



Euroopa
Komisjon



Andmeid ja
arve ühise

kalanduspoliitika

kohta

Peamised statistilised
andmed
2014. AASTA VÄLJAANNE

Trükises kasutatakse liikmesriikide tähistamiseks järgmisi koode:

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

Käsikiri valmis 2014. aasta veebruaris. 5. peatükis esitatud Eurostati ja Eumofa andmed on saadud 2013. aasta detsembris.

Lisateavet Euroopa Liidu kohta saab internetist (<http://europa.eu>).

Kataloogiandmed on esitatud väljaande lõpus.

Luxembourg: Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, 2014

ISBN 978-92-79-34194-6

doi:10.2771/35824

© Euroopa Liit, 2014

Reprodutseerimine on lubatud, kui viidatakse allikale.

Kaanefoto: © Javier Murcia

Printed in Belgium

TRÜKITUD VALGELE ELEMENTAARKLOORIVABALE PAPERILE (ECF)

EU-28

28 liikmesriigist koosnev Euroopa Liit.

EU-27

27 liikmesriigist koosnev Euroopa Liit enne HR ühinemist.

EU-25

Euroopa Liit enne BG, HR ja RO ühinemist.

EU-15

Euroopa Liit enne BG, CZ, EE, HR, CY, LV, LT, HU, MT, PL, RO, SI ja SK ühinemist.

EU-12

Euroopa Liit enne BG, CZ, EE, HR, CY, LV, LT, HU, MT, AT, PL, RO, SI, SK, FI ja SE ühinemist.

Eessõna

Hea lugeja!

Euroopa Komisjoni merenduse ja kalanduse volinikuna sean ma merest rääkides alati esikohale jätkusuutlikkuse ja majanduskasvu või õigemini jätkusuutliku majanduskasvu. Käesolev uus väljaanne „Andmeid ja arve ühise kalanduspoliitika kohta” on väga eriline, sest nimetatud põhimõtted on nüüd sätestatud uues ühises kalanduspoliitikas, mis jõustus 1. jaanuaril 2014.

Uus ühine kalanduspoliitika on meie uks jätkusuutlikumasse tulevikku – tulevikku, kus kalavarusid ei püüta üleliia, haidel ei lõigata uimi ära ja saaki ei heideta tagasi merre; tulevikku, kus kalamehed saavad teha kasulikumaid tehinguid ja tarbijatele antakse etikettidel selgemat teavet; tulevikku, kus kasvatame kalakasvandustes keskkonnasõbralikult suurepärase kvaliteediga kalu ning kus kalad, mida impordime, on sama kvaliteetsed.

Üks asi, mis ei ole muutunud, on see, et käesolev brošüür on universaalne teabeallikas igapäevale, keda huvitavad Euroopa kalandus ja mered. Selles leiduva teabe on koostanud eksperdid, kes töötavad teadusasutustes, Euroopa Liidu riikide ametiasutustes, Euroopa Liidu institutsioonides ja rahvusvahelistes organisatsioonides. Sellesse 2014. aasta väljaandesse on kogutud kõige täpsemad ja ulatuslikumad andmed, mis meil kunagi on olnud. Need teadmised on võti tarkade otsuste tegemiseks, kui tegemist on merede majandamisega, ja mul on hea meel, et nüüd on need teadmised kõigil käeulatuses.

Loomulikult jääb kalapüük eluliselt tähtsaks tegevusalaks paljudele meie maailmajao piirkondadele ja kogukondadele. Meie laevastik tegutseb kalapüügil jätkusuutlikult ja teenib kasumit, seetõttu tahavad inimesed teada, millised kalandusega seotud valdkonnad on kõige paljutootavamad ja kus tekivad uued töökohad.

Nende küsimustele vastuste otsimisel ei ole alustamiseks paremat kohta kui käesolev raamat.

ELi merenduse ja kalanduse volinik
Maria Damanaki

Sisukord



- 1 — Vastutustundlik ja jätkusuutlik kalapüük – 5
Kalavarude seisukord – 5
Piirkondlikud kalavarude majandamise organisatsioonid (RFMOd) – 6
Kalanduspartnerluslepingud ja Põhjamaadega sõlmitud kalanduslepingud – 8



- 2 — Kalalaevastik – 10



- 3 — Tööhõive – 14



- 4 — Töötlev sektor – 17



- 5 — Kalapüügi- ja vesiviljelustoodang – 18
5.1 Kalapüük – 20
5.2 Vesiviljelus – 26
5.3 Kalandus- ja vesiviljelusvaldkonna tootjaorganisatsioonid – 32



- 6 — Väliskaubandus – 33



- 7 — Tarbimine – 41



- 8 — Euroopa Liidu abi – 43

Euroopa mered

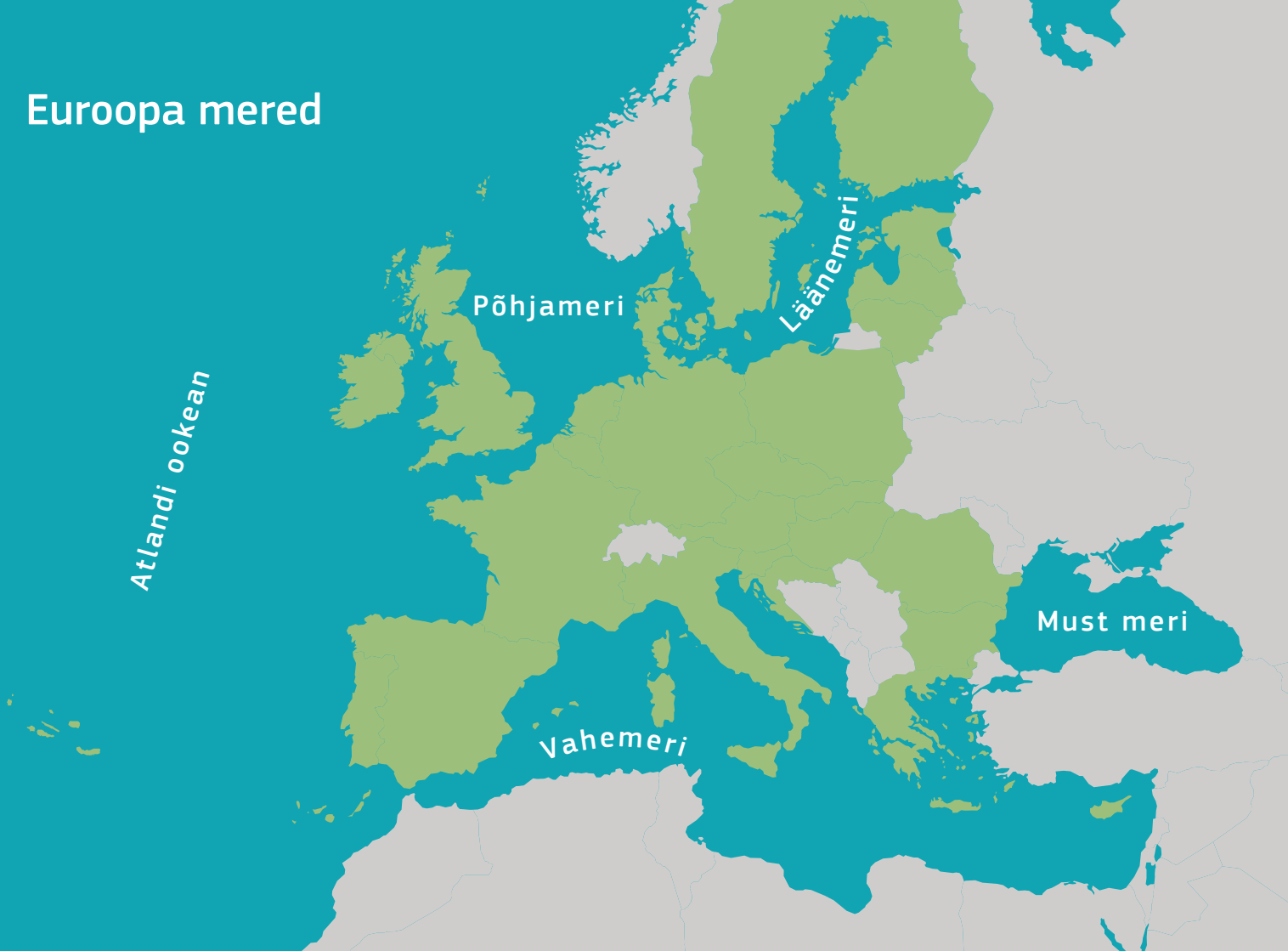
Atlandi ookean

Põhjameri

Läänemeri

Vahemeri

Must meri





1 Vastutustundlik ja jätkusuutlik kalapüük

Kalavarude seisukord

Kalavarude vastutustundlikuks ja jätkusuutlikuks majandamiseks tuleb teha otsuseid, mis põhinevad tugeval teaduslikul alusel ja pikaajalisel majandamisel. Lubatud kogupüügi (TAC) ja püügikvootide otsused põhinevad teadusnõuannetel – nii saame püütavate kalavarude kohta üha rohkem ja rohkem teada. Teaduslikult põhjendatud teadmised kalavarude seisukorra kohta paranevad pidevalt, näiteks Atlandi ookeanis ja sellega külgnevates vetes on vähenenud selliste kalavarude hulk, kelle kohta on napilt andmeid. 2011. aastal oli selliseid varusid 61, 2013. aastal vaid 41. Püüki saab paremini kohandada, kui võetakse arvesse kalavarude seisukorda.

Euroopa Liidus on kokku lepitud, et võimaluse korral tuleb 2015. aastaks (või hiljemalt 2020. aastaks) jõuda olukorrani, et kõiki liike püütakse sellisel tasemel, mis võimaldab nende maksimaalset jätkusuutlikku

saagikust pika aja vältel. Püüki teaduslikult kehtestatud tasemeni piirates tagame tööpooldest selle, et kalavarud on võimelised paljunema, ning lõpuks võimaldab see kaluritel saada suuremaid saake. Samal ajal kui Kirde-Atlandil on tehtud märgatavaid edusamme ja peagi peaks neid näha olema ka Vahemeres ja Mustas meres, on liiga paljud kalavarud kõnealuse eesmärgiga võrreldes ikka veel ülepüütud.

Komisjoni pikaajaliste mitmeaastaste kavade eesmärk teatavate püügipiirkondade või kalavarude majandamisel on saavutada maksimaalset jätkusuutlikku saagikust tagavad tingimused ja vajaduse korral aidada kaasa hävimisohus olevate kalavarude taastamisele. Seda eesmärki silmas pidades on mõni kava juba rakendatud ja neile peaks järgnema veel mitu.

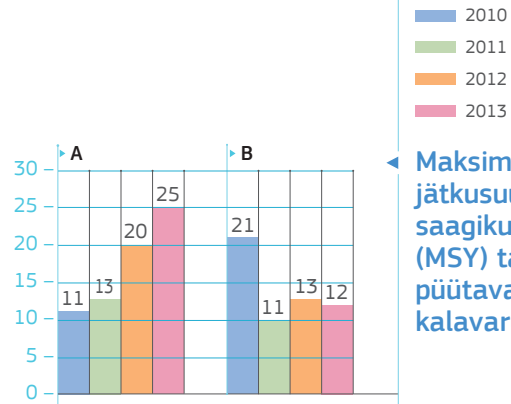
Mõnikord tuleb leevendada kalapüügi soovimatuid tagajärgi merekeskkonnale ja ökosüsteemidele. Vajaduse korral võtab EL meetmeid ohustatud mereelupaikade, nagu süvamere korallide ala, kaitseks ning merelindude, hüljeste ja delfiinide juhupüügi vähendamiseks.

A

Atlandi ookeani kirdeosa ja sellega seotud veed (Põhjameri, Läänemeri, Skagerrak, Kattegat, Šotimaast läände jääv meri, Iiri meri ja Keldi meri)

B

Vahemeri ja Must meri



◀ **Maksimaalse jätkusuutliku saagikuse (MSY) tasemel püütavate kalavarude arv**

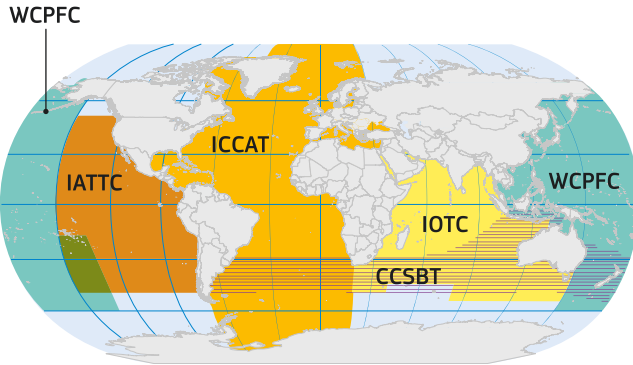
Piirkondlikud kalavarude majandamise organisatsioonid (RFMOd)

Piirkondlikud kalavarude majandamise organisatsioonid on rahvusvahelised organisatsioonid, mille on moodustanud riigid, kellel on püügihuvi asjaomases piirkonnas. Praegu hõlmavad 20 piirkondlikku kalavarude majandamise organisatsiooni suurema osa maailma veekogudest. Nende organisatsioonide ülesanne on tagada mere elusressursside majandamine, kaitse ja jätkusuutlik kasutamine oma reguleerimisalal. Eri piirkondade kalavarude majandamise organisatsioonide töö tulemusena on tuunivarude seisund tunduvalt paranenud. Kogu maailma 16 tuunivarust kasutati kuus aastat tagasi jätkusuutlikult ainult kuut varu, 2013. aastal on selliseid varusid juba 13.






Piirkondlikud kalavarude majandamise organisatsioonid on avatud nii kohalikele riikidele (rannikuriigid) kui ka asjaomases piirkonnas kala püüdvatele riikidele. Piirkondlikke kalavarude majandamise organisatsioone on kahte

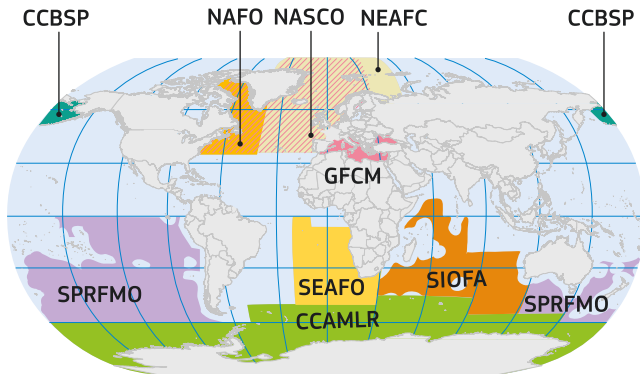
tüüpi: ühed, mis tegelevad ainult pika rändega kalavarudega, nagu tuuni (tuuni-RFMOd), ja teised, mis tegelevad muud liiki kalavarudega (muude liikide kui tuuni RFMOd). Enamikul kalavarude majandamise organisatsioonidel on õigus kehtestada saagi ja püügikoormuse ülempiir, tehnilised meetmed ja kontrollimise kohustus. Euroopa Liidul, keda esindab komisjon, on oluline roll kuues tuuni-RFMOs (sh rahvusvaheline delfiinikaitseprogramm – AIDCP, IATTC sõsarorganisatsioon) ja üheksas muude liikide kui tuuni RFMOs.

EL on ka kahe sellise piirkondliku kalandusorganisatsiooni (RFO) liige, millel on ainult nõuandev roll, kuid puudub majandamisõigus: need on Kesk-Atlandi lääneosa kalanduskomisjon (WECAFC) ja Kesk-Atlandi idaosa kalastuskomitee (CECAF).












Pika rändega kalavarude (tuun ja sellega seotud liigid) kaitseks loodud piirkondlikud kalavarude majandamise organisatsioonid

-  CCSBT Siniuim-tuuni kaitse komisjon
-  IATTC Ameerika Troopikatuunide Komisjon
-  ICCAT Rahvusvaheline atlandi tuunikala kaitse konventsioon
-  WCPFC Vaikse ookeani lääne- ja keskosa kalanduskomisjon
-  IOTC India Ookeani Tuunikomisjon



Muude liikide kui tuuni kaitseks loodud piirkondlikud kalavarude majandamise organisatsioonid

-  CCAMLR Antarktika vete elusressursside kaitse konventsiooni kohane komisjon
-  CCBSB Beringi mere keskosa süsikavarude kaitse ja majandamise konventsiooni kohane komisjon
-  GFCM 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 kalavarude majandamise organisatsioon
-  SIOFA India ookeani lõunaosa kalanduskokkulepe

Allikas: Euroopa Komisjon – Eurostat/GISCO.

Halduspiirid: © EuroGeographics, © FAO (UN), © TurkStat.

Kalanduspartnerluslepingud ja Põhjamaadega sõlmitud kalanduslepingud

Kolmandate riikidega sõlmitavate kalanduspartnerluslepingute üle peab Euroopa Liidu nimel läbirääkimisi ja need sõlmib Euroopa Komisjon. Need lepingud võimaldavad ELi kalalaevadel kasutada kolmanda riigi majandusvööndis kalavarude ülejääki, tegutsedes reguleeritud ja õiguslikult tagatud keskkonnas. Tuunipüüki käsitlevad lepingud annavad Euroopa laevadele võimaluse püüda pika rändega kalavarusid. Mitut liiki käsitlevad nn segalepingud võimaldavad juurdepääsu paljudele kalavarudele, eelkõige põhjaliikidele (peamiselt krevetid ja peajalgseid) ja/või pelaagilistele liikidele. Kalanduspartnerluslepingutes rõhutatakse kalavarude kaitset ja keskkonnasäästlikku tegevust, nendega tagatakse, et kõik ELi laevad järgivad järelevalve ja läbipaistvuse eeskirju. Kõikide kalanduslepingute protokollidesse on lisatud inimõiguste austamise klausel.

Vastutasuks toetab EL partnerriike rahaliselt kahes osas: esiteks maksab riigile õiguse eest tegutseda tema majandusvööndis ja teiseks annab nn valdkondliku toetusena rahalist abi, mis aitab partnerriikides välja arendada jätkusuutlikku kalandust. Vald kondliku toetuse abil tugevdatakse riigi haldus- ja teadussuutlikkust, pöörates enim tähelepanu kalanduspiirkondade jätkusuutlikule majandamisele, aga ka seire-, kontrolli- ja järelevalvemeetmetele.





EL on sõlminud 1970. aastate lõpus, mil Atlandi ookeani kirdeosas kehtestati majandusvööndid, kalanduslepingud Norra ja Fääri saartega ning 1990. aastate alguses ka Islandiga. Fääri saarte ja Islandiga sõlmitud lepingud põhinevad üksteise vetes kalapüügivõimaluste iga-aastaselt vastastikusel vahetamisel kooskõlas tavapäraste püügiviisidega. Lisaks kalapüügivõimaluste iga-aastasele vahetamisele on Norraga sõlmitud lepingus sätestatud ühiste kalavarude ühine majandamine (lubatud kogupüük ja kvoodid) Põhjameres ja Skagerrakis. Praegu majandatakse enamikku neist ühistest kalavarudest pikaajaliste majandamiskavade raames.

* Lepingud, mille protokoll ei ole jõustunud.



2 Kalalaevastik

Kalalaevastiku võimsuse reguleerimine on kalavarude jätkusuutliku majandamise oluline vahend ja ühise kalanduspoliitika üks peamisi eesmärke. Euroopa Liidu kalalaevastik on väga erinev: see koosneb laevadest, mille pikkus võib olla alla kuue kuni üle 75 meetri. ELi õigusaktide kohaselt ei tohi kalalaevastiku üldist püügivõimsust suurendada ning avaliku sektori vahendite eest tuleb laevu pidevalt kasutusest kõrvaldada või laevastiku võimsust vähendada.

Viimase 19 aasta jooksul on ELi kalalaevastiku võimsus vähenenud nii tonnaži kui ka mootorivõimsuse arvestuses. ELi laienemisele vaatamata oli ELi kalalaevade arv 2014. aasta veebruaris 87 445 – see on 19 284 laeva vähem kui 1995. aastal.

Paremas seisundis olevad kalavarud võimaldavad muuta kalanduse jätkusuutlikumaks. Üldiselt oli ELi kalalaevastik 2011. aastal kasumis, taastudes aeglaselt möödunud aastate langusest. Ajavahemikul 2008–2011 kasvasid nii ELi laevastiku tulu kui ka kasum, kusjuures puhaskasumi marginaal suhtarvudes suurenes, olles 2008. aastal 1% ja 2011. aastal juba 6%.

ELi kalalaevade püügivõimsus pikkuskategooriate kaupa (olukord seisuga 28. veebruar 2014)

Pikkus				Keskmine vanus
0–6	28 198	23 385	352 894	27
6–12	45 946	162 730	2 287 848	24
12–18	6 955	159 505	986 749	25
18–24	3 330	249 700	886 491	22
24–30	1 729	243 883	642 124	20
30–36	579	139 979	311 268	22
36–45	433	172 689	409 750	17
45–60	109	93 235	164 607	19
60–75	76	130 994	225 899	16
>75	90	349 840	414 945	20
	87 445	1 725 938	6 682 574	21,3



Laevade arv



Brutotonnaaz



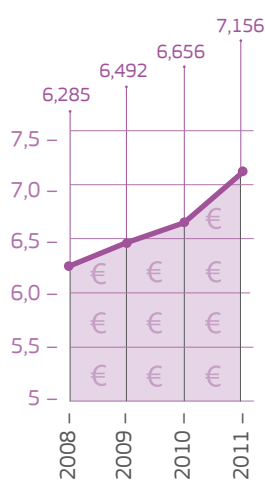
Mootori
nimivõimsus
kilovattides

NB! Pikkus viitab kogupikkusele.

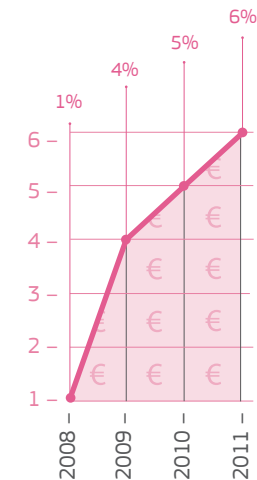
Allikas: ELi laevastikuregister.

ELi liikmesriikide majanduslikud tulemusnäitajad ajavahemikul 2008–2011

Tulud
(miljardites eurodes)



Puhaskasum
(protsendina tuludest)



Allikas: kalanduse teadus- ja majanduskomitee (STECF), *The 2013 Annual Economic Report on the EU Fishing Fleet (STECF-13-15)*, Luxembourg, Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, 2013 (Report EUR 26158 EN, JRC 84745).

Liikmesriikide kalalaevastik

(olukord seisuga
28. veebruar 2014)



Laevade arv



Brutotonnaž



Mootori nimivõimsus
kilovattides



Traalimisega
mittetegelevad alused

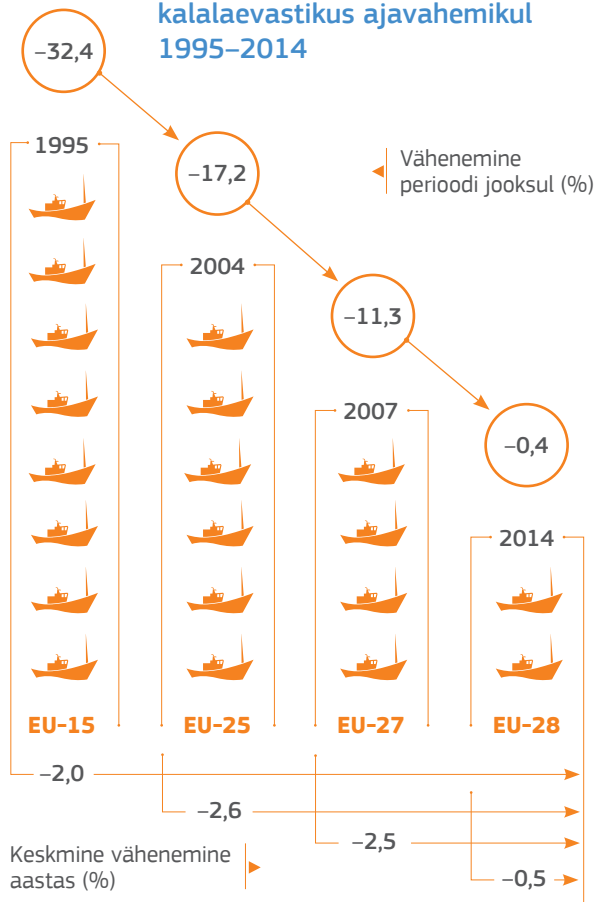


Traalerid

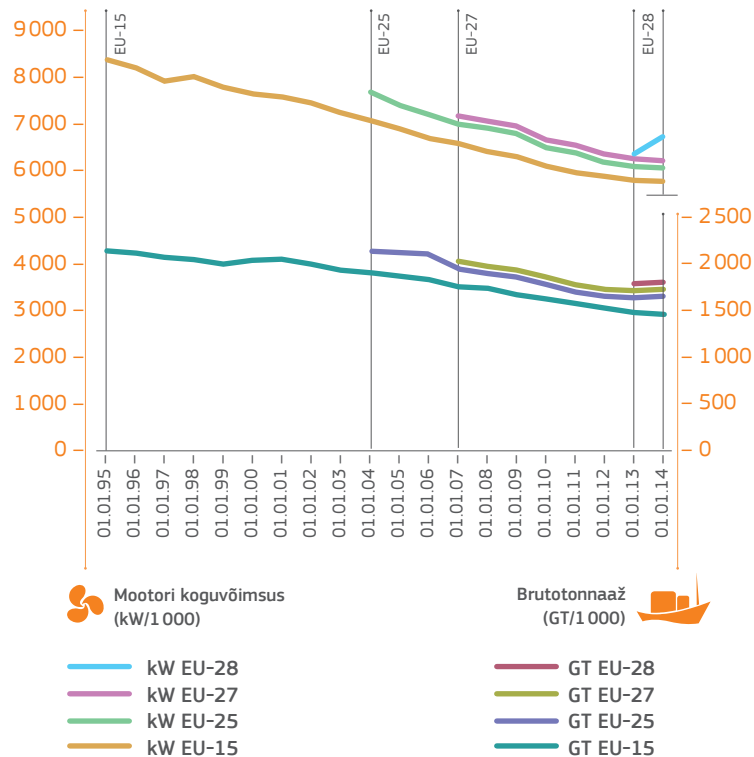
LR										
		%		%		%		%		%
BE	82	0,1%	14985	0,9%	46975	0,7%	2	2%	80	98%
BG	2053	2,3%	6657	0,4%	57958	0,9%	1939	94%	114	6%
DK	2682	3,1%	66680	3,9%	227840	3,4%	2004	75%	678	25%
DE	1538	1,8%	61794	3,6%	144247	2,2%	1180	77%	358	23%
EE	1443	1,7%	13513	0,8%	44349	0,7%	1339	93%	104	7%
IE	2202	2,5%	64251	3,7%	194768	2,9%	1291	59%	911	41%
EL	15860	18,1%	78103	4,5%	457105	6,8%	15189	96%	671	4%
ES	9895	11,3%	379209	22,0%	858067	12,8%	8811	89%	1084	11%
FR	7143	8,2%	177860	10,3%	1022030	15,3%	5581	78%	1562	22%
HR	7621	8,7%	51710	3,0%	414474	6,2%	6597	87%	1024	13%
IT	12698	14,5%	163905	9,5%	1017737	15,2%	8899	70%	3799	30%
CY	894	1,0%	3478	0,2%	39037	0,6%	888	99%	6	1%
LV	703	0,8%	29945	1,7%	49800	0,7%	635	90%	68	10%
LT	293	0,3%	76108	4,4%	89793	1,3%	217	74%	76	26%
MT	1037	1,2%	7692	0,4%	76020	1,1%	1014	98%	23	2%
NL	848	1,0%	150687	8,7%	335370	5,0%	265	31%	583	69%
PL	832	1,0%	33729	2,0%	81361	1,2%	669	80%	163	20%
PT	8236	9,4%	99953	5,8%	366359	5,5%	7629	93%	607	7%
RO	200	0,2%	618	0,0%	6259	0,1%	190	95%	10	5%
SI	170	0,2%	598	0,0%	8425	0,1%	154	91%	16	9%
FI	3210	3,7%	16467	1,0%	172542	2,6%	3118	97%	92	3%
SE	1390	1,6%	29399	1,7%	169177	2,5%	1128	81%	262	19%
UK	6415	7,3%	198598	11,5%	802882	12,0%	4385	68%	2030	32%
EU-28	87445	100,0	1725938	100,0	6682574	100,0	73124	84%	14321	16%

Allikas: ELi
laevastikuregister.

Laevade arvu muutus ELi kalalaevastikus ajavahemikul 1995–2014



ELi kalalaevastiku püügivõimsuse muutus ajavahemikul 1995–2014



Allikas: ELi laevastikuregister.



3 Tööhõive

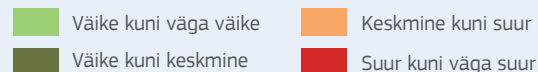
Kalandusel on paljudes ELi piirkondades tähtis roll, mis väljendub selle panuses kohalikkude tööhõivesse ja majandustegevusse: mõnes Euroopa rannikukogukonnas on üle poole kohalikest töökohtadest kalandussektoris (vt kaarti). Enamik kalandussektori töökohti paistab olevat koondunud vaid mõnesse riiki. Ainuüksi Hispaanias asub veerand ELi vastavatest töökohtadest ning nelja kalanduses suurima tööhõivega riigi (Hispaania, Itaalia, Portugal ja Kreeka) arvele langeb neist tervelt 70%.

Vesiviljelussektor on oluline ka sotsiaal-majanduslikust aspektist: selle käive ulatub ligikaudu 3,5 miljardi euroni ja seal töötab umbes 85 000 inimest (sh täis- ja osaajaga töö).

Allikas: kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF), 2013. aasta majandusaruanne ELi kalalaevastiku kohta (STECF-13-15), Luksemburg, Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, 2013 (Report EUR 26158 EN, JRC 84745).

Tööhõive sõltuvus kalandusest ELi piirkondades (2011)

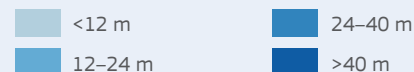
Sõltuvus kalandusest NUTS 3 piirkondades (möödetuna kalalaevastiku tööhõive ja kogu tööhõive suhtena piirkonnas):



Esimesed kümme NUTS 3 piirkonda (statistiliste territoriaaljaotuste nomenklatuuri 3. tasandi piirkonnad):

Lefkada (EL), Shetland Islands (UK), Eilean Siar (Western Isles) (UK), Samos (EL), Zadarska županija (HR), Dubrovačko-neretvanska županija (HR), Orkney Islands (UK), Preveza (EL), El Hierro (ES), Kefallinia (EL).

Tööhõive vastavalt laeva suuruskategooriale (sektordiagrammi suurus sõltub töötajate koguarvust):



Kuni 5000 kalurit



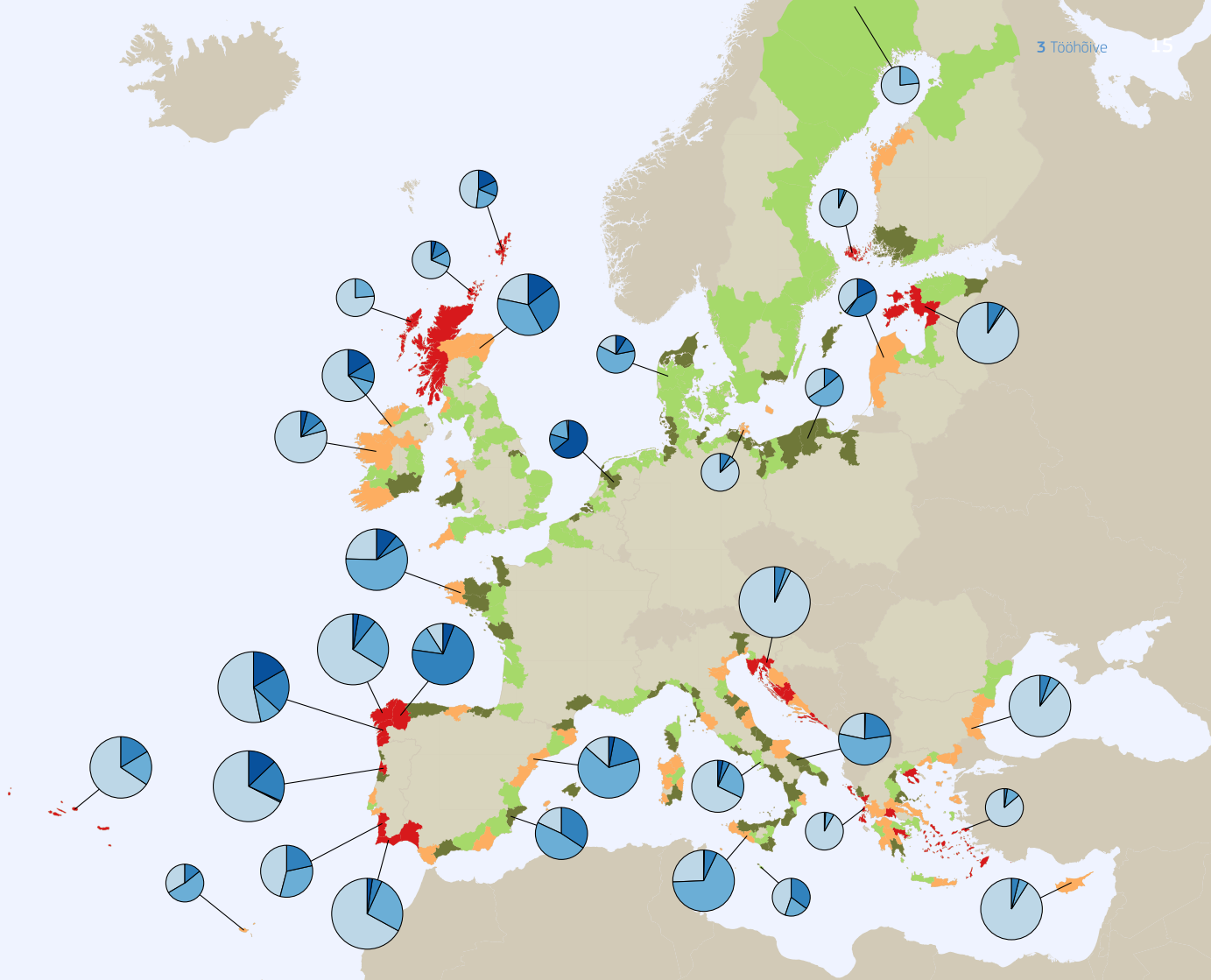
Kuni 1500 kalurit



Kuni 1000 kalurit



Kuni 500 kalurit



Tööhõive kalandus- ja vesiviljelussektoris (2011)

(täistööajale taandatuna)

Kalandus¹

ES	32 194	
IT	20 599	
PT	16 773	
EL	12 169	²
UK	11 277	
FR	7 447	
IE	3 428	
NL	1 768	
BG	1 668	
DK	1 661	
PL	1 576	
DE	1 258	
SE	974	
CY	911	³
LT	575	
EE	521	³
LV	378	
BE	341	
FI	316	
MT	155	
SI	77	
RO	28	

Vesiviljelus⁴

FR	10 658	
ES	6 639	
EL	5 559	⁵
UK	2 671	
IT	2 116	
PT	1 749	
RO	1 047	
IE	958	
FI	349	
DK	299	
CY	276	
BG	270	
SE	263	
MT	165	

- ¹ AT, CZ, HR, HU, LU ja SK andmed ei ole kättesaadavad.
- ² 2010. aasta andmed on saadud Kreeka Statistikaametilt.
- ³ 2010. aasta andmed.
- ⁴ AT, BE, CZ, EE, HR, HU, LT, LU, LV, NL ja SK andmed ei ole kättesaadavad. Järgmiste liikmesriikide andmed hõlmavad ainult merevesiviljelust: DE 18, PL 49 ja SI 32.
- ⁵ Kogu tööhõive (täis- ja osaline tööaeg).



4 Töötlev sektor

Töötleva tööstuse toodangu üldine väärtus ulatub umbes 30 miljardi euroni. Juhtivad tootjariigid on Ühendkuningriik, Prantsusmaa, Hispaania, Itaalia ja Saksamaa. Selles sektoris töötab umbes 116 000 inimest. Suurima osa Euroopa kalatööstuse toodangust moodustavad konservid ja valmistoidud kalast, koorikloomadest ja molluskitest.

**Toodangu väärtus ▶
(2011)**
(tuhandetes eurodes)

375 600	BE	842
7 650	BG	325
80 700	CZ	836
1 858 701	DK	3 043
1 966 462	DE	6 509
1 286 111	EE	1 810
5 586 555	IE	2 829
2 68 341	EL	2 265
4 646 394	ES	17 702
4 802 316	FR	15 662
75 300	HR	1 442
2 231 651	IT	5 517
8 400	CY	75
170 757	LV	4 998
308 830	LT	3 699
2 900	HU	61
37 700	MT	28
803 738	NL	2 537
36 400	AT	137
1 806 317	PL	15 051
1 131 578	PT	6 913
44 504	RO	1 178
35 400	SI	351
31 900	SK	655
262 798	FI	777
599 415	SE	1 837
7 544 785	UK	18 572
29 825 802	EU-28	115 651

◀ Tööga hõivatud isikute arv (2011)
(liikmesriigiti täistööajale taandatuna)

NB! LU kohta ei ole asjakohane.

Allikas: kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF), *The Economic Performance Report on the EU Fish Processing Sector (STECF-13-31)*, Luxembourg, Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, 2013 (Report EUR 26444 EN, JRC 87692), ja Eurostat AT, BE, CZ, HR, HU ja SK puhul.



5 Kalapüügi- ja vesiviljelustoodang

Euroopa Liit on maailmas suuruselt viies tootja. Tema arvele langeb praegu umbes 3,5% kogu kalapüügi- ja vesiviljelustoodangust, 2009. aastal oli see 4,4%. Suhtelise vähenemise põhjuseks on kogu maailmas suurenev tootmine ja selle mõningane vähenemine ELis.

ELi riikidest on suurimad tootjad Hispaania, Ühendkuningriik ja Taani.

Peamised tootjad maailmas (2011) (püük ja vesiviljelus)

(eluskaal tonnides ja protsent kogutoodangust)

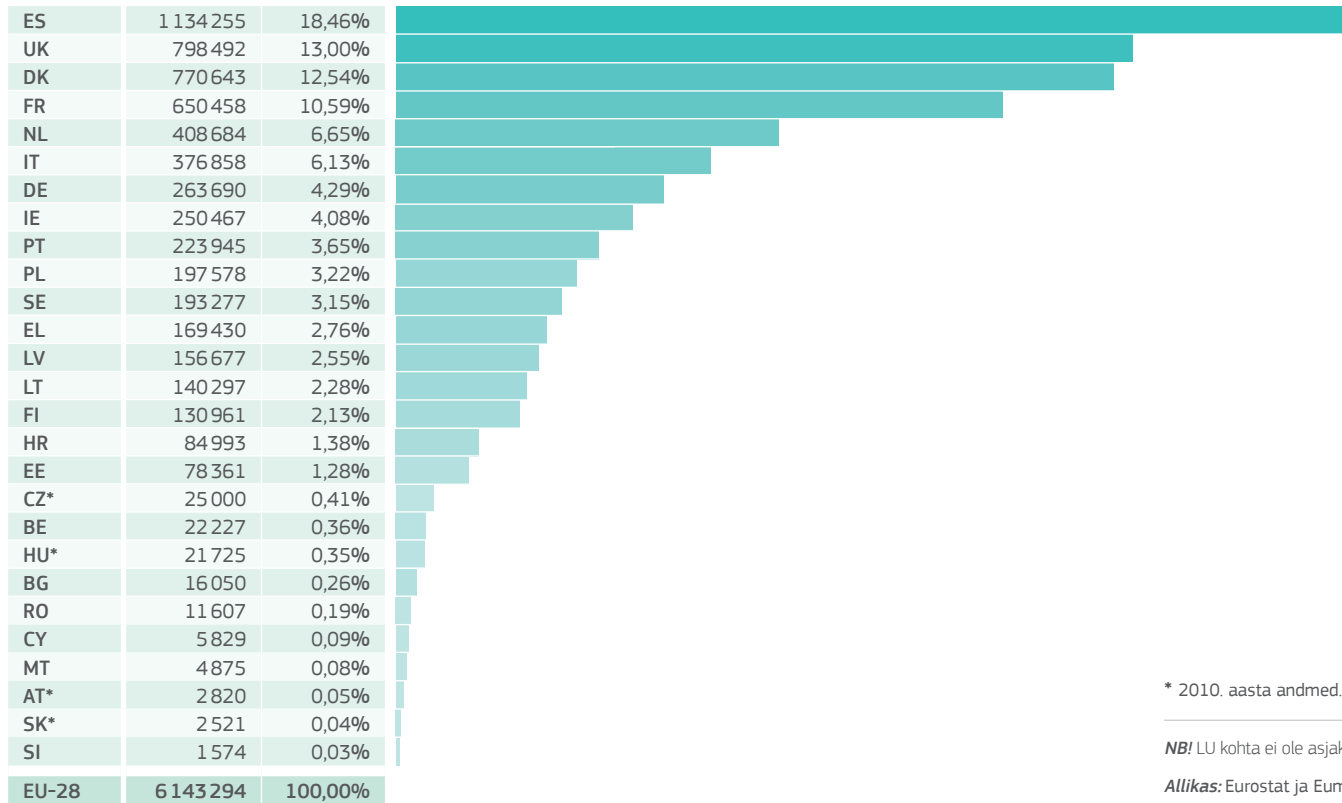
Kokku	177 632 194	100%
Hiina	65 903 381	37,1%
Indoneesia	13 601 723	7,7%
India	8 879 499	5,0%
Peruu	8 346 461	4,7%
EU-28	6 143 294	3,5%
Ameerika Ühendriigid	5 559 838	3,1%
Vietnam*	5 555 000	3,1%
Filipiinid	4 971 799	2,8%
Jaapan*	4 755 093	2,7%
Tšiili	4 436 484	2,5%
Venemaa	4 391 154	2,5%
Myanmar/Birma	4 150 091	2,3%
Norra	3 572 608	2,0%
Lõuna-Korea	3 260 930	1,8%
Bangladesh	3 124 677	1,8%
Tai	2 868 436	1,6%

* FAO hinnangul.

Allikas: Eurostat ja Eumofa EU-28 puhul ning FAO teiste riikide puhul.

Toodang liikmesriigi kohta (2011) (püük ja vesiviljelus)

(eluskaal tonnides ja protsent kogutoodangust)



* 2010. aasta andmed.

NB! LU kohta ei ole asjakohane.

Allikas: Eurostat ja Eumofa.

5.1 Kalapüük

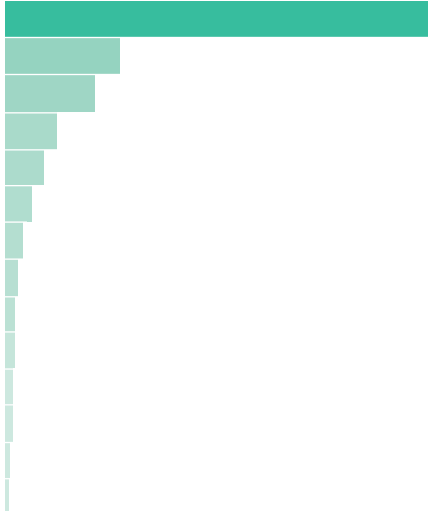
Euroopa Liidu arvele langeb veidi üle 5% kogu maailma kalatoodangust, eelmiste aastatega võrreldes on see veidi vähenenud.

Kalapüük moodustab ELi kalandustoodete kogumahust umbes 80%. Ehkki Euroopa kalalaevastik tegutseb kogu maailmas, püütakse ELi kalasaak peamiselt Atlandi ookeani kirdeosast, Kesk-Atlandi idaosast ja Vahemerest ning see koosneb peamiselt kilust, heeringast ja makrellist.

Peamised kalapüügiga tegelevad riigid on Hispaania, Taani, Ühendkuningriik ja Prantsusmaa, kes kokku püüavad üle poole kogu ELi kalasaagist.

ELi kogupüük peamistes püügipiirkondades (2011)

(eluskaal tonnides ja protsent kogutoodangust)

Atlandi ookeani kirdeosa	3 344 352	69,62%	
Atlandi ookeani ida- ja keskosa	618 901	12,88%	
Vahemeri	462 029	9,62%	
India ookeani lääneosa	110 061	2,29%	
Atlandi ookeani edelaosa	101 108	2,10%	
Atlandi ookeani loodeosa	61 547	1,28%	
Vaikse ookeani kaguosa	26 532	0,55%	
Atlandi ookeani kaguosa	19 323	0,40%	
Atlandi ookeani lääne- ja keskosa	11 060	0,23%	
Vaikse ookeani lääne- ja keskosa	10 957	0,23%	
Vaikse ookeani ida- ja keskosa	9 713	0,20%	
Must meri	9 493	0,20%	
Vaikse ookeani edelaosa	2 466	0,05%	
India ookeani idaos	1 022	0,02%	

Maailma juhtivate tootjate kogupüük (2011)

(eluskaal tonnides ja protsent kogutoodangust)

Hiina	16 046 114	17,02%	
Peruu	8 254 261	8,75%	
Indoneesia	5 713 101	6,06%	
Ameerika Ühendriigid	5 162 997	5,47%	
EU-28	4 889 188	5,18%	
India	4 301 534	4,56%	
Venemaa	4 261 503	4,52%	
Jaapan*	3 848 955	4,08%	
Tšiili	3 466 945	3,68%	
Myanmar/Birma	3 332 979	3,53%	
Vietnam	2 502 500	2,65%	
Norra	2 433 811	2,58%	
Filipiinid	2 363 679	2,51%	
Tai	1 862 151	1,97%	
Lõuna-Korea	1 761 785	1,87%	
Bangladesh	1 600 918	1,70%	
Mehhiko	1 571 437	1,67%	
Malaisia	1 378 799	1,46%	
Island	1 154 199	1,22%	
Maroko	964 704	1,02%	
Taiwan	903 892	0,96%	

* FAO hinnangul.

Allikas: Eurostat EU-28 puhul;
FAO teiste riikide puhul.

Kogupüük liikmesriigi kohta (2011)

(eluskaal tonnides ja protsent kogutoodangust)

ES	860 030	17,59%	
DK	738 846	15,11%	
UK	599 523	12,26%	
FR	443 549	9,07%	
NL	364 964	7,46%	
DE	224 592	4,59%	
PT	214 779	4,39%	
IT	212 730	4,35%	
IE	206 177	4,22%	
SE	179 836	3,68%	
PL	169 593	3,47%	
LV	156 130	3,19%	
LT	137 063	2,80%	
FI	119 686	2,45%	
EE	77 942	1,59%	
HR	70 534	1,44%	
EL	62 847	1,29%	
BE	22 191	0,45%	
BG	8 956	0,18%	
HU*	6 216	0,13%	
CZ*	3 990	0,08%	
RO	3 254	0,07%	
MT	1 920	0,04%	
SK*	1 608	0,03%	
CY	1 163	0,02%	
SI	719	0,01%	
AT*	350	0,01%	

EU-28 kokku **4 889 188** **100,00%**

* 2010. aasta andmed.

NB! LU kohta ei ole
asjakohane.

Allikas: Eurostat.




15 peamist püütud liiki Euroopa Liidus (2011)



(eluskaal tonnides ja protsent kogutoodangust)



Heeringas	509 951	10,46%	
Kilu	413 415	8,48%	
Makrell	376 333	7,72%	
Tobiad	335 023	6,87%	
Sardiin	307 963	6,31%	
Stauriid	159 756	3,28%	
Tursk	146 634	3,01%	
Stauriidid	133 531	2,74%	
Anšoovis	126 115	2,59%	
Ümar sardinell e alaša	123 600	2,53%	
Vööttuun	121 056	2,48%	
Kulduim-tuun	102 132	2,09%	
Sinihai	100 270	2,06%	
Merluus	85 256	1,75%	
Atlandi merilest	82 668	1,70%	

Peamised püütud liigid liikmesriikide kaupa (2011)






(eluskaal tonnides ja protsent kogutoodangust)




BE			
Atlandi merilest	6 344	28,6%	
Harilik merikeel	3 530	15,9%	
Merikuratlased	1 279	5,8%	




BG			
Kilu	3 955	44,2%	
Meriteod	3 935	43,9%	





CZ*			
Karpkala	3 161	79,2%	
Kogerlased	170	4,3%	

DK			
Tobiad	282 948	38,3%	
Kilu	171 212	23,2%	
Heeringas	87 408	11,8%	

DE			
Heeringas	38 191	17,0%	
Stauriidid	28 756	12,8%	
Makrell	24 088	10,7%	
Tursk	18 966	8,4%	
Põhjamere garneel	17 036	7,6%	

EE			
Kilu	34 976	44,9%	
Heeringas	25 325	32,5%	
Harilik süva- meregarnel	9 919	12,7%	

IE			
Makrell	61 670	29,9%	
Stauriid	38 465	18,7%	
Heeringas	24 807	12,0%	

EL			
Anšoovis	8 896	14,2%	
Sardiin	5 809	9,2%	
Merluus	4 113	6,5%	
Kuldvöötahven	3 404	5,4%	

* 2010. aasta andmed.

ES		
Sinihai	86 180	10,0%
Vööttuun	77 709	9,0%
Kulduim-tuun	62 675	7,3%
Stauriidid	50 763	5,9%
Sardiin	49 830	5,8%

FR		
Kulduim-tuun	38 754	8,7%
Vööttuun	37 099	8,4%
Suur kammkarp	27 820	6,3%
Merluus	24 062	5,4%
Sardiin	22 955	5,2%

HR		
Sardiin	46 051	65,3%
Anšoovis	14 387	20,4%




IT		
Anšoovis	46 237	21,7%
Veenuskarp	19 668	9,2%
Sardiin	14 377	6,8%





CY		
Pikkuim-tuun	243	20,9%
Ahvenalised	129	11,1%
Kuldvööt-ahven	109	9,4%


LV		
Kilu	33 056	21,2%
Stauriidid	26 942	17,3%
Heeringas	25 789	16,5%

LT		
Ümar sardinell e alaša	32 877	24,0%
Stauriidid	25 588	18,7%
Sardiinid	25 565	18,7%


HU*		
Karpkala	3 247	52,2%
Karpkalalased	1 113	17,9%
Mageveekalad	371	6,0%




MT			
Mõõkkala	532	27,8%	
Harilik kuld-makrell	349	18,2%	
Harilik tuun	142	7,4%	




NL			
Stauriid	80923	22,2%	
Sardiin	52 111	14,3%	
Heeringas	45 400	12,4%	
Ümar sardinell e alaša	44 705	12,2%	


AT*			
Mageveekalad	350	100%	



PL			
Kilu	50 477	29,8%	
Heeringas	29 296	17,3%	
Stauriid	19 369	11,4%	




PT			
Sardiin	57 286	26,7%	
Makrellid	32 994	15,4%	
Sinihai	13 774	6,4%	
Stauriid	11 269	5,2%	





RO			
Kuldkala	1 105	34,0%	
Aloosad	423	13,0%	
Kogerlased	267	8,2%	

SI			
Sardiin	306	42,6%	
Anšoovis	163	22,7%	
Merlang	56	7,8%	

SK*			
Karpkala	1 159	72,1%	

FI			
Heeringas	97 645	81,6%	
Kilu	15 762	13,2%	

SE			
Heeringas	60 879	33,9%	
Kilu	60 574	33,7%	
Tobiad	32 690	18,2%	

UK			
Makrell	182 214	30,4%	
Heeringas	61 571	10,3%	
Norra sale-homaar	34 532	5,8%	
Suur kammkarp	29 996	5,0%	

* 2010. aasta andmed.

Allikas: Eurostat.

5.2 Vesiviljelus

Vesiviljelus on tähtis tegevusala paljudes Euroopa piirkondades. Euroopa Liidu vesiviljelustoodang ulatub 1,25 miljoni tonnini, mis on üle 20% ELi kogu kalandustoodangust. Vesiviljelustoodangu koguväärtus on 3,6 miljardit eurot. ELi toodang moodustab kogu maailma vesiviljelustoodangust koguseliselt 1,5% ja väärtuseliselt 4%.

Vesiviljeluse kogutoodang liikmesriigi kohta (2011)

(väärtus tuhandetes eurodes, eluskaal tonnides ja protsent kogutoodangust)

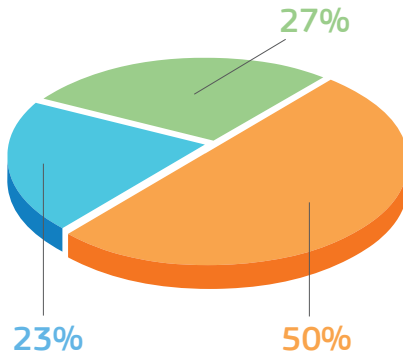
NB! LU kohta ei ole asjakohane.

Allikas: Eurostat ja Eumofa.

	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
UK	739685	20,55%	198 969	15,87%
FR	666 730	18,53%	206 909	16,50%
EL	452 976	12,59%	106 583	8,50%
ES	447 361	12,43%	274 225	21,87%
IT	404 021	11,23%	164 128	13,09%
IE	124 901	3,47%	44 290	3,53%
DK	95 593	2,66%	31 797	2,54%
HR	93 954	2,61%	14 459	1,15%
DE	82 728	2,30%	39 098	3,12%
NL	73 960	2,06%	43 720	3,49%
PL	62 806	1,75%	27 985	2,23%
PT	62 629	1,74%	9 166	0,73%
MT	45 109	1,25%	2 955	0,24%
FI	43 105	1,20%	11 275	0,90%
SE	42 442	1,18%	13 441	1,07%
CZ	39 865	1,11%	21 010	1,68%
HU	30 294	0,84%	15 509	1,24%
CY	26 561	0,74%	4 666	0,37%
BG	17 114	0,48%	7 094	0,57%
RO	15 890	0,44%	8 353	0,67%
AT	14 334	0,40%	2 470	0,20%
LT	6 886	0,19%	3 234	0,26%
LV	2 804	0,08%	547	0,04%
SI	2 615	0,07%	855	0,07%
SK	2 421	0,07%	913	0,07%
EE	1 971	0,05%	419	0,03%
BE	202	0,01%	36	0,00%
EU-28	3 598 955	100,00%	1 254 106	100,00%

ELi vesiviljelustoodang tooteliikide kaupa (2011)

(protsent kogutoodangust)



- Molluskid ja koorikloomad**
- Merekalad** (sh lõhe ja forell, mida kasvatatakse merevees)
- Mageveekalad** (sh forell ja angerjas, mida kasvatatakse magevees)

Allikas: Eurostat ja Eumofa.

Muude suurte tootjate vesiviljelustoodang (2011)

(väärtus tuhandetes eurodes, eluskaal tonnides ja protsent kogutoodangust)

	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Hiina	44 993 188	48,49%	49 857 267	60,75%
India	6 678 302	7,20%	4 577 965	5,58%
Indoneesia	5 357 979	5,77%	7 888 622	9,61%
Tšiili	4 554 318	4,91%	969 539	1,18%
Vietnam*	4 094 379	4,41%	3 052 500	3,72%
Norra	3 764 608	4,06%	1 138 797	1,39%
EU-28	3 598 955	3,88%	1 254 106	1,53%
Jaapan	3 244 949	3,50%	906 138	1,10%
Bangladesh	2 426 456	2,61%	1 523 759	1,86%
Tai	1 833 910	1,98%	1 006 285	1,23%
Filipiinid	1 426 590	1,54%	2 608 120	3,18%
Egiptus*	1 410 610	1,52%	986 820	1,20%
Lõuna-Korea	1 357 971	1,46%	1 499 145	1,83%
Ecuador*	1 026 713	1,11%	308 900	0,38%
Brasiilia	981 366	1,06%	630 034	0,77%
Taiwan	971 318	1,05%	315 799	0,38%
Ameerika Ühendriigid	791 991	0,85%	396 841	0,48%
Myanmar/Birma	769 359	0,83%	817 112	1,00%
Malaisia	559 866	0,60%	526 526	0,64%
Põhja-Korea*	83 491	0,09%	508 350	0,62%

* FAO hinnang.

Allikas: FAO.

Euroopa Liidu vesiviljeluse kümme tähtsamat liiki (2011)

(väärtus tuhandetes eurodes ja protsent kogutoodangust)

	Väärtus	% kogu- väärtusest
Lõhe	752 116	20,90%
Forell	499 904	13,89%
Austrid	438 512	12,18%
Rannakarplased	428 773	11,91%
Kuld-merikoger	370 251	10,29%
Ahvenalised	369 812	10,28%
Veenuskarplased	171 597	4,77%
Harilik tuun	145 374	4,04%
Karpkala	136 467	3,79%
Harilik kammeljas	70 949	1,97%

Euroopa Liidu vesiviljeluse kümme tähtsamat liiki (2011)

(eluskaal tonnides ja protsent kogutoodangust)

	Maht	% kogu- toodangust
Rannakarplased	492 413	39,18%
Forell	185 539	14,76%
Lõhe	170 591	13,57%
Austrid	98 751	7,86%
Karpkala	73 860	5,88%
Kuld-merikoger	72 900	5,80%
Ahvenalised	67 809	5,40%
Veenuskarplased	37 028	2,95%
Muud mageveekalad	13 989	1,11%
Harilik kammeljas	10 799	0,86%

Vesiviljeluse peamised liigid liikmesriikide kaupa (2011)

(väärtus tuhandetes eurodes ja protsent koguväärtusest – eluskaal tonnides ja protsent kogutoodangust)

BE	Väärtus	% koguväärtusest	Maht	% kogutoodangust
Forell	202	100,0%	36	100,0%

BG	Väärtus	% koguväärtusest	Maht	% kogutoodangust
Forell	8 078,48	47,2%	2 339	33,0%
Karpkala	5 396,49	31,5%	3 109	43,8%
Rannakarplased	725,30	4,2%	747	10,5%

CZ	Väärtus	% koguväärtusest	Maht	% kogutoodangust
Karpkala	34 210	85,8%	19 156	91,2%
Forell	2 747	6,9%	815	3,9%
Muud mageveekalad	1 660	4,2%	832	4,0%

DK	Väärtus	% koguväärtusest	Maht	% kogutoodangust
Forell	83 623	87,5%	29 885	94,0%
Angerjas	10 388	10,9%	1 137	3,6%

DE	Väärtus	% koguväärtusest	Maht	% kogutoodangust
Forell	33 554	40,6%	10 062	25,7%
Rannakarplased	17 497	21,2%	20 830	53,3%
Karpkala	11 435	13,8%	5 082	13,0%

EE	Väärtus	% koguväärtusest	Maht	% kogutoodangust
Forell	1 368	69,4%	355	84,7%
Karpkala	127	6,4%	46	11,0%

IE	Väärtus	% koguväärtusest	Maht	% kogutoodangust
Löhe	73 295	58,7%	12 196	27,5%
Austrid	29 655	23,7%	7 937	17,9%
Rannakarplased	16 226	13,0%	22 671	51,2%

EL	Väärtus	% koguväärtusest	Maht	% kogutoodangust
Kuld-merikoger	241 552	53,3%	48 974	45,9%
Ahvenalised	184 382	40,7%	36 058	33,8%
Rannakarplased	6 766	1,5%	17 193	16,1%

ES	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Rannakarplased	112 402	25,1%	208 583	76,1%
Ahvenalised	87 256	19,5%	17 548	6,4%
Forell	42 058	9,4%	16 547	6,0%

FR	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Austrid	394 750	59,2%	84 454	40,8%
Rannakarplased	140 406	21,1%	74 750	36,1%
Forell	61 940	9,3%	30 477	14,7%

HR	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Harilik tuun	53 479	56,9%	3 223	18,8%
Ahvenalised	14 666	15,6%	2 775	16,1%
Karpkala	5 043	5,4%	3 666	21,3%
Rannakarplased	3 133	3,3%	3 000	17,5%

IT	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Veenuskarplased	126 534	31,3%	32 276	19,7%
Forell	93 309	23,1%	36 275	22,1%
Rannakarplased	60 257	14,9%	79 520	48,4%

CY	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Muud merikogerlased	18 336	69,0%	3 056	65,5%
Ahvenalised	7 774	29,3%	1 495	32,0%

LV	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Karpkala	933	74,5%	462	84,5%
Muud mageveekalad	220	17,6%	56	10,2%

LT	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Karpkala	6 527	94,8%	3 158	97,6%

HU	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Karpkala	23 435	77,4%	13 139	84,7%
Muud mageveekalad	5 945	19,6%	2 197	14,2%

MT	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Harilik tuun	38 594	85,6%	1 759	59,5%
Kuld-merikoger	4 837	10,7%	1 082	36,6%

NL	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Rannakarplased	49 376	66,8%	36 700	83,9%
Angerjas	16 503	22,3%	2 050	4,7%
Austrid	3 082	4,2%	2 680	6,1%

AT	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Forell	10 195	71,1%	1 664	67,4%
Karpkala	2 302	16,1%	634	25,7%
Muud lõhelased	1 427	10,0%	140	5,7%

PL	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Forell	33 600	53,5%	14 000	50,0%
Karpkala	29 206	46,5%	13 985	50,0%

PT	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Veenuskarplased	26 246	45,0%	2 315	25,3%
Harilik kammeljas	19 294	33,1%	3 197	34,9%
Forell	2 585	4,4%	1 113	12,1%

RO	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Karpkala	9 053	57,0%	6 374	76,3%
Forell	6 111	38,5%	1 710	20,5%

SI	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Forell	1 852	70,8%	611	71,5%
Karpkala	438	16,8%	188	22,0%
Ahvenalised	325	12,4%	56	6,5%

SK	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Forell	1 640	67,8%	578	63,3%
Karpkala	678	28,0%	310	34,0%

FI	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Forell	33 174	77,0%	9 981	88,5%
Muud lõhelased	9 228	21,4%	1 211	10,7%

SE	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Forell	34 249	80,7%	10 752	80,0%
Muud lõhelased	6 446	15,2%	1 128	8,4%
Rannakarplased	895	2,1%	1 470	10,9%

UK	Väärtus	% kogu- väärtusest	Maht	% kogu- toodangust
Lõhe	678 562	91,7%	158 310	79,6%
Forell	32 974	4,5%	12 679	6,4%
Rannakarplased	20 702	2,8%	26 158	13,1%

5.3 Kalandus- ja vesiviljelusvaldkonna tootjaorganisatsioonid



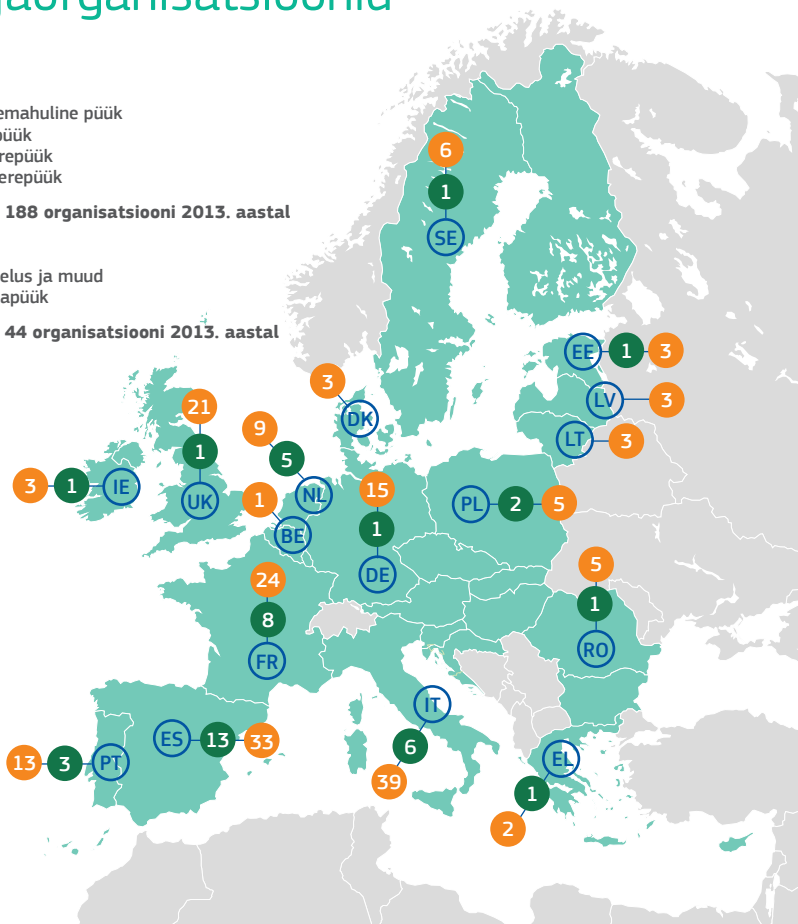
Väikesemahuline püük
Rannapüük
Avamerepüük
Süvamerepüük

Kokku: 188 organisatsiooni 2013. aastal



Vesiviljelus ja muud
liiki kalapüük

Kokku: 44 organisatsiooni 2013. aastal



Tootjaorganisatsioonid koosnevad kaluritest ja kalakasvatajatest, kes ühinevad selleks, et võtta meetmeid ratsionaalse tootmise tagamiseks ja luua parimad võimalikud tingimused oma toodangu turustamiseks. Need organisatsioonid on kalandus- ja vesiviljelussektori ühise turukorralduse aluseks. 2013. aastal oli ELi 17 liikmesriigis kokku 232 tootjaorganisatsiooni.

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

Allikas: Euroopa Liidu Teataja, C 68, 8.3.2013.



6 Väliskaubandus

Väärtuseliselt arvestades on Euroopa Liit maailma suurim kala- ja vesiviljelustoodete importija. ELi peamised varustajad on Norra, Hiina, Island ja Ecuador. Peamised importivad liikmesriigid on Hispaania, Rootsi ja Ühendkuningriik.

ELi turu varustamise tagavad ELi enda püütav kalasaak, vesiviljelustooted ja import. ELi varustussõltumatus – ELi toodete suhe nähtavasse kogutarbimisse – on umbes 45% (2011).

EL ekspordib peaaegu täielikult ainult püütud kalast valmistatud tooteid, samas jäävad ELi vesiviljelustooted Euroopa turule. ELi eksport kolmandatesse riikidesse suurenes ajavahemikul 2009–2012 väärtuseliselt 50% ja ulatub 4,1 miljardi euron. Suurimad kolmandatesse riikidesse importijad on Hispaania, Madalmaad ja Taani.

ELi riikide omavaheline kauplemine on märkimisväärne ja mängib ELi kalakaubanduses suurt rolli. Selle väärtus on võrreldav väljastpoolt ELi tuleva impordiga. Põhilised teistesse ELi liikmesriikidesse eksportijad on Taani, Hispaania, Rootsi ja Madalmaad. Peamised importijad on Prantsusmaa, Itaalia, Saksamaa ja Hispaania.

Kalandus- ja vesiviljelustoodetega kauplemine Euroopa Liidu ja kolmandate riikide vahel (2012)

(kogus tonnides ja väärtus tuhandetes eurodes)

	Import		Eksport	
	T	€	T	€
Pelaagilised liigid	1 047 394	3 364 170	997 210	1 429 726
Lõhelased	763 386	3 229 625	97 673	512 407
Muu kala	1 861 906	6 030 289	453 687	1 275 047
Koorikloomad	605 378	3 660 981	72 048	306 439
Molluskid	571 401	2 025 962	44 239	215 155
Tooted muul otstarbel kui toiduna kasutamiseks	728 605	927 390	311 884	431 539
EU-28 kokku	5 578 068	19 238 417	1 976 740	4 170 313



Kogus tonnides

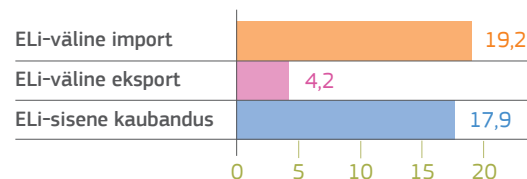


Väärtus tuhandetes eurodes

- Tuun, sardiin, makrell, heeringas, anšoovis jne.
- Lõhe ja forell.
- Tursk, merluus, põhjaatlanti süsikas, kilttursk, Kagu-Atlandi pagrus, merikeeled, hiidlest, pagrus jne.
- Garneel, langust, kammkarbid jne.
- Rannakarbid, seepiad, kalmaarid jne.
- Tooted, mis ei ole ette nähtud inimtoiduks, kalajahu, dekoratiivkalad.

ELi-väline ja -sisene kaubandus (2012)

(miljardites eurodes)



Kalandus- ja vesiviljelustoodetega kauplemine Euroopa Liidu ja kolmandate riikide vahel (2012)

(väärtus tuhandetes eurodes)

Euroopa Liidu peamised tarnijad

Norra	3874 711	20%	
Hiina	1565 995	8%	
Island	968 758	5%	
Ecuador	952 646	5%	
Ameerika Ühendriigid	873 906	5%	
Vietnam	852 395	4%	
Maroko	850 901	4%	
Tai	823 830	4%	
Peruu	642 270	3%	
India	626 541	3%	
Argentina	519 778	3%	
Muud kolmandad riigid	6686 687	35%	
Kokku	19 238 417	100%	










Euroopa Liidu peamised kliendid

Ameerika Ühendriigid	415 326	10%	
Norra	394 023	9%	
Šveits	334 653	8%	
Hiina	278 389	7%	
Nigeeria	248 482	6%	
Jaapan	228 089	5%	
Venemaa	224 320	5%	
Egiptus	132 779	3%	
Vietnam	112 449	3%	
Seišellid	106 072	3%	
Mauritius	106 014	3%	
Muud kolmandad riigid	1 589 718	38%	
Kokku	4 170 313	100%	










Kalandus- ja vesiviljelustoodetega kauplemine Euroopa Liidu ja kolmandate riikide vahel (2012)

(väärtus tuhandetes eurodes)

Peamised kolmandatest riikidest importivad liikmesriigid



ES	3 341 905	17%	
SE	2 433 147	13%	
UK	2 224 135	12%	
DE	1 993 497	10%	
FR	1 841 564	10%	
DK	1 822 683	9%	
IT	1 802 126	9%	
NL	1 569 991	8%	
Muud liikmesriigid	2 209 369	11%	
Kokku	19 238 417	100%	

Peamised kolmandatesse riikidesse eksportivad liikmesriigid



ES	883 443	21%	
NL	577 482	14%	
DK	571 447	14%	
UK	494 178	12%	
FR	359 720	9%	
DE	289 595	7%	
PT	166 403	4%	
IE	161 640	4%	
Muud liikmesriigid	666 404	16%	
Kokku	4 170 313	100%	

Kalandus- ja vesiviljelustoodete import ja eksport (2012) – ELi-väline kaubandus

(kogus tonnides ja väärtus tuhandetes eurodes)

	Import		Eksport	
		€		€
BE	130 141	665 166	6 750	28 696
BG	9 600	13 618	2 030	10 903
CZ	17 082	47 143	2 459	7 946
DK	664 394	1 822 683	268 605	571 447
DE	708 407	1 993 497	131 397	289 595
EE	7 071	14 073	92 351	72 546
IE	32 968	16 999	173 223	161 640
EL	92 203	205 528	11 479	63 604
ES	1 020 165	3 341 905	400 891	883 443
FR	451 654	1 841 564	113 497	359 720
HR	12 920	43 186	11 759	35 892
IT	432 515	1 802 126	24 530	123 145
CY	8 158	30 675	2 701	13 688
LV	15 556	26 429	69 313	62 524

(jätkub) ►

	Import		Eksport	
		€		€
LT	50 461	109 850	14 728	21 706
LU	71	1 158	154	1 981
HU	2 703	6 033	1 437	4 664
MT	8 207	19 038	2 151	32 101
NL	428 061	1 569 991	403 434	577 482
AT	11 364	58 546	2 601	13 205
PL	162 202	374 328	29 639	88 475
PT	118 564	377 499	34 496	166 403
RO	17 816	28 314	662	1 828
SI	4 543	13 481	2 028	10 253
SK	4 593	9 848	1 177	3 335
FI	41 697	148 456	23 845	15 254
SE	595 503	2 433 147	15 116	54 657
UK	529 453	2 224 135	134 289	494 178
EU-28	5 578 068	19 238 417	1 976 740	4 170 313



Kogus
tonnides

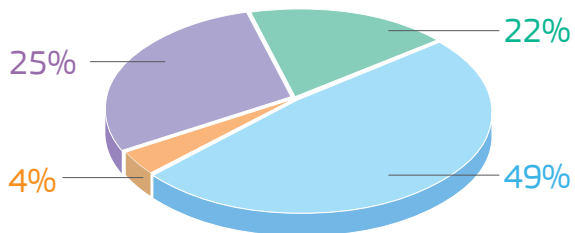


Väärtus tuhandetes
eurodes

Allikas: Eurostat ja Eumofa.

Kalandus- ja vesiviljelustoodete import (2012) – ELi-väline kaubandus

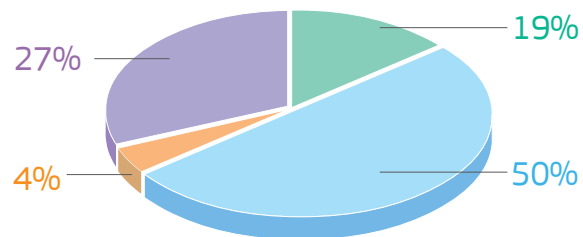
(väärtus tuhandetes eurodes)



Värsked ja jahutatud tooted	4 186 877	22%
Külmutatud tooted	9 384 515	49%
Suitsutatud, soolatud ja kuivatatud tooted	766 240	4%
Valmistoidud ja konservid	4 875 611	25%
Kokku	19 213 243	100%

Kalandus- ja vesiviljelustoodete eksport (2012) – ELi-väline kaubandus

(väärtus tuhandetes eurodes)



Värsked ja jahutatud tooted	794 875	19%
Külmutatud tooted	2 063 801	50%
Suitsutatud, soolatud ja kuivatatud tooted	173 145	4%
Valmistoidud ja konservid	1 131 434	27%
Kokku	4 163 254	100%

Kalandus- ja vesiviljelustoodete import (2012) – ELi-väline kaubandus

(väärtus tuhandetes eurodes)

Pelaagilised liigid	
ES	867 072
IT	549 767
FR	462 727
UK	428 526
DE	314 127
NL	218 342
PL	107 641
DK	80 512
Muud liikmesriigid	335 457
EU-28 kokku	3 364 171

Lõhelased	
SE	1 826 999
DK	538 009
DE	264 238
UK	242 283
FR	83 088
FI	82 831
PL	46 867
NL	44 407
Muud liikmesriigid	100 903
EU-28 kokku	3 229 625

Muu kala	
DE	877 908
UK	834 015
NL	825 363
ES	786 631
DK	541 850
FR	497 291
SE	428 573
IT	347 312
Muud liikmesriigid	891 345
EU-28 kokku	6 030 289

Koorikloomad	
ES	744 024
UK	565 989
FR	524 982
NL	390 329
DK	347 814
BE	309 004
IT	302 175
DE	257 119
Muud liikmesriigid	219 546
EU-28 kokku	3 660 981

Molluskid	
ES	859 073
IT	554 787
FR	215 619
PT	79 674
EL	65 891
UK	57 018
NL	52 054
BE	49 150
Muud liikmesriigid	92 696
EU-28 kokku	2 025 962

Toiduks mittekasutatavad tooted	
DK	281 005
DE	243 096
UK	96 304
ES	68 220
FR	57 856
EL	55 747
NL	39 496
IT	29 239
Muud liikmesriigid	56 427
EU-28 kokku	927 390

Allikas: Eurostat ja Eumofa.

Kalandus- ja vesiviljelustoodete eksport (2012) – ELi-väline kaubandus

(väärtus tuhandetes eurodes)

Pelaagilised liigid	
ES	482643
NL	320301
FR	130842
IE	96339
UK	69907
IT	54360
LV	54271
DE	38258
Muud liikmesriigid	182805
EU-28 kokku	1429726

Lõhelased	
UK	317213
DK	41531
PL	30237
DE	27407
FR	25362
NL	18059
SE	11692
EE	8416
Muud liikmesriigid	32490
EU-28 kokku	512407

Muu kala	
ES	274278
FR	150421
NL	144402
DK	142948
DE	109248
PT	106476
EL	54848
IE	47561
Muud liikmesriigid	244863
EU-28 kokku	1275047

Koorikloomad	
DK	107233
NL	74090
UK	21091
EE	20915
ES	18474
FR	17902
DE	14093
BE	11374
Muud liikmesriigid	21268
EU-28 kokku	306439

Molluskid	
ES	99153
UK	28572
FR	25474
PT	13914
IT	12181
IE	11449
BG	6801
NL	4184
Muud liikmesriigid	13428
EU-28 kokku	215155

Toiduks mittekasutatavad tooted	
DK	272028
DE	101674
NL	16447
UK	10019
FR	9725
ES	4386
PL	3269
SE	3093
Muud liikmesriigid	10899
EU-28 kokku	431539



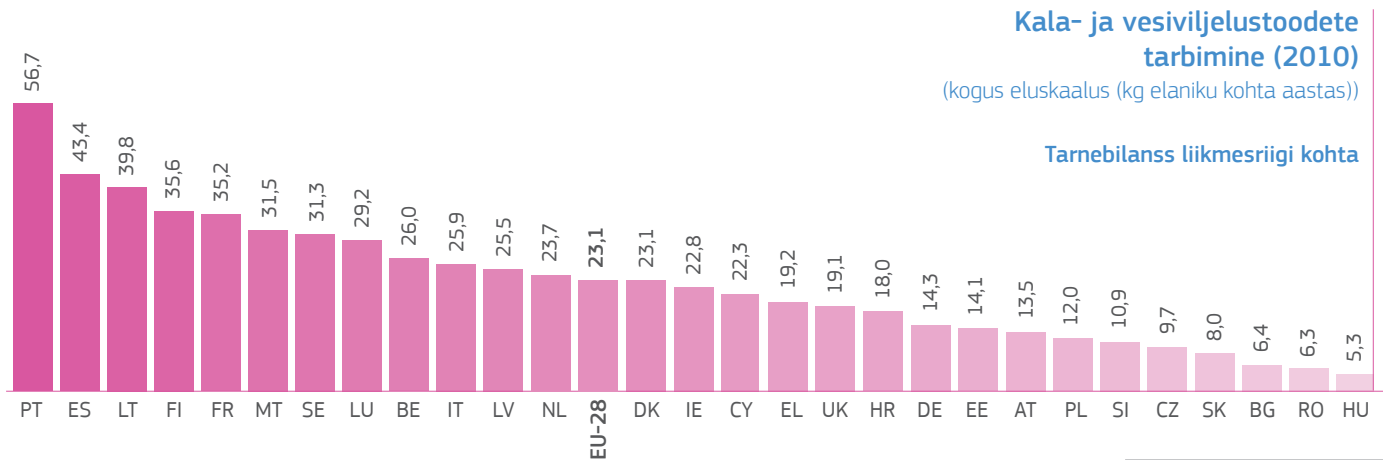
7 Tarbimine

Valguallikana on kala- ja vesiviljelustooted tervisliku toitumise oluline osa.

Kogu maailmas tarbitakse ühe inimese kohta keskmiselt 18,9 kg kala või mereande – vähem kui Euroopa Liidus, kus see on keskmiselt 23,1 kg.

Tarbimine ulatub 5,3 kilogrammist inimese kohta Ungaris kuni 56,7 kilogrammini Portugalis.

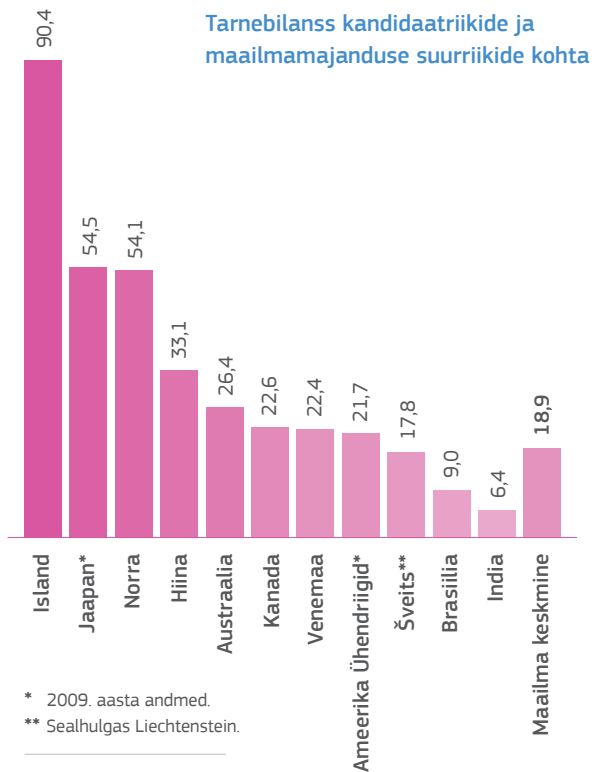
Kolm neljandikku ELis tarbitavast kalast ja vesiviljelustoodetest pärineb looduslikest kalavarudest ja üks neljandik vesiviljelusest.



Allikas: FAO, Eurostat ja Eumofa.

Kala- ja vesiviljelustoodete tarbimine (2010)

(kogus eluskaalus (kg elaniku kohta aastas))



Allikas: FAO.

Euroopa Liidus tarbitud peamised liigid (2011)

(kogus eluskaalus (kg elaniku kohta aastas))

Tarnebilanss EU-27 tasemel

Liik	Kogus (kg elaniku kohta aastas)	loodulik (%)	kasvatatud (%)
Tuun (konservina)	2,14	100%	0%
Tursk	1,96	98%	2%
Lõhe	1,72	2%	98%
Euroopa süsikas	1,64	100%	0%
Heeringas	1,18	100%	0%
Rannakarplased	1,16	10%	90%
Merluus	0,94	100%	0%
Makrell	0,87	100%	0%
Pangaasius	0,80	0%	100%
Troopilised krevetid	0,75	46%	54%
Sardiin	0,71	100%	0%
Kalmaar	0,70	100%	0%
Kammkarbid	0,58	87%	13%

Allikas: Eumofa, *The EU fish market*, 2014. aasta väljaanne.



8 Euroopa Liidu abi

Kalandussektori struktuuripoliitika aitab kaasa ühise kalanduspoliitika eesmärkide saavutamisele, tugevdades samal ajal majanduslikku ja sotsiaalset ühtekuuluvust. Selle poliitika finantsinstrument on 1. jaanuarist 2007 tegutsev Euroopa Kalandusfond (EKF). EKFi eelarve aastateks 2007–2013 oli 4,305 miljardit eurot, sellest 75% arengus maha jäänud piirkondadele. EKF aitas finantseerida ettevõtete, avaliku sektori asutuste või esindusorganite esitatud projekte.

Alates 2014. aastast asendati Euroopa Kalandusfond Euroopa Merendus- ja Kalandusfondiga (EMKF), mille eelarve ajavahemikuks 2014–2020 on 5,749 miljardit eurot.

Muudatuste hulgas, mis tehakse võrreldes eelmise eelarvega, on EMKFi toetus kalavarude taastamisele ja saagi tagasiheitmise raiskava tava järkjärguline likvideerimine. Uue fondi prioriteetid on kalandusandmete

kogumise parandamine, mis võimaldab teha otsuseid kindlate tõendite põhjal, ja kalapüügi mõju vähendamine merekeskkonnale. Suurendatakse ka toetust kalanduskontrollikavadele, et tagada vastutustundliku ja jätkusuutliku püügi eeskirjade austamine ja järgimine. EMKF keskendub ka integreeritud merenduspoliitikale, investeerides nende kitsaskohtade kindlakstegemisse ja kõrvaldamisse, mis takistavad tööhõive kasvu rannikukogukondades ja tärkavates merendussektorites.

1. telg Ühenduse kalalaevastiku kohandamine olemasolevate varudega (abi kalapüügi alatiseks või ajutiseks lõpetamiseks, väikesemahuliseks rannapüügiks, laevade pardal tehtavateks investeeringuteks jne)
2. telg Vesiviljelus, sisevete kalandus, kalapüügi- ja vesiviljelustoodete töötlemine ning turustus (vesiviljelusse tootlikuks investeerimiseks antav abi, veekeskkonnameetmed, rahvatervishoiu meetmed jne)
3. telg Ühist huvi pakkuvad meetmed (veefauna ja -floora kaitsmine ja arendamine, teavituskampaaniad, kalalaevade kasutusala muutmine jne)
4. telg Kalanduspiirkondade jätkusuutlik areng (kohalikud jätkusuutliku arengu projektid, majandustegevuse mitmekesistamine jne)
5. telg Tehniline abi EKFi abi rakendamisele kaasaaitamiseks (fonde haldavate avalik-õiguslike asutuste töö finantseerimine jne)

**Euroopa
Kalandusfond (EKF) –
Jaotus
liikmesriikidele
programmitöö
perioodil
2007–2013 –
Telgede kaupa**
(tuhandetes eurodes)

	1. telg	2. telg	3. telg	4. telg	5. telg	Riigi kohta kokku	% riigi kohta
BE	14259	800	8502	1900	800	26262	0,61%
BG	8001	36004	20002	12001	4000	80010	1,86%
CZ	0	14427	11324	0	1355	27107	0,63%
DK	32980	23289	57991	15960	3456	133675	3,11%
DE	3347	43171	72946	23539	3579	146582	3,41%
EE	15265	24584	21210	19282	4228	84568	1,97%
IE	29937	6246	5047	788	250	42267	0,98%
EL	77272	59690	32320	33300	5250	207832	4,83%
ES	473719	327624	258259	52790	19499	1131891	26,30%
FR	70728	43109	94574	5454	1784	215650	5,01%
HR	4507	3757	0	0	435	8699	0,20%
IT	163905	110778	97181	31275	21204	424343	9,86%
CY	6150	2600	9474	1000	500	19724	0,46%
LV	26197	52320	30300	11238	4961	125016	2,91%
LT	4869	30795	9684	6694	2672	54713	1,27%
HU	0	30209	2519	0	2041	34770	0,81%
MT	2935	910	3982	0	545	8372	0,19%
NL	16913	7379	16903	4987	2395	48578	1,13%
AT	0	5202	12	0	45	5259	0,12%
PL	124184	173757	164537	234910	36705	734093	17,06%
PT	62865	74187	83408	17403	8622	246485	5,73%
RO	6222	123719	29991	53978	16736	230646	5,36%
SI	2164	7141	7574	2164	2597	21640	0,50%
SK	0	11432	896	0	684	13012	0,30%
FI	2495	18430	14220	3606	698	39449	0,92%
SE	13111	10933	20133	7755	2733	54665	1,27%
UK	17269	40365	62119	14187	3890	137828	3,20%
Telje kohta kokku	1179295	1282857	1135107	554210	151665	4303134	
Kokku protsentes	27,41%	29,81%	26,38%	12,88%	3,52%	100,00%	100,00%

NB! LU kohta ei ole asjakohane.

*Allikas: Operational
programmes adopted by
the European Commission.*

Viimati ajakohastatud 8.1.2014.

Euroopa Komisjon

**Andmeid ja arve ühise kalanduspoliitika kohta.
Peamised statistilised andmed. 2014. aasta väljaanne**

Luxembourg: Euroopa Liidu Väljaannete Talitus

2014 – 44 lk – 14,8 × 21 cm

ISBN 978-92-79-34194-6 doi:10.2771/35824

Lisateave:

Euroopa Komisjon, „European Maritime Affairs & Fisheries” (ajakiri, varasema nimega „Fisheries and aquaculture in Europe”):

http://ec.europa.eu/dgs/maritimeaffairs_fisheries/magazine

Kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF), *The 2013 Annual Economic Report on the EU Fishing Fleet (STECF-13-15)*, Luxembourg, Publications Office of the European Union, 2013 (Report EUR 26158 EN, JRC 84745):

http://stecf.jrc.ec.europa.eu/documents/43805/581354/2013-09_STECF+13-15+-+AER+EU+Fleet+2013_JRC84745.pdf

Kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF), *The Economic Performance Report on the EU Fish Processing Sector (STECF-13-31)*, Luxembourg, Publications Office of the European Union, 2013 (Report EUR 26444 EN, JRC 87692):

http://stecf.jrc.ec.europa.eu/documents/43805/631667/2013-12_STECF+13-31+EU+Fish+processing+report_JRC87692.pdf

Kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF), *The Economic Performance of the EU Aquaculture Sector (STECF 13-29)*, Luxembourg, Publications Office of the European Union, 2013 (Report EUR 26366 EN, JRC 86671):

http://stecf.jrc.ec.europa.eu/documents/43805/622206/2013-12_STECF+13-29+-+Aquaculture+economics_JRC86671.pdf

Eumofa, ELi kalaturg, 2014. aasta väljaanne:

<http://ec.europa.eu/fisheries/market-observatory/documents/10157/bf18cf2c-1b33-440d-8870-e05b2644b58b>

FAO, kalandusstatistika:

<http://fao.org/fishery/statistics/en>

Euroopa Komisjoni veebilehed:

Merendus- ja kalandusasjade peadirektoraat:

Ühine kalanduspoliitika: <http://ec.europa.eu/fisheries>

Euroopa mereatlas: http://ec.europa.eu/maritimeaffairs/atlas/index_et.htm

Eumofa – Euroopa kalandus- ja vesiviljelustoodete turu seirekeskus:

<http://ec.europa.eu/fisheries/market-observatory/>

Eufoma on veebipõhine mitmekeelne andmebaas, mis võimaldab reaaliajase juurdepääsu põhjalikele andmetele, mis kajastavad ELi kala- ja vesiviljelustoodete hindu, väärtust ja koguseid, samuti turuteavet ja analüüsi.

Eurostat, kalandusstatistika:

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

KL-AH-13-001-ET-C



Väljaannete talitus