



Euroopa  
Komisjon

# Ühine kalanduspoliitika arvudes

Statistilised põhiaandmed

**2012. AASTA VÄLJAANNE**

ISSN 1830-9208

Katlapüük

## Väljaandes kasutatud riikide koodid

### Liikmesriigid

<b>BE</b>	Belgia	<b>LU</b>	Luksemburg
<b>BG</b>	Bulgaaria	<b>HU</b>	Ungari
<b>CZ</b>	Tšehhi Vabariik	<b>MT</b>	Malta
<b>DK</b>	Taani	<b>NL</b>	Madalmaad
<b>DE</b>	Saksamaa	<b>AT</b>	Austria
<b>EE</b>	Eesti	<b>PL</b>	Poola
<b>IE</b>	Iirimaa	<b>PT</b>	Portugal
<b>EL</b>	Kreeka	<b>RO</b>	Rumeenia
<b>ES</b>	Hispaania	<b>SI</b>	Sloveenia
<b>FR</b>	Prantsusmaa	<b>SK</b>	Slovakkia
<b>IT</b>	Itaalia	<b>FI</b>	Soome
<b>CY</b>	Küpros	<b>SE</b>	Rootsi
<b>LV</b>	Läti	<b>UK</b>	Ühendkuningriik
<b>LT</b>	Leedu		

### Liitumisprotsessis osalevad riigid

**HR** Horvaatia

### Kandidaatriigid

**ME** Montenegro  
**IS** Island  
**MK\*** Endine Jugoslaavia Makedoonia Vabariik  
**TR** Türgi

\* Ajutine kood, mis ei mõjuta mingil viisil praegu ÜRO egidi all toimuvate läbirääkimiste tulemuste põhjal riigi kohta tehtavat lõplikku nimetamisotsust.

**EU-27** 27 liikmesriigiga Euroopa Liit.  
**EU-25** Euroopa Liit enne BG ja RO liitumist.  
**EU-15** Euroopa Liit enne BG, CZ, EE, CY, LV, LT, HU, MT, PL, RO, SI, SK liitumist.  
**EU-12** Euroopa Liit enne BG, CZ, EE, CY, LV, LT, HU, MT, AT, PL, RO, SI, SK, FI, SE liitumist.

Käsikiri valmis 2012. aasta veebruaris.

Lisateavet Euroopa Liidu kohta saate Internetist „Europa“ serverist (<http://europa.eu>).

Kataloogimisandmed on esitatud väljaande lõpus.

Luxembourg: Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, 2012

ISBN 978-92-79-22742-4

doi:10.2771/19383

© Euroopa Liit, 2012

Allikale viitamisel on reprodutseerimine lubatud.

Kaanefoto: © Gettyimages

*Printed in Belgium*

TRÜKITUD VALGELE KLOORIVABALE PAPERILE

# Sissejuhatus

Hea lugeja!

Vastutustundliku ja jätkusuutliku kalapüügi haldussüsteemi aluseks saavad olla vaid teaduslikud andmed. Vaatlusandmed, statistilised andmed ja ekspertide hinnangud peavad olema meie kalanduspoliitika osa ja mõjutama meie valikuid. See peab olema Euroopa Liidu ühise kalanduspoliitika aluspõhimõte.

Teaduse ülesanne ei ole mitte üksnes aidata komisjonil oma kohustustest ja vajalikest otsustest paremini aru saada, vaid see peab võimaldama kõigil huvirühmadel mõista raskusi, millega kalandussektor kokku puutub, ning võimalusi, mida need raskused pakuvad.

Me pöörame teadmistele väga suurt tähelepanu ning komisjon on viimastel aastatel teinud pingutusi selleks, et parandada teadushinnangute kvaliteeti ja kättesaadavust. Selle tulemusena annavad teadusasutused usaldusväärseid, sõltumatuid ja kvaliteetseid hinnanguid, mille aluseks on tunnustatud standardid. Suurenenud on ka süsteemi paindlikkus ja läbipaistvus. Asjaolu, et majanduslikud hinnangud on muutunud kohustuslikuks, avab meile uued võimalused hinnata halduse valdkonnas tehtud valikute mõju.

Loomulikult jääb veel palju lünki ja esile kerkivad ka uued probleemid, kuid meie poliitika areneb edasi ja me saame oma haldusstrateegiaid muutustega kohandada. Liikudes kalavarude jätkusuutliku halduse suunas, liigume me ühtlasi üksikute liikide haldamiselt mitut liiki hõlmava üldisema halduse suunas ning samal ajal ökosüsteemidel põhinevat lähenemisviisi arendades ei tohi unustada, et meie põhiliste teadmiste alus peab samuti edasi arenema.

Merenduse ja kalanduse volinikuna on minu kohuseks luua soodus pind sellistele teadushinnangutele, mida me vajame alles tulevikus, ning veenduda, et meil on juurdepääs andmetele just siis, kui me seda vajame.

Nüüd aga laseks ma rääkida faktidel endil. Brošüüri „*Ühine kalanduspoliitika arvudes*” uues väljaandes on toodud Euroopa praeguste teadusuuringute põhitulemused – alates liikmesriikide kohustuslikes aruannetes toodud arvandmetest kuni Eurostati ja FAO ametlike statistiliste andmeteni, jätmata välja ka Euroopa Liidu püügilaevastiku registrist pärinevaid andmeid.

Ma olen kindel, et selle üldotstarbelise teabebrošüüri lugemine toob teile niisama palju kasu kui meilegi.

**Maria Damanaki,**  
Euroopa merenduse ja kalanduse volinik

# Sisukord

	1	Vastutustundlik ja jätkusuutlik kalapüük	4		7	Vesiviljelus	26
	2	Merekeskkonna kaitse	10		8	Kalanduse ja vesiviljeluse tootjaorganisatsioonid	33
	3	Püügilaevastik	12		9	Töötlev kalandustööstus	34
	4	Tööhõive	16		10	Väliskaubandus	36
	5	Kalandus- ja vesiviljelustoodang	17		11	Mereandide tarbimine	44
	6	Püügikogused	19		12	Ühenduse antav abi	47



# 1. Vastutustundlik ja jätkusuutlik kalapüük

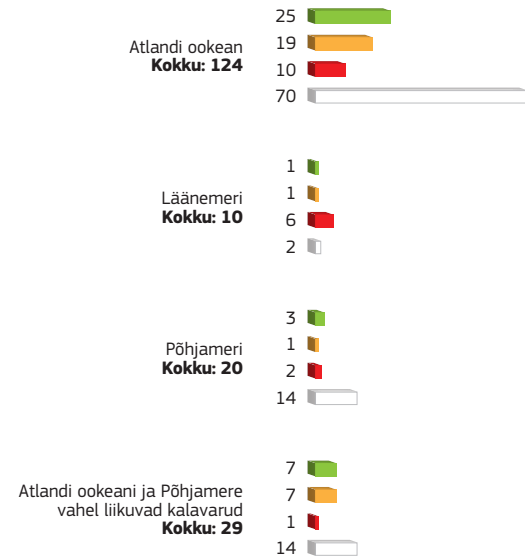
Kalapüügi vastutustundlik ja jätkusuutlik haldamine eeldab kindlatel teaduslikel alustel põhinevaid otsuseid ja pikaajalistel kavadel põhinevat haldust. Lubatud kogupüükide (TAC) ja püügikvootide eraldamise otsused põhinevad teaduslikel seisukohtadel, seejuures õpitakse kasutatavaid kalavarusid järjest paremini tundma. See tähendab, et püüki saab kohandada vastava kalavaru olukorraga.

Praegu on endiselt liiga paljude kalavarude puhul tegemist püügiga, mis ületab maksimaalsele jätkusuutlikule saagikusele vastavat taset, st taset, mis peab silmas optimaalset iga-aastast väljapüügi mahtu ja mis ei ohusta kalavaru tulevast taastumisvõimet.

Komisjon näeb ette kalavarude pikaajalist haldamist, eelistades seetõttu lähenemisviisi, mille aluseks on püügivööndite või konkreetsete kalavarude kohta koostatud mitmeaastased kavad. Mainitud kavade eesmärk on tagada püügitegevuse jätkusuutlikkus ja toetada vajaduse korral ammendumisohus olevate kalavarude taastumist.

## Kalavarude olukord lubatud kogupüükide piirkondade lõikes (2011)

(olemasolevate kalavarude arvu põhjal)



Põhjamere ja Läänemere vahel liikuvad kalavarud  
**Kokku: 8**



Atlandi ookeani, Põhjamere ja Läänemere vahel liikuvad kalavarud  
**Kokku: 2**

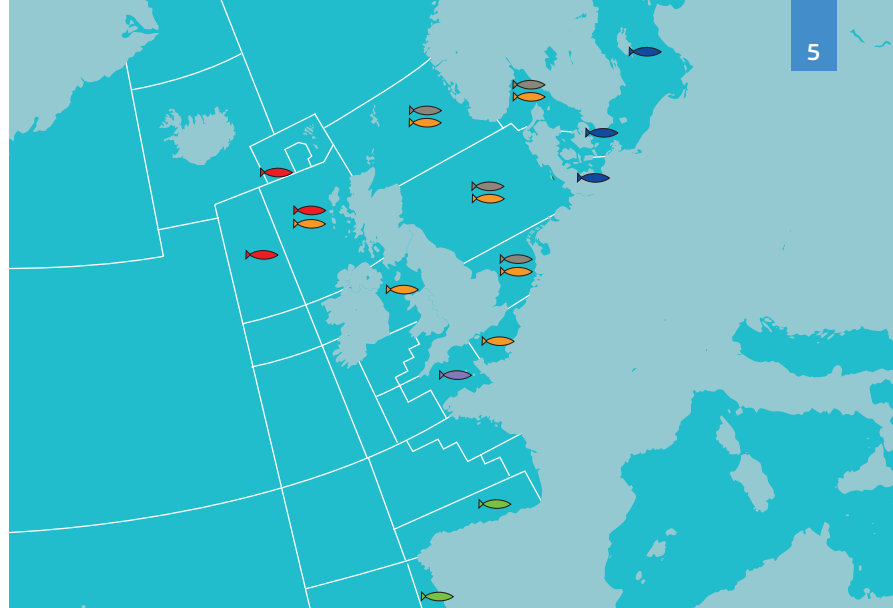


Must meri  
**Kokku: 2**



- Kalavaru kasutatakse tasemel, mis võimaldab pikaajaliselt tagada maksimaalse saagikuse.
- Kalavaru kasutamine ületab taseme, mis võimaldab pikaajaliselt tagada maksimaalse saagikuse, kuid jääb bioloogilistesse ohutuspiiridesse ning selle haldamine toimub teadlaste poolt heaks kiidetud pikaajaliste kavade alusel.
- Kalavaru kasutamine ületab bioloogilised ohutuspiirid ning seda ei hallata enam pikaajalise kava alusel, kuivõrd teadlaste hinnangul tuleks varu kasutamine lõpetada.
- Kalavaru bioloogilised ohutuspiirid ja/või suutlikkus tagada maksimaalset saagikust ei ole teada.

*Allikas:* Andmed pärinevad ICESi esitatud hinnangutest. Vt ka Euroopa Komisjoni avaldatud kaarti „Lubatud kogupüük ja kvoodid 2012” ([http://ec.europa.eu/fisheries/cfp/fishing\\_rules/tacs/index\\_et.htm](http://ec.europa.eu/fisheries/cfp/fishing_rules/tacs/index_et.htm)), mille elektrooniline versioon on saadaval Euroopa merendusatlases ([http://ec.europa.eu/maritimeaffairs/atlas/maritime\\_atlas](http://ec.europa.eu/maritimeaffairs/atlas/maritime_atlas)).



### Mitmeaastased kavad (2011)\*

- |  |   |
|--|---|
| Põhjamere tursk                            | Põhjamere merikeel ja lest                |
| Lõunapoolsed merluusi- ja salehomaarivarud | Läänemere tursk                           |
| La Manche'i lääneosa merikeel              | Šotimaa läänerranniku piirkonna heeringas |

\* Kaardil ei ole toodud põhjapoolsete merluusivarude ja Biskaija lahe merikeelevarude taastuskavasid, milles püstitatud eesmärgid on täidetud.

*NB!* Angerja suhtes on liikmesriikidel kohustus koostada mitmeaastane kava.

*Allikas:* Euroopa Komisjon, Ühine kalanduspoliitika – kasutusjuhend, Luxembourg, Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, 2009, tehniline tabel „Mitmeaastased kavad”.

## Piirkondlikud kalandusorganisatsioonid

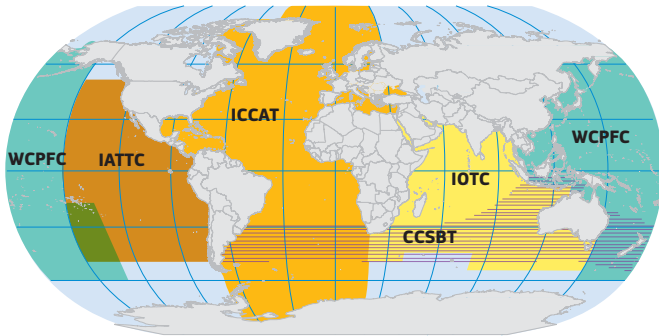
Piirkondlikud kalandusorganisatsioonid on konkreetse geograafilise piirkonna kalandusest huvitatud riikide loodud rahvusvahelised organisatsioonid. Praeguseks on loodud 20 piirkondlikku kalandusorganisatsiooni, mis katavad suurema osa maakera vetest. Nende organisatsioonide ülesanne on tagada asjaomaste konventsioonidega hõlmatud mere elusressursside kaitse ja jätkusuutlik kasutamine.

Piirkondlikesse organisatsioonidesse kuuluvad nii konkreetsetes piirkonnas asuvad rannikuriigid kui ka avamerepüügiga tegelevad riigid. Piirkondlikke kalandusorganisatsioone on kaht tüüpi: osa neist haldab pika rändega liike nagu tuuni (tuuni piirkondlikud kalandusorganisatsioonid), teised haldavad tuunist erinevaid liike (muu kala kui tuuni piirkondlikud kalandusorganisatsioonid). Enamikul piirkondlikel kalandusorganisatsioonidel on õigus kehtes-






tada püügimahu ja püügilaevade hulga piiranguid, määrata kindlaks rakendatavaid tehnilisi meetmeid ja kontrollida võetud kohustuste täitmist. Nõuandvatel piirkondlikel kalandusorganisatsioonidel on vaid nõuandev roll, neil puuduvad volitused haldusmeetmete võtmiseks.

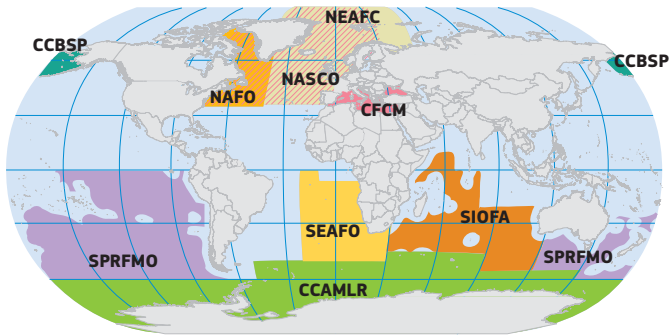
Euroopa Liitu esindav Euroopa Komisjon osaleb kuue tuuniga seotud piirkondliku kalandusorganisatsiooni tegevuses (on muu hulgas liitunud rahvusvahelist delfiinikaitseprogrammi käsitleva lepinguga AIDCP (IATTC sidusorganisatsioon)) ja üheksa muu kala kui tuuni piirkondliku organisatsiooni tegevuses. Euroopa Liit on ka kahe nõuandva piirkondliku kalandusorganisatsiooni, Kesk-Atlandi lääneosa kalanduskomisjoni (WECAFC) ja Kesk-Atlandi idaosa kalanduskomitee (CECAF) liige.














## Pika rändega liike haldavad piirkondlikud kalandusorganisatsioonid (tuun ja sellega seotud liigid)

-  **CCSBT** Siniuim-tuuni kaitse komisjon
-  **IATTC** Ameerika troopikatuunide komisjon
-  **ICCAT** Rahvusvaheline Atlandi tuunikala kaitse komisjon
-  **WCPFC** Vaikse ookeani lääne- ja keskosa kalanduskomisjon
-  **IOTC** India ookeani tuunikomisjon



## Tuunist erinevaid liike haldavad piirkondlikud kalandusorganisatsioonid

-  **CCAMLR** Antarktika vete elusressursside kaitse komisjon
-  **CCBSP** Beringi mere keskosa süsikavarude kaitse ja majandamise konventsioon
-  **CFCM** Vahemere üldine kalanduskomisjon
-  **NEAFC** Kirde-Atlandi Kalanduskomisjon
-  **NASCO** Põhja-Atlandi lõhe kaitseorganisatsioon
-  **NAFO** Loode-Atlandi kalandusorganisatsioon
-  **SEAFO** Atlandi ookeani kaguosa kalandusorganisatsioon
-  **SPRFMO** Vaikse ookeani lõunaosa piirkondlik kalandusorganisatsioon (loomisel)
-  **SIOFA** India ookeani lõunaosa kalanduskokkulepe

## Kalanduse partnerluslepingud ja lepingud põhjamaadega

Kolmandate riikidega sõlmitavate kalanduse partnerluslepingute puhul peab Euroopa Liidu nimel läbirääkimisi Euroopa Komisjon, kes ka sõlmib need lepingud. Kõnealuste lepingute eesmärk on võimaldada ELi püügilaevadel kasutada eeskirjades sätestatud korras ja õiguslikult reguleeritud keskkonnas kolmandate riikide majandusvööndites asuvaid ülejäävaid ressursse. Tuunipüügilepingud võimaldavad Euroopa püügilaevadel tegeleda pika rändega liikide püügiga. Mitme liigiga seotud lepingud võimaldavad püüda suuremat kalavalikut, eeskätt põhjalähedasi liike (peamiselt krevette ja peajalgseid) ja/või pelaagilisi liike. Pannes pearõhu kalavarude säilitamise vajadusele ja keskkonnasäästlikkusele, aitavad kalanduse partnerluslepingud tagada, et kõikide ELi püügilaevade suhtes kohaldatakse samasuguseid kontrolli- ja läbipaistvuseeskirju. Samal ajal lisatakse järk-järgult kõikidesse uutesse lepingutesse ka inimõiguste kaitse säte.

Euroopa Liit annab omalt poolt partnerriikidele rahalist abi, mis hõlmab kaht eraldiseisvat komponenti: ühelt poolt on tegemist tasuga majandusvööndi kasutamise eest ja teiselt poolt sektoripõhise abiga, mis on suunatud jätkusuutliku kalanduse

väljaarendamisele partnerriikides. Viimati mainitud abi eesmärk on tõhustada riigi haldussuutlikkust ja teaduspotsentiaali, seades esmasihiks kalavarude jätkusuutliku halduse saavutamise ning järelevalve-, kontrolli- ja seiremeetmete arengu.

\*\*\*

Alates Atlandi ookeani kirdeosa majandusvööndi rajamisest 70. aastate lõpul on Euroopa Liit sõlminud kalanduslepingud Norra ja Fääri saartega, 90. aastate alguses ka Islandiga. Fääri saarte ja Islandiga sõlmitud lepingud põhinevad püügivõimaluste iga-aastaselt vastastikusel vahetamisel vastava riigi vetes, mille aluseks on traditsioonilised kalapüügitavad. Norraga sõlmitud leping hõlmab lisaks iga-aastasele vastastikusele püügivõimaluste vahetamisele ka ühiskasutuses olevate kalavarude ühist haldust (eeskätt üldiste lubatud kogupüükide ja püügikvootide kindlaksmääramist) Põhjameres ja Skagerrakis. Praeguseks toimub kõikide peamiste Põhjameres ühiste kalavarude haldamine Euroopa Liidu ja Norra koostöös pikaajaliste halduskavade abil. Kõnealused lepingud on tihedalt seotud Euroopa Liidu ja Gröönimaa vahel sõlmitud partnerluslepinguga.



Mitme liigiga seotud lepingud	Tuunipüügilepingud – Lääne-Aafrika	Tuunipüügilepingud – India ookean	Tuunipüügilepingud – Vaikne ookean	„Mitteaktiivsed“ lepingud*	Põhjamaadega sõlmitud lepingud
1 Gröönimaa	4 Cabo Verde	7 Komoorid	12 Kiribati	15 Gabon	20 Fääri saared
2 Guinea Bissau	5 Elevantiluurannik	8 Madagaskar	13 Mikroneesia	16 Gambia	21 Island
3 Mauritaania	6 São Tomé ja Príncipe	9 Mauritius	14 Saalomoni saared	17 Ekvatoriaal-Guinea	22 Norra
		10 Mosambiik		18 Maroko	
		11 Seišellid		19 Senegal	
				* Lepingud, kus puuduvad kehtivad protokollid.	



## 2. Merekeskkonna kaitse

Ühise kalanduspoliitika eesmärk on vähendada kalapüügi negatiivset mõju ja töötada välja integreeritud lähenemine tulevaste põlvkondade rikkuse ja heaolu jätkusuutliku allikaks olevate ookeanide ökoloogilise tasakaalu kaitseks. Võetud on erinevaid meetmeid, mis hõlmavad ohustatud liikide, nagu haide ja vaalaliste kaitset või mere ökosüsteemide, näiteks teatavaid süvamere elupaiku puudutavaid olulisi tegureid.

Need meetmed vastavad Euroopa keskkonnapoliitika eesmärkidele, mis on eeskätt väljendatud Euroopa Liidu uue merenduspoliitika alustalaks olevas merekeskkonna raamdirektiivis, ning neid täiendavad Euroopa vesi hõlmavates piirkondlikes kalandus- või keskkonnakonventsioonides sätestatud kaitsemeetmed.

Üheks kõige olulisemaks keskkonnamõjuks on teatavate tundlike elupaikade hävitamine süvamere traalnootade või muude sama- laadsete püügivahendite abil. Euroopa Liit kaitseb neid elupaiku teatavates ohustatud piirkondades traalnootade kasutamisele kehtestatavate piirangute abil.

Vahemeres kehtib üldine eeskiri, millega keelustatakse süvamere traalnootade kasutamine kuni kolme meremiili kaugusel rannikust. Teatavatel rangetel ja konkreetsetel tingimustel on sellest eeskirjast võimalik teha erandeid.

### Piirkonnad, kus süvamere traalnootade kasutamine on keelatud

(31. detsembri 2011 seisuga)

Pideva kasutamiskeeluga piirkonnad ●

Euroopa Liidu vetes kehtivad piirangud ○

Euroopa Liit ●

Kolmandad riigid ●








### 3. Püügilaevastik

Ühise kalanduspoliitika peaesmärk on tagada mereressursside jätkusuutlik kasutamine. Sellega seoses on oluliseks meetmeks püügilaevastiku võimsuse haldamine. Euroopa Liidu püügilaevastik on äärmiselt mitmekesine, see hõlmab nii alla 6-meetriseid kui ka üle 75-meetriseid laevu. Euroopa Liidu õigusaktide kohaselt ei või püügilaevastiku koguvõimsus suureneda ja kui riiklikest vahenditest on toetatud püügilaeva kasutusotstarbe muutmist, ei või vastavat võimsust asendada, st riikliku rahastamise abil toimuv püügilaevastiku võimsuse piiramine peab olema lõplik.

Viimase üheksateistkümne aasta jooksul on Euroopa Liidu püügilaevastiku võimsus vähenenud igal aastal peaaegu stabiilselt veidi vähem kui 2% võrra nii kogumahutavust kui ka masinate võimsust silmas pidades. Vaatamata Euroopa Liidu laienemisele 2004. ja 2007. aastal oli Euroopa Liidu püügilaevastiku suuruseks 2011. aastal 83 014 laeva, mis on 23 715 võrra vähem kui 1995. aastal.

#### Euroopa Liidu püügilaevastiku suurus laevade pikkusklasside lõikes

(1. septembri 2011 seisuga)

Pikkus				Keskmine vanus
0-6	26 419	20 808	310 969	30
6-12	43 098	153 215	2 081 137	25
12-18	7 041	161 785	984 899	26
18-24	3 408	254 796	900 202	25
24-30	1 731	243 936	632 593	22
30-36	597	145 177	314 430	24
36-45	441	175 087	411 140	19
45-60	121	105 029	179 123	22
60-75	75	126 553	218 827	19
> 75	83	309 790	367 009	22
	<b>83 014</b>	<b>1 696 175</b>	<b>6 400 329</b>	<b>26,6</b>



Püügilaevade arv



Kogumahutavus (GT)

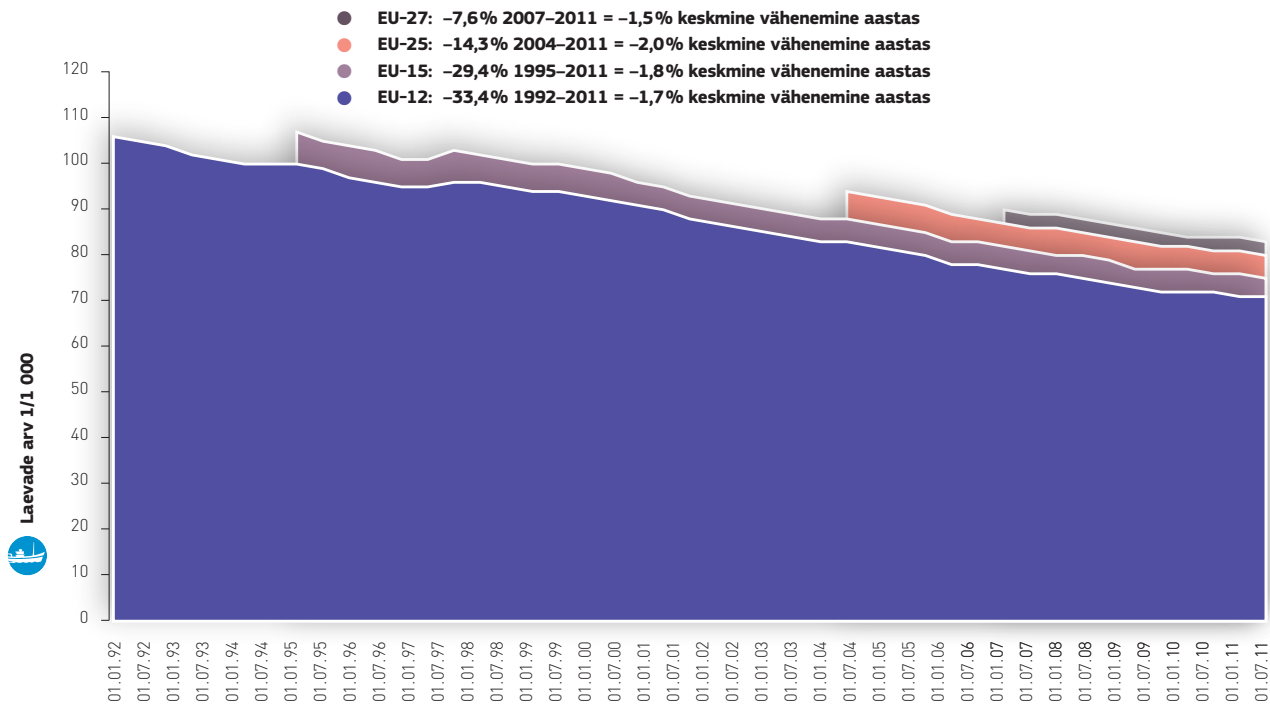


Masinate võimsus (kW)

NB! Pikkus tähistab laeva kogupikkust.

Allikas: Euroopa Liidu püügilaevade register.

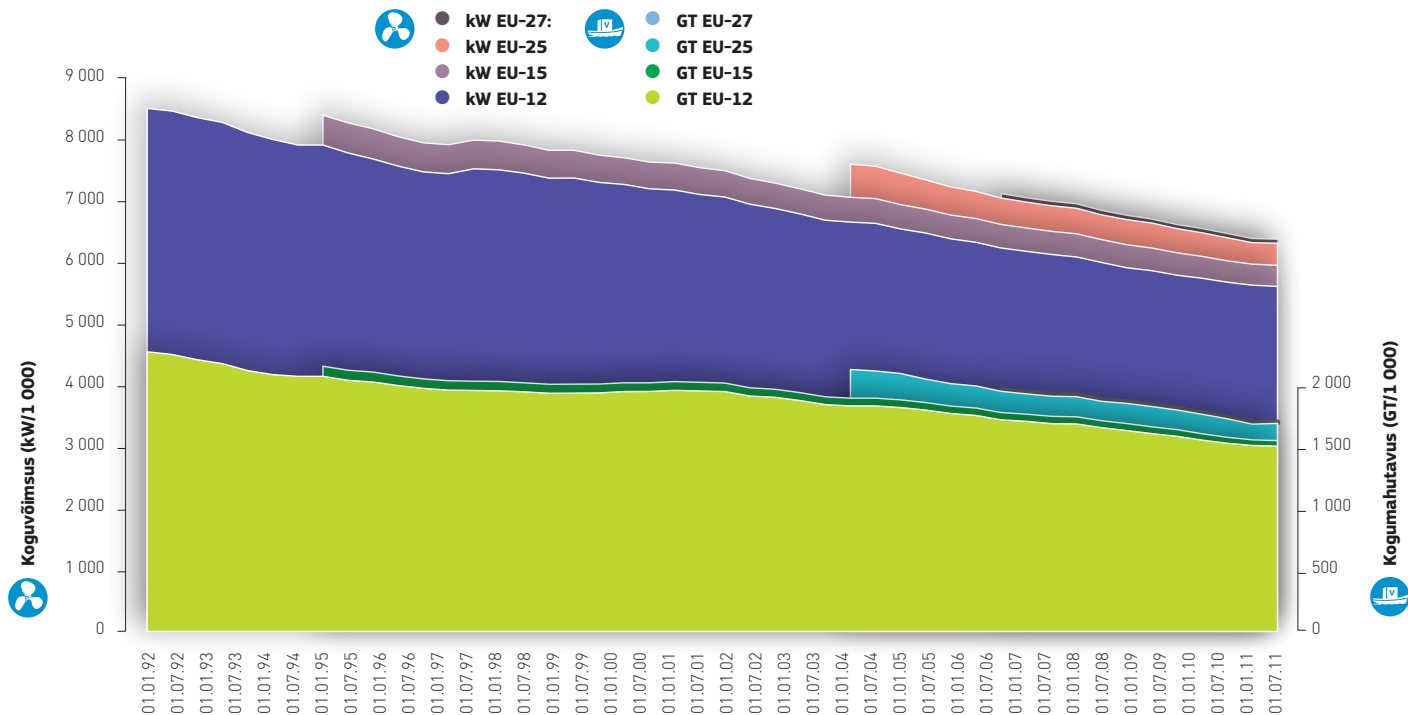
## Euroopa Liidu püügilaevade arvu muutumine ajavahemikul 1992–2011



*NB!* 1998. aastal täheldatav püügilaevade arvu suurenemine on tingitud Prantsusmaale kuuluvate äärepoolseimates piirkondades registreeritud laevade kandmisega Euroopa Liidu püügilaevade registrisse.

*Allikas:* Euroopa Liidu püügilaevade register.

## Euroopa Liidu püügilaevastiku võimsuse muutumine ajavahemikul 1992-2011













**NB!** 1999. ja 2001. aasta vahel registreeritud kogumahutavuse suurenemine on näiline ja on tingitud riiklike kogumahutavuse mõõtmise süsteemide üleviimisest Euroopa Liidu süsteemi. Üldjuhul on laeva kogumahutavus GT ühikutes suurem kui riiklikes mõõtühikutes mõõdetud kogumahutavus. 1998. aastal täheldatav võimsuse suurenemine on tingitud Prantsusmaale kuuluvate äärepoolseimates piirkondades registreeritud laevade kandmisega Euroopa Liidu püügilaevade registrisse.

Allikas: Euroopa Liidu püügilaevade register.



## Liikmesriikide püügilaevastikud (1. septembri 2011 seisuga)

		 %		 %		 %		 %		 %
BE	86	0,1%	15 349	0,9%	48 841	0,8%	80	93%	6	7%
BG	2 342	2,8%	7 405	0,4%	61 698	1,0%	85	4%	2 257	96%
DK	2 796	3,4%	65 001	3,8%	234 217	3,7%	707	25%	2 089	75%
DE	1 651	2,0%	67 246	4,0%	158 067	2,5%	407	25%	1 244	75%
EE	927	1,1%	14 293	0,8%	39 089	0,6%	124	13%	803	87%
IE	2 176	2,6%	62 502	3,7%	191 237	3,0%	910	42%	1 266	58%
EL	17 144	20,7%	86 895	5,1%	503 334	7,9%	888	5%	16 256	95%
ES	10 678	12,9%	406 626	24,0%	919 755	14,4%	1 201	11%	9 477	89%
FR	7 235	8,7%	172 246	10,2%	1 005 735	15,7%	1 684	23%	5 551	77%
IT	13 199	15,9%	179 493	10,6%	1 077 265	16,8%	4 038	31%	9 161	69%
CY	1 077	1,3%	4 144	0,2%	45 019	0,7%	9	1%	1 068	99%
LV	735	0,9%	37 960	2,2%	55 786	0,9%	73	10%	662	90%
LT	149	0,2%	42 050	2,5%	51 102	0,8%	42	28%	107	72%
MT	1 067	1,3%	8 147	0,5%	78 725	1,2%	26	2%	1 041	98%
NL	730	0,9%	142 066	8,4%	305 955	4,8%	539	74%	191	26%
PL	788	0,9%	32 974	1,9%	82 082	1,3%	162	21%	626	79%
PT	8 392	10,1%	101 578	6,0%	371 284	5,8%	631	8%	7 761	92%
RO	485	0,6%	955	0,1%	6 939	0,1%	21	4%	464	96%
SI	186	0,2%	1 005	0,1%	10 943	0,2%	23	12%	163	88%
FI	3 369	4,1%	16 314	1,0%	172 437	2,7%	79	2%	3 290	98%
SE	1 357	1,6%	30 025	1,8%	172 108	2,7%	273	20%	1 084	80%
UK	6 445	7,8%	201 902	11,9%	808 712	12,6%	2 077	32%	4 368	68%
<b>EU-27</b>	<b>83 014</b>	<b>100,0%</b>	<b>1 696 175</b>	<b>100,0%</b>	<b>6 400 329</b>	<b>100,0%</b>	<b>14 079</b>	<b>17%</b>	<b>68 935</b>	<b>83%</b>



Püügilaevade arv



Masinate võimsus (kW)



Muud püügilaevad



Kogumahutavus (GT)



Traalerid

Allikas: Euroopa Liidu püügilaevade register.



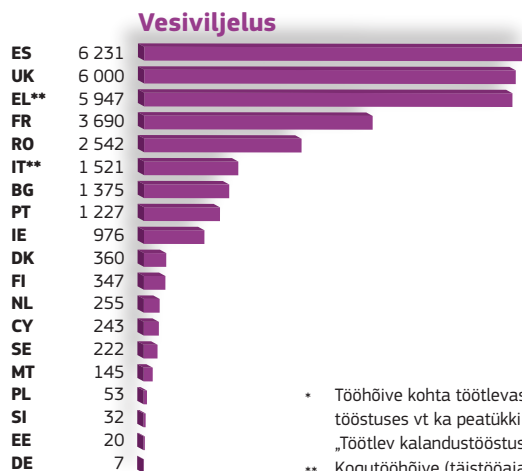
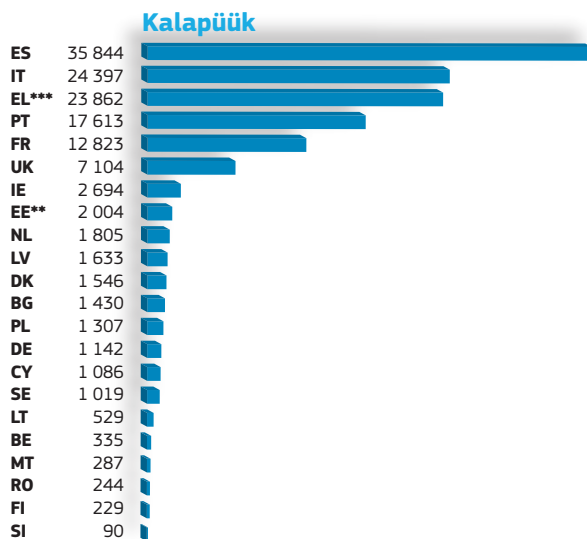
## 4. Tööhõive

Täistööaja ekvivalendi alusel mõõdetud tööhõive merepüügisektoris kaldub kontsentreeruma teatavatesse riikidesse. Euroopa Liidu

tööhõivest veerandi hõlmab Hispaania, kolm kõrgema tööhõive tasemega riiki (Hispaania, Kreeka ja Itaalia) hõlmavad kokku 60%.

### Tööhõive kalandus- ja vesiviljelussektoris (2009)\*

(mõõdetuna täistööaja ekvivalendi alusel)



- \* Tööhõive kohta töötlevas tööstuses vt ka peatükki „Töötlev kalandustööstus“.
- \*\* Kogutööhõive (täistööajaga ja osalise tööajaga töö) 2009. aastal
- \*\*\* Kogutööhõive (täistööajaga ja osalise tööajaga töö) 2008. aastal

NB! Andmed ei ole kohaldatavad AT, CZ, HU, LU, SK puhul. Vesiviljelduse puhul puuduvad andmed BE, LT, LV kohta.

Allikas: European Commission, *The 2011 Annual Economic Report on the EU Fishing Fleet, (STECF-11-16)*, Luxembourg, Publications Office of the European Union, 2011 (Report EUR 25106 EN).

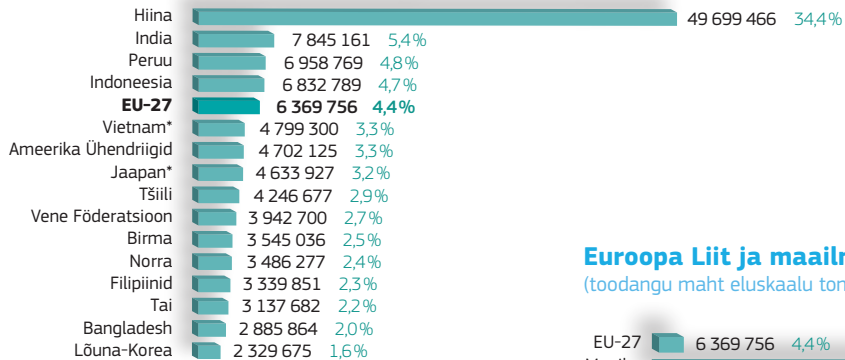


## 5. Kalandus- ja vesiviljelustoodang

Euroopa Liit annab ligikaudu 4,4% maailma kalandus- ja vesiviljelustoodangust, olles sellega maailma suuruselt neljas tootja. Juba 20 aasta jooksul on Euroopa Liidu aastane kogutoodang

eelmiste aastatega võrreldes mõnevõrra vähenenud. Euroopa Liidus on kolm suuremat tootjat tootmismahu järgi Hispaania, Taani ja Ühendkuningriik.

### Peamised tootjad maailmas (2009) (püük ja vesiviljelus) (toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)



### Euroopa Liit ja maailm (2009) (püük ja vesiviljelus) (toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)

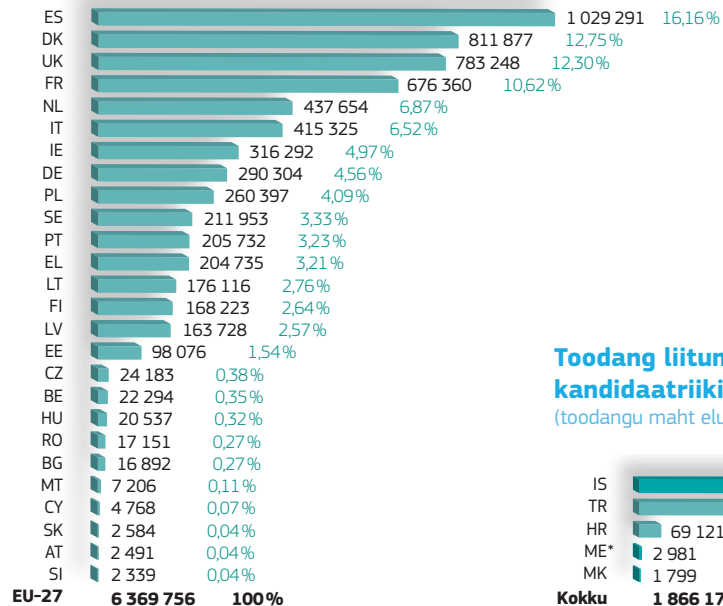


\* Olemasoleva teabe põhjal või konkreetsete prognooside põhjal tehtud FAO hinnang.

Allikas: Eurostat EU-27 kohta, FAO teiste riikide kohta.

## Toodang liikmesriikide kaupa (2009) (püük ja vesiviljelus)

(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)

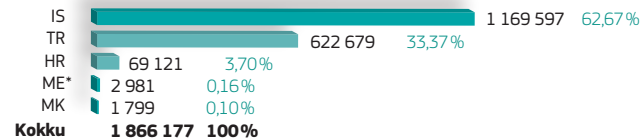


NB! Andmeid ei kohaldata LU puhul.

Allikas: Eurostat.

## Toodang liitumisprotsessis osalevate riikide ja kandidaatriikide kaupa (2009) (püük ja vesiviljelus)

(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)



\* Olemasoleva teabe põhjal või konkreetsete prognooside põhjal tehtud FAO hinnang.

Allikas: Eurostat IS kohta, FAO teiste riikide kohta.

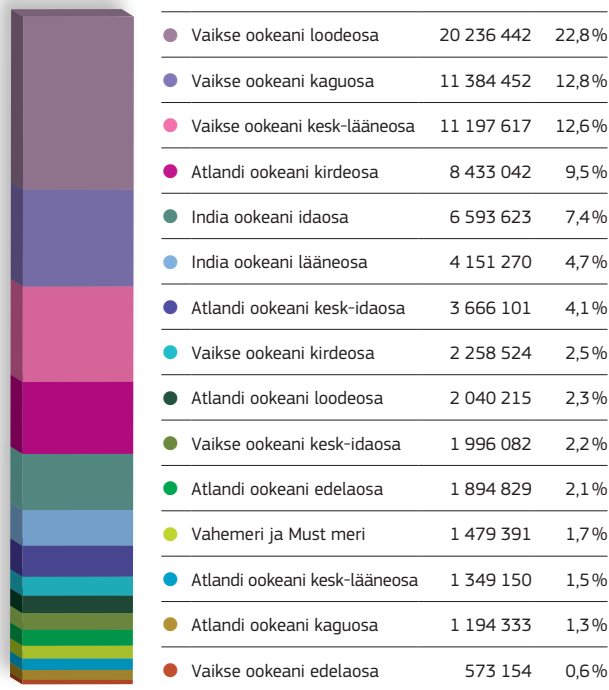


## 6. Püügikogused

Euroopa Liit annab ligi 6% ülemaailmsest kalandussektori toodangust, seejuures vähe-  
neb toodangu maht igal aastal võrreldes  
eelnevate aastatega. Kuigi Euroopa Liidu püü-  
gilaevastik tegutseb kogu maailma meredel,  
pärib Euroopa Liidu laevastiku väljapüük  
peamiselt Atlandi ookeani idaosast ja Vahe-  
merest. Saak hõlmab peaaesjalikult kilu, heerin-  
gat ja makrelli. Suuremad püügiriigid on Taani,  
Hispaania, Ühendkuningriik ja Prantsusmaa,  
kelle arvele langeb kokku ligikaudu pool väl-  
japüütud saagist.

### Ülemaailmne väljapüük peamiste püügipiirkondade kaupa (2009)

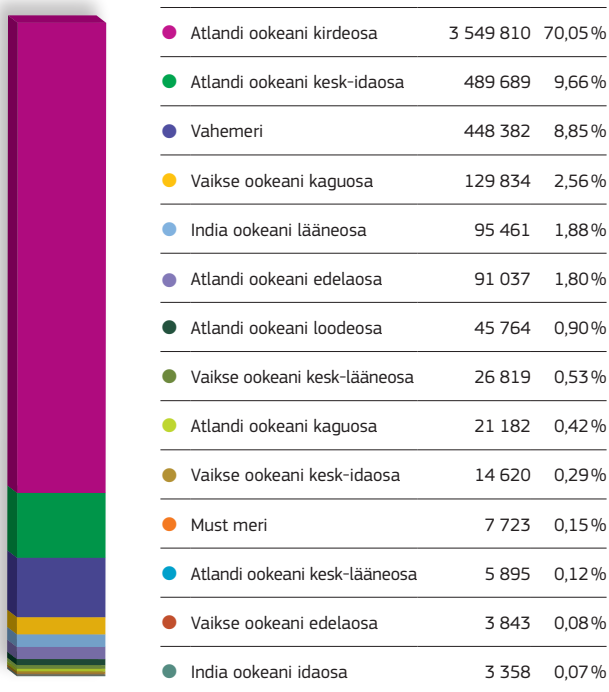
(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)



Allikas: FAO.

## Euroopa Liidu koguväljapüük peamiste püügipiirkondade kaupa (2009)

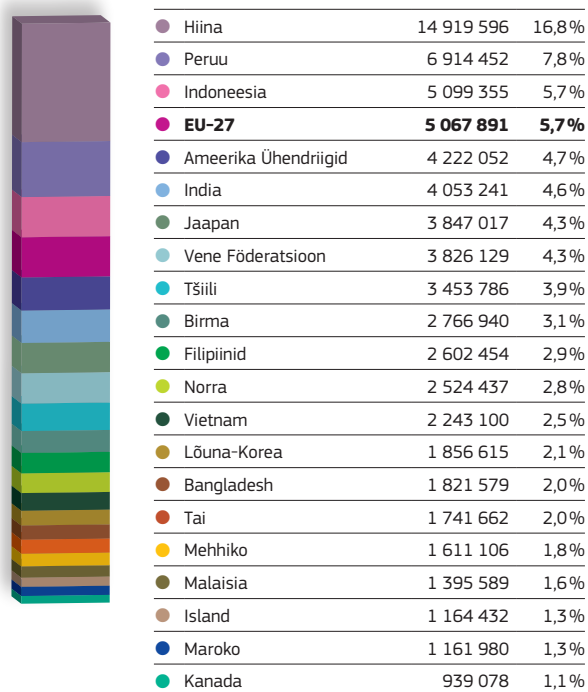
(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)



Allikas: Eurostat.

## Maailma peamiste tootjate koguväljapüük (2009)

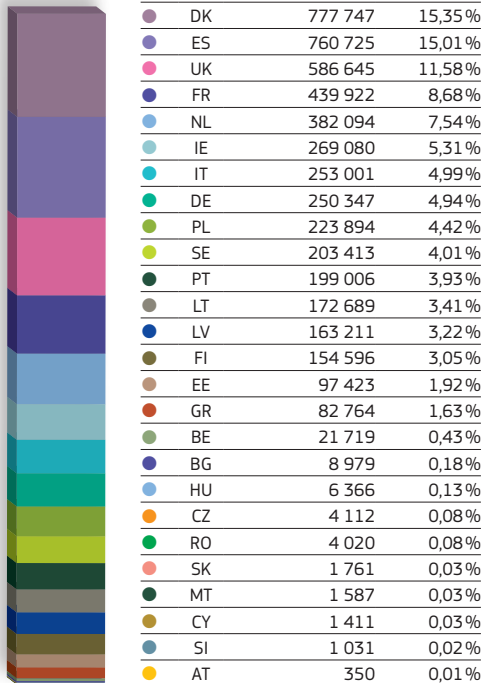
(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)



Allikas: Eurostat EU-27 ja IS kohta;  
FAO teiste riikide kohta.

## Koguväljapüük liikmesriikide kaupa (2009)

(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)

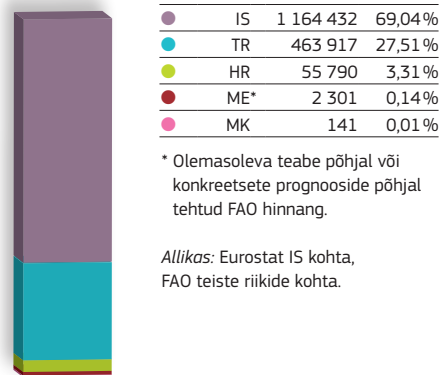


NB! Andmeid ei kohaldata LU puhul.

Allikas: Eurostat.

## Toodang liitumisprotsessis osalevate riikide ja kandidaatriikide kaupa (2009)

(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)

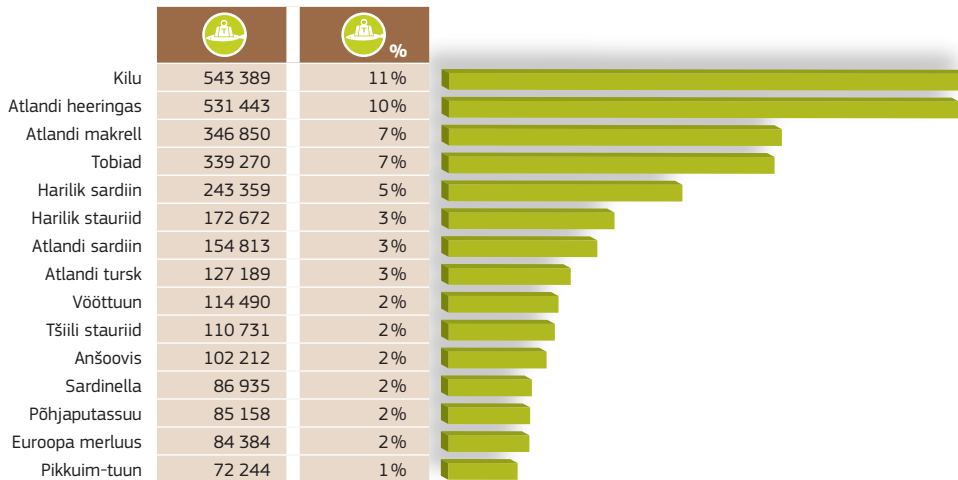


\* Olemasoleva teabe põhjal või konkreetsete prognooside põhjal tehtud FAO hinnang.

Allikas: Eurostat IS kohta, FAO teiste riikide kohta.

## Viisteist peamist Euroopa Liidus püütud liiki (2009)

(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)



Allikas: Eurostat.



## Kolm peamist liikmesriikide poolt püütud liiki (2009)

(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)

BE			
Euroopa lest	5 007	23%	
Harilik merikeel	4 004	18%	
Põhjamere garneel	1 585	7%	

BG			
Kilu	4 551	51%	
Meritigu	2 214	25%	
Harilik karpkala	804	9%	

CZ			
Harilik karpkala	3 214	78%	
Mageveelatikas	183	4%	
Haug	154	4%	

DK			
Tobiad	305 561	39%	
Kilu	195 174	25%	
Atlandi heeringas	92 049	12%	

DE			
Atlandi heeringas	37 453	15%	
Tšiili stauriid	32 093	13%	
Kilu	29 223	12%	

EE			
Kilu	47 299	49%	
Atlandi heeringas	33 168	34%	
Harilik süvameregarneel	8 587	9%	

IE			
Atlandi makrell	61 424	23%	
Atlandi sardiin	41 041	15%	
Atlandi heeringas	26 255	10%	

EL			
Anšoovis	14 539	18%	
Harilik sardiin	10 071	12%	
Euroopa merluus	5 231	6%	

ES			
Vöottuun	71 637	9%	
Harilik stauriid	44 397	6%	
Harilik sardiin	44 280	6%	

FR			
Pikkuim-tuun	39 893	9%	
Harilik sardiin	39 469	9%	
Vöottuun	36 952	8%	

IT			
Anšoovis	54 388	21%	
Veenuskarp	17 328	7%	
Harilik sardiin	15 637	6%	

CY			
Kuldvöötahven	253	18%	
Ahvenalised	211	15%	
Vahemere meripoisur	70	5%	

LV			
Kilu	49 550	30%	
Harilik stauriid	35 134	22%	
Atlandi heeringas	21 557	13%	

LT			
Harilik stauriid	53 671	31%	
Tšili stauriid	20 113	12%	
Kilu	19 515	11%	

HU			
Harilik karpkala	3 238	51%	
Valgeamuur	404	6%	
Pakslaup	367	6%	

MT			
Kuldmakrell	395	25%	
Möökkala	266	17%	
Atlandi harilik tuun	263	17%	

NL			
Atlandi sardiin	63 275	17%	
Atlandi heeringas	56 934	15%	
Sardinella	42 385	11%	

AT			
Mageveekalad	350	100%	

PL			
Kilu	83 416	37%	
Atlandi sardiin	24 553	11%	
Atlandi heeringas	22 233	10%	

PT			
Harilik sardiin	60 927	31%	
Hispaania makrell	14 961	8%	
Sinihai	12 028	6%	

RO			
Kuldkala	1 246	47%	
Mageveelatikas	705	18%	
Musta mere aloosa	234	6%	

SI			
Harilik sardiin	429	42%	
Anšoovis	210	20%	
Harilik karpkala	72	7%	

SK			
Harilik karpkala	1 241	70%	
Kuldkala	71	4%	
Koha	62	4%	

FI			
Atlandi heeringas	90 834	59%	
Kilu	23 177	15%	
Euroopa ahven	10 590	7%	

SE			
Kilu	81 826	40%	
Atlandi heeringas	76 234	37%	
Atlandi tursk	13 188	6%	

UK			
Atlandi makrell	172 303	29%	
Atlandi heeringas	67 113	11%	
Norra salehomaar	42 900	7%	

## Kolm peamist liitumisprotsessis osalevates riikides ja kandidaatriikides püütud liiki (2009)

(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)

HR			
Harilik sardiin	32 191	58%	
Anšoovis	15 456	28%	
Harilik meripoisur	844	2%	

ME			
Mageveekalad *	600	26%	
Anšoovis *	300	13%	
Merekalad *	200	9%	

IS			
Atlandi heeringas	331 200	28%	
Atlandi tursk	188 976	16%	
Põhjaputassuu	120 197	10%	

MK			
Mageveekalad	94	67%	
Forellid	44	31%	
Harilik karpkala	3	2%	

TR			
Anšoovis	204 699	44%	
Kilu	53 385	12%	
Harilik sardiin	30 091	6%	

\* Olemasoleva teabe põhjal või konkreetsete prognooside põhjal tehtud FAO hinnang.

Allikas: Eurostat IS kohta, FAO teiste riikide kohta.

Allikas: Eurostat.



## 7. Vesiviljelus

Vesiviljelus on oluline tegevusala mitmes Euroopa piirkonnas. Euroopa vesiviljelustoodangu maht on ligikaudu 1,3 miljonit tonni, selle väärtus on ligikaudu 3,2 miljardit eurot ning see moodustab 20,4% Euroopa Liidu kalandustoodangust. Euroopa vesiviljeluse osa ülemaailmses vesiviljeluses moodustab 2,3% toodangu mahust ja 4% väärtusest.

### Vesiviljeluse kogutoodang liikmesriikide kaupa (2009)

(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)







**Vesiviljelustoodang**



**Väärtus tuhandetes eurodes**

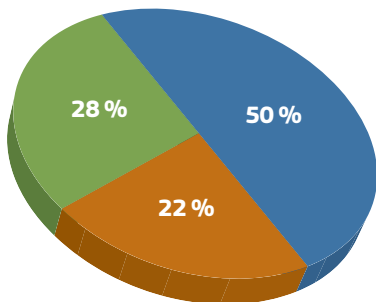
*NB!* Andmeid ei kohaldata LU puhul.

Allikas: Eurostat.

		 %		 %
<b>BE</b>	576	0,04%	4 035	0,12%
<b>BG</b>	7 912	0,61%	19 513	0,60%
<b>CZ</b>	20 071	1,54%	39 267	1,21%
<b>DK</b>	34 131	2,62%	88 240	2,72%
<b>DE</b>	39 957	3,07%	94 240	2,90%
<b>EE</b>	654	0,05%	2 235	0,07%
<b>IE</b>	47 212	3,63%	104 271	3,21%
<b>EL</b>	121 971	9,37%	397 791	12,25%
<b>ES</b>	268 565	20,63%	396 739	12,22%
<b>FR</b>	236 438	18,16%	697 965	21,50%
<b>IT</b>	162 325	12,47%	474 863	14,63%
<b>CY</b>	3 356	0,26%	16 464	0,51%
<b>LV</b>	517	0,04%	1 115	0,03%
<b>LT</b>	3 428	0,26%	6 655	0,21%
<b>HU</b>	14 171	1,09%	26 495	0,82%
<b>MT</b>	5 619	0,43%	47 057	1,45%
<b>NL</b>	55 561	4,27%	84 109	2,59%
<b>AT</b>	2 141	0,16%	13 879	0,43%
<b>PL</b>	36 503	2,80%	76 373	2,35%
<b>PT</b>	6 727	0,52%	34 064	1,05%
<b>RO</b>	13 131	1,01%	16 990	0,52%
<b>SI</b>	1 308	0,10%	3 069	0,09%
<b>SK</b>	823	0,06%	1 766	0,05%
<b>FI</b>	13 627	1,05%	39 582	1,22%
<b>SE</b>	8 540	0,66%	18 436	0,57%
<b>UK</b>	196 603	15,10%	540 741	16,66%
<b>EU-27</b>	<b>1 301 866</b>	<b>100,00%</b>	<b>3 245 953</b>	<b>100,00%</b>

## Euroopa Liidu vesiviljelus tooteliikide kaupa (2009)

(protsendina kogumahust)



### ● Molluskid ja koorikloomad

● **Merekalad**  
(sealhulgas merevees kasvatatav lõhe ja forell)

●  **Mageveekalad**  
(sealhulgas magevees kasvatatav forell ja angerjas)

## Vesiviljelustoodang liitumisprotsessis osalevate riikide ja kandidaatriikide kaupa (2009)

(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)

		%		%
<b>HR</b>	13 371	7,44%	39 036	7,68%
<b>ME</b>	680*	0,38%	2 290	0,45%
<b>IS</b>	5 165	2,88%	19 100	3,76%
<b>MK</b>	1 658	0,92%	5 181	1,02%
<b>TR</b>	158 762	88,38%	442 585	87,09%
<b>Kokku</b>	<b>179 636</b>	<b>100,00%</b>	<b>508 193</b>	<b>100,00%</b>

Allikas: FAO.

## Teiste peamiste tootjate vesiviljeluse kogutoodang (2009)

(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)



		%		%
<b>Hiina</b>	34 779 870	62,5%	39 289 099	52,0%
<b>India</b>	3 791 920	6,8%	4 055 368	5,4%
<b>Vietnam</b>	2 556 200*	4,6%	3 448 242	4,6%
<b>Indoneesia</b>	1 733 434	3,1%	2 301 602	3,0%
<b>Tai</b>	1 396 020	2,5%	1 742 849	2,3%
<b>Bangladesh</b>	1 064 285	1,9%	1 687 661	2,2%
<b>Norra</b>	961 840	1,7%	2 577 584	3,4%
<b>Tšiili</b>	792 891	1,4%	3 351 561	4,4%
<b>Jaapan</b>	786 910	1,4%	2 307 031	3,1%
<b>Birma</b>	778 096	1,4%	655 122	0,9%
<b>Filipiinid</b>	737 397	1,3%	1 066 704	1,4%
<b>Egiptus</b>	705 500*	1,3%	895 708	1,2%

\* Olemasoleva teabe põhjal või konkreetsete prognooside põhjal tehtud FAO hinnang.

Allikas: FAO.

## Kümme peamist Euroopa Liidu vesiviljelustoodangu hulka kuuluvat liiki (2009)

(toodangu maht eluskaalu tonnides ja protsendina kogumahust)

		 %
Vahemere rannakarp	315 171	24%
Vikerforell	199 905	15%
Söödav südakarp	179 041	14%
Atlandi lõhe	157 647	12%
Suur hiidauster	106 065	8%
Kuld-merikoger	96 278	7%
Harilik karpkala	70 761	5%
Huntahven	57 478	4%
Veenuskarplased	34 406	3%
Kivikammeljas	9 019	1%

## Kümme peamist Euroopa Liidu vesiviljelustoodangu hulka kuuluvat liiki (2009)

(väärtus tuhandetes eurodes ja protsent koguväärtusest)

		 %
Vikerforell	666 263	21%
Atlandi lõhe	533 711	16%
Kuld-merikoger	373 751	12%
Suur hiidauster	352 970	11%
Huntahven	282 879	9%
Söödav südakarp	230 013	7%
Vahemere rannakarp	178 542	6%
Harilik karpkala	134 493	4%
Veenuskarplased	105 979	3%
Atlandi harilik tuun	69 072	2%

Allikas: Eurostat.

## Kolm peamist liikmesriikide vesiviljelustoodangu hulka kuuluvat liiki (2009)

(toodangu maht tonnides ja protsent kogumahust – väärtus tuhandetes eurodes ja protsent koguväärtusest)

BE			
	T	%	
Mageveekalad	530	92%	
Vikerforell	46	8%	
€ %			
Mageveekalad	3 835	95%	
Vikerforell	199	5%	

BG			
	T	%	
Vikerforell	2 700	34%	
Söödav südakarp	2 488	31%	
Jämepea	914	12%	
€ %			
Vikerforell	8 938	46%	
Harilik karpkala	5 705	29%	
Jämepea	1 519	8%	

CZ			
	T	%	
Harilik karpkala	17 258	86%	
Mageveekalad	627	3%	
Pakslaupe	601	3%	
€ %			
Harilik karpkala	32 316	82%	
Mageveekalad	1 667	4%	
Pakslaupe	904	2%	

DK		
	T	%
Vikerforell	29 391	86%
Söödav südakarp	2 556	7%
Euroopa angerjas	1 659	5%
	€	%
Vikerforell	72 772	82%
Söödav südakarp	11 683	13%
Euroopa angerjas	1 304	1%

EL		
	T	%
Kuld-merikoger	60 488	50%
Huntahven	33 631	28%
Vahemere rannakarp	22 383	18%
	€	%
Kuld-merikoger	218 671	55%
Huntahven	144 785	36%
Vahemere rannakarp	11 169	3%

DE		
	T	%
Vikerforell	21 115	53%
Harilik karpkala	9 887	25%
Söödav südakarp	3 600	9%
	€	%
Vikerforell	57 982	62%
Harilik karpkala	19 744	21%
Söödav südakarp	4 493	5%

ES		
	T	%
Vahemere rannakarp	198 531	74%
Kuld-merikoger	23 218	9%
Vikerforell	18 459	7%
	€	%
Vahemere rannakarp	95 721	24%
Kuld-merikoger	86 330	22%
Vikerforell	64 792	16%

EE		
	T	%
Vikerforell	549	84%
Harilik karpkala	45	7%
Euroopa angerjas	30	5%
	€	%
Vikerforell	1 656	74%
Harilik karpkala	264	12%
Euroopa angerjas	163	7%

FR		
	T	%
Suur hiidauster	96 518	41%
Söödav südakarp	66 712	28%
Vikerforell	35 160	15%
	€	%
Suur hiidauster	334 096	48%
Söödav südakarp	124 922	18%
Vikerforell	117 807	17%

IE		
	T	%
Söödav südakarp	26 502	56%
Atlandi lõhe	12 210	26%
Suur hiidauster	6 488	14%
	€	%
Söödav südakarp	65 368	63%
Atlandi lõhe	17 926	17%
Suur hiidauster	13 653	13%

IT		
	T	%
Vahemere rannakarp	76 800	47%
Vikerforell	35 802	22%
Veenuskarplased	32 800	20%
	€	%
Vahemere rannakarp	217 817	46%
Vikerforell	94 685	20%
Veenuskarplased	45 988	10%

CY		
	T	%
Kuld-merikoger	2 552	76%
Huntahven	703	21%
Vikerforell	69	2%
	€	%
Kuld-merikoger	11 484	70%
Huntahven	4 113	25%
Vikerforell	545	3%

MT		
	T	%
Atlandi harilik tuun	3 441	61%
Kuld-merikoger	1 984	35%
Merekalad	101	2%
	€	%
Atlandi harilik tuun	39 432	84%
Kuld-merikoger	6 471	14%
Merekalad	805	2%

LV		
	T	%
Harilik karpkala	437	85%
Säga	18	3%
Linask	13	3%
	€	%
Harilik karpkala	836	75%
Säga	81	7%
Linask	50	5%

NL		
	T	%
Söödav südakarpp	45 618	82%
Aafrika säga	4 450	8%
Euroopa angerjas	2 800	5%
	€	%
Söödav südakarpp	55 795	66%
Aafrika säga	18 200	22%
Euroopa angerjas	4 463	5%

LT		
	T	%
Harilik karpkala	3 222	94%
Jämepea	64	2%
Forellid	51	1%
	€	%
Harilik karpkala	5 785	87%
Jämepea	240	4%
Forellid	204	3%

AT		
	T	%
Vikerforell	1 226	58%
Harilik karpkala	345	16%
Oja-mägihõrnas	244	11%
	€	%
Vikerforell	8 040	58%
Harilik karpkala	2 099	15%
Oja-mägihõrnas	1 484	11%

HU		
	T	%
Harilik karpkala	9 931	70%
Sägad	1 716	12%
Pakslaupe	1 567	11%
	€	%
Harilik karpkala	19 130	72%
Sägad	3 795	14%
Pakslaupe	1 230	5%

PL		
	T	%
Harilik karpkala	18 133	50%
Vikerforell	14 872	41%
Aafrika säga	1 100	3%
	€	%
Harilik karpkala	36 793	48%
Vikerforell	30 922	40%
Aafrika säga	2 429	3%



PT		
	T	%
Veenuskarp	2 340	35%
Kuld-merikoger	1 345	20%
Kivikammelijas	1 276	19%
	€	%
Veenuskarp	14 132	41%
Kuld-merikoger	8 118	24%
Kivikammelijas	6 192	18%

RO		
	T	%
Harilik karpkala	4 142	32%
Pakslaup	2 971	23%
Jämepea	2 352	18%
	€	%
Harilik karpkala	6 008	35%
Pakslaup	3 504	21%
Jämepea	2 774	16%

SI		
	T	%
Vikerforell	664	51%
Vahemere rannakarp	312	24%
Harilik karpkala	177	14%
	€	%
Vikerforell	1 594	52%
Vahemere rannakarp	507	17%
Harilik karpkala	425	14%

SK		
	T	%
Vikerforell	636	77%
Harilik karpkala	154	19%
Mageveekalad	34	4%
	€	%
Vikerforell	1 339	76%
Harilik karpkala	341	19%
Mageveekalad	86	5%

FI		
	T	%
Vikerforell	12 738	93%
Merisiig	728	5%
Mageveekalad	92	1%
	€	%
Vikerforell	33 119	84%
Merisiig	5 278	13%
Mageveekalad	754	2%

SE		
	T	%
Vikerforell	6 413	75%
Söödav südakarp	2 125	25%
	€	%
Vikerforell	17 361	94%
Söödav südakarp	1 025	6%

UK		
	T	%
Atlandi lõhe	144 663	74%
Rannakarbid	31 929	16%
Vikerforell	14 929	8%
	€	%
Atlandi lõhe	464 611	86%
Rannakarbid	39 186	7%
Vikerforell	24 549	5%

Allikas: Eurostat.

## Kolm peamist liitumisprotsessis osalevates riikide ja kandidaatriikide vesiviljelustoodangu hulka kuuluvat liiki (2009)

(toodangu maht tonnides ja protsent kogumahust – väärtus tuhandetes eurodes ja protsent koguväärtusest)

HR		
	T	%
Huntahven	2 800	21%
Kuld-merikoger	2 200	16%
Harilik karpkala	2 058	15%
	€	%
Huntahven	12 062	31%
Kuld-merikoger	9 477	24%
Harilik karpkala	3 842	10%

MK		
	T	%
Forellid	1 147	69%
Harilik karpkala	340	21%
Mageveekalad	53	3%
	€	%
Forellid	4 107	79%
Harilik karpkala	799	15%
Mageveekalad	76	1%

ME		
	T	%
Forellid	450*	66%
Vahemere rannakarp	150*	22%
Huntahven	30*	4%
	€	%
Forellid	1 575	69%
Huntahven	240	10%
Vahemere rannakarp	150	7%

TR		
	T	%
Vikerforell	80 886	51%
Huntahven	46 554	29%
Kuld-merikoger	28 362	18%
	€	%
Huntahven	167 489	38%
Vikerforell	162 011	37%
Kuld-merikoger	92 164	21%

\* Olemasoleva teabe põhjal või konkreetsete prognooside põhjal tehtud FAO hinnang.

Allikas: FAO.

IS		
	T	%
Arktika paalia	2 405	47%
Atlandi tursk	1 805	35%
Atlandi lõhe	714	14%
	€	%
Arktika paalia	10 360	54%
Atlandi tursk	5 184	27%
Atlandi lõhe	2 563	13%



## 8. Kalanduse ja vesiviljeluse tootjaorganisatsioonid

Tootjaorganisatsioonidesse kuuluvad kalurid ja vesiviljelejad, kelle vabatahtlike ühenduste eesmärk on tagada tootmise ratsionaalne kulg ja luua parimad võimalikud tingimused oma toodangu turustamiseks. Tootjaorganisatsioonid on kalandus- ja vesiviljelustoodete sektori ühise turu korralduse oluliseks alussambaks. 2011. aastal oli Euroopa Liidu 17 liikmesriigis kokku 228 tootjaorganisatsiooni.



Kohalik väikepüük/rannapüük/  
süvamerepüük/avamerepüük

**Kokku: 185 tootjaorganisatsiooni  
2011. aastal**

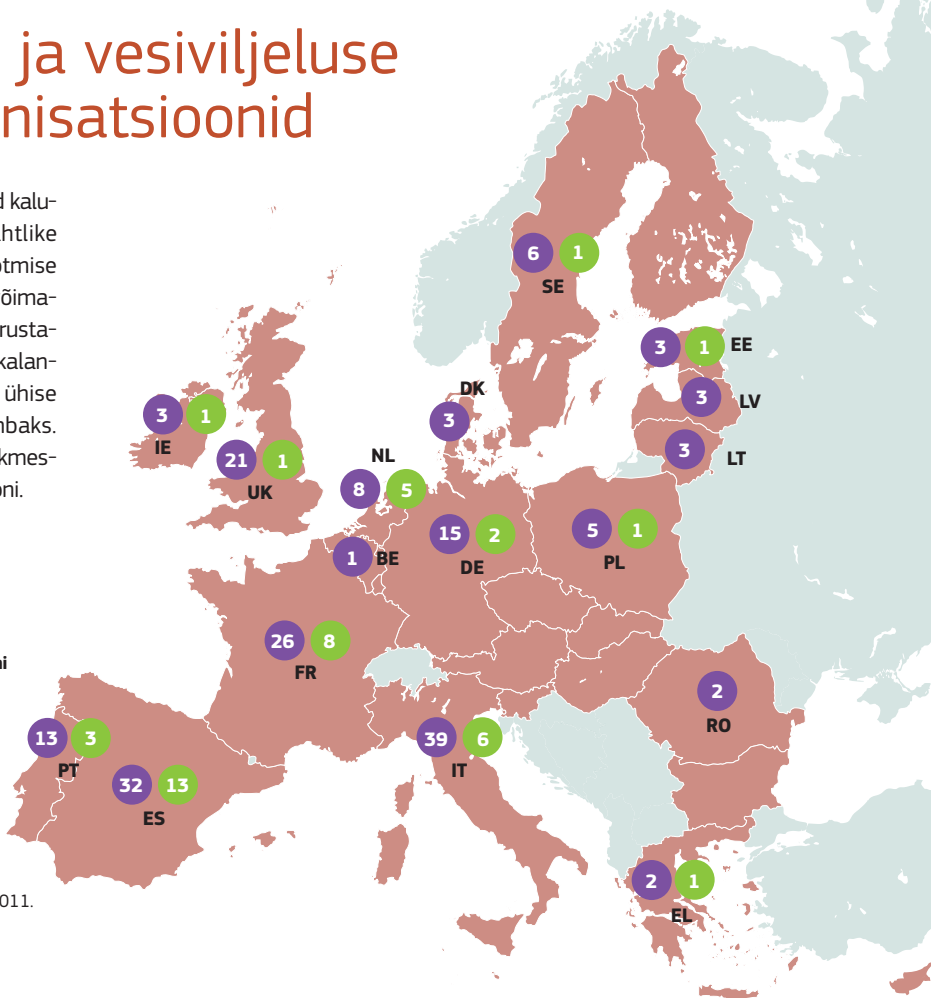


Vesiviljelus ja muud püügiviisid

**Kokku: 43 tootjaorganisatsiooni  
2011. aastal**

*NB!* Tootjaorganisatsioone ei ole järgmistes liikmesriikides: BG, CZ, CY, LU, HU, MT, AT, SI, FI ja SK.

Allikas: Euroopa Liidu Teataja, C 225, 30.7.2011.





## 9. Töötlev kalandustööstus

Töötleva kalandustööstuse toodangu koguväärtus ulatub ligikaudu 20 miljardi euroni. Suurimad tootjariigid on Hispaania, Ühendkuningriik, Prantsusmaa, Saksamaa ja Itaalia. Töötlev tööstus hõlmab ligi 3 700 ettevõtet, kus töötab kokku ligikaudu 120 000 töötajat. Tootmine keskendub peamiselt kaladest, koorikloomadest ja molluskitest valmistatud poolfabrikaatidele ja konservidele.

Allikas: Eurostat tabelites näidatud riikide puhul, European Commission, *Report on the evaluation of data collected on the fish processing sector 2011*, Luxembourg, Publications Office of the European Union, 2012.

### Töötleva tööstuse toodangu väärtus (2009) (tuhandetes eurodes)

ES	3 837 700
UK	3 089 800
FR	2 708 900
DE	2 076 800
IT	2 008 500
DK *	1 644 000
PL	1 260 700
PT	732 600
NL	639 700
SE	423 800
IE	383 500
BE	380 800
LT	238 000
FI	177 100
LV	135 600
EL	133 300
EE	104 400
RO	50 900
SK	36 300
BG	29 600
AT	26 500
CZ	26 400
CY *	4 800
HU	2 800
<b>EU-27</b>	<b>20 152 500</b>

\* European Commission, *Report on the evaluation*, op. cit. Väärtus on väljendatud kogutuluna.

NB! MT ja SI kohta andmed puuduvad. Vastavaid andmeid ei kohaldata LU puhul.

## Töötajate arv töötlevas tööstuses (2009)

	Töötajate koguarv
UK *	19 586
ES	19 430
PL	17 205
FR *	14 983
DE	8 389
PT	6 613
IT	5 343
LV	4 728
LT	4 244
DK *	3 596
NL	3 335
SE	2 042
EE	1 831
IE	1 763
BG	1 475
RO	1 370
EL	1 193
BE	1 040
FI	907
SK	697
CZ	367
AT	130
HU	78
CY *	43
<b>EU-27</b>	<b>120 388</b>

\* European Commission, Report on the evaluation, op. cit. Töötajate arvu arvestatakse täistööaja ekvivalendi alusel.

NB! MT ja SI kohta andmed puuduvad. Vastavaid andmeid ei kohaldata LU puhul.

## Töötleva tööstuse ettevõtete arv (2009)

	Ettevõtete koguarv
ES	709
IT	419
PL	337
UK	337
FR	314
DE	233
SE	217
PT	191
FI	142
DK *	123
NL	121
LV	96
EL	84
IE	65
LT	63
EE	56
BE	37
RO	35
BG	33
CZ	24
HU	10
SK	10
AT	5
CY *	3
SI	3
<b>EU-27</b>	<b>3 667</b>

\* European Commission, Report on the evaluation, op. cit.

NB! MT kohta andmed puuduvad. Vastavaid andmeid ei kohaldata LU puhul.



## 10. Väliskaubandus

Euroopa Liit on Jaapani ja Ameerika Ühendriikide kõrval üks loomest suuremast ülemaailmsest kalandus- ja vesiviljelustoodete importijast. Euroopa Liidu peamised kaubanduspartnerid on Norra, Hiina, Island ja Vietnam. Ka Euroopa Liidu sisene kaubavahetus

on äärmiselt oluline. Suurimad importivad liikmesriigid, pidades silmas nii Euroopa Liidu sisest kui ka kolmandate riikidega toimuvat kaubavahetust, on Hispaania, Prantsusmaa ja Itaalia. Euroopa Liidu suurimad eksportijad on Taani, Madalmaad ja Hispaania.

### Kalandus- ja vesiviljelustoodete kaubavahetus liikmesriikide vahel ja kolmandate riikidega (2010)

(maht tonnides ja väärtus tuhandetes eurodes)



**Maht tonnides**



**Väärtus tuhandetes eurodes**

	Import		Eksport	
● Pelaagilised liigid	1 103 033	2 484 748	1 038 702	992 313
● Lõhelased	630 879	3 128 314	62 877	339 839
● Muud kalad	1 675 602	4 811 173	309 058	759 251
● Koorikloomad ja molluskid	1 308 165	5 517 499	127 962	436 811
● Toiduks mittekasutatavad tooted	618 510	616 425	200 475	243 803
<b>EU-27 kokku</b>	<b>5 336 189</b>	<b>16 558 158</b>	<b>1 739 074</b>	<b>2 772 017</b>

- Tuun, sardiin, makrell, heeringas, anšoovis jne.
- Lõhe, forell.
- Tursk, merluus, saida, kilttursk, panga, merikeel, hiidlest, besuugo jne.
- Krevett, salehomaar, islandi ebakammkarp, rannakarp, seepia, kalmaar jne.
- Inimtoiduks mittekasutatavad tooted, kalajahud, kaunistuskalad.

Allikas: Eurostat.

## Kalandus- ja vesiviljelustoodete kaubavahetus liikmesriikide vahel ja kolmandate riikidega (2010)

(väärtus tuhandetes eurodes)

### Euroopa Liidu peamised kaubanduspartnerid

Norra	3 678 819	<b>22%</b>	●
Hiina	1 521 839	<b>9%</b>	●
Island	913 653	<b>6%</b>	●
Vietnam	859 350	<b>5%</b>	●
Maroko	813 925	<b>5%</b>	●
Tai	809 298	<b>5%</b>	●
Ameerika Ühendriigid	772 599	<b>5%</b>	●
Equador	683 120	<b>4%</b>	●
Argentina	615 628	<b>4%</b>	●
India	537 747	<b>3%</b>	●
Peruu	463 958	<b>3%</b>	●
Muud kolmandad riigid	4 888 222	<b>30%</b>	●



**Kokku: 16 558 158**

### Peamised Euroopa Liidust impordivad riigid

Ameerika Ühendriigid	305 930	<b>11%</b>	●
Šveits	251 355	<b>9%</b>	●
Venemaa	227 651	<b>8%</b>	●
Norra	224 404	<b>8%</b>	●
Hiina	212 649	<b>8%</b>	●
Jaapan	180 316	<b>7%</b>	●
Nigeeria	148 964	<b>5%</b>	●
Egiptus	111 187	<b>4%</b>	●
Maroko	106 010	<b>4%</b>	●
Hongkong	81 221	<b>3%</b>	●
Ukraina	59 412	<b>2%</b>	●
Muud kolmandad riigid	862 918	<b>31%</b>	●



**Kokku: 2 772 017**

### Peamised kolmandatest riikidest impordivad liikmesriigid

ES	3 116 904	<b>19%</b>	●
SE	1 933 886	<b>12%</b>	●
DE	1 818 711	<b>11%</b>	●
UK	1 833 947	<b>11%</b>	●
IT	1 642 110	<b>10%</b>	●
DK	1 564 466	<b>9%</b>	●
FR	1 522 090	<b>9%</b>	●
NL	1 194 586	<b>7%</b>	●
Teised liikmesriigid	1 931 458	<b>12%</b>	●



**EU-27 kokku: 16 558 158**

### Peamised kolmandatesse riikidesse ekspordivad liikmesriigid

ES	560 653	<b>20%</b>	●
NL	447 088	<b>16%</b>	●
DK	381 708	<b>14%</b>	●
UK	342 800	<b>12%</b>	●
FR	247 870	<b>9%</b>	●
DE	197 464	<b>7%</b>	●
IT	92 818	<b>3%</b>	●
IE	79 629	<b>3%</b>	●
Teised liikmesriigid	421 987	<b>15%</b>	●





















**EU-27 kokku: 2 772 017**




Allikas: Eurostat.

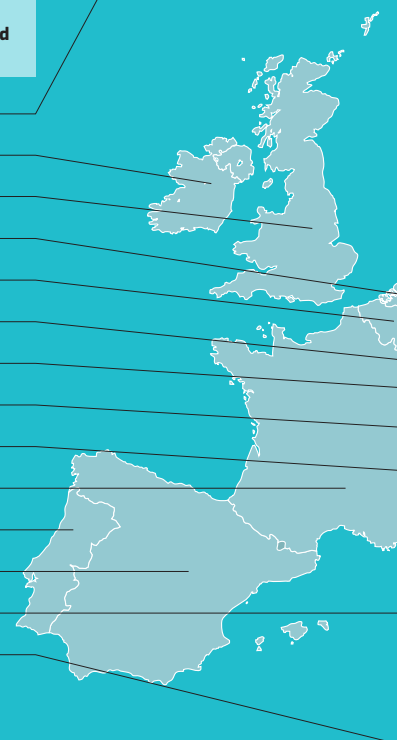
## Kalandus- ja vesiviljelustoodete import ja eksport (2010) Euroopa Liidu sisene ja kolmandate riikidega toimuv kaubavahetus kokku

(maht tonnides ja väärtus tuhandetes eurodes)

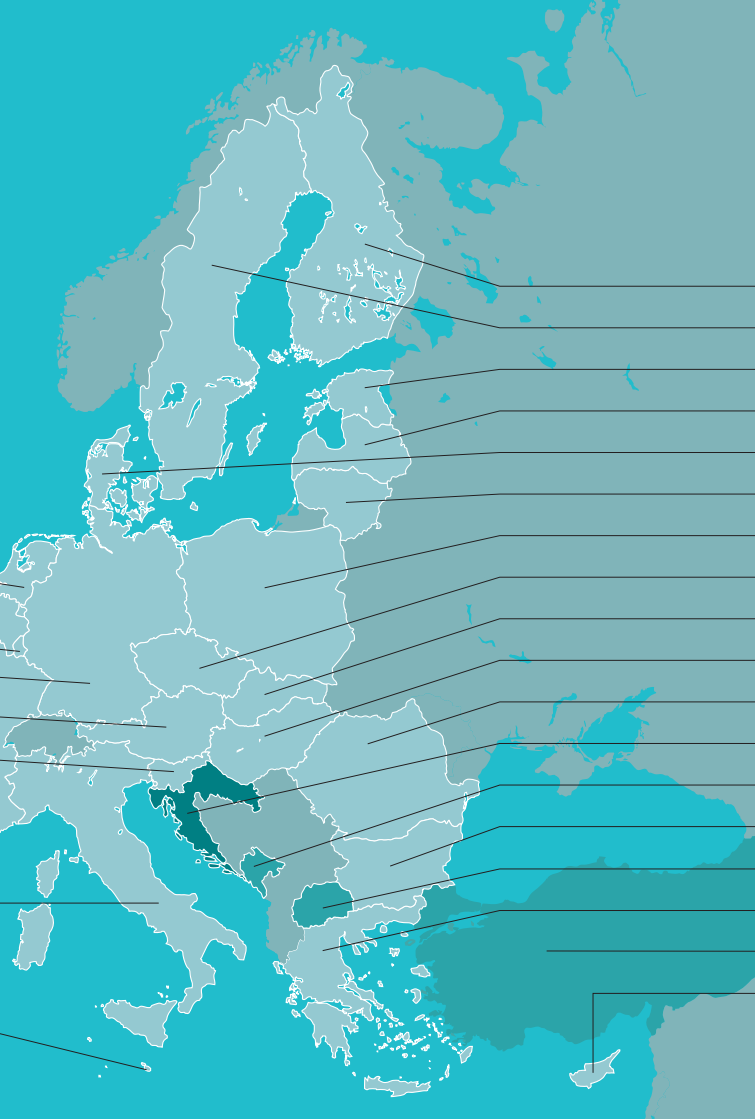
	Import		Eksport		
					
<b>IS</b>	ND	64 051	ND	1 239 074	
<b>IE</b>	88 833	166 205	222 766	359 896	
<b>UK</b>	778 294	2 676 624	493 416	1 456 139	
<b>NL</b>	893 841	2 036 175	878 373	2 476 255	
<b>BE</b>	288 193	1 407 755	152 117	796 846	
<b>LU</b>	10 143	72 490	1 862	14 103	
<b>DE</b>	1 241 130	3 298 250	761 991	1 717 599	
<b>AT</b>	67 698	306 165	7 224	35 813	
<b>SI</b>	17 476	57 668	5 204	16 984	
<b>FR</b>	1 047 043	4 256 659	296 654	1 123 134	
<b>PT</b>	334 184	1 062 115	143 819	595 722	
<b>ES</b>	1 554 576	4 776 188	1 013 673	2 450 963	
<b>IT</b>	950 947	3 815 726	126 341	494 888	
<b>MT</b>	24 660	36 035	5 377	44 362	





ND: andmed puuduvad.

-  Liikmesriigid
-  Liitumisprotsessis osalevad riigid
-  Kandidaatriigid







	Import		Eksport	
				
<b>FI</b>	92 270	278 622	57 063	34 065
<b>SE</b>	512 399	2 224 933	571 295	1 745 739
<b>EE</b>	36 022	71 786	131 899	137 330
<b>LV</b>	58 388	102 559	116 921	126 607
<b>DK</b>	1 226 263	2 021 596	892 303	2 685 474
<b>LT</b>	103 430	246 163	93 176	260 422
<b>PL</b>	431 252	1 011 835	217 980	552 821
<b>CZ</b>	65 039	152 364	15 606	58 844
<b>SK</b>	24 115	54 344	578	7 493
<b>HU</b>	22 641	54 233	2 661	11 405
<b>RO</b>	87 732	132 276	4 381	13 013
<b>HR</b>	40 461	72 142	24 355	79 311
<b>ME</b>	3 099	9 403	131	472
<b>BG</b>	34 267	51 458	11 177	25 409
<b>MK</b>	7 421	15 812	1 780	7 075
<b>EL</b>	171 734	441 942	133 574	524 033
<b>TR</b>	132 005	160 268	60 269	246 399
<b>CY</b>	14 990	53 199	2 713	12 725

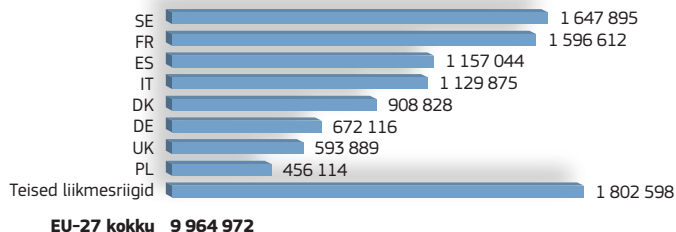
Allikas: Eurostat.

## Kalandus- ja vesiviljelustoodete import (2010)

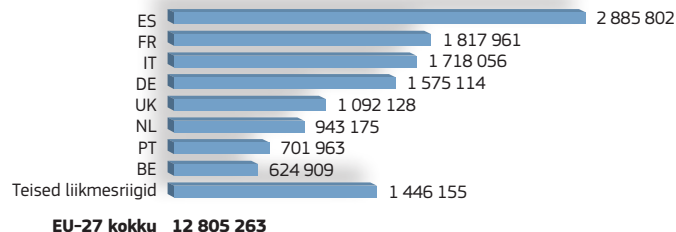
(väärtus tuhandetes eurodes)

Euroopa Liidu sisene ja kolmandate riikidega toimuv kaubavahetus kokku

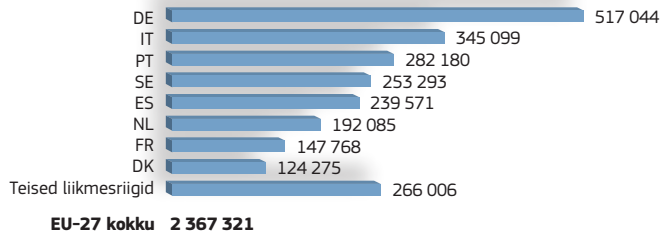
### Värsked ja jahutatud tooted



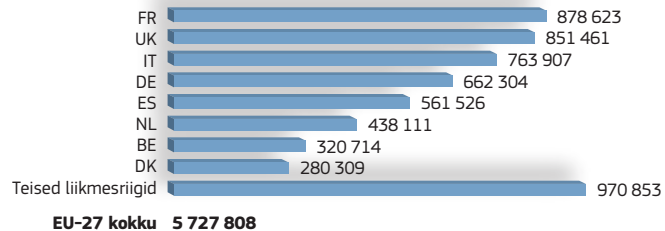
### Külmutatud tooted



### Suitsutatud, soolatud, kuivatatud tooted



### Poolfabrikaadid ja konservid



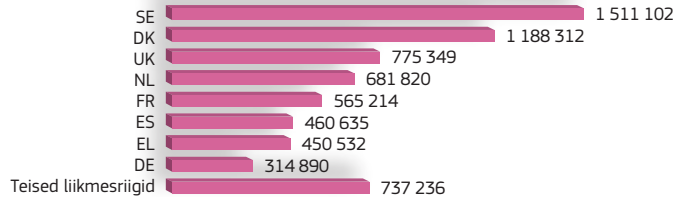
Allikas: Eurostat.

## Kalandus- ja vesiviljelustoodete eksport (2010)

(väärtus tuhandetes eurodes)

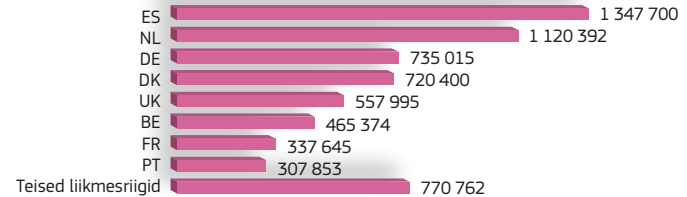
Euroopa Liidu sisene ja kolmandate riikidega toimuv kaubavahetus kokku

### Värsked ja jahutatud tooted



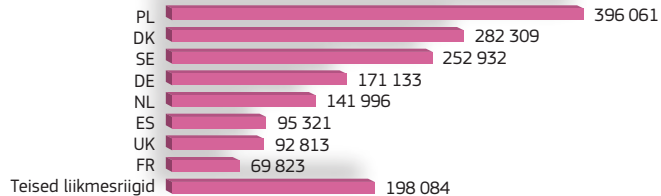
**EU-27 kokku 6 685 090**

### Külmutatud tooted



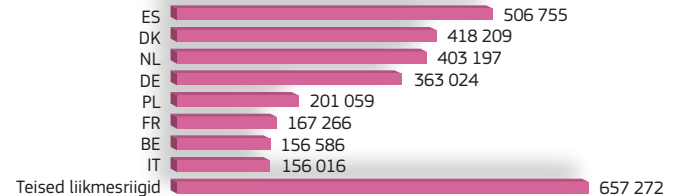
**EU-27 kokku 6 363 136**

### Suitsutatud, soolatud, kuivatatud tooted



**EU-27 kokku 1 700 472**

### Poolfabrikaadid ja konservid



**EU-27 kokku 3 029 385**

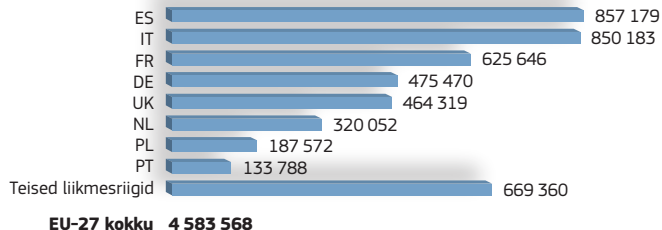
Allikas: Eurostat.

## Kalandus- ja vesiviljelustoodete import (2010)

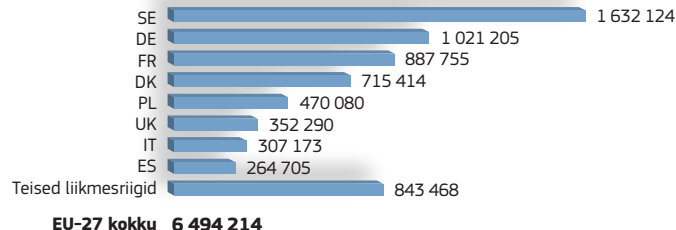
(väärtus tuhandetes eurodes)

Euroopa Liidu sisene ja kolmandate riikidega toimuv kaubavahetus kokku

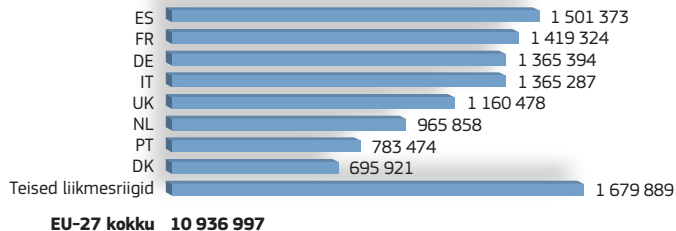
### Pelaagilised liigid



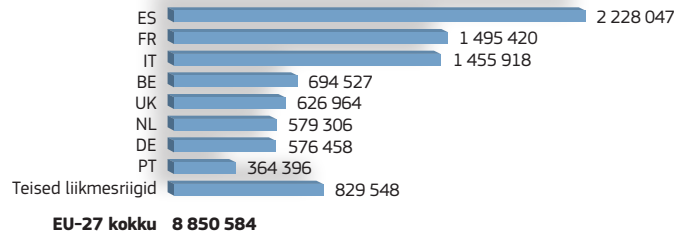
### Lõhelased



### Muud kalad



### Koorikloomad ja molluskid



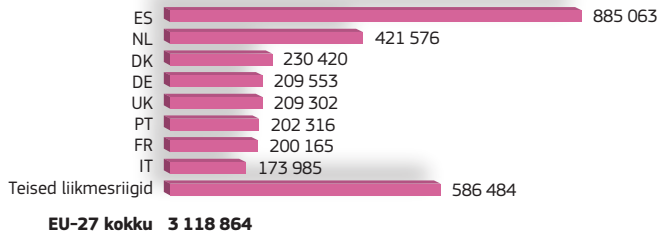
Allikas: Eurostat.

## Kalandus- ja vesiviljelustoodete eksport (2010)

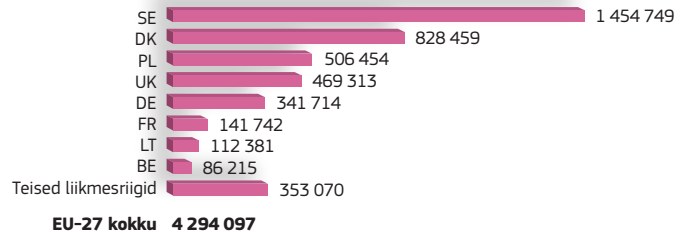
(väärtus tuhandetes eurodes)

Euroopa Liidu sisene ja kolmandate riikidega toimuv kaubavahetus kokku

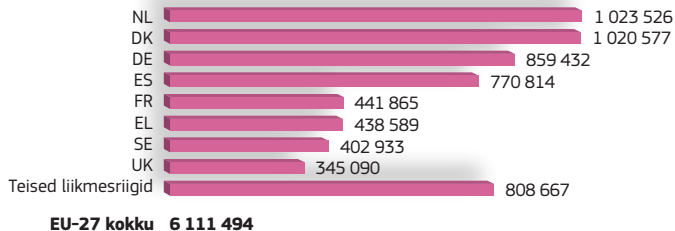
### Pelaagilised liigid



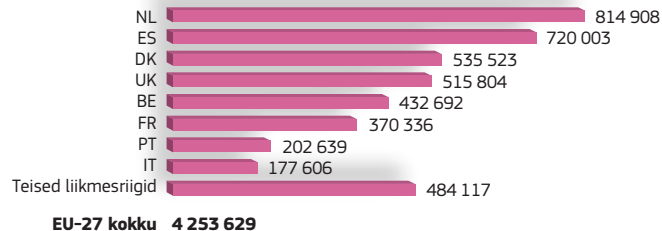
### Lõhelased



### Muud kalad



### Koorikloomad ja molluskid



Allikas: Eurostat.



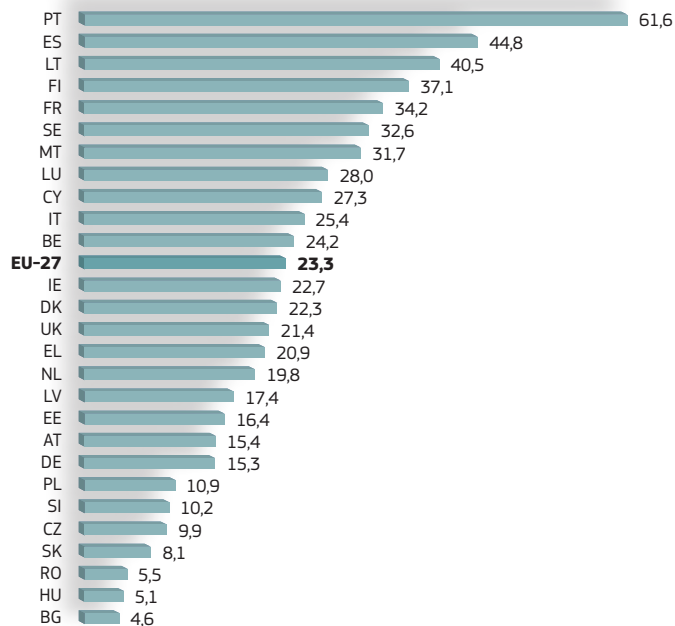
## 11. Mereandide tarbimine

Kalandus- ja vesiviljelustooted on tunnustatud kui tervislikud ja proteiinirikkad toiduained, mis mängivad olulist osa Euroopa ja kogu maailma inimeste toitumises. Ülemaailmselt tarbiti mereande ühe inimese kohta keskmiselt 17,8 kg aastas, mis moodustab 15,7% aasta jooksul tarbitavatest loomsetest valkudest. Euroopa Liidus on keskmine kala tarbimine iga inimese kohta keskmiselt 23,3 kg aastas. Mereandide tarbimine ühe inimese kohta jääb vahemikku 4,6 kg aastas Bulgaarias kuni 61,6 kg aastas Portugalis.

### Kalandus- ja vesiviljelustoodete tarbimine (2007)

(kogus eluskaalus (kg inimese kohta aastas))

Mereandide tarbimine liikmesriikides

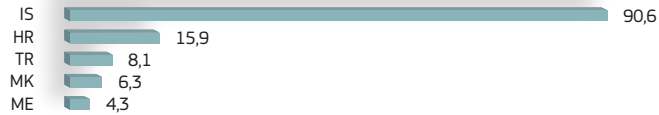


Allikas: FAO.

### Kalandus- ja vesiviljelustoodete tarbimine (2007)

(kogus eluskaalus (kg inimese kohta aastas))

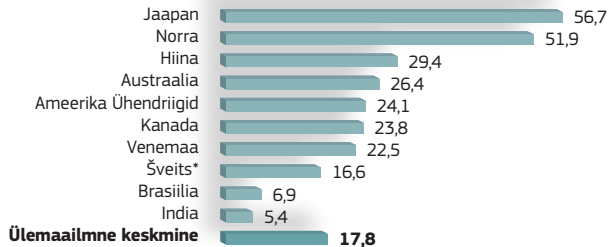
Mereandide tarbimine liitumisprotsessis osalevates riikides ja kandidaatriikides



### Kalandus- ja vesiviljelustoodete tarbimine (2007)

(kogus eluskaalus (kg inimese kohta aastas))

Mereandide tarbimine EFTA liikmesriikides ja maailma suuremates majandusriikides



\* Sh Liechtenstein.

Allikas: FAO.

## Kalandus- ja vesiviljelustoodete tarbimine (2007)

(kogus eluskaalus (tonnides))

Tarbimine



Allikas: FAO.

## Peamised Euroopa Liidus tarbitavad liigid

	①	②	③
<b>DE</b>	Alaska süsikas	Heeringas	Lõhe
<b>DK</b>	Lõhe	Lest	Tursk
<b>ES</b>	Merluus	Peajalgised	Sardiin/anšoovis
<b>FR</b>	Tuun	Rannakarbid	Lõhe
<b>UK</b>	Lõhe	Tuun	Tursk
<b>IT</b>	Huntahven/besuugo	Tuun	Sardiin/anšoovis
<b>LT</b>	Heeringas	Lõhe	Merluus
<b>NL</b>	Lõhe	Heeringas	Panga
<b>PT</b>	Tursk	Tuun	Merluus
<b>PL</b>	Alaska süsikas	Heeringas	Panga

Kalandus- ja vesiviljelustoodete tarbimine Euroopa Liidus on riigiti erinev. Ka peamised tarbitavad liigid ei lange eri liikmesriikides kokku, nagu see nähtub järgmisest tabelist, kuhu on koondatud peamised mõningates liikmesriikides tarbitavad liigid (kogused on antud eluskaalus).

Allikas: raport „Analyse de l’approvisionnement et de la commercialisation des produits de la pêche et de l’aquaculture dans l’Union européenne” („Kalandus- ja vesiviljelustoodete tarbimine ja turustamine Euroopa Liidus”), kirjastus Ernst & Young Euroopa Komisjoni tellimusel, merendus- ja kalandusajade peadirektoraat, 2009.





## 12. Ühenduse antav abi

Kalandussektori struktuuripoliitika vastab ühise kalanduspoliitika eesmärkidele, aidates samas tugevdada majanduslikku ja sotsiaalset sidusust. Selle poliitika finantsinstrumendiks on alates 1. jaanuarist 2007 tegutsev Euroopa Kalandusfond. Fondi eelarve ajavahemikuks 2007-2013 on ligikaudu 4 305 miljardit eurot, millest 75 % suunatakse vähem arenenud piirkondade toetuseks. Euroopa kalandusfond osaleb ettevõtete, riiklike ametiasutuste ja esindusorganisatsioonide esitatud projektide rahastamises. Euroopa Kalandusfondi strateegilised eesmärgid ja prioriteetsed tegevussuunad määras kindlaks Euroopa Liidu Nõukogu.

- I telg** Ühenduse kalalaevastiku kohandamine olemasolevate kalavarudega  
(püügitegevuse jäädava või ajutise peatamise eest antav abi, abi rannapüügile, püügilaevade ümberehitamiseks tehtavatele investeeringutele jne)
- II telg** Vesiviljelus, sisevete kalandus, kalandus- ja vesiviljelustoodete töötlemine ja turustamine  
(meetmed vesiviljelusse, veekeskkonna kaitseks, tervishoidu jne tehtavate investeeringute toetuseks)
- III telg** Üldist huvi pakkuvad meetmed  
(veeloomastiku ja -taimestiku kaitse, tutvustuskampaniad, püügilaevade kasutusotstarbe muutmine jne)
- IV telg** Kalandusvööndite jätkusuutlik areng  
(kohalikud projektid, mis on seotud jätkusuutliku arenguga, majandustegevuse mitmekesistamisega jne)
- V telg** Euroopa kalandusfondi abi rakendamise hõlbustamiseks antav tehniline abi  
(fondide haldamisega tegelevate ametiasutuste rahastamine jne)

**Ühenduse abi  
kalandussektorile –  
Jaotus liikmesriikide  
kaupa kavandamisperioodil  
2007-2013 – Telgede lõikes**  
(tuhandetes eurodes)

	I telg	II telg	III telg	IV telg	V telg	Riik kokku	Riigi protsent
BE	11 562	3 500	7 988	1 900	1 312	26 262	0,61%
BG	8 001	36 004	20 002	12 001	4 000	80 010	1,86%
CZ	0	11 927	13 824	0	1 355	27 107	0,63%
DK	40 365	37 650	36 515	12 461	6 684	133 675	3,11%
DE	7 491	54 913	70 236	18 554	2 517	153 711	3,57%
EE	15 265	24 584	21 210	19 282	4 228	84 568	1,97%
IE	34 766	0	6 000	1 501	0	42 267	0,98%
EL	77 272	59 690	32 320	33 300	5 250	207 832	4,83%
ES	439 496	307 066	314 440	50 754	20 135	1 131 891	26,31%
FR	65 021	54 179	88 499	5 700	2 653	216 053	5,02%
IT	161 250	106 086	106 086	16 974	33 947	424 343	9,86%
CY	5 200	3 250	9 924	1 000	350	19 724	0,46%
LT	7 553	28 111	9 684	6 694	2 672	54 713	1,27%
LV	26 197	49 330	27 354	17 173	4 961	125 016	2,91%
HU	0	24 164	8 944	0	1 743	34 851	0,81%
MT	2 175	1 708	4 095	0	395	8 372	0,19%
NL	16 913	7 379	16 903	4 987	2 395	48 578	1,13%
AT	0	5 164	50	0	45	5 259	0,12%
PL	140 510	162 873	159 095	234 910	36 705	734 093	17,06%
PT	62 865	74 187	83 408	17 403	8 622	246 485	5,73%
RO	9 975	105 000	30 000	75 000	10 739	230 714	5,36%
SI	2 164	7 141	7 574	2 164	2 597	21 640	0,50%
SK	0	11 432	1 464	0	684	13 580	0,32%
FI	3 445	16 990	14 784	3 606	624	39 449	0,92%
SE	13 666	10 933	19 133	8 200	2 733	54 665	1,27%
UK	39 635	33 590	49 621	11 598	3 384	137 828	3,20%
<b>Telg kokku</b>	<b>1 190 789</b>	<b>1 236 850</b>	<b>1 159 156</b>	<b>555 161</b>	<b>160 731</b>	<b>4 302 686</b>	
<b>Protsent kokku</b>	<b>27,68%</b>	<b>28,75%</b>	<b>26,94%</b>	<b>12,90%</b>	<b>3,74%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

NB! Andmeid ei kohaldata LU puhul.

Allikas: Komisjoni kinnitatud tegevuskavad. Viimati ajakohastatud: 24.1.2012.

Euroopa Komisjon

## Ühine kalanduspoliitika arvudes – Statistilised põhiandmed – 2012. aasta Väljaanne

Luxembourg: Euroopa Liidu Väljaannete Talitus

2012 — 48 lk. — 14,8 × 21 cm

ISBN 978-92-79-22742-4

doi:10.2771/19383

# Lisateave

Euroopa Komisjon, *Ühine kalanduspoliitika, kasutusjuhend*, Luxembourg, Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, 2009 (ISBN 978-92-79-09876-5)

- 🕒 [http://ec.europa.eu/fisheries/documentation/publications/pcp2008\\_et.pdf](http://ec.europa.eu/fisheries/documentation/publications/pcp2008_et.pdf) ja
- 🕒 [http://ec.europa.eu/fisheries/documentation/publications/pcp2008\\_factsheets\\_et.pdf](http://ec.europa.eu/fisheries/documentation/publications/pcp2008_factsheets_et.pdf)

Euroopa Komisjon, *Euroopa Kalandus ja Akvakultuur* (ajakiri – ilmub 5 numbrit aastas)

- 🕒 [http://ec.europa.eu/fisheries/documentation/magazine/index\\_et.htm](http://ec.europa.eu/fisheries/documentation/magazine/index_et.htm)

European Commission, *Report on the evaluation of data collection related to fish processing industry 2011*, Luxembourg: Publications Office of the European Union, 2012

European Commission, *Study on the supply and marketing of fishery and aquaculture products in the European Union – Executive Summary*, 2009

- 🕒 [http://ec.europa.eu/fisheries/documentation/studies/study\\_market/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/fisheries/documentation/studies/study_market/index_en.htm)

European Commission, *The 2011 Annual Economic Report on the EU Fishing Fleet (STECF-11-16)*, Luxembourg: Publications Office of the European Union, 2011 (ISBN 978-92-79-22326-6 – EUR 25106 EN)

- 🕒 <http://bookshop.europa.eu/uri?target=EUB:NOTICE:LBNA25106:EN:HTML>

## Euroopa Komisjoni veebilehed

Merendus- ja kalandusasjade peadirektoraat:

- 🕒 Ühine kalanduspoliitika: <http://ec.europa.eu/fisheries>
- 🕒 Euroopa merendusatlas: <http://ec.europa.eu/maritimeatlas>

Eurostat => statistilised andmed kalanduse kohta:

- 🕒 <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/fisheries/introduction>



Väljaannete talitus

ISBN 978-92-79-22742-4



9 789279 227424