
Warenwetregeling handelsbenamingen vis

Geldend van 19-02-2016 t/m heden

Regeling van de Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport van 22 november 2005, nr. VGP/VL 2637022, houdende de Warenwetregeling handelsbenamingen vis

De Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport,

Gelet op artikel 9a van het Warenwetbesluit Visserijproducten, slakken en kikkerbillen;

Besluit:

Artikel 1

De lijst met handelsbenamingen, bedoeld in artikel 37, eerste lid, van verordening (EU) 1379/2013, is opgenomen in de bijlage.

Artikel 2

Deze regeling treedt in werking met ingang van 1 januari 2006.

Artikel 3

Deze regeling wordt aangehaald als: Warenwetregeling handelsbenamingen vis.

Deze regeling zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

De Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport,
J.F. Hoogervorst

Deze bijlage behoort bij artikel 1

De lijst met handelsbenamingen, bedoeld in artikel 37, eerste lid, van verordening (EU) 1379/2013, is de navolgende:

	Wetenschappelijke naam	Handelsbenaming
	Vissen	
1.	Chondrichthyes (Kraakbeenvissen)	
1.1.	Lamna nasus	Haringhaai, Neushaai
1.2.	Isurus oxyrinchus	Makreelhaai
1.3.	Isurus paucus	Langvin Mako
1.4.	Cetorhinus Maximus	Reuzehaai
1.5.	Alopias spp.	Voshaai

1.6.1.	<i>Scyliorhinus canicula</i>	Hondshaai
1.6.2.	<i>Scyliorhinus stellaris</i>	Kathaaai
1.7.	<i>Galeorhinus galeus</i>	Ruwe haai, Steenhaai
1.8.	<i>Mustelus mustelus</i>	Gladde haai
1.9.	<i>Squatina</i> spp.	Zee-engel
1.10.	<i>Squalus acanthias</i>	Doornhaai
1.11.1.	<i>Somniosus microcephalus</i>	Groenlandse haai
1.11.2.	<i>Hexanchus griseus</i>	Zeskieuwhaai
1.13.	<i>Sphyrna</i> spp.	Hamerhaai
1.14.	<i>Prionace glauca</i>	Blauwe haai
1.15.1.	<i>Carcharhinus melanopterus</i>	Zwartvin rifhaai
1.15.2.	<i>Carcharhinus longimanus</i>	Witpunthaai
1.15.3.	<i>Carcharhinus plumbeus</i>	Grijze haai
1.16.	<i>Raja</i> spp.	Rog
1.16.1.	<i>Raja miraletus</i>	Spiegelrog
1.16.2.	<i>Raja asterias</i>	Keilrog
1.16.3.	<i>Raja clavata</i>	Stekelrog
1.16.4.	<i>Raja montagui</i>	Gevlekte rog
1.16.5.	<i>Raja batis</i>	Vleet
1.16.6.	<i>Raja oxyrinchus</i>	Scherpsnuitrog
1.17.	<i>Rhinobatidus</i> spp.	Vioolrog
1.18.	<i>Callorhynchus</i> spp.	Zeerat
1.19.	<i>Manta birostris</i>	Grote duivelsrog
1.20.	<i>Manta mobular</i>	Kleine duivelsrog

2.	Salmoniformes (Zalmachtigen)	
2.1.	<i>Salmo salar</i>	(Atlantische) Zalm
2.2.	<i>Salmo trutta trutta</i>	Zeeforel, Schotzalm
2.3.	<i>Salmo trutta lacustris</i>	Beekforel
2.4.	<i>Salmo trutta fario</i>	Beekforel
2.5.1.	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	Regenboogforel
2.5.2.	<i>Oncorhynchus nerka</i>	Pacifische zalm, Sockeye zalm
2.5.3.	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	Pacifische zalm, Chinook zalm
2.5.4.	<i>Oncorhynchus keta</i>	Keta zalm, Pacifische zalm
2.5.5.	<i>Oncorhynchus gorbusha</i>	Roze Zalm, Pacifische zalm
2.5.6.	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	Cohozalm
2.5.7.	<i>Oncorhynchus masou</i>	Japanse zalm, Masu zalm
2.6.	<i>Hucho hucho</i>	Donau zalm
2.7.1.	<i>Salvelinus fontinalis</i>	Bronforel
2.7.2.	<i>Salvelinus alpinus</i>	Beekridder, Riddervis
2.8.	<i>Coregonus</i> spp.	Marene
2.8.1.	<i>Coregonus albula</i>	Kleine marene
2.8.2.	<i>Coregonus lavaretus</i>	Grote marene, Oostzeehouting
2.8.3.	<i>Coregonus peled</i>	Peled marene
2.8.4.	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	Houting
2.9.	<i>Thymallus</i> spp.	Vlagzalm
2.10.	<i>Argentina</i> spp.	Zilversmelt
2.11.	<i>Osmerus eperlanus</i>	Spiering

2.12.	<i>Hypomesus pretiosus</i>	Amerikaanse spiering
2.13.	<i>Mallotus villosus</i>	Lodde
3.	Clupeiformes (Haringachtigen)	
3.1.	<i>Clupea harengus</i>	Haring
3.2.	<i>Clupea pallasii</i>	Pacifische Haring
3.3.	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardien, Sardine, Pelser
3.4.	<i>Sardinops</i> spp.	Sardinops
3.5.	<i>Sprattus sprattus</i>	Sprot
3.6.	<i>Clupeonella</i> spp.	Kilka
3.7.	<i>Sardinella</i> spp.	Sardinelle
3.8.1.	<i>Alosa fallax</i>	Fint
3.8.2.	<i>Alosa alosa</i>	Elft
3.9.	<i>Dorosoma cepedianum</i>	Draadvinnige elft
3.10.	<i>Etrumeus teres</i>	Ronde haring
3.11.	<i>Opisthonema oglinum</i>	Atlantische draadvinnige haring
3.12.	<i>Brevoortia</i> spp.	Menhaden
3.13.	<i>Chirocentrus dorab</i>	Wolfharing
3.14.	<i>Engraulis</i> spp.	Ansjovis
3.15.	<i>Stolephorus holodon</i>	Stoleforus ansjovis
4.	Scombridae (makreelachtigen)	
4.1.	<i>Scomber scombrus</i>	Makreel
4.2.	<i>Scomber japonicus</i>	Spaanse makreel

4.3.	<i>Rastrelliger</i> spp.	Indische makreel
4.4.	<i>Scomberomorus</i> spp.	Koningsmakreel
4.5.	<i>Acanthocybium solanderi</i>	Wahoo
4.5.1.	<i>Thunnus alalunga</i>	Witte tonijn
4.5.2.	<i>Thunnus albacares</i>	Geelvin tonijn
4.5.3.	<i>Thunnus thynnus</i>	Blauwvin tonijn
4.5.4.	<i>Thunnus atlanticus</i>	Atlantische tonijn
4.5.5.	<i>Thunnus obesus</i>	Grootoog tonijn
4.5.6.	<i>Thunnus tonggol</i>	Langstaart tonijn
4.6.	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack, Gestreepte tonijn
4.7.	<i>Euthynnus</i> spp.	Kleine tonijn
4.8.	<i>Orcynopsis unicolor</i>	Boniter, Bonito
4.9.	<i>Sarda</i> spp.	Atlantische bonito
4.10.	<i>Gymnosarda</i> spp.	Bonito
4.11.1.	<i>Auxis rochi</i>	Kogeltonijn
4.11.2.	<i>Auxis thazard</i>	Fregatmakreel
4.12.	<i>Gempylus (serpens)</i>	Slangmakreel
4.13.	<i>Lepidocybium (flavobrunneum)</i>	Botermakreel
4.14.	<i>Ruvettus (pretiosus)</i>	Olievis
4.15.	<i>Thyrsites serola dumeriti</i>	Grote geelstaart
4.16.	<i>Seriola quinqueradiata</i>	Geelvinmakreel
4.17.	<i>Lichia amia</i>	Leervis
4.18.	<i>Trachinotus</i> spp.	Pompano
4.19.	<i>Trachinotus ovatus</i>	Vorkpompano

5.	Gadiformes (Kabeljauwachtigen)	
5.1.	Gadus morhua	Kabeljauw
5.1.1.	Gadus macrocephalus	Pacifische kabeljauw
5.1.2.	Gadus ogac	Groenlandse kabeljauw
5.1.3.	Boreogadus saida	Poolkabeljauw
5.2.	Eleginus navaga	Namaga kabeljauw
5.3.	Eleginus gracilis	Oostelijke nawaga
5.4.	Melanogrammus aeglefinus	Schelvis
5.5.	Merlangius merlangus	Wijting
5.6.	Micromesistius poutassou	Blauwe wijting
5.7.	Micromesistius australis	Australische wijting
5.8.1.	Trisopterus luscus	Steenbolk
5.8.2.	Trisopterus minutus	Dwergbolk
5.9.1.	Pollachius virens	Zwarte koolvis
5.9.2.	Pollachius pollachius	Pollak, Witte koolvis
5.10.	Theragra chalcogramma	Alaska koolvis
5.11.1.	Molva Molva	Leng
5.11.2.	Molva dipterygia	Blauwe leng
5.11.3.	Molva macrophthalma	Middellandse zee leng
5.12.	Brosme brosme	Lom
5.13.	Mora moro	Diepzeekabeljauw
5.14.	Lota lota	Kwabaal
5.15.	Phycis spp.	Gaffelkabeljauw

5.16.	<i>Urophycis chuss</i>	Rode heek
5.17.1.	<i>Merluccius merluccius</i>	(Europese) heek
5.17.2.	<i>Merluccius bilinearis</i>	Zilverhoek
5.17.3.	<i>Merluccius capensis</i>	Atlantische heek
5.17.4.	<i>Merluccius hubbsi</i>	Atlantische heek
5.17.5.	<i>Merluccius gayi</i>	Chileense heek
5.17.6.	<i>Merluccius productus</i>	Pacifische heek
5.18.1.	<i>Macruronus argentiniae</i>	Langstaart heek
5.18.2.	<i>Macruronus novaezealandiae</i>	Hoki, Blauwe grenadier
5.19.	<i>Pseudophycis bachus</i>	Rode kabeljauw
6.	Sparidae (Zeebrasemachtige)	
6.1.1.	<i>Sparus auratus</i>	Goudbrasem, Dorade royale
6.1.2.	<i>Sparus pagrus</i>	Gewone zeebrasem
6.2.	<i>Oblada melanura</i>	Zadelzeebrasem
6.3.	<i>Diplodus puntazzo</i>	Spitssnuitzeebrasem
6.4.	<i>Archosargus probatocephalus</i>	Zuid Afrikaanse gestreepte zeebrasem
6.5.	<i>Lithognathus mormyrus</i>	Gestreepte zeebrasem
6.6.	<i>Rhabdosargus globiceps</i>	Witte stompneus
6.7.	<i>Chrysoblephus gibbiceps</i>	Kaapse dageraad
6.8.	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	Zeekarper
6.9.1.	<i>Diplodus vulgaris</i>	Zwartkopzeebrasem
6.9.2.	<i>Diplodus cervinus</i>	Zebrasem
6.9.3.	<i>Diplodus sargus</i>	Witte zeebrasem

6.10.1.	<i>Pagellus acarne</i>	Spaanse zeebrasem
6.10.2.	<i>Pagellus erythrinus</i>	Pandora
6.10.3.	<i>Pagellus bogaraveo</i>	Rode zeebrasem
6.11.1.	<i>Dentex dentex</i>	Tandbrasem
6.11.2.	<i>Dentex gibbosus</i>	Bultige tandbrasem
6.11.3.	<i>Dentex macrophthalmus</i>	Grootoogtandbrasem
6.11.4.	<i>Dentex maroccanus</i>	Marokkaanse tandbrasem
6.12.	<i>Pterogymnus lanarius</i>	Panga zeebrasem
6.13.	<i>Boops boops</i>	Bokvis
6.14.	<i>Sarpa salpa</i>	Goudgestreepte zeebrasem / Gestreepte bokvis
6.15.	<i>Lethrinus spp.</i>	Lethrinus
6.16.	<i>Gymnocranius grandoculis</i>	Grootoogbrasem
6.17.1.	<i>Nemipterus spp.</i>	Valse snapper
6.17.2.	<i>Nemipterus virgatus</i>	Gouden valse snapper
6.18.	<i>Calamus calamus</i>	Schotelooz zeebrasem
7.	Pleuronectiformes (Platvissen)	
7.1.1.	<i>Scophthalmus maximus</i>	Tarbot
7.1.2.	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Griet
7.2.	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	Scharretong
7.3.	<i>Paralichthys olivceus</i>	Hirame
7.4.	<i>Platichthys flesus</i>	Bot
7.5.1.	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Hondstong, Witje
7.5.2.	<i>Glyptocephalus zachirus</i>	Amerikaanse schol

7.6.	<i>Microstomus kitt</i>	Tongschar
7.7.1.	<i>Limanda limanda</i>	Schar
7.7.2.	<i>Limanda aspera</i>	Japanse schar
7.8.	<i>Pleuronectes platessa</i>	Schol, Pladijs
7.9.	<i>Lepidopsetta bilineata</i>	Pacifische schol
7.10.1.	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Lange schar
7.10.2.	<i>Hippoglossoides elassodon</i>	Japanse lange schar
7.10.3.	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Heilbot
7.10.4.	<i>Hippoglossus stenolepis</i>	Pacifische heilbot
7.11.	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Zwarte heilbot, Groenlandse heilbot
7.12.	<i>Cynoglossus</i> spp.	Hondstong
7.13.	<i>Solea solea</i>	Tong
7.14.	<i>Solea lascaris</i>	Franse tong
7.15.	<i>Colistium nudipinnis</i>	Nieuw Zeelandse tarbot
7.16.	<i>Rhombosolea</i>	Zandtong
7.17.	<i>Arnoglossus laterna</i>	Schurftvis
8.	Acipenseriformes (Steuern)	
8.1.1.	<i>Acipenser baerii</i>	Steur
8.1.2.	<i>Acipenser sturio</i>	Steur
8.1.3.	<i>Acipenser gueldenstaedti</i>	Donausteur
8.1.4.	<i>Acipenser nudiiventris</i>	Slatdicksteur
8.1.5.	<i>Acipenser stellatus</i>	Stersteur
8.1.6.	<i>Acipenser ruthenus</i>	Sterlet

8.1.7.	<i>Acipenser naccarii</i>	Adriatische steur
8.1.8.	<i>Acipenser transmontanus</i>	Witte steur
8.2.	<i>Huso huso</i>	Beluga
8.3.	<i>Polyodon spathula</i>	Lepelsteur
9.	Serranidae (Zeebaarzen)	
9.1.1.	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Zeebaars
9.1.2.	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	Gevlekte zeebaars
9.3.	<i>Ephinephelus</i> spp.	Grouper
9.4.	<i>Mycteroperca</i> spp.	Koraalbaars
9.5.	<i>Variola louti</i>	Maanstaart zeebaars
9.6.	<i>Serranus scriba</i>	Tandbaars
9.7.	<i>Pomatomus salatrix</i>	Blauwbaars
9.8.	<i>Morone</i> spp.	Gestreepte zeebaars
9.9.	<i>Lateolabrax japonicus</i>	Japanse zeebaars
9.10.	<i>Stereolepis gigas</i>	Reuzenzeebaars
9.11.	<i>Diplectrum formosum</i>	Zandbaars
10.	Andere zeevissoorten	
10.1.	<i>Petromyzon marinus</i>	Zeeprik
10.2.	<i>Elops saurus</i>	Tarpoen
10.3.	<i>Albula vulpes</i>	Gratenvis
10.4.	<i>Tarpon atlanticus</i>	Atlantische tarpoen
10.5.	<i>Chanos chanos</i>	Melkvis, Bandeng

10.6.1.	<i>Muraena</i> spp.	Murene
10.6.2.	<i>Muraena helena</i>	Europese murene
10.7.	<i>Centracanthus</i> spp.	Zeeschijter
10.8.	<i>Conger conger</i>	Zeepaling, Congeraal
10.9.	<i>Belone belone</i>	Geep
10.10.	<i>Scomberesox saurus</i>	Makreelgeep
10.11.	<i>Exocoetus</i> spp.	Vliegende vis
10.12.	<i>Cheilopogon</i> spp.	Japanse vliegende vis
10.13.	<i>Macrourus berglax</i>	Noordelijke grenadiervis
10.14.	<i>Lampris guttatus</i>	Koningsvis
10.15.1.	<i>Mullus barbatus</i>	Rode mul
10.15.2.	<i>Mullus surmuletus</i>	Mul, Zeebarbeel
10.15.3.	<i>Pseudopenaeus prayensis</i>	West Afrikaanse rode mul
10.16.	<i>Beryx splendens</i>	Rode beryx
10.17.	<i>Upeneus moluccensis</i>	Goudbandmul
10.18.	<i>Sciaena umbra</i>	Zeeraaf
10.19.1.	<i>Argyrosomus regius</i>	Ombervis
10.19.2.	<i>Atractoscion nobilis</i>	Witte ombervis
10.19.3.	<i>Nebis microps</i>	Kleinoog ombervis
10.19.4.	<i>Menticirrhus americanus</i>	Konings ombervis
10.19.5.	<i>Cynoscion virescens</i>	Adelaarsvis
10.19.6.	<i>Cynoscion similis</i>	Tonkin ombervis
10.19.7.	<i>Cynoscion acoupa</i>	Acoupa ombervis
10.20.1.	<i>Umbrina canariensis</i>	Baardman

10.20.2.	<i>Umbrina cirrosa</i>	Kustbaardman
10.20.3.	<i>Umbrina ronchus</i>	Fuscabaardman
10.21.	<i>Priacanthus arenatus</i>	Grootoog
10.22.	<i>Hemiramphus</i> spp.	Bastaardgeep
10.23.1.	<i>Pomadasys bennetti</i>	Bastaardknorvis
10.23.2.	<i>Haemulon plumieri</i>	Knorvis
10.23.3	<i>Pomadasys bennetti</i>	Bastaardknorvis
10.24.	<i>Labridus</i> spp.	Lipvis
10.25.	<i>Sparisoma</i> spp.	Papegaaivis
10.26.	<i>Bolbometopon muricatum</i>	Papegaaivis
10.27.	<i>Scarus</i> spp.	Papegaaivis
10.28.1.	<i>Lutjanus</i> spp.	Snapper
10.28.2.	<i>Lutjanus sebae</i>	Rode snapper
10.28.3.	<i>Rhomboplites aureorubens</i>	Vermillioen snapper
10.29.	<i>Mola mola</i>	Maanvis
10.30.	<i>Selene setapinnis</i>	Atlantische maanvis
10.31.	<i>Trachinus draco</i>	Grote pieterman
10.32.	<i>Trichiurus lepturus</i>	Haarstaartdegenvis
10.33.1.	<i>Lepidopus caudatus</i>	Zilveren degenvis
10.33.2.	<i>Aphanopus carbo</i>	Zwarte degenvis
10.34.	<i>Siganus</i> spp.	Konijnvis
10.35.	<i>Acanthurus</i> spp.	Doktersvis
10.36.1.	<i>Genypterus capensis</i>	Koningsklip
10.36.2.	<i>Genypterus blacodes</i>	Gouden koningsklip

10.36.3.	<i>Genypterus maculatus</i>	Zwarte koningsklip
10.36.4.	<i>Genypterus chilensis</i>	Rode koningsklip
10.37.	<i>Arripis trutta</i>	Australische zalm
10.38.	<i>Anoplopoma fimbria</i>	Zandvis
10.39.	<i>Myoxocephalus</i> spp.	Zeedonderpad
10.40.	<i>Psenopsis</i> spp.	Drijfvis
10.41.	<i>Sphyræna sphyraena</i>	Barracuda
10.42.	<i>Mugil</i> spp.	Harder
10.43.1.	<i>Liza ramada</i>	Dunlipharder
10.43.2.	<i>Liza aurata</i>	Goudharder
10.44.	<i>Chelon labrosus</i>	Diklipharder
10.45.	<i>Atherinida</i> spp.	Koornaarvis
10.46.	<i>Zoarcis viviparus</i>	Puitaal
10.47.	<i>Brotula</i> spp.	Brotula
10.48.1.	<i>Anarhichas lupus</i>	Zeewolf
10.48.2.	<i>Anarhichas denticulatus</i>	Blauwe zeewolf
10.48.3.	<i>Anarhichas minor</i>	Gevlekte zeewolf
10.49.	<i>Sebastes marinus</i>	Roodbaars
10.50.	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	Blauwkeeltje
10.51.1.	<i>Scorpaena porcus</i>	Zwarte schorpioenvis
10.51.2.	<i>Scorpaena scrofa</i>	Rode schorpioenvis
10.52.1.	<i>Eurtrigla gurnardus</i>	Grauwe poon
10.52.2.	<i>Trigla lucerna</i>	Rode poon
10.52.3.	<i>Aspitrigla cuculus</i>	Engelse poon

10.52.4.	<i>Cheilidonichthys kumu</i>	Kumupoon
10.53.	<i>Cyclopterus lumpus</i>	Snotdolf
10.54.	<i>Lophius piscatorius</i>	Zeeduivel
10.55.	<i>Coryphaena hippurus</i>	Goudmakreel (Mahi Mahi)
10.56.	<i>Balistes carolinensis</i>	Trekkervis
10.57.	<i>Zeus faber</i>	Zonnevis
10.58.	<i>Trachurus trachurus</i>	Horsmakreel
10.58.1.	<i>Selaroides leptolepis</i>	Geelgestreepte horsmakreel
10.59.	<i>Decapterus spp.</i>	Russels horsmakreel
10.60.	<i>Pseudocaranx dentex</i>	Nieuwzeelandse horsmakreel
10.61.	<i>Brama brama</i>	Braam
10.62.	<i>Sillago japonica</i>	Zilverwijting
10.63.	<i>Dissostichus</i>	(Zwarte) Patagonische ijsvis
10.64.	<i>Eleginops maclovinus</i>	Rotskabeljauw
10.65.	<i>Psettodes spp.</i>	Adalah
10.66.	<i>Polyprion americanum</i>	Wrakbaars
10.67.	<i>Plectorhynchus spp.</i>	Zoetlip
10.68.	<i>Uranoscopus spp.</i>	Sterrekijker
10.69.	<i>Peprilius triacanthus</i>	Grootbek
10.70.	<i>Gaidropsarus vulgaris</i>	Meun
10.71.	<i>Lopholatilus chamaeleonticeps</i>	Blauwe tegelvis
10.72.	<i>Sphoeroides maculatus</i>	Kogelvis; verboden te verhandelen
10.73.	<i>Aluterus spp.</i>	Puffervis; verboden te verhandelen
10.74.	<i>Xiphias gladius</i>	Zwaardvis

10.75.	<i>Istiophorus albicans</i>	Atlantische zeilvis
10.76.	<i>Istiophorus americanus</i>	Atlantische zeilvis
10.77.	<i>Istiophorus platypterus</i>	Pacifische zeilvis
10.78.	<i>Makaira mazara</i>	Blauwe marlijn
10.79.	<i>Tetrapturus audax</i>	Gestreepte marlijn
10.80.	<i>Pampus</i> spp.	Pomfret
10.81.	<i>Gobius niger</i>	Zwarte grondel
10.82.	<i>Lactarius lactarius</i>	Lactariusvis
10.83.	<i>Sillago sihama</i>	Zilver sillago
10.84.	<i>Leiognatus equulus</i>	Ponyvis
10.85.	<i>Gerres</i> spp.	Plooibekken
10.86.	<i>Luvarus imperialis</i>	Haanvis
10.87.	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	Keizerbaars
10.88.	<i>Aphanopus carbo</i>	Haarstaartvis
11.	Andere zoetwatervissen	
11.0.	<i>Lampreta fluviatilis</i>	Rivierprik, negenoog
11.1.	<i>Anabas testudineus</i>	Klimbaars
11.2.	<i>Esox lucius</i>	Snoek
11.3.	<i>Cyprinus carpio</i>	Karper, Spiegelkarper
11.4.1.	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	Grootkopkarper
11.4.2.	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	Zilverkarper
11.5.	<i>Ctenopharyngodon idella</i>	Graskarper
11.6.	<i>Tinca tinca</i>	Zeelt

11.7.1.	<i>Carassius carassius</i>	Kroeskarper
11.7.2.	<i>Carassius auratus gibelio</i>	Giebel
11.8.1.	<i>Abramis brama</i>	Brasem
11.8.2.	<i>Abramis ballerus</i>	Brasemblei
11.8.3.	<i>Abramis sapa</i>	Donaubrasem
11.9.	<i>Blicca bjoerkna</i>	Kolblei
11.10.	<i>Vimba vimba</i>	Blauwneus
11.11.	<i>Barbus barbus</i>	Barbeel
11.12.	<i>Aspius aspius</i>	Roofblei
11.13.	<i>Chondrostoma nasus</i>	Sneep
11.14.	<i>Rutilus erythrophthalmus</i>	Rietvoorn
11.15.	<i>Rutilus rutilus</i>	Blankvoorn
11.16.1.	<i>Leuciscus leuciscus</i>	Serpeling
11.16.2.	<i>Leuciscus cephalus</i>	Kopvoorn
11.16.3.	<i>Leuciscus idus</i>	Winde
11.17.	<i>Gobio gobio</i>	Riviergrondel
11.18.	<i>Alburnus alburnus</i>	Alver
11.19.	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	Dubbelgestippelde alver
11.20.	<i>Phoxinus phoxinus</i>	Elrits
11.21.	<i>Siluris glanis</i>	Europese meerval
11.22.	<i>Ictalurus spp.</i>	Dwergmeerval
11.23.1.	<i>Clarias gariepinus</i>	Afrikaanse meerval
11.23.2	<i>Heterobranchus longifilis</i>	Claresse meerval
11.24.	<i>Pangasius spp.</i>	Pangasius meerval

11.25.1.	<i>Arius</i> spp.	Zeemeerval
11.25.2.	<i>Bagre bagre</i>	Barbaman
11.26.1.	<i>Hoplosternum thoracatum</i>	Kwie kwie, Pantsermeerval
11.26.2.	<i>Hoplosternum littorale</i>	Kwie kwie, Pantsermeerval
11.27.1.	<i>Anguilla anguilla</i>	Paling, Aal
11.27.2.	<i>Anguilla australis</i>	Australische paling
11.27.3.	<i>Anguilla dieffenbachii</i>	Nieuw Zeelandse paling
11.27.4.	<i>Anguilla rostrata</i>	Amerikaanse paling
11.27.5.	<i>Anguilla japonica</i>	Japanse paling
11.28.	<i>Perca fluviatilis</i>	Baars
11.29.1.	<i>Stizostedion</i> spp.	Snoekbaars
11.29.2.	<i>Stizostedion vitreum</i>	Amerikaanse snoekbaars
11.30.	<i>Gymnocephalus cernua</i>	Pos
11.31.	<i>Micropterus salmoides</i>	Forellenbaars
11.32.1.	<i>Lates niloticus</i>	Nijlbaars, Victoriabaars
11.32.2.	<i>Lates calcarifer</i>	Barramundi
11.33.	<i>Tilapia</i> spp.	Tilapia
11.34.	<i>Oreochromis</i> spp.	Tilapia
11.35.	<i>Mastacembelus armatus</i>	Stekelaal
11.36.	<i>Hoplerythrinus utitaeniatus</i>	Walapa
11.37.1.	<i>Hoplias macrophthalmus</i>	Anjoemara
11.37.2.	<i>Hoplias malabaricus</i>	Pataka
11.38.	<i>Crenicichla</i> spp.	Datra fisi
11.39.	<i>Aequidens paloemeuensis</i>	Krobia

11.40.	<i>Cichla ocellaris</i>	Toekoenari
11.41.	<i>Serresalmus eigenmanni</i>	Pireng
11.42.	<i>Myleus ternetzi</i>	Pakoesi
12.1.	Crangonidae (Zandgarnalen)	
12.1.1.	<i>Crangon crangon</i>	Noordzeegarnaal, Hollandse garnaal
12.2.	Pandalidae (Pandalidegarnalen)	
12.2.1.	<i>Pandalus borealis</i>	Noordse garnaal
12.2.2.	<i>Heterocarpus ensifer</i>	Nylongarnaal
12.3.	Penaeidae (Peneide garnalen)	Tropische garnalen
12.3.1.	<i>Penaeus monodon</i>	Tijgernaal
12.3.2.	<i>Penaeus japonicus</i>	Kuruma garnaal
12.3.3.	<i>Metapenaeus monoceros</i>	Gevlekte garnaal
12.3.4.	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Roze diepzeegarnaal
12.3.5.	<i>Litopenaeus vannamei</i>	Witpootgarnaal
12.3.6.	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	Seabob garnaal
12.3.7.	<i>Penaeus duorarum</i>	Duorarum garnaal
12.3.8.	<i>Penaeus notialis</i>	Notialis garnaal
12.3.9.	<i>Penaeus brasiliensis</i>	Rood gevlekte garnaal
12.3.10.	<i>Penaeus kerathurus</i>	Caramote garnaal
12.3.11.	<i>Parapenaeopsis atlantica</i>	Guinee garnaal
12.4.	Aristeidae	Diepzeegarnalen
12.4.1.	<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Rode diepzeegarnaal
12.5.	Solenoceridae	Slibgarnalen

12.5.1.	<i>Solenoceras membranacea</i>	Atlantische slihgarnaal
12.5.2.	<i>Pleoticus muelleri</i>	Rode Argentijnse garnaal
12.6.	Palaemonidae (Palaemonidegarnalen)	
12.6.1.	<i>Palaemon adspersus</i>	Oostzeegarnaal
12.6.2.	<i>Macrobrachium rosenbergii</i>	Zoetwaterreuzegarnaal
12.6.3.	<i>Nematopalaemon schmitti</i>	Witbuikgarnaal
12.6.4.	<i>Palaemon serratus</i>	Steurgarnaal
12.7.	Sicyonidae (Pantsergarnalen)	
12.7.1.	<i>Sicyonia carinata</i>	Mediterrane pantsergarnaal

13 Macrura (Kreeften, Langoesten en Rivierkreeftjes)

13.1 Nephropsidae (Kreeften)

13.1.1	<i>Homarus gammarus</i>	Europese of gewone (zee)kreeft
13.1.2	<i>Homarus americanus</i>	Amerikaanse of Canadese zeekreeft
13.1.3	<i>Nephrops norvegicus</i>	Noorse kreeft

13.2 Palinuridae (Langoesten)

13.2.1	<i>Jasus</i> spp	Langoest
13.2.2	<i>Palinurus</i> spp.	Langoest
13.2.3	<i>Palinurus elephas</i>	Europese langoest
13.2.4	<i>Puerulus</i> spp	Langoest

13.3 Scyllaridae (Beerkreeften)

13.3.1	<i>Scyllarides latus</i>	Grote beerkreeft
13.3.2	<i>Scyllarides aquamosus</i>	Beerkreeft

13.3.3	<i>Scyllarus arctus</i>	Kleine beerkreeft
13.3.4	<i>Ibacus</i> spp	Beerkreeft
13.3.5	<i>Thenus</i> spp	Beerkreeft
14	Anomura (Springkrabben, Heremietkreeften en Koningskrabben)	
14.1	Galatheidae (Springkrabben)	
14.1.1	<i>Pleuroncodes</i> spp	Chileense springkrab
14.1.2	<i>Cervimundia</i> spp.	Chileense springkrab
14.1.3	<i>Mundia rugosa</i>	Springkrab, Galatheakreeft
14.2	Lithodidae (Koningskrabben)	
14.2.1	<i>Paralithodes camtschatica</i>	Kamtschatka krab
14.2.2	<i>Paralithodes platypus</i>	Koningskrab
14.2.3	<i>Paralithodes brevipus</i>	Koningskrab
14.2.4	<i>Lithodes maja</i>	Koningskrab
14.2.5	<i>Lithodes anarctica</i>	Koningskrab
14.2.6	<i>Lithodes centella</i>	Koningskrab
14.2.7	<i>Lopholithodes mandtii</i>	Koningskrab
15	Brachyura (Echte krabben)	
15.1	Majidae (Spinkrabben)	
15.1.1	<i>Cancer pagarus</i>	Noordzeekrab
15.2	Portunidae (Zwemkrabben)	

15.2.1	<i>Callinectes sapidus</i>	Blauwe zwemkrab
15.2.2	<i>Carcinus maenas</i>	Strandkrab
15.3	Xanthidae (Xantiden)	
15.3.1	<i>Eriphia verrucosa</i>	Wrattige krab
15.4	Grapsidae (Springkrabben)	
15.4.1	<i>Eriocheir sinensis</i>	Chinese wolhandkrab
16	Euphausiacea	
16.1	<i>Euphausia superba</i>	Krill
17	Rivierkreeftjes	
17.1	<i>Astacus astacus</i>	Europese rivierkreeft
17.2	<i>Astacus leptodactylus</i>	Turkse rivierkreeft
17.3	<i>Orconectes limosus</i>	Amerikaanse rivierkreeft
17.4	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	Signaalkreeft, Californische rivierkreeft
17.5	<i>Procambarus clarkii</i>	Chinese rivierkreeft
<hr/>		
18.	Mytilidae (Mosselachtigen)	
18.1.	<i>Mytilus galloprovincialis</i>	Middellandsezeemossel
18.1.1.	<i>Mytilus edulis</i>	(Gewone) mossel
18.2.	<i>Perna canalicus</i>	Nieuwzeelandse mossel

19.	Ostreidae (Oesterachtigen)	
19.1.	<i>Ostrea edulis</i>	(Europese) platte oester
19.2.	<i>Ostrea lurida</i>	Olympia oester
19.3.	<i>Crassostrea angulata</i>	Portugese oester
19.4.	<i>Crassostrea virginica</i>	Amerikaanse oester
19.5.	<i>Crassostrea gigas</i>	Grote oester
20.	Pectinidae (Kamschelpachtigen)	
20.1.	<i>Pecten maximus</i>	Sint-Jacobsschelp
20.2	<i>Placopecten magellanicus</i>	Amerikaanse grote mantelschelp
20.4.1.	<i>Chlamys islandica</i>	Noordelijke kamschelp
20.4.2.	<i>Chlamys varia</i>	Bonte mantel
20.4.3.	<i>Chlamys opercularis</i>	Wijde mantel
21.	Cardiidae (Kokkelachtigen)	
21.1.	<i>Cardium costatum</i>	Geribde hartschelp
21.3.	<i>Acanthocardia aculeata</i>	Gedoornde hartschelp
21.4.	<i>Acanthocardia echinata</i>	Gestekelde hartschelp
21.5.	<i>Cerastoderma edule</i>	Kokkel, Kokhaan
22.	Veneraceae (Venusschelpachtigen, Tapijtschelpachtigen)	
22.1.	<i>Venus gallina</i>	Gestreepte venusschelp
22.2.	<i>Venus verrucosa</i>	Wrattige venusschelp
22.6.	<i>Callista chione</i>	Bruine venusschelp

22.7.	<i>Mercenaria mercenaria</i>	Amerikaanse venusschelp
22.8.	<i>Venerupis aurea</i>	Goudkleurige venusschelp
22.9.	<i>Venerupis decussata</i>	Tapijtschelp
22.10.	<i>Venerupis pullastra</i>	Tapijtschelp
22.11.	<i>Tapes rhomboides</i>	Roze venusschelp
23.	Myidae (Gaperachtigen)	
23.1.	<i>Mya arenaria</i>	Strandgaper
23.2.	<i>Mya truncata</i>	Afgeknotte gaper
24.	Arcticidae (Noordkrompachtigen)	
24.1.	<i>Arctica islandica</i>	Noordkromp
25.	Glycymeridae (Glycymerisachtigen)	
25.1.	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Glycymeris
26.	Mactridae (Strandschelpachtigen)	
26.1.	<i>Mactra corallina</i>	Grote strandschelp
26.2.	<i>Spisula elliptica</i>	Ovale strandschelp
26.3.	<i>Spisula subtruncata</i>	Afgeknotte strandschelp
26.4.	<i>Spisula solida</i>	Stevige strandschelp
26.5.	<i>Spisula solidissima</i>	Reuze strandschelp
26.6.	<i>Macoma baltica</i>	Nonnetje

27.	Tellinidea (Platschelpachtigen)	
27.1.	Tellina crassa	Dikke platschelp
27.2.	Donax trunculus	Zaagje
28.	Solenidea (Mesheftachtigen)	
28.1.	Solen marginatus	Messchede
28.2.	Ensis directus	Amerikaanse zwaardschede
28.3.	Ensis ensis	Kleine zwaardschede
28.4.	Ensis siliqua	(Tafel)mesheft
	Gastropoda (Buikpotigen)	
29.	Haliotidae (Zeeoorachtigen)	
29.1.	Haliotis (tuberculata)	Zeeoor
30.	Fissurellidae (Sleutelgathoornachtigen)	
30.1.	Fissurella nubecula	Sleutelgathoorn
31.	Patellidea (Schaalhoornachtigen)	
31.1.	Patella (vulgata)	Schaalhoorn
32.	Littorinidae (Alikruikachtigen)	
32.1.	Littorina littorea	Gewone alikruik, Kreukel
32.2.	Littorina (obtusata)	Alikruik
33.	Buccinidae (Wulkachtigen)	

33.1.	<i>Buccinum undatum</i>	Wulk, Kinkhoorn
33.2.	<i>Neptunea antiqua</i>	Noordhoorn
33.3.	<i>Busycon</i> spp.	Amerikaanse wulk
	Inktvissen (Koppotigen)	
34.	Sepioidea (Zeekatachtigen)	
34.1.	<i>Sepia</i> spp.	Zeekat, Sepia
34.2.	<i>Rossia</i> spp.	Ross-dwerginktvis
34.3.	<i>Sepiola</i> spp.	Dwerginktvis
35.	Teuthoidea spp.(Pijlinktisachtigen)	
35.1.	<i>Loligo</i> spp.	Pijlinktvis
35.2.	<i>Loligo vulgaris</i>	Gewone Pijlinktvis
35.3.	<i>Loligo pealei</i>	Pijlinktvis
35.4.	<i>Loligo opalescens</i>	Pijlinktvis
35.5.	<i>Ommastrephes</i> spp.	Pijlinktvis
35.6.	<i>Todarodes sagittatus</i>	Pijlinktvis
35.7.	<i>Nototodarus sloani</i>	Pijlinktvis
35.8.	<i>Nototodarus gouldi</i>	Pijlinktvis
35.9.	<i>Illex</i> spp.	Pijlinktvis
35.10.	<i>Dosidicus gigas</i>	Pijlinktvis
36.	Octopoda (Achtarmigen)	
36.1.	<i>Octopus vulgaris</i>	Oktopus, Octopus, achtarmige inktvis

Stekelhuidigen

37. Echinoidea (Zee-egels en Zee-appels)

37.1. Echinus esculentus Zee-egel

37.2. Paracentrotus Zee-egel

37.3. Arbacia spp. (Zwarte) zee-egel

37.4. Arbacia punctulata (Zwarte) zee-egel

37.5. Strongylocentrotus spp. Zee-egel

37.6. Strongylocentrotus purpuratus Zee-egel

38. Holothurioidea (Zeekomkommers)

38.1. Holothuria tubulosa Bruine zeekomkommer

38.2. Stichopus regalis Witgeklekte zeekomkommer

39. Zakpijpen

39.1. Microcosmus sulcatus Zakpijp
