



Poslední aktualizace: 21-3-2022

## ČESKO VE SVĚTĚ A V EU

2019, zdroje: Eurostat a FAO

Česko je vnitrozemský stát, který má pár interních loví. V roce 2019 figurovalo jako 11. největší výrobce produktů akvakultury v EU-28 (tj. včetně UK).

(1.000 tun)	Svět	EU-28	Czechia	% Svět	% EU-28
Výlovy	93.519	4.824	4	0,004%	0,08%
Akvakultura	120.104	1.367	21	0,017%	1,54%
<b>Celkem</b>	<b>213.623</b>	<b>6.191</b>	<b>25</b>	<b>0,012%</b>	<b>0,40%</b>

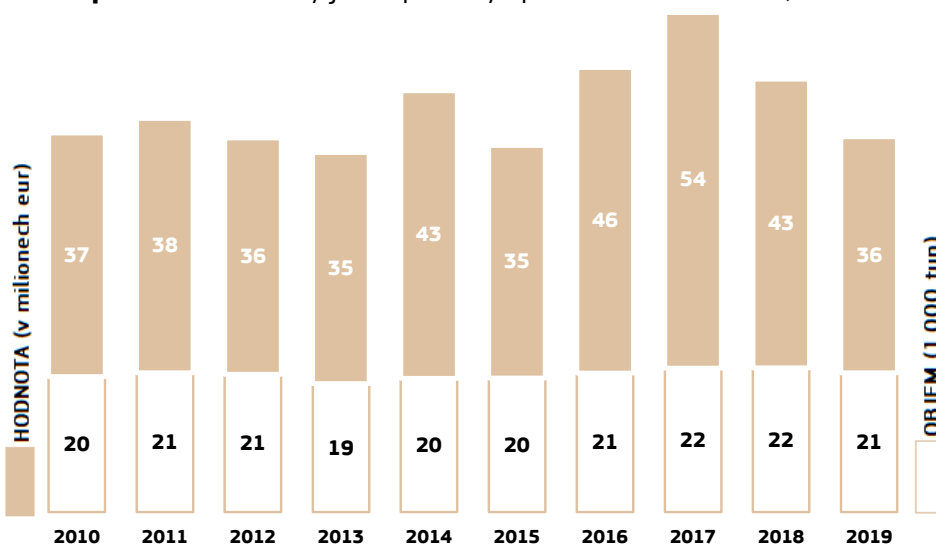
## AKVAKULTURA

Zdroj: EUMOFA, na základě údajů, které poskytla FAO.

Akvakultura spočívá v chovu vodních (sladkovodních nebo mořských) organismů, jako jsou ryby, měkkýši, korýši a vodní rostliny. Údaje k akvakultuře jsou uvedeny formou ekvivalentu živé váhy a hodnoty.

Tím, že Česko nemá žádný přímý přístup k moři, je aktivita akvakultury omezena na chov sladkovodních ryb. Většina produkce pochází z rybníků (95 %) a malé množství z nádrží a průtočných souběžných kanálů (3 %). Okrajové množství je zajišťováno prostřednictvím recirkulačních systémů (1 %) a jiných metod (1 %).

**Celková produkce** Hodnoty jsou upraveny aplikací deflátoru GDP (základ = 2015)



**Hlavní chované obchodní druhy a % z celku** 2019, milionů eur (jmenovitá hodnota) a 1 000 tun



Druh	Hodnota (mil. EUR)	Podíl (%)	Objem (1.000 tun)	Podíl (%)
KAPR	34	83%	19	91%
PSTRUH	3	8%	0,9	4%
OSTATNÍ SLADKOVODNÍ RYBY	2	5%	0,8	4%
JINÁ	1,6	4%	0,2	1%



Poslední aktualizace: 21-3-2022

## ZPRACOVÁNÍ

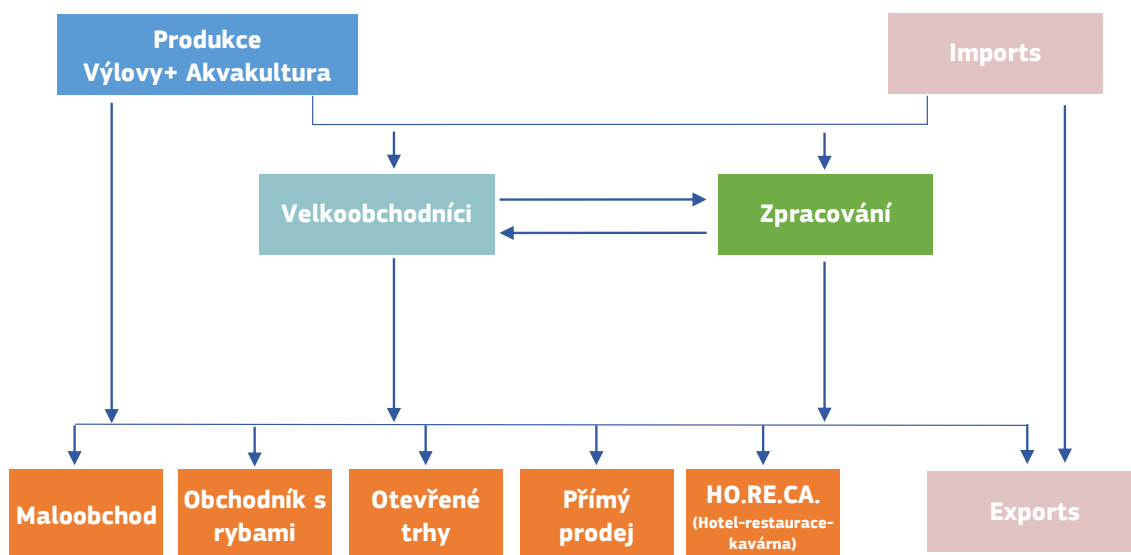
V souladu se strukturálními statistikami (SBS), které vydává Eurostat, bylo v roce 2018 zaměstnáno v průmyslu zpracování ryb v Česku 732 osob. Byla zaregistrována přidaná hodnota oboru ve výši 18,9 milionů EUR, pokrývající 1 % přidané hodnoty celkové výroby potravinářských výrobků.

V roce 2020 patřilo k hlavním výrobkům „mražené rybí filé“ a „rybí filé z čerstvého nebo chlazeného masa a rybí maso (včetně žraločích ploutví), vcelku nebo sekané“ (zdroj: Eurostat-PRODCOM).

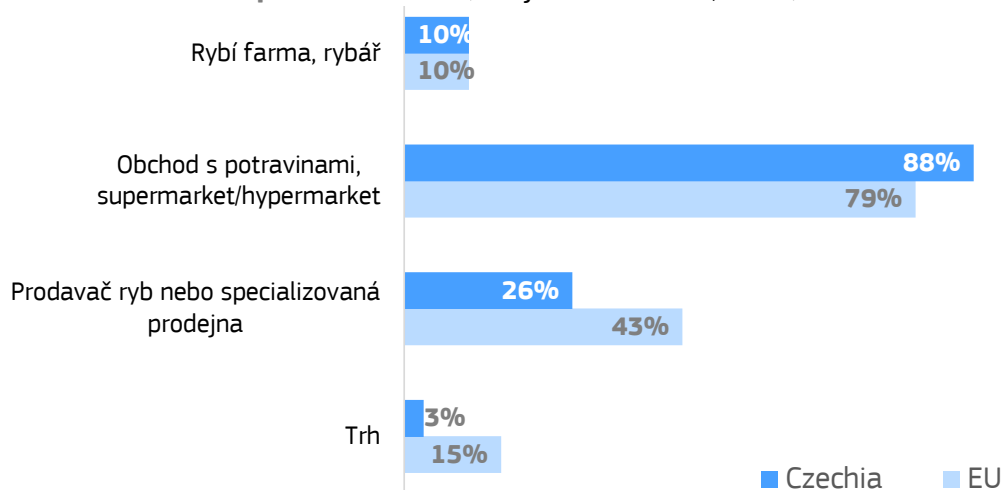
**19 společností**  
**Prodej: 96,4 milionů EUR**  
 (2019, zdroj: Eurostat-PRODCOM)

## DISTRIBUCE

Zásobovací řetězec výrobků rybolovu a akvakultury v Česku (zdroj: Eurofish):



Preference spotřebitelů na nákupních kanálech (zdroj: Eurobarometr, 2021):



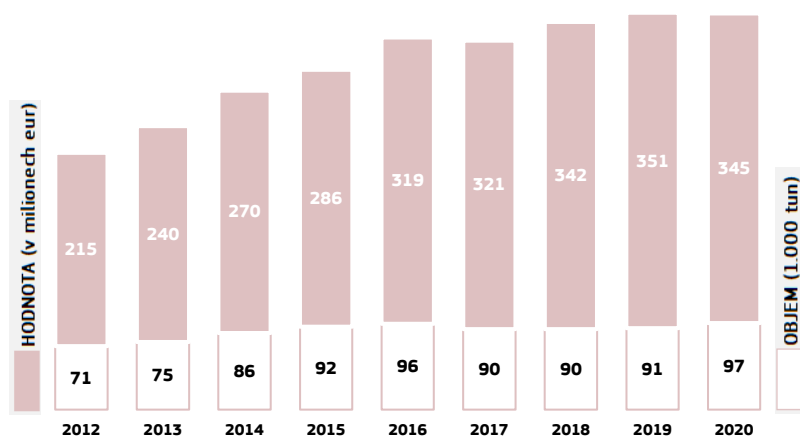


Poslední aktualizace: 21-3-2022

## IMPORT – EXPORT

Zdroj: EUMOFA, na základě údajů, které poskytl Eurostat-COMEXT. Hodnoty v sloupcových diagramech jsou upraveny aplikací deflátoru GDP (základ = 2015)

## IMPORT

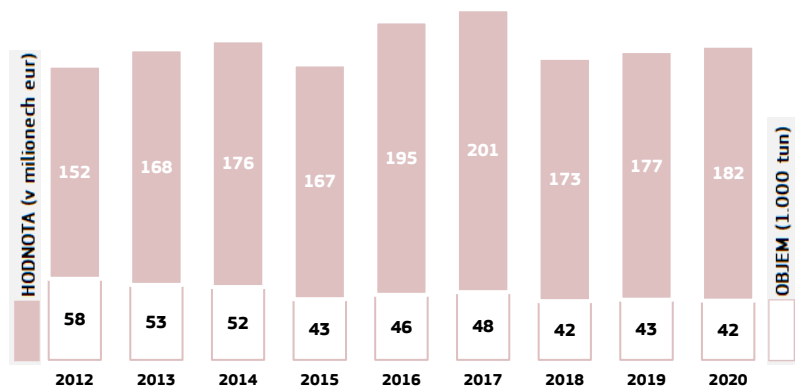
Hlavní importované obchodní druhy  
a % z celku

2020, v milionech eur (jmenovitá hodnota)



LOSOS	112	31%
OSTATNÍ PRODUKTY	32	9%
TUŇÁK, PRUHOVANÝ	31	8%
OSTATNÍ MOŘSKÉ RYBY	23	6%
RYBÍ MASO	15	4%
JINÁ	156	42%

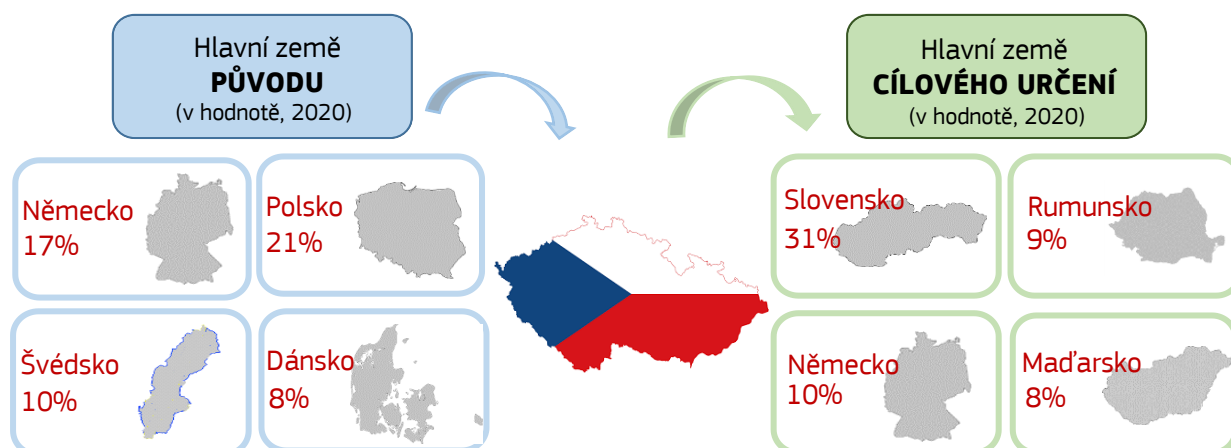
## EXPORT

Hlavní exportované obchodní druhy  
a % z celku

2020, v milionech eur (jmenovitá hodnota)



LOSOS	66	31%
OSTATNÍ PRODUKTY	31	15%
OSTATNÍ NEPOTRAVINÁŘSKÉ POUŽITÍ	23	11%
KAPR	22	10%
OSTATNÍ MOŘSKÉ RYBY	12	6%
JINÁ	58	27%





Poslední aktualizace: 21-3-2022

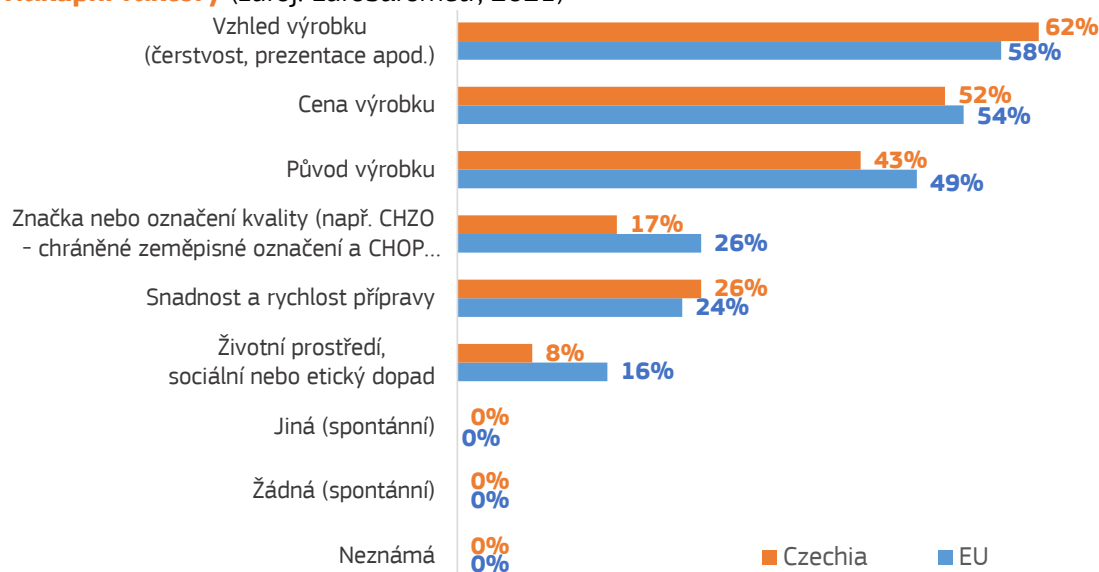
## SPOTŘEBA

V roce 2019 byla odhadnutá zdánlivá spotřeba 6 kg/obyvatele, představující 7% nárůst ve srovnání s rokem 2018. Nejvíce konzumovanými druhy byly Aljašská treska, sled' a kapr (zdroj: EUMOFA).

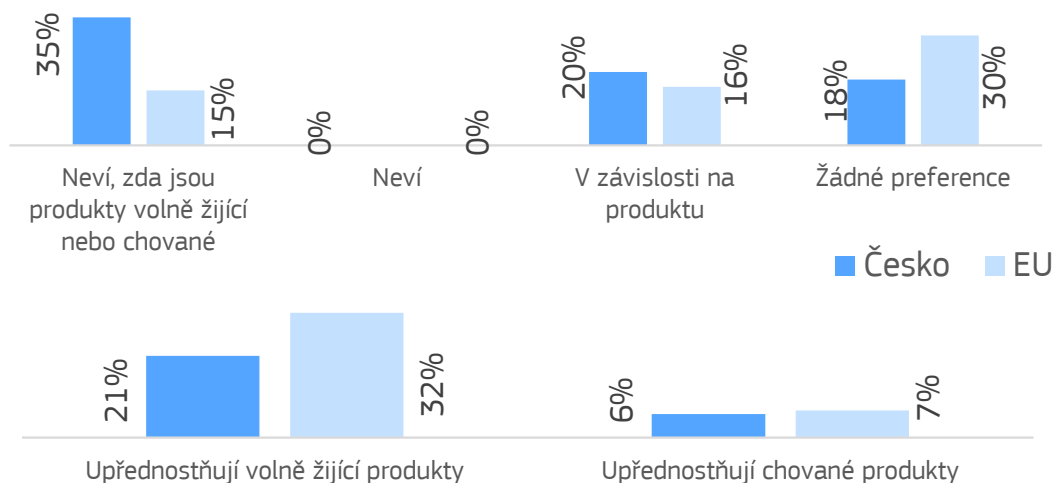
Pravidelní spotřebitelé, konkrétně ti, kteří jedí produkty rybolovu a akvakultury nejméně jednou měsíčně, patří zejména do věkových skupin 40-54 a nad 55. Mladí lidé v Česku (15-24) mají menší tendenci konzumovat ryby, než je tomu na úrovni EU-28. V této kategorii představují pravidelní spotřebitelé pouze 47 % z celku, což je méně než na úrovni EU (67 %, včetně UK). Češi konzumují zejména konzervované a mražené produkty; čerstvé ryby (44 %) jsou konzumovány méně často než na úrovni EU (68 %, včetně UK) (zdroj: EUMOFA, „Zvyky spotřebitelů EU, týkající se výrobků rybolovu a akvakultury“, 2017).

**6 kg**  
na obyvatele v  
ekvivalentu živé váhy  
(2019, zdroj: EUMOFA)

## Nákupní faktory (zdroj: Eurobarometr, 2021)



## Preference týkající se volně žijících nebo chovaných produktů (zdroj: Eurobarometr, 2021)





Poslední aktualizace: 21-3-2022

## ZEMĚ V EUMOFA



### VYKLÁDKY

Stádium zásobovacího řetězce není součástí  
(vnitrozemská země)

### AKVAKULTURA

Objemy a hodnoty byly získány od zdroje Eurostat – Rybolov a byly doplněny údaji od FAO.

Jsou k dispozici na roční bázi a jsou přístupné prostřednictvím jednoduchých i rozšířených tabulek, i prostřednictvím stahování souhrnných údajů.

### PRVNÍ PRODEJE

Stádium zásobovacího řetězce není součástí  
(vnitrozemská země)

### VELKOOBCHOD

Žádné dostupné údaje

### IMPORT - EXPORT

Objemy a hodnoty byly získány ze zdroje Eurostat – COMTEXT. Údaje týkající se obchodních toků všech výrobků rybolovu a akvakultury jsou zaznamenávány národními celníci.

Jsou k dispozici na roční a měsíční bázi a jsou přístupné prostřednictvím jednoduchých i rozšířených tabulek, i prostřednictvím stahování souhrnných údajů.

### ZPRACOVÁNÍ

Údaje byly získány ze zdroje Eurostat – PRODCOM. Týkají se množství chovů na bývalých farmách a hodnot produktů rybolovu a akvakultury, prodaných v zemi po transformaci z prvotní suroviny na finální produkty.

Jsou k dispozici na roční bázi a jsou přístupné prostřednictvím jednoduchých tabulek i prostřednictvím stahování souhrnných údajů.

### SPOTŘEBA

Žádné dostupné údaje