

NAVODILA ZA IZDELAVO LETNEGA POROČILA (LPO) O IZVAJANJU RIBIŠKEGA UPRAVLJANJA V LETU 2013

Letno poročilo o izvajanju ribiškega upravljanja se izdelava na obrazcih predpisanih v Pravilniku o načrtovanju in poročanju v ribištvu (Uradni list RS, št. 18/2008), ki so dostopni tudi za »on line« vnos v spletni aplikaciji Ribkat na povezavi <https://webapl.mkgp.gov.si/apex/f?p=146>, meni LPO.

Letno poročilo LPO 2013 se v aplikaciji Ribkat lahko izdelava na dva načina: s pripravo in vnosom posameznih zapisov na standarden način (vsak zapis se kreira s funkcijo »Ustvari«) ali z uporabo enega od prejšnjih dokumentov LPO, ki nam potem služi kot predloga za LPO 2013. Z ukazom »Kopiraj« obstoječi – stari LPO (na primer LPO 2012 ali LPO 2011) izberemo za osnovo novemu LPO. V tem primeru bomo v kopiji, ki jo izberemo za osnovo pri pripravi LPO 2013, samo ustrezno spremenili določene podatke – vrednosti posameznih spremenljivk. Dostop do te funkcije je omogočen s klikom na gumb »Kopiranje« (Vpis, Pregled ali Kopiranje) na začetni strani modula LPO. Omogočeno je kopiranje tabel z izpolnjenimi podatki LPO 2012 v LPO 2013 ali LPR 2011 v LPR 2013. Na ta način prihranimo precej časa, saj ni treba vseh zapisov kreirati na novo, ampak se jih le ustrezno spremeni oziroma briše tiste, ki niso ustrezni za leto 2013.

Povzetek in komentar. Komentar k ribiškemu upravljanju v preteklem letu vpišemo v obrazec »Mnenja«, ki se nahaja v meniju LPO na zadnjem mestu med obrazci. Vpisujemo lahko neposredno v za to namenjeno okno ali pa vsebino kopiramo (copy/paste) iz wordovega dokumenta, ki smo ga pripravili že prej.

Opišemo glavne poudarke izvajanja ribiškega upravljanja preteklem letu:

- osnovne značilnosti izvajanja ribiškega upravljanja v preteklem letu;
- skladnost izvajanja ribiškega upravljanja v preteklem letu z ribiško-gojitvenim načrtom;
- doseženo raven načrtovanih ciljev in usmeritev;
- vzroke za morebitna odstopanja ribiškega upravljanja od letnega programa.

Smukanje plemenk

Podatke o odvzemu spolnih celic se vpisuje v obrazec »Smukanje plemenk«. V ta obrazec vpisujemo samo podatke o odvzemu spolnih celic prostoživečim ribam iz narave, ne glede ali smo jih smukali na terenu ali kasneje v ribogojnici in ribe potem vrnil nazaj v vodo, kjer so bile izlovljene. Vpišejo se podatki o revirju iz katerega so bile odlovljene plemenke oziroma mestu smukanja, vrsti rib številu odlovljenih samic (♀) in samcev (♂), številu osmukanih iker, namenu smukanja (nadaljnja gojitev za poribljavanja v lastnem ribiškem okolišu, nadaljnja gojitev za prodajo, prodaja iker, za sonaravno gojitev), pod opombo vpišite mesto gojitve (vališče).

Odvzem spolnih celic ribam iz plemenske jate, ki jo vzdržujemo v ribogojnici več let, v tej tabeli ne prikazujemo ampak se o tem poroča v Centralni register akvakulture in komercialnih ribnikov (CRA).

Odlovi

Podatke o odlovih rib se vpisuje v obrazec »Odlovi v gojitvenih revirjih za sonaravno gojitev in drugi odlovi«. Vpišejo se vsi odlovi v revirjih ribiškega okoliša v preteklem letu: odlove v gojitvenih revirjih za sonaravno gojitev domorodnih vrst rib, intervencijske odlovi pred različnimi gradbenimi posegi v revir ali zaradi reševanja rib, kontrolne odlovi ali odlovi zaradi izvedbe inventarizacije rib.

Pri odlovih gojitvenih potokov, se pri klasični sonaravni gojitvi vse ribe ciljne vrste prenesejo v ribolovne revirje, vse ribe spremljevalnih domorodnih vrst pa vrnejo nazaj v gojitveni revir. V primeru sonaravne gojitve na novi način se odrasle ribe ciljnih vrst prenesejo v ribolovne revirje, izlovljene mladice pa vrnejo nazaj v gojitveni potok (novi način sonaravne gojitve – In). Ribe tujerodnih vrst, ki so bile pri elektroodlovu izlovljene se po končanem odlovu izločijo.

Odseke potokov, kjer so bile na podlagi genetskih raziskav ugotovljene čiste populacije potočne postrvi donavskega tipa, se takoj razglasi za rezervate genetskega materiala (R4) in se v njih zaradi zaščite dragocenega genetskega potenciala ne posega. Poseganje v te populacije potočne postrvi je do sprejema celovite strategije ali do izdaje ustreznega strokovnega mnenja ZZRS prepovedano. To pomeni prepoved odvzema spolnih celic, prepoved prenašanja posameznih osebkov v ribogojnice ali druge revirje lastnega ali drugega ribiškega okoliša, prepoved različne gospodarske rabe vode (MHE,...) in drugih posegov v vodni prostor.

Pri intervencijskih odlovih ali v primeru reševanja rib, se vse odlovljene ribe domorodnih vrst prenesejo na primerno mesto v istem revirju, gorvodno od predvidenega posega, če je to mogoče. Če to ni mogoče izberemo primerno mesto v sosednjem revirju ali v drugih revirje ribiškega okoliša, na mesto s podobnimi habitati. Ribe tujerodnih vrst se izločijo.

Poribljavanja

Podatke o izvedenih poribljavanjih se vpisuje v obrazec »Poribljavanja v gojitvene in ribolovne revirje« Vpišejo se poribljavanja posameznih vrst rib v gojitvene in ribolovne revirje v letu 2013, ločeno po različnih vrstah rib in njihovih velikostnih kategorijah. Pomemben je podatek o poreklu rib. Možni so naslednji odgovori: ribe iz lastnega ribiškega okoliša, ribe od plemenk iz drugega ribiškega okoliša, ribe pridobljene iz gojitve v drugih ribogojnih obratih. V polje »Vir dobave« se vpiše v katerem ribogojnem obratu so bile vzgojene ribe oziroma zarod za poribljavanja. V primeru uvoza iz tujine se vpiše državo v kateri so bile ikre/ribe kupljene. Vpiše se vrsto poribljavanja (dopolnilno, sanacijsko, sonaravna gojitev, vzdrževalno) in velikostne kategorije vloženih rib (ikre z očmi, zarod do 5 cm, 5 do 9 cm, 9 do 12 cm, 12 do 15 cm, 15 do 20 cm, 20 do 25 cm, 25 do 30 cm, 30 do 35 cm, 35 do 40 cm, 40 do 45 cm, 45 do 50 cm, nad 50 cm).

Sonaravna gojitev potočne postrvi v gojitvenih potokih naj v bodoče poteka samo s poribljavanjem zaroda potočne postrvi z ustreznim poreklom. Ta mora izvirati iz plemenk znanega porekla in po genotipu čim bolj ustrezati lokalni populaciji potočne postrvi ribiškega okoliša oziroma območja. V skladu s Pravilnikom o gojitvi rib za poribljavanja, si morajo ribogojnice v katerih se gojijo ribe za poribljavanja, od 1.1.2012 za tako gojitev pridobiti dovoljenje ministra. Zagotoviti je treba, da se tako vzrejene ribe, namenjene poribljavanjem, ne prenašajo izven ribiškega okoliša oziroma ribiškega območja. V primeru, da je komunikacija med populacijami rib dveh ribiških območij, po naravni poti omogočena, se lahko za plemenke in poribljavanja izjemoma uporabi ribe iz drugega ribiškega območja. Tak primer sta na primer savinjsko in srednjesavsko RO, kjer so populacije med seboj v stiku po naravni poti. Obratno pa sta populaciji potočne postrvi v Dravi in Savi med seboj geografsko ločeni in nista v naravnem stiku.

Ribolovni dnevi

Podatke o številu ribolovnih dni se vpisuje v obrazec »Izkoriščeni ribolovni dnevi po vrstah ribolovnih dovolilnic«. Vpišite število ribolovnih dni ločeno za salmonidne in ciprinidne dni ter ločeno ribolovne dneve za lov sulca v posameznih ribolovnih revirjih. V stolpec vrsta ribolovnega dne vpišite/izberite ustrezen odgovor iz seznama: salmonidi, ciprinidi, sulec. V

stolpec vrsta ribiča vpišite ustrezno število ločeno za posamezne kategorije ribičev iz seznama in sicer: člani, domači turisti, drugi člani, tuji-turisti, mladi ribiči.

Uplen rib

Podatke o predvidenem uplenu se vpisuje v obrazec »Uplen rib po številu in teži ločeno po vrstah«. Vpišite podatke o številu in masi (kg), uplenjenih rib, ločeno po posameznih vrstah rib in posameznih ribolovnih revirjih.

Ulov ujemi-spusti

Podatke o ulovu rib na način »ujemi/spusti« vpišite v obrazec »Ulov rib v revirjih, kjer velja sistem ujemi in spusti« ločeno po posameznih revirjih in vrstah rib. V stolpec Referenčno število ribolovnih dni se vpiše podatek o skupnem številu ribolovnih dni, ki so bili za posamezno vrsto realizirani. Na primer 10 ribičev je lovilo vsak po 10 ribolovnih dni kar pomeni, da je referenčno število ribolovnih dni 100. Podatek o skupnem številu ujetih rib se vpiše v stolpec »Število rib«. Podatek o dolžini rib se vpiše kot interval (od-do cm), pri čemer kot meje intervala vpišemo dolžino najmanjše in največje ujete ribe.

Ulov Natura vrste

Podatke o ulovu Natura vrst vpišite v obrazec »Ulov rib navedenih v prilogi 5 direktive Sveta 92/43/EGS« ločeno po posameznih revirjih in vrstah rib. Natura vrste so določene v seznamu dodatka 5 direktive sveta. Ogledate si ga lahko na naslednji spletni povezavi: http://www.natura2000.gov.si/index.php?id=107&no_cache=1&advanced=0&category=3.

V stolpec Referenčno število ribolovnih dni se vpiše podatek o skupnem številu ribolovnih dni, ki so bili za posamezno vrsto realizirani. Na primer 10 ribičev je lovilo vsak po 10 ribolovnih dni kar pomeni, da je referenčno število ribolovnih dni 100. Podatek o skupnem številu ujetih rib se vpiše v stolpec »Število rib«. Podatek o dolžini rib se lahko vpiše kot velikostna kategorija, kjer se izbere ustrezno velikostno kategorijo iz priloženega seznama ali se v polje »Dolžina rib« vpiše interval (od-do cm), pri čemer kot meje intervala vpišemo dolžino najmanjše in največje ujete ribe.

Ribiška tekmovanja

Podatke o izvedenih ribiških tekmovanjih se vpisuje v obrazec »Ribiška tekmovanja«. Vpišite vsa tekmovanja po posameznih revirjih oziroma tekmovalnih trasah vašega ribiškega okoliša, datum izvedbe, način ribolova in vrsto tekmovanja. Podatke vpisujete ločeno za posamezne vrste rib, ki so bile na tekmovanju ujete oziroma uplenjene ali vrnjene nazaj v vodo.

Ribiška tekmovanja se lahko izvajajo samo na tekmovalnih trasah, ki so določene v RGN. Tekmovanja se izvedejo na podlagi pravil, ki jih pripravi Ribiška zveza Slovenije in morajo biti usklajena s pravili Svetovne ribiške konfederacije (CIPS) oziroma njenih zvez. Organizator ribiških tekmovanj mora ribiški inšpekciji poslati časovni načrt tekmovanj najmanj 14 dni pred prvo tekmo v nizu in nato poročati o rezultatih.

Pogini rib

Podatke o poginih rib, ki so bili v preteklem letu evidentirani v ribiškem okolišu se vpiše v obrazec »Pogini rib«. Vpiše se revir v katerem je bil pogin evidentiran ter datum pogina in nato podatke o številu ter masi poginjenih rib, ločeno po posameznih vrstah. V polje »Opomba« vpišite morebitne pomembne podrobnosti o poginu, vzrokih, povzročitelju.

Posegi v ribiški okoliš

Podatke o posegih v ribiški okoliš se vpiše v obrazec »Posegi v ribiški okoliš«. Vpišejo se podatki o datumu in vrsti dogodka-posega ločeno po revirjih. Vpiše se ali je bilo izdano soglasje, ali je bil

predhodno opravljen elektrodlov rib, ali so bile ribe prenesene in v kateri revir je bil opravljen prenos.

Ribojede ptice

Podatke o ribojedih pticah se vpiše v obrazec »Ribojede ptice«. Podatki o njihovem številu, času zadrževanja v revirju, prenočiščih in izvedenih ukrepih se vpišejo ločeno po revirjih in vrstah ptic.

Čuvajska služba

Podatke o izvajanju ribiško-čuvajske službe se vpišuje v obrazec »Izvajanje Ribiško-čuvajske službe«. Vpiše se vrsto in število čuvajev, število obhodov in porabljenih ur pri izvajanju nadzora posameznega revirja.. V polje vrsta čuvaja vpišite ustrezen odgovor iz priloženega seznama in sicer: ribiški čuvaj ali ribiški čuvaj s pooblastili prekrškovnega organa.

Nadzor mora biti zagotovljen v celotnem ribiškem okolišu. Revirje, kjer je bil nadzor izvršen le občasno lahko združite v eno vrstico in izberete šifro »Več revirjev izbranega ribiškega okoliša«.

Opravljene raziskave

Podatke o opravljenih ihtioloških raziskavah v ribiškem okolišu se vpiše v obrazec »Opravljene raziskave«. Vpišejo se podatki o številu in masi, ločeno po posameznih vrstah rib in revir v katerem je bila raziskava izvedena.

Strokovni delavci

Podatke o usposabljanjih se vpišuje v obrazec »Strokovni delavci«. Vpiši se število usposobljenih strokovnih delavcev, ločeno po vrsti strokovnega usposabljanja v ribištvu, ki so bila opravljena v preteklem letu.

Članstvo

Podatke o članstvu ribiške družine v preteklem letu se vpiše v obrazec »Članstvo«. Vpišejo se podatki o stanju članstva na dan 31.12. preteklega leta in sicer ločeno za polnoletne ribiče, mlade ribiče in pripravnike. Ločeno se vpiše tudi podatek o številu častnih članov ribiške družine.