

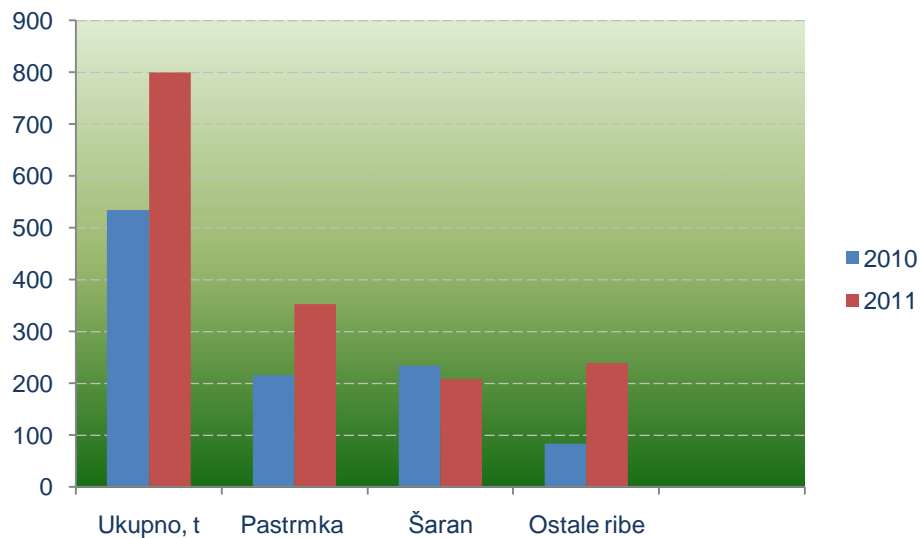
SLATKOVODNO RIBARSTVO U 2011.

Ukupan ulov slatkovodne ribe na rijekama, jezerima i ribnjacima u 2011. godini iznosi 800 tona i veći je za 49,8% u odnosu na 2010. godinu, kada je izloženo 534 tone ribe. Od ukupno izložene količine ribe u 2011. godini najveća je proizvodnja pastrmke i to 353 tone, što čini 44,1% od ukupno izložene količine ribe iz rijeka, jezera i ribnjaka.

Takođe, došlo je do povećanja površine pastrmskih ribnjaka u eksploataciji u 2011. godini i to za 16,9% u odnosu na 2010. godinu. Nije evidentiran uzgoj ribe u šaranskim ribnjacima u Crnoj Gori.

Utrošak hraniva u 2011. godini je 438825 kg i veći je za 26,2% u odnosu na 2010.godinu.

Grafik 1. Izlov slatkovodne ribe u periodu od 2010. do 2011.



Grafik 2. Ulov slatkovodne ribe u 2011

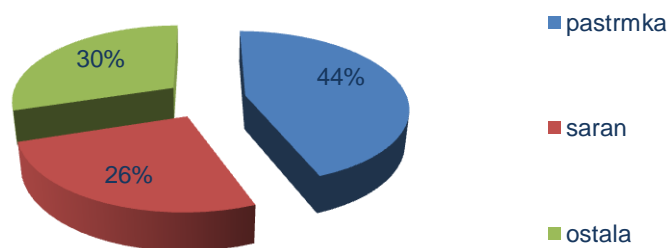


Tabela 1. Ulov slatkovodne ribe za 2011. godinu

	2010	2011	Index <u>2011</u> <u>2010</u>
Proizvodnja ribe, t	534	800	149,8
Pastrmka	216	353	163,4
Šaran	234	208	88,9
Ostale ribe	84	239	284,5

Tabela 2. Površina pastrimskih ribnjaka u eksploataciji u 2011. godini

	2010	2011	Index <u>2011</u> <u>2010</u>
Površina, m ²	9 812	1 1472	116,9

Tabela 3. Količina utrošene hrane u 2011. godini

	2010	2011	Index <u>2011</u> <u>2010</u>
Ukupno, kg	347 758	438 825	126,2

METODOLOŠKa OBJAŠNJENJa

Izvor i metode prikupljanja podataka

Podaci o slatkovodnom ribarstvu prikupljaju se godišnjim izvještajima:

1. Godišnji izvještaj o ribarstvu na rijekama i jezerima
2. Godišnji izvještaj – uzgoj ribe u ribnjacima

Obuhvat

Podaci se prikupljaju od sljedećih izvještajnih jedinica:

- preduzeća za ulov, proizvodnju, preradu i promet ribe;
- ribarskih zadruga;
- individualnih privatnih ribara koji se bave ulovom ribe za sopstvenu potrošnju ili prodaju, (to su lica koja imaju dozvolu za vršenje privrednog ribolova), kao i sportski ribolovci koji posjeduju dozvolu za privredni ribolov a koju izdaju sportska udruženja.

Definicije

Pod izlovljenim količinama ribe smatraju se količine ribe namijenjene realizaciji na tržištu. To su količine ribe iz ribnjaka bilo za prodaju ili reprodukciju, ali ne i količine ribe prebačene u zimovnike gdje ostaju do dalje realizacije.

Pod ribnjakom se podrazumijevaju izgrađeni zatvoreni vodeni prostori namijenjeni za uzgoj i proizvodnju ribe koji su snabdjeveni posebnim tehničkim uređajima za punjenje i pražnjenje vode.

Površina pod ribarskom proizvodnjom (u eksploataciji) u toku kalendarske godine predstavlja korišćenu produktivnu površinu u prethodnoj godini. Ova površina je manja od ukupne produktivne površine ili je ravna njoj, s obzirom da se u toku godine ne koriste svi ribarski objekti za proizvodnju ribe.

Važnije vrste hraniva uključuju: hranu za mlad, hranu za konzum koja su utrošena u toku godine za uzgoj i proizvodnju ribe. Ovdje su uključena i ostala hraniva – briketi sa ljekovima.

Saopštenje pripremila:

Slavka Smolović

Tel. +382- 20-231-004

contact@monstat.org