



Europska komisija

## AKVAKULTURNA PROIZVODNJA

# UE je 8.

najveći proizvođač s obzirom na količinu

1,53%  
Europska unija

11,94%  
Ostali

60,75%  
Kina

25,78%

Indonezija  
Indija  
Vijetnam  
Filipini  
Bangladeš  
Južna Koreja

### Jeste li znali?

Akvakultura će ubrzo nadmašiti ribarstvo u divljini kao glavni izvor plodova mora. To odražava prijelaz do kojeg je u prošlosti došlo na kopnu uz evoluciju s lova na poljoprivredu.

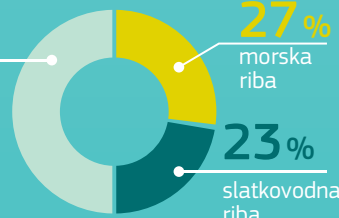
79. godine Plinije Stariji opisao je tehnike uzgoja ribe i školjkaša u knjizi Prirodoslovlje.



## AKVAKULTURA U EU

1,25 milijuna tona proizvede se u EU-u svake godine

50%  
mekušci i ljuskavci



5 glavnih akvakulturnih proizvođača u UE-u



Glavnih 7 akvakulturnih vrsta koje se proizvode u EU-u

- 1 dagnje
- 2 pastrva
- 3 losos
- 4 kamenice
- 5 šaran
- 6 orada
- 7 lubin

Akvakultura EU-a pruža svjež, lokalnu opskrbu zdravih morskih plodova i poštuje stroga pravila za zaštitu potrošača, ribe i okoliša.

# UZGOJENO U EU-U

## AKVAKULTURNA POTROŠNJA

23,1 kg po osobi

Prosječna godišnja potrošnja morskih plodova u EU-u



24% (5,54 kg)

potrošnje u EU-u potječe iz akvakulture

43%

Podrijetlo akvakulturnih proizvoda koji se konzumiraju u EU-u

EU

57%

Države izvan EU-a

Gotovo svi proizvodi iz akvakulturne proizvodnje EU-a konzumiraju se u Europi.

Norveška je glavni dobavljač akvakulturnih proizvoda za EU.

2 Dagnje i losos dvije su akvakulturne vrste koje se najviše konzumiraju u EU-u



### Jeste li znali?

Devet od deset dagnji koje se pojedju u EU-u uzgojeno je



## KORIST AKVAKULTURE

85 000



izravno zaposlenih u europskoj akvakulturi

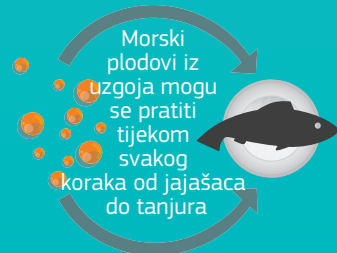
+14 000 poduzeća u LOKALNOM

EU-u od kojih je 90% mikropoduzeća (s manje od 10 zaposlenika)



Riba i školjkaši daju ulja, zdrave proteine i minerale.

omega 3



Održiva akvakultura potrebna je iz razloga što sam ribolov neće zadovoljiti sve veću globalnu potražnju za morskim plodovima. Akvakultura također može smanjiti pritisak na riblji fond u divljini.

