

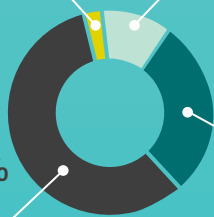


Europos Komisija

AKVAKULTŪROS PRODUKTAI

ES užima **8-ą** vietą pagal akvakultūros gamybos apimtį

1,53%
Europos Sąjunga



11,94%
Kiti

25,78%

- Indonezija
- Filipinai
- Indija
- Bangladešas
- Vietnamas
- Pietų Korėja

60,75%
Kinija

Ar žinote?

Greitai akvakultūra aplenks žvejybą ir taps pagrindiniu jūros gėrybių šaltiniu. Įvyks toks pat procesas kaip ir sausumoje, kur ūkininkavimas pakeitė medžioklę.

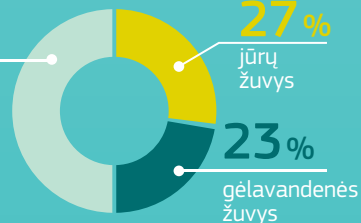
79 m. Plinijus Senasis savo „Gamtos istorijoje“ aprašė žuvų ir austrių auginimo metodus.



AKVAKULTŪRA ES

Kiekvienais metais ES pagaminama **1,25 mln. tonų** akvakultūros produktų

50% moliūskai ir vėžiagyviai



5 didžiausi ES akvakultūros gamintojai

- ES
- FR
- UK
- IT
- EL

Pagrindinės 7 ES gaminamos akvakultūros rūšys

- 1 Midijos
- 2 Upėtakiai
- 3 Lašišos
- 4 Austrės
- 5 Karpiai
- 6 Jūrų karosai
- 7 Vilkešeriai

ES akvakultūra užtikrina šviežių, sveikų, vietoje pagamintų jūros gėrybių tiekimą, laikantis griežtų taisyklių, garantuojančių vartotojų interesų, žuvų bei aplinkos apsaugą.

UŽAUGINTA ES ŪKIUOSE

AKVAKULTŪROS PRODUKCIJOS SUVARTOJIMAS

23,1 kg žmogui
Vidutinis jūros gėrybių suvartojimas per metus ES



24% (5,54 kg)
ES suvartojamų produktų sudaro akvakultūros produktai

43%
ES



57%
Ne ES šalys

ES suvartotų akvakultūros produktų kilmė

Beveik visa ES akvakultūros produkcija suvartojama Europoje. Norvegija yra pagrindinis akvakultūros produktų tiekėjas ES.

2 Midijos ir lašišos – tai 2 labiausiai ES vartojamos rūšys



Ar žinote?

Devynios iš dešimties ES suvalgomų midijų yra užaugintos ūkyje



AKVAKULTŪROS PRIVALUMAI

85 000 darbuotojų



Europos akvakultūros pramonėje tiesiogiai dirba

+14 000 ES įmonių
kurių 90 % yra mikroįmonės (mažiau nei 10 darbuotojų)



Iš žuvų ir kiaukutinių gaminamas aliejus, sveiki baltymai ir mineralai.

omega 3



Tvari žuvininkystė būtina, nes vien žvejyba neužtikrins didėjančios pasaulinės jūros gėrybių paklausos. Akvakultūra taip pat gali padėti mažinti natūralioje gamtoje gyvenančių žuvų žvejybą.



Jūrų reikalai ir žuvininkystė