

ZÁKLADNÍ UKAZATELE VÝROBY

Roční produkce tržních ryb v České republice v posledních deseti letech dosahuje hodnot 19,2 – 20,5 tisíc tun. V roce 2009 se produkce ryb snížila na 20,1 tisíce tun. Hodnoty objemu výlovu ryb jsou ovlivňovány možnostmi prodeje ryb na domácím a zahraničním trhu.

Produkce ryb chovem v České republice a jejich užití (tis. tun živé hmotnosti)

Rok	Produkce tržních ryb *	Užití		
		Prodej živých ryb v tuzemsku	Ryby určené pro zpracování	Vývoz živých ryb
1990	19,3	9,1	3,8	2,7
1991	18,7	9,1	2,2	4,6
1992	20,8	9,9	2,3	5,6
1993	20,1	9,2	1,6	9,3
1994	18,7	9,4	1,6	8,4
1995	18,6	9,7	1,7	7,8
1996	18,2	8,5	1,9	8,2
1997	17,6	7,6	1,4	7,0
1998	17,2	7,5	1,6	8,8
1999	18,8	8,5	1,8	8,0
2000	19,5	8,5	2,1	9,2
2001	20,1	7,8	2,1	9,9
2002	19,2	7,6	1,6	9,6
2003	19,7	7,8	1,8	9,4
2004	19,4	8,2	1,7	9,8
2005	20,5	8,6	2,2	9,4
2006	20,4	8,5	1,9	9,9
2007	20,4	8,6	1,9	9,6
2008	20,4	8,4	1,7	9,0
2009	20,1	9,1	1,6	8,9

Pramen: Rybářské sdružení České republiky

Poznámka: * Kromě celoroční produkce tržních ryb zohledněn i počáteční stav (zásoba z minulého roku), objem importovaných tržních ryb a ztráty, což představuje celkovou bilanci (včetně konečné zásoby živých ryb).

Přehled o výlovu, prodeji a zpracování tržních ryb v letech 2006 - 2009 v ČR

Ukazatele	Údaje v tunách	2006	2007	2009	2009
Výlov z rybníků	19 744	19 686	19 571	19 394	
Výlov ze speciálních zařízení	651	748	803	653	
Výlov z přehrad	36	13	21	24	
Výlov ryb celkem	20 431	20 447	20 395	20 071	
Prodej živých ryb v tuzemsku	8 451	8 578	8 432	9 130	
Prodej živých ryb na vývoz	9 934	9 552	9 017	8 929	
Zpracování ryb do vnitřního trhu (v živé hmotnosti)	1 474	1 414	1 248	1 183	
Zpracování ryb na vývoz (v živé hmotnosti)	446	490	468	412	
Zpracování ryb celkem (v živé hmotnosti)	1 920	1 904	1 716	1 595	

Pramen: Rybářské sdružení České republiky

Zastoupení vylovených ryb podle druhů

Údaje v tunách	2006	2007	2008	2009
Kapr	18 006	17 947	17507	17258
Lososovité ryby	669	776	815	671
Lín, síhovité	278	295	308	271
Býložravé ryby	769	747	980	1010
Dravé ryby	205	218	236	228
Teplovilné druhy	10	9	9	6
Ostatní druhy	494	455	540	627
Celková produkce ryb chovem v ČR	20 431	20 447	20395	20071

Pramen: Rybářské sdružení České republiky

Průměrný výnos z rybníků v rámci České republiky v roce 2009 byl 468,5 kg ryb z hektaru. K chovu ryb bylo využito celkem 41 398 hektarů rybníků (z toho členové sdružení 36 476 ha, ostatní chovatelé – nečlenové sdružení 2 922 ha a další nevidované subjekty mohly odhadem extenzivním způsobem využívat 2000 ha rybníků).

V roce 2009 poznamenaly produkci ryb u řady chovatelů opakováné povodně, které způsobily snížení násad v rybnících a ojediněle vedly i k totální likvidaci lososovitých ryb ve speciálních zařízeních.

Výměra obhospodařovaných vodních ploch se v roce 2009 poněkud snížila v důsledku havárií vyvolaných povodněmi, a také vlivem odbahňování a oprav rybníků.

Produkční rybářství České republiky v roce 2009 dokázalo, a to přes řadu objektivních příčin a vnějších retardacních tlaků, uhájit svou pozici všeestranně stabilizovaného a profesně vyspělého oboru. Tradičně již domácí ryby vykazovaly vysokou kvalitu a tedy i konkurenceschopnost na globalizujícím se trhu a nepostradatelnost v oblasti zdravé výživy obyvatel.

VÝLOV RYB V RYBNÍCích A TEKOUCích VODÁch

Produkce tržních ryb a výlov ryb na udici v tekoucích vodách v ČR (tuny živé hmotnosti) 2004 až 2006

Druhy ryb	Produkce tržních ryb			Výlov ryb na udici			Celkem		
	2004	2005	2006	2004	2005	2006	2004	2005	2006
Kapr obecný (<i>Cyprinus carpio</i>)	16 996	17 804	18 006	3 462	3 260	3 656	20 458	21 064	21 662
Lín (<i>Tinca tinca</i>)	194	244	244	22	20	22	216	264	266
Štíka (<i>Esox lucius</i>)	75	76	90	162	148	156	237	224	246
Candát (<i>Stizostedion lucioperca</i>)	48	47	47	165	145	147	213	192	194
Pstruh obecný (<i>Salmo trutta</i> 1. Fario 2. labrax m. fario)				37	30	24	37	30	24
Pstruh duhový (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	564	607	575	52	55	53	616	662	628
Cejn velký (<i>Aramis brama</i>)				213	211	217	213	211	217
Sumec velký (<i>Silurus glanis</i>)	57	69	49	87	80	78	144	149	127
Úhoř říční (<i>Anguilla anguilla</i>)	?	1	1	25	26	21	25	27	22
Lipan (<i>Thymallus thymallus</i>)				8	7	5	8	7	5
Bolen (<i>Aspius aspius</i>)				21	21	27	21	21	27
Amur bílý (<i>Ctenopharyngodon idella</i>)	286	329	357	89	80	92	375	409	449
Karas stříbřitý (<i>Carassius auratus</i>)				33	29	26	33	29	26
Tolstolobík pestrý (<i>Aristichthys nobilis</i>)									
Tolstolobík bílý (<i>Hypothalmichthys molitrix</i>)	564	694	412	13	14	15	577	708	427
Okoun říční (<i>Percia fluviatilis</i>)	14	18	18	30	26	24	44	44	42
Siven americký (<i>Salvelinus fontinalis</i>)	130	130	94	5	6	5	135	136	99
Síh severní (<i>Coregonus lavaretus maraena</i>)	19	44	34				19	44	34
Jelec tloušť (<i>Leuciscus cephalus</i>)						19			19
Ostatní	437	392		104	84	59	541	476	564
CELKEM	19 384	20 455	20 431	4 528	4 242	4 646	23 912	24 697	25 077

Pramen: Rybářské sdružení České republiky

Produkce tržních ryb a výlov ryb na udici v tekoucích vodách v ČR (tuny živé hmotnosti) 2007 až 2009

Druhy ryb	Produkce tržních ryb			Výlov ryb na udici			Celkem		
	2007	2008	2009	2007	2008	2009	2007	2008	2009
Kapr obecný (<i>Cyprinus carpio</i>)	17 947	17 507	17 258	3 341	3 257	3 214	21 288	20 764	20 472
Lín (<i>Tinca tinca</i>)	268	284	252	21	23	24	289	307	276
Štika (<i>Esox lucius</i>)	94	101	94	152	166	154	246	267	248
Candát (<i>Stizostedion lucioperca</i>)	48	58	58	121	106	107	169	164	165
Pstruh obecný (<i>Salmo trutta</i>)				31	26	20	31	26	20
1. Fario									
2. labrax m. fario)									
Pstruh duhový (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	623	614	526	52	57	57	675	671	583
Cejn velký (<i>Abramis brama</i>)				190	169	183	190	169	183
Sumec velký (<i>Silurus glanis</i>)	63	60	58	92	94	89	155	154	147
Úhoř říční (<i>Anguilla anguilla</i>)				21	21	21	21	21	21
Lipan (<i>Thymallus thymallus</i>)				5	5	5	5	5	5
Bolen (<i>Aspius aspius</i>)				18	19	16	18	19	16
Amur bílý (<i>Ctenopharyngodon idella</i>)	342	394	409	96	86	89	438	480	498
Karas stříbřitý (<i>Carassius auratus</i>)				24	24	23	24	24	23
Tolstolobík pestrý (<i>Aristichthys nobilis</i>)									
Tolstolobík bílý (<i>Hypothalmichthys molitrix</i>)	405	586	601	12	11	13	417	597	614
Okoun říční (<i>Percia fluviatilis</i>)	13	17	18	20	17	18	33	34	36
Siven americký (<i>Salvelinus fontinalis</i>)	153	201	145	10	8	7	163	209	152
Síh severní (<i>Coregonus lavaretus maraena</i>)	27	24	19				27	24	19
Jelec tloušť (<i>Leuciscus cephalus</i>)				19	20	17	19	20	17
Ostatní	464	549	633	51	55	55	515	604	688
CELKEM	20 447	20 395	20 071	4 276	4 164	4 112	24 723	24 559	24 183

Pramen: Rybářské sdružení České republiky