

Livsmedelsverkets förfatningssamling

ISSN 1651-3533

Livsmedelsverkets föreskrifter (LIVSFS 2024:xx) om handelsbeteckningar för fiskeri- och vattenbruksprodukter;

LIVSFS 2024:xx

(H 00)

Utkom från trycket
[Klicka här för att
ange datum.](#)

beslutade [Klicka här för att ange datum..](#)

Med stöd av 2, 6, 7 och 19 §§ livsmedelsförordningen (2006:813) föreskriver¹ Livsmedelsverket följande.

1 § I bilagan till dessa föreskrifter anges de handelsbeteckningar för fiskeri- och vattenbruksprodukter som är tillåtna på Sveriges territorium i enlighet med artiklarna 35.1 och 37.1 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1379/2013 av den 11 december 2013 om den gemensamma marknadsordningen för fiskeri- och vattenbruksprodukter, om ändring av rådets förordningar (EG) nr 1184/2006 och (EG) nr 1224/2009 och om upphävande av rådets förordning (EG) nr 104/2000.

2 § Den som avser att sälja fiskeri- och vattenbruksprodukter som inte finns upptagna i bilagan till dessa föreskrifter ska anmäla dessa produkter till Livsmedelsverket.

Livsmedelsverket kan, efter en prövning av anmälan, fastställa en tillfällig handelsbeteckning under vilken den anmälda produkten får säljas i avvaktan på att handelsbeteckningen regleras i föreskrifterna.

3 § Dessa föreskrifter gäller inte för små kvantiteter fiskeri- och vattenbruksprodukter förutsatt att de säljs direkt till konsumenter från fiskefartygen och inte överskridet det värde som anges i artikel 58.8 i rådets förordning (EG) nr 1224/2009 av den 20 november 2009 om införande av ett

¹ Se Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2015/1535 av den 9 september 2015 om ett informationsförfarande beträffande tekniska föreskrifter och beträffande föreskrifter för informationssamhällets tjänster.

kontrollsyste m i gemenskapen för att säkerställa att bestämmelserna i den gemensamma fiskeripolitiken efterlevs, om ändring av förordningarna (EG) nr 847/96, (EG) nr 2371/2002, (EG) nr 811/2004, (EG) nr 768/2005, (EG) nr 2115/2005, (EG) nr 2166/2005, (EG) nr 388/2006, (EG) nr 509/2007, (EG) nr 676/2007, (EG) nr 1098/2007, (EG) nr 1300/2008, (EG) nr 1342/2008 och upphävande av förordningarna (EEG) nr 2847/93, (EG) nr 1627/94 och (EG) nr 1966/2006.

1. Dessa föreskrifter träder i kraft den 1 oktober 2024.
2. Genom föreskrifterna upphävs Livsmedelsverkets föreskrifter (SLVFS 2001:37) om handelsbeteckningar på fiskeri- och vattenbruksprodukter.
3. Fiskeri-och vattenbruksprodukter, som före den 1 oktober 2024 har märkts med en vid märkningstillfället tillåten handelsbeteckning eller ett tillåtet artnamn, får saluföras tills de är slutsålda.

ANNICA SOHLSTRÖM

Elin Häggqvist
(Enheten för juridik)

Bilaga
(till LIVSFS 2024:XX)

Förteckning över tillåtna handelsbeteckningar för fiskeri- och vattenbruksprodukter

Fiskar

– Vetenskaplig beteckning	– Handelsbeteckning
– <i>Abramis brama</i>	– Braxen
– <i>Acanthocybium solandri</i>	– Wahoo
– <i>Acipenser sturio</i>	– Stör
– <i>Ailia coila</i>	– Gangesailiamal
– <i>Ailiichthys punctata</i>	– Jamunaailiamal
– <i>Alburnoides bipunctatus</i>	– Strömlöja
– <i>Alburnus alburnus</i>	– Löja
– <i>Alepocephalus rostratus</i>	– Släthuvad djuphavsfisk
– <i>Allocyttus niger</i>	– Svart oreo
– <i>Alopias vulpinus</i>	– Rävhaj
– <i>Alosa alosa</i>	– Majfisk
– <i>Alosa fallax</i>	– Staksill
– <i>Alosa sapidissima</i>	– Vit staksill
– <i>Aluterus monoceros</i>	– Grå filfisk
– <i>Amblygaster clupeoides</i>	– Slutbukssardinell
– <i>Amblypharyngodon mola</i>	– Molakarp
– <i>Amblyraja radiata</i>	– Klorocka
– <i>Ameiurus melas</i>	– Svart dvärgmal
– <i>Ameiurus nebulosus</i>	– Dvärgmal
– <i>Anabas testudineus</i>	– Klätterfisk
– <i>Anarhichas denticulatus</i>	– Blå havskatt
– <i>Anarhichas lupus</i>	– Havskatt
– <i>Anarhichas minor</i>	– Fläckig havskatt
– <i>Anarhichas orientalis</i>	– Stillahavshavskatt
– <i>Anchoa hepsetus</i>	– Bredrandig ansjovis
– <i>Anchoa mitchilli</i>	– Gulfansjovis
– <i>Anguilla anguilla</i>	– Ål
– <i>Anguilla australis</i>	– Australisk ål
– <i>Anguilla dieffenbachii</i>	– Nyazeeländsk ål
– <i>Anguilla japonica</i>	– Japansk ål
– <i>Anguilla rostrata</i>	– Amerikansk ål
– <i>Anodontostoma chacunda</i>	– Chacundasill
– <i>Anoplopoma fimbria</i>	– Kolfisk
– <i>Aphanopus carbo</i>	– Dolkfisk
– <i>Apocryptes bato</i>	– Grodögonfisk
– <i>Aprion virescens</i>	– Grön snapper
– <i>Apsilus dentatus</i>	– Svart snapper
– <i>Arapaima gigas</i>	– Arapaima

– <i>Argentina silus</i>	– Strömsill, guldlax
– <i>Argentina sphyraena</i>	– Silverfisk
– <i>Argyrosomus hololepidotus</i>	– Afrikansk havsgös
– <i>Argyrosomus japonicus</i>	– Japansk havsgös
– <i>Argyrosomus regius</i>	– Havsgös
– <i>Arius africanus</i>	– Östafrikansk havsmal
– <i>Arius latiscutatus</i>	– Västafrikansk havsmal
– <i>Arnoglossus imperialis</i>	– Kejsarvar
– <i>Arnoglossus thori</i>	– Thorsvar
– <i>Aspistor quadriscutis</i>	– Bressoumal
– <i>Aspius aspius</i>	– Asp
– <i>Atheresthes evermanni</i>	– Kamtjatkaflundra
– <i>Atheresthes stomias</i>	– Piltandsflundra
– <i>Atherina boyeri</i>	– Liten silversida
– <i>Atherina hepsetus</i>	– Silverbandsfisk
– <i>Atherina presbyter</i>	– Prästfisk
– <i>Atule mate</i>	– Gulstjärtad taggmakrill
– <i>Auxis rochei</i>	– Auxid
– <i>Auxis thazard</i>	– Fregattauxid
– <i>Bagarius bagarius</i>	– Baghairmal
– <i>Bagre bagre</i>	– Coco havsmal
– <i>Ballerus ballerus</i>	– Faren
– <i>Ballerus sapa</i>	– Donaubraxen
– <i>Bangana dero</i>	– Kursha
– <i>Barbonymus altus</i>	– Björknabarb
– <i>Barbonymus gonionotus</i>	– Javabarb
– <i>Barbus barbus</i>	– Flodbarb
– <i>Barbus meridionalis</i>	– Medelhavsbarb
– <i>Bathyraja spinicauda</i>	– Taggsvansrocka
– <i>Bassozetus elongatus</i>	– Grönfisk
– <i>Belone belone</i>	– Horngädda
– <i>Beryx decadactylus</i>	– Nordisk beryx
– <i>Beryx splendens</i>	– Mindre beryx
– <i>Blicca bjoerkna</i>	– Björkna
– <i>Boops boops</i>	– Oxögonfisk
– <i>Boreogadus saida</i>	– Polartorsk
– <i>Botia dario</i>	– Drottningbotia
– <i>Brama brama</i>	– Havsbraxen
– <i>Brama japonica</i>	– Stillahavsbraxen
– <i>Brevoortia patronus</i>	– Gulfmenhaden
– <i>Brevoortia tyrannus</i>	– Atlantisk menhaden
– <i>Brosme brosme</i>	– Lubb
– <i>Brotula barbata</i>	– Skäggbrotula
– <i>Callorhinchus callorynchus</i>	– Sydamerikansk plognos
– <i>Callorhinchus milii</i>	– Australisk plognos
– <i>Canthidermis maculata</i>	– Fläckig tryckarfisk
– <i>Carangoides fulvoguttatus</i>	– Guldfläckig taggmakrill

– <i>Caranx hippos</i>	– Gullöpare
– <i>Carassius carassius</i>	– Ruda
– <i>Catostomus commersoni</i>	– Vit sugkarp
– <i>Centrolophus niger</i>	– Svartfisk
– <i>Centrophorus squamosus</i>	– Brun pigghaj
– <i>Centroscyllium fabricii</i>	– Svart pigghaj
– <i>Cephalopholis fulva</i>	– Coney grouper
– <i>Cephalopholis taeniops</i>	– Blåprickig grouper
– <i>Cetorhinus maximus</i>	– Brugd
– <i>Channa maruliooides</i>	– Kejsarormhuvudfisk
– <i>Channa micropeltes</i>	– Röd ormhuvudfisk
– <i>Channa punctata</i>	– Prickig ormhuvudfisk
– <i>Channa striata</i>	– Randig ormhuvudfisk
– <i>Chanos chanos</i>	– Mjölkfisk
– <i>Cheilopogon atrisignis</i>	– Glidflygfisk
– <i>Cheilopogon heterurus</i>	– Större flygfisk
– <i>Chelidonichthys cuculus</i>	– Rödknot
– <i>Chelidonichthys lastoviza</i>	– Tvärbandad knot
– <i>Chelidonichthys lucerna</i>	– Fenknot
– <i>Chelidonichthys obscurus</i>	– Silverbandad knot
– <i>Chelon auratus</i>	– Guldmulle
– <i>Chelon labrosus</i>	– Tjockläppad multe
– <i>Chelon ramada</i>	– Tunnläppad multe
– <i>Chitala chitala</i>	– Clownknivfisk
– <i>Cirrhinus cirrhosus</i>	– Mrigalkarp
– <i>Cirrhinus microlepis</i>	– Småfjällig karp
– <i>Citharichthys sordidus</i>	– Fläckig sandvar
– <i>Clarias batrachus</i>	– Asiatisk ålmal
– <i>Clarias fuscus</i>	– Vitprickig ålmal
– <i>Clarias gariepinus</i>	– Afrikansk ålmal, Clarias
– <i>Clarias macrocephalus</i>	– Storhuvad ålmal
– <i>Clupea harengus</i>	– Sill
– <i>Clupea harengus</i> fångad i Ices statistiska delsektioner 22-32 får också betecknas	– Östersjösill
– <i>Clupea harengus</i> fångad i Ices statistiska delsektioner 27-32 får också betecknas	– Strömming
– <i>Clupea pallasi</i>	– Stillahavssill
– <i>Conger conger</i>	– Havsål
– <i>Conger oceanicus</i>	– Amerikansk havsål
– <i>Conger verreauxi</i>	– Australisk havsål
– <i>Coptodon rendalli</i>	– Rödbröstad tilapia
– <i>Coregonus albula</i>	– Siklöja
– <i>Coregonus artedi</i>	– Amerikansk siklöja
– <i>Coregonus clupeaformis</i>	– Kanadasik
– <i>Coregonus lavaretus</i>	– Sik, Lavaretsik
– <i>Coregonus maraena</i>	– Sik
– <i>Coregonus megalops</i>	– Sik, Blåsik

– <i>Coregonus sardinella</i>	– Arktisk siklöja
– <i>Coregonus widegreni</i>	– Sik, Sandsik
– <i>Corica soborna</i>	– Gangesskärpsill
– <i>Coryphaena hippurus</i>	– Guldmakrill
– <i>Coryphaenoides rupestris</i>	– Skoläst, Grenadjär
– <i>Ctenopharyngodon idella</i>	– Gräskarp
– <i>Cybiosarda elegans</i>	– Språngbonit
– <i>Cyclopterus lumpus</i>	– Sjurygg, Stenbit, Kvabbso
– <i>Cynoglossus bilineatus</i>	– Dubbelrandig långtunga
– <i>Cynoglossus robustus</i>	– Bred långtunga
– <i>Cynoglossus senegalensis</i>	– Senegalesisk långtunga
– <i>Cynoscion jamaicensis</i>	– Jamaicansk vekfisk
– <i>Cynoscion virescens</i>	– Grön vekfisk
– <i>Cyprinus carpio</i>	– Karp
– <i>Dagetichthys lusitanicus</i>	– Portugisisk tunga
– <i>Decapterus macrosoma</i>	– Kortfenad hästmakrill
– <i>Decapterus maruadsi</i>	– Japansk taggmakrill
– <i>Decapterus russelli</i>	– Hästmakrill
– <i>Dentex dentex</i>	– Tandbraxen
– <i>Dentex maroccanus</i>	– Röd tandbraxen
– <i>Dicentrarchus labrax</i>	– Havsabborre
– <i>Dicentrarchus punctatus</i>	– Fläckig havsabborre
– <i>Diplodus sargus</i>	– Vitblecka
– <i>Dipturus batis</i>	– Slätrocka
– <i>Dipturus nidarosiensis</i>	– Svartbuksrocka
– <i>Dipturus oxyrinchus</i>	– Plogjärnsrocka
– <i>Echiichthys vipera</i>	– Mindre fjärsing
– <i>Echinorhinus brucus</i>	– Tagghaj
– <i>Eleginops maclovinus</i>	– Halvnoting
– <i>Eleginops gracilis</i>	– Gracilistorsk
– <i>Eleginops nawaga</i>	– Navagatorsk
– <i>Elops senegalensis</i>	– Senegalesisk ladyfish
– <i>Enchelyopus cimbrius</i>	– Fyrtömmad skärlånga
– <i>Engraulis anchoita</i>	– Anchoita
– <i>Engraulis australis</i>	– Australiensisk ansjovis
– <i>Engraulis encrasicolus</i>	– Ansjovis
– <i>Engraulis japonicus</i>	– Japansk ansjovis
– <i>Engraulis mordax</i>	– Stillahavsansjovis
– <i>Engraulis ringens</i>	– Anchoveta
– <i>Ephippion guttifer</i>	– Vitprickig blåsfisk
– <i>Epigonus crassicaudus</i>	– Kardinalabborre
– <i>Epigonus telescopus</i>	– Teleskopabborre
– <i>Epinephelus aeneus</i>	– Vit grouper
– <i>Epinephelus akaara</i>	– Hongkonggrouper
– <i>Epinephelus areolatus</i>	– Areolgrouper
– <i>Epinephelus caninus</i>	– Grå havsabborre
– <i>Epinephelus coioides</i>	– Orangefläckig grouper

– <i>Epinephelus diacanthus</i>	– Tagghavsabborre
– <i>Epinephelus fasciatus</i>	– Guldgrouper
– <i>Epinephelus guttatus</i>	– Röd prickig grouper
– <i>Epinephelus marginatus</i>	– Brun havsabborre
– <i>Epinephelus morio</i>	– Röd grouper
– <i>Epinephelus striatus</i>	– Nassaugouper
– <i>Esox americanus</i>	– Gräspickerell
– <i>Esox lucius</i>	– Gädda
– <i>Esox masquinongy</i>	– Maskalung
– <i>Esox niger</i>	– Kedjepickerell
– <i>Ethmalosa fimbriata</i>	– Bongasill
– <i>Euthynnus affinis</i>	– Kawakawa
– <i>Euthynnus alletteratus</i>	– Tunnina
– <i>Euthynnus lineatus</i>	– Svart tunnina
– <i>Eutrigla gurnardus</i>	– Knot, knorrhane
– <i>Eutropiichthys vacha</i>	– Bachamal
– <i>Gadus chalcogrammus</i>	– Alaska pollock
– <i>Gadus macrocephalus</i>	– Stillahavstorsk, Uvak
– <i>Gadus morhua</i>	– Torsk
– <i>Gaidropsarus vulgaris</i>	– Tretömmad skärlånga
– <i>Galaxias maculatus</i>	– Fläckig galaxid
– <i>Galeoides decadactylus</i>	– Afrikansk trådfening
– <i>Genypterus blacodes</i>	– Guldkingklip
– <i>Genypterus capensis</i>	– Kapkingklip
– <i>Genypterus chilensis</i>	– Röd kingklip
– <i>Genypterus maculatus</i>	– Marmoreraad kingklip
– <i>Glossogobius giuris</i>	– Dammsmörbult
– <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	– Rödtunga
– <i>Glyptocephalus zachirus</i>	– Stillahavsrödtunga
– <i>Gobius niger</i>	– Svart smörbult
– <i>Gudusia chapra</i>	– Indisk flodstaksill
– <i>Gymnocephalus cernuus</i>	– Gärs
– <i>Gymnostomus ariza</i>	– Reba
– <i>Halargyreus johnsonii</i>	– Grå djuphavstorsk
– <i>Harpodon nehereus</i>	– Bombaylotia
– <i>Helicolenus barathri</i>	– Nyzeeländsk blåkäft
– <i>Heteropneustes fossilis</i>	– Lungmal
– <i>Hexanchus griseus</i>	– Sexbåig kamtandhaj
– <i>Hippoglossoides platessoides</i>	– Lerskädda
– <i>Hippoglossus hippoglossus</i>	– Hälleflundra
– <i>Hippoglossus stenolepis</i>	– Stillahavshälleflundra
– <i>Hoplostethus atlanticus</i>	– Atlantisk soldatfisk
– <i>Hucho hucho</i>	– Donaulax, Huchen
– <i>Hydrolagus novaehollandiae</i>	– Pärlhavsmus
– <i>Hyperoglyphe perciformis</i>	– Svartfening
– <i>Hyporthodus flavolimbatus</i>	– Gulfenad grouper
– <i>Hyporthodus haifensis</i>	– Haifagrouper

– <i>Hyporthodus nigritus</i>	– Svärtad grouper
– <i>Hypsibarbus wetmorei</i>	– Citronbarb
– <i>Ictalurus punctatus</i>	– Prickig dvärgmal
– <i>Istiompax indica</i>	– Svart marlin
– <i>Karalla dussumieri</i>	– Dussumier's ponyfish
– <i>Kathetostoma giganteum</i>	– Nyazeeländsk stjärnkikarfisk
– <i>Katsuwonus pelamis</i>	– Bonit, Skipjack
– <i>Labeo bata</i>	– Bata
– <i>Labeo calbasu</i>	– Kalibaus
– <i>Labeo catla</i>	– Katla
– <i>Labeo gonius</i>	– Gania
– <i>Labeo rohita</i>	– Rohu
– <i>Lamna nasus</i>	– Håbrand, Sillhaj
– <i>Lampetra fluviatilis</i>	– Flodnejönöga
– <i>Lampetra planeri</i>	– Bäcknejönöga
– <i>Lampris guttatus</i>	– Glansfisk
– <i>Larimichthys crocea</i>	– Gul havsgös
– <i>Larimichthys polyactis</i>	– Guveka, Gulmagad havsgös
– <i>Lateolabrax japonicus</i>	– Japansk havsabborre
– <i>Lates calcarifer</i>	– Barramundi
– <i>Lates niloticus</i>	– Nilabborre
– <i>Lepidion eques</i>	– Brun djuphavstorsk
– <i>Lepidocephalichthys guntea</i>	– Gunteanissöga
– <i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	– Escolar
– <i>Lepidopsetta bilineata</i>	– Stillahavssättä
– <i>Lepidopsetta polyxystra</i>	– Nordlig stillahavssättä
– <i>Lepidopus caudatus</i>	– Strumpebandsfisk
– <i>Lepidorhombus boscii</i>	– Fyrfläckig var
– <i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	– Glasvar
– <i>Leptomelanosoma indicum</i>	– Indisk trådfening
– <i>Lethrinus microdon</i>	– Långnosad revblecka
– <i>Lethrinus miniatus</i>	– Rödbrokig kejsarabborre
– <i>Lethrinus nebulosus</i>	– Paljettfisk
– <i>Leuciscus idus</i>	– Id
– <i>Leuciscus leuciscus</i>	– Stäm
– <i>Leucoraja circularis</i>	– Sandrocka
– <i>Leucoraja fullonica</i>	– Näbbrocka
– <i>Leucoraja naevus</i>	– Gökrocka
– <i>Leuresthes tenuis</i>	– Grunion
– <i>Limanda aspera</i>	– Stillahavsflundra
– <i>Limanda ferruginea</i>	– Gulskädda
– <i>Limanda limanda</i>	– Sandskädda
– <i>Lithognathus mormyrus</i>	– Randig sparid
– <i>Lophius americanus</i>	– Amerikansk marulk
– <i>Lophius budegassa</i>	– Mindre marulk
– <i>Lophius litulon</i>	– Japansk marulk
– <i>Lophius piscatorius</i>	– Marulk

– <i>Lota lota</i>	– Lake
– <i>Lutjanus agennes</i>	– Afrikansk rödsnapper
– <i>Lutjanus analis</i>	– Fläcksnapper
– <i>Lutjanus buccanella</i>	– Svartfenad snapper
– <i>Lutjanus campechanus</i>	– Röd snapper
– <i>Lutjanus erythropterus</i>	– Karminsnapper
– <i>Lutjanus griseus</i>	– Grå snapper
– <i>Lutjanus malabaricus</i>	– Malabarsnapper
– <i>Lutjanus sanguineus</i>	– Puckelsnapper
– <i>Lutjanus sebae</i>	– Kejsarsnapper
– <i>Lutjanus synagris</i>	– Randig snapper
– <i>Lutjanus vitta</i>	– Brunstrimmad snapper
– <i>Lutjanus vivanus</i>	– Sidensnapper
– <i>Macrognathus aculeatus</i>	– Snabelpilnäbb
– <i>Macrourus berglax</i>	– Långstjärt
– <i>Macrourus holotrachys</i>	– Sydlig grenadjär
– <i>Macruronus capensis</i>	– Kaphoki
– <i>Macruronus magellanicus</i>	– Chilensk hoki, Argentinsk hoki
– <i>Macruronus novaezelandiae</i>	– Hoki
– <i>Makaira mazara</i>	– Blå marlin
– <i>Makaira nigricans</i>	– Blå marlin
– <i>Mallotus villosus</i>	– Lodda
– <i>Mastacembelus armatus</i>	– Pilnäbb
– <i>Megalaspis cordyla</i>	– Torpedlöpare
– <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	– Kolja
– <i>Mene maculata</i>	– Fläcklig månfisk
– <i>Merlangius merlangus</i>	– Vitling
– <i>Merluccius australis</i>	– Sydkummel
– <i>Merluccius bilinearis</i>	– Silverkummel
– <i>Merluccius capensis</i>	– Kapkummel
– <i>Merluccius gayi</i>	– Chilensk kummel
– <i>Merluccius hubbsi</i>	– Argentinsk kummel
– <i>Merluccius merluccius</i>	– Kummel
– <i>Merluccius paradoxus</i>	– Kapkummel, Djuphavskapkummel
– <i>Merluccius productus</i>	– Stillahavskummel
– <i>Merluccius senegalensis</i>	– Senegalkummel
– <i>Microchirus variegatus</i>	– Strimmad tunga
– <i>Microgadus proximus</i>	– Frostfisk
– <i>Microgadus tomcod</i>	– Atlantisk frostfisk
– <i>Micromesistius australis</i>	– Sydlig blåvitling
– <i>Micromesistius poutassou</i>	– Blåvitling
– <i>Micropogonias furnieri</i>	– Vitmannad grymtfisk
– <i>Micropterus dolomieu</i>	– Svartabborre
– <i>Microstomus kitt</i>	– Bergtunga, Bergskädda
– <i>Microstomus pacificus</i>	– Stillahavsbergskädda
– <i>Mola mola</i>	– Klumpfisk
– <i>Molva dypterygia</i>	– Birkelånga

– <i>Molva macrophthalmus</i>	– Medelhavslånga
– <i>Molva molva</i>	– Långa
– <i>Monopterus albus</i>	– Risål
– <i>Mora moro</i>	– Moratorsk
– <i>Mugil cephalus</i>	– Grå multe
– <i>Mullus auratus</i>	– Guldmulle
– <i>Mullus barbatus</i>	– Rosenmulle
– <i>Mullus surmuletus</i>	– Mulle
– <i>Mustelus antarcticus</i>	– Antarktisk hundhaj
– <i>Mustelus asterias</i>	– Nordlig hundhaj, Glatthaj
– <i>Mustelus californicus</i>	– Californisk hundhaj
– <i>Mustelus canis</i>	– Hundhaj
– <i>Mustelus mustelus</i>	– Sydlig hundhaj
– <i>Mycteroptera bonaci</i>	– Svart grouper
– <i>Mycteroptera interstitialis</i>	– Gulmun
– <i>Mycteroptera microlepis</i>	– Gag
– <i>Mycteroptera phenax</i>	– Skamp
– <i>Myliobatis aquila</i>	– Örnrocka
– <i>Myliobatis goodei</i>	– Leopardrocka
– <i>Mystus cavasius</i>	– Gangetisk mystusmal
– <i>Mystus tengara</i>	– Tengaramal
– <i>Mystus vittatus</i>	– Randig dvärgmal
– <i>Nandus nandus</i>	– Indisk bladfisk
– <i>Naucrates ductor</i>	– Lotsfisk
– <i>Nemipterus bathybius</i>	– Trådfenad braxen
– <i>Nemipterus japonicus</i>	– Japansk vimpelsnapper
– <i>Nemipterus hexodon</i>	– Gulbandad vimpelsnapper
– <i>Nemipterus virgatus</i>	– Gul vimpelsnapper
– <i>Notopтерus notopterus</i>	– Silverknivfisk
– <i>Ocyurus chrysurus</i>	– Gulstjärtsnapper
– <i>Ompok bimaculatus</i>	– Glasmal
– <i>Ompok pabda</i>	– Pabdimal
– <i>Ompok pabo</i>	– Pabomal
– <i>Oncorhynchus clarkii</i>	– Strupsnittsöring
– <i>Oncorhynchus gorbuscha</i>	– Puckellax, pinklax
– <i>Oncorhynchus keta</i>	– Chum, Hundlax, Chumlax
– <i>Oncorhynchus kisutch</i>	– Coho, Silverlax
– <i>Oncorhynchus masou</i>	– Masulax
– <i>Oncorhynchus mykiss</i>	– Regnbåge, Regnbågslax
– <i>Oncorhynchus nerka</i>	– Sockeyelax, Indianlax
– <i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	– Kungslax, Chinook
– <i>Orcynopsis unicolor</i>	– Ostrimigg pelamid
– <i>Oreochromis andersonii</i>	– Fläcktilapia
– <i>Oreochromis aureus</i>	– Guldtilapia
– <i>Oreochromis mossambicus</i>	– Mozambiquetilapia
– <i>Oreochromis niloticus</i>	– Niltilapia
– <i>Osmerus dentex</i>	– Arktisk nors

– <i>Osmerus eperlanus</i>	– Nors
– <i>Osmerus mordax</i>	– Regnbågsnors
– <i>Osteobrama cotio</i>	– Gurdabarb
– <i>Otolithoides pama</i>	– Poatrummare
– <i>Otolithes ruber</i>	– Tigerhandvecka
– <i>Pachypterus atherinoides</i>	– Indisk potasimal
– <i>Pagellus acarne</i>	– Pagell
– <i>Pagellus bellottii</i>	– Pandorapagell
– <i>Pagellus bogaraveo</i>	– Fläckpagell
– <i>Pagellus erythrinus</i>	– Röd pagell
– <i>Pagrus caeruleostictus</i>	– Blåprickig rödbraxen
– <i>Pagrus major</i>	– Japansk rödbraxen
– <i>Pagrus pagrus</i>	– Rödbraxen
– <i>Pampus argenteus</i>	– Silversmörfisk
– <i>Pampus chinensis</i>	– Kinesisk smörfisk
– <i>Pangasianodon hypophthalmus</i>	– Hajmal, Pangasiusmal
– <i>Pangasius micronemus</i>	– Hajmal, Pangasiusmal
– <i>Pangasius pangasius</i>	– Hajmal, Pangasiusmal
– <i>Panna microdon</i>	– Pannatrummare
– <i>Parapercis dockinsi</i>	– Juan Fernandez-sandabborre
– <i>Paraplagusia bilineata</i>	– Fransläppad långtunga
– <i>Parastromateus niger</i>	– Svart pomfret
– <i>Patagonotothen ramsayi</i>	– Ramsays noting
– <i>Pegusa lascaris</i>	– Sandtunga
– <i>Peltorhamphus novaezeelandiae</i>	– Nyazealandsflundra
– <i>Peprilus burti</i>	– Gulfsmörfisk
– <i>Peprilus paru</i>	– Skördefisk
– <i>Peprilus simillimus</i>	– Stillahavssmörfisk
– <i>Peprilus triacanthus</i>	– Fläckig smörfisk
– <i>Perca flavescens</i>	– Gulabborre
– <i>Perca fluviatilis</i>	– Abborre
– <i>Peristedion cataphractum</i>	– Pansarhane
– <i>Pethia ticto</i>	– Tictobarb
– <i>Petromyzon marinus</i>	– Havsnejonöga
– <i>Phycis blennoides</i>	– Fjällbrosme
– <i>Phycis phycis</i>	– Klippbrosme
– <i>Piaractus brachypomus</i>	– Paku, Pirapitinga
– <i>Pinguipes chilensis</i>	– Chilensk sandabborre
– <i>Pisodonophis boro</i>	– Risål
– <i>Planiliza parsia</i>	– Guldrickig multe
– <i>Platichthys flesus</i>	– Skrubbskädda, Skrubba, Flundra
– <i>Pleuronectes platessa</i>	– Rödspätta
– <i>Pleuronectes quadrifasciatus</i>	– Alaskaspätta
– <i>Pollachius pollachius</i>	– Bleka, lyrtorsk
– <i>Pollachius virens</i>	– Sej
– <i>Polyprion americanus</i>	– Vrakfisk
– <i>Polyprion oxygeneios</i>	– Hapukuvrakfisk

– <i>Pomadasys maculatus</i>	– Fläckgrymta
– <i>Pomatomus saltatrix</i>	– Blåfisk
– <i>Priacanthus macracanthus</i>	– Röd storögonfisk
– <i>Priacanthus tayenus</i>	– Violett storögonfisk
– <i>Prionace glauca</i>	– Blåhaj
– <i>Pristipomoides filamentosus</i>	– Rosa snapper
– <i>Pristipomoides typus</i>	– Brunfläckig grouper
– <i>Prolatilus jugularis</i>	– Sydamerikansk sandabborre
– <i>Psettodes belcheri</i>	– Piggflundra
– <i>Psettodes erumei</i>	– Taggvar
– <i>Pseudapocryptes elongatus</i>	– Keofisk
– <i>Pseudocaranx dentex</i>	– Gulbandad hästmakrill
– <i>Pseudocyttus maculatus</i>	– Slät oreo
– <i>Pseudophycis bachus</i>	– Röd moratorsk
– <i>Pseudotolithus senegalensis</i>	– Senegalesisk havsgös
– <i>Pseudotolithus typus</i>	– Angolansk havsgös
– <i>Pseudupeneus prayensis</i>	– Västafrikansk mulle
– <i>Pterocaesio tile</i>	– Svartbandad fysiljär
– <i>Puntius puntio</i>	– Puntiobarb
– <i>Puntius sophore</i>	– Dammbarb
– <i>Pylodictis olivaris</i>	– Platthuvad mal
– <i>Rachycentron canadum</i>	– Cobia
– <i>Raja brachyura</i>	– Ljusrocka
– <i>Raja clavata</i>	– Knaggrocka
– <i>Raja microocellata</i>	– Småögd rocka
– <i>Raja montagui</i>	– Fläckrocka
– <i>Raja undulata</i>	– Brokrocka
– <i>Rajella lineata</i>	– Vitrocka
– <i>Raniceps raninus</i>	– Paddtorsk
– <i>Ranzania laevis</i>	– Mindre klumpfisk
– <i>Rastrelliger brachysoma</i>	– Kort makrill
– <i>Rastrelliger kanagurta</i>	– Indisk makrill
– <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	– Liten hälleflundra, Blåkveite
– <i>Rhomboplites aurorubens</i>	– Cinnobersnapper
– <i>Rita rita</i>	– Ritamal
– <i>Rostroraja alba</i>	– Grårocka
– <i>Rutilus frisii</i>	– Svartahavsmört
– <i>Rutilus rutilus</i>	– Mört
– <i>Ruvettus pretiosus</i>	– Ruvett, Oljefisk
– <i>Salilota australis</i>	– Salilota
– <i>Salmo salar</i>	– Lax
– <i>Salmostoma bacaila</i>	– Indisk groplöja
– <i>Salmo trutta</i>	– Öring
– <i>Salmo trutta fario</i>	– Bäcköring
– <i>Salmo trutta lacustris</i>	– Insjööring
– <i>Salmo trutta trutta</i>	– Havsöring
– <i>Salvelinus alpinus</i>	– Fjällröding, Röding

– <i>Salvelinus fontinalis</i>	– Bäckröding
– <i>Salvelinus namaycush</i>	– Kanadaröding
– <i>Salvelinus umbla</i>	– Storröding
– <i>Sander canadensis</i>	– Kanadensisk gös
– <i>Sander lucioperca</i>	– Gös
– <i>Sarda australis</i>	– Sydbonit
– <i>Sarda chiliensis</i>	– Chilensk bonit
– <i>Sarda orientalis</i>	– Strimmig bonit
– <i>Sarda sarda</i>	– Ryggstrimmig pelamid
– <i>Sardina pilchardus</i>	– Sardin
– <i>Sardinella gibbosa</i>	– Guldstreckad sardinell
– <i>Sardinella longiceps</i>	– Indisk sardinell
– <i>Sarpa salpa</i>	– Salpa
– <i>Saurida elongata</i>	– Slank ödlefisk
– <i>Scardinius erythrophthalmus</i>	– Sarv
– <i>Scarus ghobban</i>	– Blåbandad papegojfish
– <i>Sciaades proops</i>	– Krucifixfish
– <i>Sciaenops ocellatus</i>	– Röd havsgös
– <i>Scomber australasicus</i>	– Stillahavsmakrill
– <i>Scomber colias</i>	– Spansk makrill
– <i>Scomber japonicus</i>	– Spansk makrill
– <i>Scomber scombrus</i>	– Makrill
– <i>Scomberomorus commerson</i>	– Strimmig kungsmakrill
– <i>Scomberomorus maculatus</i>	– Fläckig kungsmakrill
– <i>Scomberesox saurus</i>	– Makrillgädda
– <i>Scophthalmus maeoticus</i>	– Svartahavsvär
– <i>Scophthalmus maximus</i>	– Piggvar
– <i>Scophthalmus rhombus</i>	– Slätvar
– <i>Scorpaena porcus</i>	– Svart skorpionfisk
– <i>Scorpaena scrofa</i>	– Havssugga
– <i>Scyliorhinus canicula</i>	– Småfläckig rödhaj
– <i>Scyliorhinus retifer</i>	– Kedjemönstrad rödhaj
– <i>Scyliorhinus stellaris</i>	– Storfläckig rödhaj
– <i>Searsia koefoedi</i>	– Nostaggad djuphavsfisk
– <i>Sebastes alutus</i>	– Stillahavskungsfisk, Stillahavsrödfisk
– <i>Sebastes mentella</i>	– Djuphavskungsfisk
– <i>Sebastes norvegicus</i>	– Kungsfisk, Uer
– <i>Sebastes viviparus</i>	– Mindre kungsfisk
– <i>Selar crumenophthalmus</i>	– Storögonselar
– <i>Selaroides leptolepis</i>	– Guldbandsselar
– <i>Selene setapinnis</i>	– Atlantisk hästhuvudmakrill
– <i>Seriola lalandi</i>	– Sydseriola
– <i>Seriola quinqueradiata</i>	– Japansk seriola
– <i>Serranus cabrilla</i>	– Större medelhavsaborre
– <i>Siganus canaliculatus</i>	– Vitprickig sigan
– <i>Siganus rivulatus</i>	– Marmoreraad sigan
– <i>Sillago ingenuua</i>	– Buktsillago

– <i>Sillago japonica</i>	– Japansk sillago
– <i>Sillago sihama</i>	– Silversillago
– <i>Silurus glanis</i>	– Mal
– <i>Solea senegalensis</i>	– Senegalesisk tunga
– <i>Solea solea</i>	– Tunga, Sjötunga
– <i>Sparus aurata</i>	– Guldsparid
– <i>Sperata aor</i>	– Indisk spadmal
– <i>Sphyraena afra</i>	– Västafrikansk barracuda
– <i>Sphyraena barracuda</i>	– Jättebarracuda
– <i>Sphyraena guachancho</i>	– Guachanche barracuda
– <i>Sphyraena jello</i>	– Indisk barracuda
– <i>Sphyraena sphyraena</i>	– Barracuda
– <i>Sphyrna mokarran</i>	– Stor hammarhaj
– <i>Sphyrna zygaena</i>	– Hammarhaj
– <i>Spicara smaris</i>	– Menolapikarell
– <i>Spondylisoma cantharus</i>	– Havsruda
– <i>Sprattus antipodum</i>	– Nyazeeländsk skärpsill
– <i>Sprattus sprattus</i>	– Skärpsill, brisling
– <i>Squalius cephalus</i>	– Färna
– <i>Squalus acanthias</i>	– Piggħaj
– <i>Squalus blainville</i>	– Galludohaj
– <i>Squalus cubensis</i>	– Cubansk piggħaj
– <i>Squalus megalops</i>	– Kortnosad piggħaj
– <i>Squatina californica</i>	– Californisk havsängel
– <i>Squatina japonica</i>	– Japansk havsängel
– <i>Squatina squatina</i>	– Havsängel
– <i>Stenodus leucichthys</i>	– Vitlax
– <i>Stolephorus chinensis</i>	– Ansjovell
– <i>Stolephorus commersonnii</i>	– Ansjovell
– <i>Stolephorus indicus</i>	– Ansjovell
– <i>Stromateus fiatola</i>	– Smörfisk
– <i>Systemus sarana</i>	– Olivbarb
– <i>Taractes asper</i>	– Högfenad havsbraxen
– <i>Taractichthys longipinnis</i>	– Långfenad havsbraxen
– <i>Telestes souffia</i>	– Strömling
– <i>Tenualosa ilisha</i>	– Indisk staksill
– <i>Theragra finnmarchica</i>	– Theragra
– <i>Thunnus alalunga</i>	– Vit tonfisk, albacor
– <i>Thunnus albacares</i>	– Gulfenad tonfisk
– <i>Thunnus atlanticus</i>	– Svart tonfisk, karibisk tonfisk
– <i>Thunnus maccoyii</i>	– Sydlig tonfisk
– <i>Thunnus obesus</i>	– Storögd tonfisk
– <i>Thunnus thynnus</i>	– Tonfisk
– <i>Thunnus tonggol</i>	– Tonggol
– <i>Thymallus arcticus</i>	– Arktisk harr
– <i>Thymallus thymallus</i>	– Harr
– <i>Tinca tinca</i>	– Sutare

– <i>Trachinotus blochii</i>	– Trubbnosig pompano
– <i>Trachinotus botla</i>	– Storfläckig gaaffelmakrill
– <i>Trachinotus ovatus</i>	– Långfenad pompano
– <i>Trachinus draco</i>	– Fjärsing
– <i>Trachurus murphyi</i>	– Chilensk taggmakrill
– <i>Trachurus trachurus</i>	– Taggmakrill, Makrillstör
– <i>Trichiurus lepturus</i>	– Hårstjärt
– <i>Trichogaster fasciata</i>	– Bandgurami
– <i>Trichopodus pectoralis</i>	– Ormskinngurami
– <i>Trigla lyra</i>	– Lyrknot
– <i>Trisopterus esmarkii</i>	– Vitlinglyra
– <i>Trisopterus luscus</i>	– Skäggtorsk
– <i>Urophycis chuss</i>	– Skäggbrosme
– <i>Urophycis floridana</i>	– Floridabrosme
– <i>Urophycis tenuis</i>	– Vitbrosme
– <i>Vimba vimba</i>	– Vimma
– <i>Wallago attu</i>	– Attumal
– <i>Xenentodon cancila</i>	– Sötvattensnäbbgädda
– <i>Xenodermichthys copei</i>	– Slät djuphavsfisk
– <i>Xiphias gladius</i>	– Svärdfisk
– <i>Zeugopterus regius</i>	– Havsvär
– <i>Zeus faber</i>	– Sanktpersfisk
– <i>Zoarces viviparus</i>	– Tånglake

Kräftdjur

– <i>Acetes chinensis</i>	– Nordlig mauxia räka
– <i>Acetes japonicus</i>	– Akiamiräka
– <i>Astacus astacus</i>	– Flodkräpta
– <i>Astacus leptodactylus</i>	– Turkisk smalklokräpta
– <i>Callinectes sapidus</i>	– Amerikansk blåkrabba
– <i>Cancer borealis</i>	– Krabba
– <i>Cancer pagurus</i>	– Krabba
– <i>Cervimunida johni</i>	– Blå trollhummer
– <i>Chaceon maritae</i>	– Djuphavsrödkrabba
– <i>Cherax quadricarinatus</i>	– Cheraxkräpta
– <i>Chionoecetes opilio</i>	– Snökrabba
– <i>Crangon spp</i>	– Sandräka
– <i>Episesarma mederi</i>	– Mangrovekrabba
– <i>Euastacus serratus</i>	– Australisk taggkräpta
– <i>Galathea strigosa</i>	– Trollhummer
– <i>Haliporoides diomedae</i>	– Chilensk knivräka
– <i>Haliporoides triarthrus</i>	– Rosa knivräka
– <i>Heterocarpus affinis</i>	– Karibisk silkesräka
– <i>Heterocarpus reedi</i>	– Chilensk räka
– <i>Homarus americanus</i>	– Amerikansk hummer

– <i>Homarus gammarus</i>	– Hummer
– <i>Hyas araneus</i>	– Spökkrabba
– <i>Liocarcinus depurator</i>	– Räfflad simkrabba
– <i>Lithodes santolla</i>)	– Sydamerikansk trollkrabba
– <i>Lithodes maja</i>	– Trollkrabba
– <i>Lucenosergia lucens</i>	– Sakuraräka
– <i>Macrobrachium lanchesteri</i>	– Sötvattenräka
– <i>Macrobrachium malcomsonii</i>	– Sötvattenräka
– <i>Macrobrachium rosenberghii</i>	– Stor sötvattenräka
– <i>Maja squinado</i>	– Häxkrabba
– <i>Melicertus latisulcatus</i>	– Kungsräka
– <i>Metacarcinus edwardsii</i>	– Chilekrabba
– <i>Metapenaeus affinis</i>	– Jingäräka
– <i>Metapenaeus dobsoni</i>	– Demonräka
– <i>Metapenaeus ensis</i>	– Glansräka
– <i>Metapenaeus lysianassa</i>	– Fågelräka
– <i>Metapenaeus monoceros</i>	– Prickig räka
– <i>Monomia haani</i>	– Röd simkrabba
– <i>Nephrops norvegicus</i>	– Havskräfta
– <i>Orcenectes limosus</i>	– Amerikansk flodkräfta
– <i>Pacifastacus leniusculus</i>	– Signalkräfta
– <i>Palaemon elegans</i>	– Liten tångräka
– <i>Palaemon serratus</i>	– Tångräka
– <i>Pandalus borealis</i>	– Räka, Nordhavsräka
– <i>Pandalus jordani</i>	– Oregonräka
– <i>Pandalus montagui</i>	– Karamellräka
– <i>Panulirus homarus</i>	– Spetslanguster
– <i>Paralithodes camtschaticus</i>	– Kamtjatkakrabba
– <i>Paralomis granulosa</i>	– Chilensk trollkrabba
– <i>Parapenaeopsis hardwickii</i>	– Svärdräka
– <i>Parapenaeopsis stylifera</i>	– Kiddiräka
– <i>Pasiphaea tarda</i>	– Röd glasräka
– <i>Penaeus brevirostris</i>	– Kristallräka
– <i>Penaeus indicus</i>	– Indisk viträka
– <i>Penaeus japonicus</i>	– Kurumaräka
– <i>Penaeus kerathurus</i>	– Tigerräka
– <i>Penaeus latisulcatus</i>	– Kungsräka
– <i>Penaeus merguiensis</i>	– Bananräka
– <i>Penaeus monodon</i>	– Tigerräka
– <i>Penaeus notialis</i>	– Rosenräka
– <i>Penaeus semisulcatus</i>	– Grön tigerräka
– <i>Penaeus vannamei</i>	– Vannameiräka
– <i>Pleoticus muelleri</i>	– Argentinsk rödräka
– <i>Pleuroncodes monodon</i>	– Entandad trollhummer
– <i>Pollicipes pollicipes</i>	– Iberisk långhals

– <i>Portunus pelagicus</i>	– Blå simkrabba
– <i>Portunus trituberculatus</i>	– Gazamikrabba
– <i>Portunus validus</i>	– Slät simkrabba
– <i>Procambarus clarkii</i>	– Louisianaflodkräpta
– <i>Sanquerus validus</i>	– Slät simkrabba
– <i>Scylla serrata</i>	– Mangrovekrabba
– <i>Solenocera agassizii</i>	– Kolibriräka
– <i>Solenocera melanthera</i>	– Knivräka
– <i>Somanniathelphusa sinensis</i>	– Flodkrabba
– <i>Trachysalambria curvirostris</i>	– Gisselräka
– <i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	– Sabelräka
– <i>Varuna litterata</i>	– Vandringsskrabba

Tagghudingar

– <i>Cucumaria frondosa</i>	– Röd korvsjögurka
– <i>Echinus esculentus</i>	– Ätlig sjöborre
– <i>Mesocentrotus franciscanus</i>	– Röd sjöborre
– <i>Paracentrotus lividus</i>	– Klippsjöborre
– <i>Strongylocentrotus droebachiensis</i>	– Tistelsjöborre

Tvåskaliga blötdjur (musslor)

– <i>Aequipecten opercularis</i>	– Drottningkammussla
– <i>Arctica islandica</i>	– Islandsmussla
– <i>Argopecten irradians</i>	– Vikkammussla, Vikpilgrimsmussla
– <i>Cerastoderma edule</i>	– Hjärtmussla
– <i>Chamelea gallina</i>	– Randig venusmussla
– <i>Chlamys islandica</i>	– Islandskammussla
– <i>Crassostrea spp</i>	– Ostron
– <i>Crassostrea virginica</i>	– Amerikanskt ostron
– <i>Ensis ensis</i>	– Mindre knivmussla
– <i>Ensis leei</i>	– Amerikansk knivmussla
– <i>Ensis magnus</i>	– Fickknivmussla
– <i>Glycymeris glycymeris</i>	– Mandelmussla
– <i>Leukoma thaca</i>	– Tacamussla
– <i>Lutraria lutraria</i>	– Uttermussla
– <i>Mactromeris polynyma</i>	– Arktisk bränningsmussla
– <i>Magallana gigas</i>	– Japanskt jätteostron, Stillahavsostron
– <i>Meretrix lyrata</i>	– Vit venusmussla
– <i>Meretrix meretrix</i>	– Venusmussla
– <i>Mesodesma donacium</i>	– Surf mussla
– <i>Mimachlamys crassicostata</i>	– Ädelkammussla

– <i>Mimachlamys varia</i>	– Mandelkammussla
– <i>Mizuhopecten yessoensis</i>	– Hokkaidokammussla
– <i>Modiolus modiolus</i>	– Hästmussla
– <i>Mytilus chilensis</i>	– Chilensk blåmussla
– <i>Mytilus edulis</i>	– Blåmussla
– <i>Mytilus galloprovincialis</i>	– Medelhavsblåmussla
– <i>Ostrea edulis</i>	– Ostron
– <i>Panopea generosa</i>	– Geoduck mussla
– <i>Paratapes undulatus</i>)	– Venusmussla
– <i>Pecten albicans</i>	– Japansk kammussla
– <i>Pecten jacobaeus</i>	– Kammussla, Pilgrimsmussla
– <i>Pecten maximus</i>	– Kammussla, Pilgrimsmussla
– <i>Perna canaliculus</i>	– Grönmussla
– <i>Perna perna</i>	– Grönmussla
– <i>Placopecten magellanicus</i>	– Kammussla
– <i>Ruditapes philippinarum</i>	– Japansk venusmussla
– <i>Solen marginatus</i>	– Europeisk knivmussla
– <i>Spisula subtruncata</i>	– Trunkerad spisulamussla
– <i>Tagelus dombeii</i>	– Stillahavsknivmussla
– <i>Tegillarca granosa</i>	– Blodkistmussla
– <i>Venerupis corrugata</i>	– Liten venusmussla
– <i>Zygochlamys patagonica</i>	– Patagonsk kammussla

Bläckfiskar

– <i>Dosidicus gigas</i>	– Tioarmad bläckfisk
– <i>Eledone cirrhosa</i>	– Virvelkrake
– <i>Eledone moschata</i>	– Åttaarmad bläckfisk, Myskbläckfisk
– <i>Illex spp (alla arter av släktet Illex)</i>	– Illexbläckfisk
– <i>Loligo spp (alla arter av släktet Loligo)</i>	– Bläckfisk
– <i>Loliolus japonica</i>	– Japansk squid
– <i>Octopus aegina</i>	– Åttaarmad bläckfisk
– <i>Octopus cyanea</i>	– Åttaarmad bläckfisk
– <i>Octopus dollfusi</i>	– Åttaarmad bläckfisk
– <i>Octopus maya</i>	– Åttarmad bläckfisk
– <i>Octopus membranaceus</i>	– Åttaarmad bläckfisk
– <i>Octopus vulgaris</i>	– Bläckfisk
– <i>Rossia macrosoma</i>	– Rossiabläckfisk
– <i>Sepia aculeata</i>	– Sepiabläckfisk
– <i>Sepia lycidas</i>	– Sepiabläckfisk
– <i>Sepia officinalis</i>	– Sepiabläckfisk
– <i>Sepia pharaonis</i>	– Tioarmad bläckfisk, Sepiabläckfisk
– <i>Sepiella japonica</i>	– Tioarmad bläckfisk, Sepiabläckfisk
– <i>Sepiola rondeletii</i>	– Tioarmad bläckfisk, Dvärgbläckfisk
– <i>Todarodes pacificus</i>	– Tioarmad bläckfisk, Japansk flygbläckfisk

– <i>Todarodes sagittatus</i>	– Tioarmad bläckfisk, Större flygbläckfisk
– <i>Uroteuthis chinensis</i>	– Tioarmad bläckfisk
– <i>Uroteuthis duvauceli</i>	– Indisk squid

Snäckor

– <i>Buccinum undatum</i>	– Valthornsnäcka
– <i>Concholepas concholepas</i>	– Locosnäcka
– <i>Crepidula fornicata</i>	– Ostronpest
– <i>Haliotis iris</i>	– Regnbågsabalone
– <i>Haliotis tuberculata</i>	– Grön abalone
– <i>Littorina littorea</i>	– Strandsnäcka
– <i>Pila virescens</i>	– Äppelsnäcka

Tång och andra alger

– <i>Alaria esculenta</i>	– Havskål
– <i>Arthrospira platensis</i>	– Spirulina
– <i>Ascophyllum nodosum</i>	– Knöltång
– <i>Caulerpa lentillifera</i>	– Sjödruvealg
– <i>Chlorella vulgaris</i>	– Chlorella
– <i>Chondrus crispus</i>	– Karragentång
– <i>Durvillaea antarctica</i>	– Chamiso, Cochayuyo
– <i>Fucus vesiculosus</i>	– Blåstång
– <i>Himanthalia elongata</i>	– Remtång
– <i>Laminaria digitata</i>	– Fingertång, Fingertare
– <i>Laminaria hyperborea</i>	– Stortare
– <i>Lithothamnion calcareum</i>	– Skorpalg
– <i>Mastocarpus stellatus</i>	– Vårtig rödalg
– <i>Palmaria palmata</i>	– Söl, Rödsallat
– <i>Porphyra ssp.</i>	– Nori, Purprtång, Sloke
– <i>Saccharina japonica</i>	– Kombu, Japansk tare
– <i>Sarcodia dentata</i>	– Tosaka-Nori
– <i>Sargassum fusiforme</i>	– Hijiki
– <i>Ulva fenestrata</i>	– Havssallat
– <i>Ulva intestinalis</i>	– Tarmalg, Rörhinna
– <i>Ulva lactuca</i>	– Havssallat
– <i>Undaria pinnatifida</i>	– Wakame, Mekabu