (*Diplodus sargus*), zwartkopzeebrasem (*Diplodus vulgaris*), tandbaarzen (*Epinephelus* spp.), zandsteenbaars (*Lithognathus mormyrus*), Spaanse zeebrasem (*Pagellus acarne*), zeebrasem (*Pagellus bogaraveo*), rode zeebrasem (*Pagellus erythrinus*), gewone zeebrasem (*Pagrus pagrus*), wrakbaars (*Polyprion americanus*), tong (*Solea solea*) en goudbrasem (*Sparus aurata*), tot 3 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die kieuwnetten en schakelnetten gebruiken;
- v) voor zeebaars (*Dicentrarchus labrax*), goudgestreepte zeebrasem (*Diplodus annularis*), spitse ringbrasem (*Diplodus puntazzo*), witte zeebrasem (*Diplodus sargus*), zwartkopzeebrasem (*Diplodus vulgaris*), tandbaarzen (*Epinephelus* spp.), zandsteenbaars

▼ M4

(*Lithognathus mormyrus*), Spaanse zeebrasem (*Pagellus acarne*), rode zeebrasem (*Pagellus erythrinus*), gewone zeebrasem (*Pagrus pagrus*), wrakbaars (*Polyprion americanus*), tong (*Solea solea*) en goudbrasem (*Sparus aurata*), tot 1 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die haken en lijnen gebruiken;

- vi) voor ansjovis (*Engraulis encrasicolus*), sardine (*Sardina pilchardus*), makrelen (*Scomber* spp.) en horsmakrelen (*Trachurus* spp.), tot 5 % van de totale jaarlijkse bijvangsten van die soorten door vaartuigen die bodemtrawls gebruiken;

▼ M3

b) in de Adriatische Zee (punt 2 van de bijlage):

- i) voor heek (*Merluccius merluccius*) en voor zeebarbelen (*Mullus* spp.), in 2019 en 2020 tot 6 % en in 2021 tot 5 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die bodemtrawls gebruiken;
- ii) voor heek (*Merluccius merluccius*) en voor zeebarbelen (*Mullus* spp.), tot 1 % van de totale jaarlijkse vangsten van deze soorten door vaartuigen die kieuwnetten en schakelnetten gebruiken;
- iii) voor heek (*Merluccius merluccius*) en voor zeebarbelen (*Mullus* spp.), tot 1 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die de rapido (TBB) gebruiken;
- iv) voor (*Solea solea*), tot 3 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die bodemtrawls gebruiken;

▼ M4

- v) voor zeebaars (*Dicentrarchus labrax*), goudgestreepte zeebrasem (*Diplodus annularis*), spitse ringbrasem (*Diplodus puntazzo*), witte zeebrasem (*Diplodus sargus*), zwartkopzeebrasem (*Diplodus vulgaris*), tandbaarzen (*Epinephelus* spp.), zandsteenbaars (*Lithognathus mormyrus*), Spaanse zeebrasem (*Pagellus acarne*), zeebrasem (*Pagellus bogaraveo*), rode zeebrasem (*Pagellus erythrinus*), gewone zeebrasem (*Pagrus pagrus*), wrakbaars (*Polyprion americanus*), goudbrasem (*Sparus aurata*) en roze diepzeegarnaal (*Parapenaeus longirostris*), tot 5 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die bodemtrawls gebruiken;
- vi) voor zeebaars (*Dicentrarchus labrax*), goudgestreepte zeebrasem (*Diplodus annularis*), spitse ringbrasem (*Diplodus puntazzo*), witte zeebrasem (*Diplodus sargus*), zwartkopzeebrasem (*Diplodus vulgaris*), tandbaarzen (*Epinephelus* spp.), zandsteenbaars (*Lithognathus mormyrus*), Spaanse zeebrasem (*Pagellus acarne*), zeebrasem (*Pagellus bogaraveo*), rode zeebrasem (*Pagellus erythrinus*), gewone zeebrasem (*Pagrus pagrus*), wrakbaars (*Polyprion americanus*), tong (*Solea solea*) en goudbrasem (*Sparus aurata*), tot 3 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die kieuwnetten en schakelnetten gebruiken;
- vii) voor zeebaars (*Dicentrarchus labrax*), goudgestreepte zeebrasem (*Diplodus annularis*), spitse ringbrasem (*Diplodus puntazzo*), witte zeebrasem (*Diplodus sargus*), zwartkopzeebrasem (*Diplodus vulgaris*), tandbaarzen (*Epinephelus* spp.), zandsteenbaars

▼ M4

(*Lithognathus mormyrus*), Spaanse zeebrasem (*Pagellus acarne*), rode zeebrasem (*Pagellus erythrinus*), gewone zeebrasem (*Pagrus pagrus*), wrakbaars (*Polyprion americanus*), tong (*Solea solea*) en goudbrasem (*Sparus aurata*), tot 1 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die haken en lijnen gebruiken;

- viii) voor ansjovis (*Engraulis encrasicolus*), sardine (*Sardina pilchardus*), makrelen (*Scomber* spp.) en horsmakrelen (*Trachurus* spp.), tot 5 % van de totale jaarlijkse bijvangsten van die soorten door vaartuigen die bodemtrawls gebruiken;

▼ M3

c) in het zuidoostelijke deel van de Middellandse Zee (punt 3 van de bijlage):

- i) voor heek (*Merluccius merluccius*) en voor zeebarbelen (*Mullus* spp.), in 2019 en 2020 tot 6 % en in 2021 tot 5 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die bodemtrawls gebruiken;
- ii) voor heek (*Merluccius merluccius*) en voor zeebarbelen (*Mullus* spp.), tot 1 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die kieuwnetten en schakelnetten gebruiken;
- iii) voor roze diepzeegarnaal (*Parapenaeus longirostris*), in 2019 en 2020 tot 6 % en in 2021 tot 5 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die bodemtrawls gebruiken;

▼ M4

- iv) voor zeebaars (*Dicentrarchus labrax*), goudgestreepte zeebrasem (*Diplodus annularis*), spitse ringbrasem (*Diplodus puntazzo*), witte zeebrasem (*Diplodus sargus*), zwartkopzeebrasem (*Diplodus vulgaris*), tandbaarzen (*Epinephelus* spp.), zandsteenbaars (*Lithognathus mormyrus*), Spaanse zeebrasem (*Pagellus acarne*), zeebrasem (*Pagellus bogaraveo*), rode zeebrasem (*Pagellus erythrinus*), gewone zeebrasem (*Pagrus pagrus*), wrakbaars (*Polyprion americanus*), tong (*Solea solea*) en goudbrasem (*Sparus aurata*), tot 5 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die bodemtrawls gebruiken;

- v) voor zeebaars (*Dicentrarchus labrax*), goudgestreepte zeebrasem (*Diplodus annularis*), spitse ringbrasem (*Diplodus puntazzo*), witte zeebrasem (*Diplodus sargus*), zwartkopzeebrasem (*Diplodus vulgaris*), tandbaarzen (*Epinephelus* spp.), zandsteenbaars (*Lithognathus mormyrus*), Spaanse zeebrasem (*Pagellus acarne*), zeebrasem (*Pagellus bogaraveo*), rode zeebrasem (*Pagellus erythrinus*), gewone zeebrasem (*Pagrus pagrus*), wrakbaars (*Polyprion americanus*), tong (*Solea solea*) en goudbrasem (*Sparus aurata*), tot 3 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die kieuwnetten en schakelnetten gebruiken;

- vi) voor zeebaars (*Dicentrarchus labrax*), goudgestreepte zeebrasem (*Diplodus annularis*), spitse ringbrasem (*Diplodus puntazzo*), witte zeebrasem (*Diplodus sargus*), zwartkopzeebrasem (*Diplodus vulgaris*), tandbaarzen (*Epinephelus* spp.), zandsteenbaars (*Lithognathus mormyrus*), Spaanse zeebrasem (*Pagellus acarne*), rode zeebrasem (*Pagellus erythrinus*), gewone zeebrasem (*Pagrus pagrus*), wrakbaars (*Polyprion americanus*), tong (*Solea solea*), heek (*Merluccius merluccius*) en goudbrasem (*Sparus aurata*), tot 1 % van de totale jaarlijkse vangsten van die soorten door vaartuigen die haken en lijnen gebruiken;

▼ M4

vii) voor ansjovis (*Engraulis encrasicolus*), sardine (*Sardina pilchardus*), makrelen (*Scomber* spp.) en horsmakrelen (*Trachurus* spp.), tot 5 % van de totale jaarlijkse bijvangsten van die soorten door vaartuigen die bodemtrawls gebruiken.

▼ M3

2. De lidstaten met een rechtstreeks belang bij het beheer van de visserijen in de Middellandse Zee stellen de Commissie uiterlijk op 1 mei 2019 in kennis van teruggooigegevens ter aanvulling van die in de gezamenlijke aanbevelingen van juni 2018 zoals gewijzigd in augustus 2018, alsmede van andere ter zake relevante wetenschappelijke informatie ter ondersteuning van de in lid 1, onder a), iii) tot en met vi), lid 1, onder b), v) tot en met viii), en lid 1, onder c), iv) tot en met vii), vastgestelde vrijstellingen. Het WTECV beoordeelt die gegevens en die informatie uiterlijk in juli 2019.

▼ B*Artikel 5***Lijst van vaartuigen**

1. Overeenkomstig de criteria in de bijlage bij deze verordening bepalen de betrokken lidstaten voor elke specifieke visserij welke vaartuigen onder de aanlandingsverplichting vallen.

2. Uiterlijk op 31 december 2016 dienen de betrokken lidstaten bij de Commissie en bij de andere lidstaten via de beveiligde controlewebsite van de Unie de lijst in van alle vaartuigen die gericht op heek, zeebarbelen, tong en roze diepzeegarnaal vissen. De betrokken lidstaten werken deze lijsten bij.

*Artikel 6***Inwerkingtreding en toepassing**

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

▼ M3

Zij is van toepassing van 1 januari 2017 tot en met 31 december 2021.

▼ B

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

▼ M3

BIJLAGE

1. Westelijk deel van de Middellandse Zee

Visserij	Vistuingcode	Beschrijving vistuing	Aanlandingsverplichting
Heek (<i>Merluccius merluccius</i>) Zeebarbelen (<i>Mullus</i> spp.) FAO-codes: MUT, MUR, MUX Langoustines (<i>Nephrops norvegicus</i>) Roze diepzeegarnaal (<i>Parapaneus longirostris</i>) Zeebaars (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Goudgestreepte zeebrasem (<i>Diplodus annularis</i>) Spitse ringbrasem (<i>Diplodus puntazzo</i>) Witte zeebrasem (<i>Diplodus sargus</i>) Zwartkopzeebrasem (<i>Diplodus vulgaris</i>) Tandbaarzen (<i>Epinephelus</i> spp.) Zandsteenbaars (<i>Lithognathus mormyrus</i>) Spaanse zeebrasem (<i>Pagellus acarne</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>) Rode zeebrasem (<i>Pagellus erythrinus</i>) Gewone zeebrasem (<i>Pagrus pagrus</i>) Wrakbaars (<i>Polyprion americanus</i>) Tong (<i>Solea vulgaris</i>) Goudbrasem (<i>Sparus aurata</i>) <u>Bijvangst van:</u> Ansjovis (<i>Engraulis encrasicolus</i>) Sardine (<i>Sardina pilchardus</i>) Makrelen (<i>Scomber</i> spp.) Horsmakrelen (<i>Trachurus</i> spp.)	OTB, OTT, PTB, TBN, TBS, TB, OT, PT, TX	Alle bodemtrawls	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting
Heek (<i>Merluccius merluccius</i>) Zeebarbelen (<i>Mullus</i> spp.) FAO-codes: MUT, MUR, MUX Zeebaars (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Goudgestreepte zeebrasem (<i>Diplodus annularis</i>) Spitse ringbrasem (<i>Diplodus puntazzo</i>) Witte zeebrasem (<i>Diplodus sargus</i>) Zwartkopzeebrasem (<i>Diplodus vulgaris</i>) Tandbaarzen (<i>Epinephelus</i> spp.) Zandsteenbaars (<i>Lithognathus mormyrus</i>) Spaanse zeebrasem (<i>Pagellus acarne</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>) Gewone zeebrasem (<i>Pagellus erythrinus</i>) Gewone zeebrasem (<i>Pagrus pagrus</i>) Wrakbaars (<i>Polyprion americanus</i>) Tong (<i>Solea vulgaris</i>) Goudbrasem (<i>Sparus aurata</i>)	LL, LLS, LLD, LX, LTL, LHP, LHM	Alle beuglijnen	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting

▼ M3

Visserij	Vistuigcode	Beschrijving vistuig	Aanlandingsverplichting
Heek (<i>Merluccius merluccius</i>) Zeebarbelen (<i>Mullus</i> spp.) <i>FAO-codes: MUT, MUR, MUX</i> Zeekreeft (<i>Homarus gammarus</i>) Langoesten (<i>Palinuridae</i>) Zeebaars (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Goudgestreepte zeebrasem (<i>Diplodus annularis</i>) Spitse ringbrasem (<i>Diplodus puntazzo</i>) Witte zeebrasem (<i>Diplodus sargus</i>) Zwartkopzeebrasem (<i>Diplodus vulgaris</i>) Tandbaarzen (<i>Epinephelus</i> spp.) Zandsteenbaars (<i>Lithognathus mormyrus</i>) Spaanse zeebrasem (<i>Pagellus acarne</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>) Rode zeebrasem (<i>Pagellus erythrinus</i>) Gewone zeebrasem (<i>Pagrus pagrus</i>) Wrakbaars (<i>Polyprion americanus</i>) Tong (<i>Solea vulgaris</i>) Goudbrasem (<i>Sparus aurata</i>)	GNS, GN, GND, GNC, GTN, GTR, GEN	Alle schakelnetten en kieuwnetten	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting
Mediterrane sint-jakobsschelp (<i>Pecten jacobaeus</i>) Tapijtschelpen (<i>Venerupis</i> spp.) Venusschelpen (<i>Venus</i> spp.)	HMD	Alle gemechaniseerde dreggen	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting
Langoustines (<i>Nephrops norvegicus</i>) Zeekreeft (<i>Homarus gammarus</i>) Langoesten (<i>Palinuridae</i>)	FPO, FIX	Alle korven en vallen	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting

2. Adriatische Zee

Visserij	Vistuigcode	Beschrijving vistuig	Aanlandingsverplichting
Heek (<i>Merluccius merluccius</i>) Zeebarbelen (<i>Mullus</i> spp.) <i>FAO-codes: MUT, MUR, MUX</i> Langoustines (<i>Nephrops norvegicus</i>) Roze diepzeegarnaal (<i>Parapaneus longirostris</i>) Zeebaars (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Goudgestreepte zeebrasem (<i>Diplodus annularis</i>) Spitse ringbrasem (<i>Diplodus puntazzo</i>) Witte zeebrasem (<i>Diplodus sargus</i>) Zwartkopzeebrasem (<i>Diplodus vulgaris</i>) Tandbaarzen (<i>Epinephelus</i> spp.) Zandsteenbaars (<i>Lithognathus mormyrus</i>) Spaanse zeebrasem (<i>Pagellus acarne</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>)	OTB, OTT, PTB, TBN, TBS, TB, OT, PT, TX	Alle bodemtrawls	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting

▼ M3

Visserij	Vistuingcode	Beschrijving vistuing	Aanlandingsverplichting
Rode zeebrasem (<i>Pagellus erythrinus</i>) Gewone zeebrasem (<i>Pagrus pagrus</i>) Wrakbaars (<i>Polyprion americanus</i>) Tong (<i>Solea vulgaris</i>) Goudbrasem (<i>Sparus aurata</i>) <u>Bijvangst van:</u> Ansjovis (<i>Engraulis encrasicolus</i>) Sardine (<i>Sardina pilchardus</i>) Makrelen (<i>Scomber</i> spp.) Horsmakrelen (<i>Trachurus</i> spp.)			
Heek (<i>Merluccius merluccius</i>) Zeebaars (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Goudgestreepte zeebrasem (<i>Diplodus annularis</i>) Spitse ringbrasem (<i>Diplodus puntazzo</i>) Witte zeebrasem (<i>Diplodus sargus</i>) Zwartkopzeebrasem (<i>Diplodus vulgaris</i>) Tandbaarzen (<i>Epinephelus</i> spp.) Zandsteenbaars (<i>Lithognathus mormyrus</i>) Spaanse zeebrasem (<i>Pagellus acarne</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>) Rode zeebrasem (<i>Pagellus erythrinus</i>) Gewone zeebrasem (<i>Pagrus pagrus</i>) Wrakbaars (<i>Polyprion americanus</i>) Tong (<i>Solea vulgaris</i>) Goudbrasem (<i>Sparus aurata</i>)	LL, LLS, LLD, LX, LTL, LHP, LHM	Alle beuglijnen	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting
Heek (<i>Merluccius merluccius</i>) Zeebarbelen (<i>Mullus</i> spp.) FAO-codes: MUT, MUR, MUX Tong (<i>Solea vulgaris</i>) Zeekreeft (<i>Homarus gammarus</i>) Langoesten (<i>Palinuridae</i>) Zeebaars (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Goudgestreepte zeebrasem (<i>Diplodus annularis</i>), spitse ringbrasem (<i>Diplodus puntazzo</i>), witte ringbrasem (<i>Diplodus sargus</i>) Zwartkopzeebrasem (<i>Diplodus vulgaris</i>) Tandbaarzen (<i>Epinephelus</i> spp.) Zandsteenbaars (<i>Lithognathus mormyrus</i>) Spaanse zeebrasem (<i>Pagellus acarne</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus erythrinus</i>), gewone zeebrasem (<i>Pagrus pagrus</i>) Wrakbaars (<i>Polyprion americanus</i>) Tong (<i>Solea vulgaris</i>) Goudbrasem (<i>Sparus aurata</i>)	GNS, GN, GND, GNC, GTN, GTR, GEN	Alle schakelnetten en kieuwnetten	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting

▼ M3

Visserij	Vistuigcode	Beschrijving vistuig	Aanlandingsverplichting
Mediterrane sint-jakobsschelp (<i>Pecten jacobaeus</i>) Tapijtschelpen (<i>Venerupis</i> spp.) Venusschelpen (<i>Venus</i> spp.)	HMD	Alle gemechaniseerde dreggen	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting
Langoustines (<i>Nephrops norvegicus</i>) Zeekreeft (<i>Homarus gammarus</i>) Langoesten (<i>Palinuridae</i>) Spaanse zeebrasem (<i>Pagellus acarne</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus erythrinus</i>), gewone zeebrasem (<i>Pagrus pagrus</i>) Goudgestreepte zeebrasem (<i>Diplodus annularis</i>), spitse ringbrasem (<i>Diplodus puntazzo</i>), witte ringbrasem (<i>Diplodus sargus</i>) Zwartkopzeebrasem (<i>Diplodus vulgaris</i>)	FPO, FIX, FYK	Alle korven en vallen, fuiken	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting

3. Zuidoostelijk deel van de Middellandse Zee

Visserij	Vistuigcode	Beschrijving vistuig	Aanlandingsverplichting
Heek (<i>Merluccius merluccius</i>) Zeebarbelen (<i>Mullus</i> spp.) FAO-codes: MUT, MUR, MUX Langoustines (<i>Nephrops norvegicus</i>) Roze diepzeegarnaal (<i>Parapaneus longirostris</i>) Zeebaars (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Goudgestreepte zeebrasem (<i>Diplodus annularis</i>) Spitse ringbrasem (<i>Diplodus puntazzo</i>) Witte ringbrasem (<i>Diplodus sargus</i>) Zwartkopzeebrasem (<i>Diplodus vulgaris</i>) Tandbaarzen (<i>Epinephelus</i> spp.) Zandsteenbaars (<i>Lithognathus mormyrus</i>) Spaanse zeebrasem (<i>Pagellus acarne</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>) Rode zeebrasem (<i>Pagellus erythrinus</i>) Gewone zeebrasem (<i>Pagrus pagrus</i>) Wrakbaars (<i>Polyprion americanus</i>) Tong (<i>Solea vulgaris</i>) Goudbrasem (<i>Sparus aurata</i>) <u>Bijvangst van:</u> Ansjovis (<i>Engraulis encrasicolus</i>) Sardine (<i>Sardina pilchardus</i>) Makrelen (<i>Scomber</i> spp.) Horsmakrelen (<i>Trachurus</i> spp.)	OTB, OTT, PTB, TBN, TBS, TB, OT, PT, TX	Alle bodemtrawls	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting

▼ M3

Visserij	Vistuigcode	Beschrijving vistuig	Aanlandingsverplichting
Heek (<i>Merluccius merluccius</i>) Zeebaars (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Goudgestreepte zeebrasem (<i>Diplodus annularis</i>), spitse ringbrasem (<i>Diplodus puntazzo</i>) Witte ringbrasem (<i>Diplodus sargus</i>) Zwartkopzeebrasem (<i>Diplodus vulgaris</i>) Tandbaarzen (<i>Epinephelus</i> spp.) Zandsteenbaars (<i>Lithognathus mormyrus</i>) Spaanse zeebrasem (<i>Pagellus acarne</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>) Rode zeebrasem (<i>Pagellus erythrinus</i>) Gewone zeebrasem (<i>Pagrus pagrus</i>) Wrakbaars (<i>Polyprion americanus</i>) Tong (<i>Solea vulgaris</i>) Goudbrasem (<i>Sparus aurata</i>)	LL, LLS, LLD, LX, LTL, LHP, LHM	Alle beuglijnen	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting
Heek (<i>Merluccius merluccius</i>) Zeebarbelen (<i>Mullus</i> spp.) <i>FAO-codes: MUT, MUR, MUX</i> Tong (<i>Solea vulgaris</i>) Zeekreeft (<i>Homarus gammarus</i>) Langoesten (<i>Palinuridae</i>) Zeebaars (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Goudgestreepte zeebrasem (<i>Diplodus annularis</i>) Spitse ringbrasem (<i>Diplodus puntazzo</i>) Witte ringbrasem (<i>Diplodus sargus</i>) Zwartkopzeebrasem (<i>Diplodus vulgaris</i>) Tandbaarzen (<i>Epinephelus</i> spp.) Zandsteenbaars (<i>Lithognathus mormyrus</i>) Spaanse zeebrasem (<i>Pagellus acarne</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>), Rode zeebrasem (<i>Pagellus erythrinus</i>) Gewone zeebrasem (<i>Pagrus pagrus</i>) Wrakbaars (<i>Polyprion americanus</i>) Tong (<i>Solea vulgaris</i>) Goudbrasem (<i>Sparus aurata</i>)	GNS, GN, GND, GNC, GTN, GTR, GEN	Alle schakelnetten en kieuwnetten	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting
Langoustines (<i>Nephrops norvegicus</i>) Zeekreeft (<i>Homarus gammarus</i>) Langoesten (<i>Palinuridae</i>) Spaanse zeebrasem (<i>Pagellus acarne</i>) Zeebrasem (<i>Pagellus bogaraveo</i>) Rode zeebrasem (<i>Pagellus erythrinus</i>) Gewone zeebrasem (<i>Pagrus pagrus</i>) Goudgestreepte zeebrasem (<i>Diplodus annularis</i>) Spitse ringbrasem (<i>Diplodus puntazzo</i>) Witte ringbrasem (<i>Diplodus sargus</i>) Zwartkopzeebrasem (<i>Diplodus vulgaris</i>)	FPO, FIX, FYK	Alle korven en vallen, fuiken	Alle vangsten vallen onder de aanlandingsverplichting