



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo poljoprivrede,  
šumarstva i ribarstva



**Državna potpora u ribarstvu za štete od zaštićenih morskih sisavaca (dupina)**

**PRIRUČNIK ZA POPUNJAVANJE OBRASCA O POČINJENIM ŠTETAMA OD  
ZAŠTIĆENIH MORSKIH SISAVACA (DUPINA)**

Zagreb, ožujak 2025.

Sadržaj	
1. UVOD .....	2
2. OSNOVNI PODACI KORISNIKA .....	2
2.1. Godina za koju se prijavljuje šteta. ....	2
2.2 Naziv korisnika ili ime i prezime korisnika. ....	2
2.3. CFR oznaka plovila.....	3
2.4. Registracija ili naziv plovila.....	3
2.5. Kategorija korištenog alata.....	3
3. PODACI O KOLIČINI OŠTEĆENOG ULOVA PO MJESECIMA.....	3
3.1. Upute za popunjavanje tablice .....	3
3.2. Tipovi oštećenja nastalih od dupina .....	4
3.3 Način popunjavanja tablice s oštećenim količinama za jednostrukе i trostrukе mreže stajaćice i povlačne mreže koće.....	4
3.4. Način popunjavanja tablice s oštećenim količinama za okružujuće mreže plivarice-srdelare. ....	4
3.5. Tablica primjer 1: .....	6
3.6. Tablica primjer 2 .....	7
4. INFORMATIVNI PODACI.....	8

## 1. UVOD

Sukladno članku 5. stavku 1. točki d) Pravilnika o provedbi državne potpore u ribarstvu za štete od zaštićenih morskih sisavaca propisano je da korisnici prilikom podnošenja Zahtjeva za potporu dostavljaju obrazac o počinjenim štetama od zaštićenih morskih sisavaca (dupina).

Navedeni obrazac se dostavlja sukladno kategoriji korištenog ribolovnog alata. Kategorije ribolovnog alata koji su predmet državne potpore u ribarstvu za štete od zaštićenih morskih sisavaca (dupina) su jednostrukе i trostrukе mreže stajačice, povlačne mreže koće i okružujuće mreže plivarice-srdelare.

Na internetskim stranicama Uprave ribarstva se nalaze obrasci o počinjenom štetama od zaštićenih morskih sisavaca za svaku od navedenih kategorija ribarskih alata za koje se dodjeljuje državna potpora te je potrebno sukladno kategoriji korištenog ribolovnog alata popuniti pripadajući obrazac.

## 2. OSNOVNI PODACI KORISNIKA

Na prvoj stranici obrasca o počinjenom štetama od zaštićenih morskih sisavaca korisnik popunjava svoje osnovne podatke, podatke o korištenom ribolovnom alatu i podatke o plovilu.

2.1 Korisnik unosi godinu u kojoj su štete počinjene, a to je godina koja prethodi godini podnošenja Zahtjeva za potporu.

**Godina za koju se prijavljuje šteta:** \_\_\_\_\_

*Pojašnjenje: podaci o šteti odnose se na kalendarsku godinu koja prethodi godini podnošenja Zahtjeva za potporu.*

2.2 Unosi se naziv korisnika (naziv obrta ili pravne osobe) ili ime i prezime korisnika (ako je fizička osoba).

### 1. Osnovni podaci

**Naziv korisnika ili ime i prezime korisnika:**

\_\_\_\_\_

2.3. Korisnik unosi CFR oznaku plovila koje je predmet potpore, tj. s kojim se prijavljuje za dodjelu državne potpore za štete od zaštićenih morskih sisavaca (dupina).

<input checked="" type="checkbox"/> CFR oznaka plovila (u prva tri polja siva polja upisati odgovarajuću oznaku – HRV, FRA, ITA...)											
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2.4. Unosi se registracija ili naziv plovila ovisno o kategoriji plovila.

**Registracija/naziv plovila:** \_\_\_\_\_

Pojašnjenje: za brodice upisati registraciju, a za brodove naziv broda/

2.5. Korisnik unosi kategoriju i duljinu i korištenog alata za koju se dodjeljuje državna potpora za štete od zaštićenih morskih sisavaca. Ako koristi i jednostrukе mreže stajaćice i trostrukе mreže stajaćice, tada ih oboje označava i upisuje njihovu duljinu, a ako koristi samo jedan ribolovni alat, tada označava taj koji koristi.

Kategorija korištenog ribolovnog alata <sup>1</sup> :	Duljina korištenog ribolovnog alata <sup>2</sup> :
<input checked="" type="checkbox"/> jednostrukе mreže stajaćice	
<input checked="" type="checkbox"/> trostrukе mreže stajaćice	

<sup>1</sup> Označiti ribolovni alat/alete koji je/su predmet potpore i za koji/koje se prijavljuje šteta

<sup>2</sup> Navesti ukupnu duljinu korištenog svakog ribolovnog alata koji je predmet državne potpore.

### 3. PODACI O KOLIČINI OŠTEĆENOGL ULOVA PO MJESECIMA

#### 3.1. Upute za popunjavanje tablice

Tablica se popunjava na mjesecnoj bazi gdje se navode sve oštećene vrste po tipu oštećenja, količini oštećenja i ribolovnoj zoni ulova odnosno oštećenja vrste za svaki pojedini mjesec odnosno za svih 12 mjeseci.

### 3.2. Tipovi oštećenja nastalih od dupina

Razlikujemo pet različitih tipova oštećenja koje napravi dupin, a to su:

-**glava**: kada su nađeni samo ostaci glave (tj. tijelo je uklonjeno u razini škrga)

-**rep**: kada je nađen samo rep

-**ugriz**: kada su na tijelu vidljivi jedan ili više ugriza

-**fragment**: kada ostaju samo dijelovi jedinke

-**vestigial**: prazno tijelo od kojeg su ostale samo koža i kosti

### 3.3. Način popunjavanja tablice s oštećenim količinama za jednostrukе i trostrukе mreže stajaćice i povlačne mreže koće

Korisnik tablicu popunjava na način da prvo upisuje tip oštećenja, jedan ili više ako ih je bilo, navedenih u točki 3.2. Tipovi oštećenja nastalih od dupina (točka iznad).

Ako je pronađeno pet komada jedinki oslića koji su imali oštećenje tipa rep, tada se u kućicu Tip oštećenja kod vrste oslić upisuje rep (pogledati Tablicu primjer 1).

Ako je pronađeno pet komada jedinki oslića s više različitih tipova oštećenja, tada se upisuju sva oštećenja. Na primjer, pronađeno je pet komada jedinki oslića od kojih su tri jedinke imale oštećenje tipa ugriz, a dvije jedinke oštećenje tipa rep, tada se u kućicu Tip oštećenja kod vrste oslić upisuje ugriz, rep (pogledati tablicu Primjer 1).

Nakon toga se u upisuje ukupna količina oštećene vrste. Nije potrebno unositi kilažu po tipovima oštećenja nego se upisuje ukupna količina oštećene vrste.

Zadnji korak je upis ribolovne zone gdje se obavljao ribolov i gdje je nastalo oštećenje, na primjer ribolovna zona A (pogledati tablicu primjer 1).

Na primjeru oslića detaljno je objašnjen princip popunjavanja. Na istom principu korisnik popunjava i za sve ostale vrste koje su pretrpjele oštećenje od strane dupina i tako za sve mjesecе u kojem je bilo oštećenja.

### 3.4. Način popunjavanja tablice s oštećenim količinama za okružujuće mreže plivarice-srdelare.

Korisnik tablicu popunjava na način da prvo upisuje tip oštećenja, jedan ili više ako ih je bilo, navedenih u točki 3.2. Tipovi oštećenja nastalih od dupina.

Ako je pronađeno dvadeset komada jedinki srdele koji su imali oštećenje tipa rep, tada se u kućicu Tip oštećenja kod vrste srdela upisuje rep (pogledati Tablicu primjer 2).

Ako je pronađeno dvadeset komada jedinki srdele s više različitih tipova oštećenja, tada se upisuju sva oštećenja. Na primjer, pronađeno je petnaest komada jedinki srdele od

kojih su deset jedinki imale oštećenje tipa *ugriz*, a pet jedinki oštećenje tipa *rep*, tada se u kućicu *Tip oštećenja* kod vrste oslič upisuje *ugriz, rep* (pogledati tablicu Primjer 2).

Nakon toga se u upisuje ukupna količina oštećene vrste. *Nije potrebno unositi kilažu po tipovima oštećenja nego se upisuje ukupna količina oštećene vrste.*

Zadnji korak je upis ribolovne zone gdje se obavlja ribolov i gdje je nastalo oštećenje, na primjer ribolovna zona *H* (pogledati tablicu primjer 2).

Na primjeru srdele detaljno je objašnjen princip popunjavanja. Na istom principu korisnik popunjava i za inčun koji je pretrpio oštećenje od strane dupina i tako za sve mjesecu u kojem je bilo oštećenja.

3.5. Tablica primjer 1:

Za jednostrukе i trostrukе mreže stajaćice i povlačne mreže koće obzir se uzimaju sljedeće vrste: list, oslić, bukva, trlja blatarica, lokarda, orada, muzgavac, ušata i sipa.

Vrsta	<input type="checkbox"/> List	<input checked="" type="checkbox"/> Oslić	<input type="checkbox"/> Bukva	<input checked="" type="checkbox"/> Trlja blatarica	<input checked="" type="checkbox"/> Lokarda	<input type="checkbox"/> Orada	<input type="checkbox"/> Muzgavac	<input checked="" type="checkbox"/> Ušata	<input type="checkbox"/> Sipa
<b>Siječanj</b>									
Tip oštećenja (glava, rep, ugriz, fragment, vestigial)		Rep i ugriz		Glava, vestigial i rep	Glava, rep, ugriz i fragment			Ugriz	
Količina oštećene ribe (u kg)		5 kg		11	25			15	
Ribolovna/e zona/e ulova		E		F i G	B i C			E i F	

### 3.6. Tablica primjer 2

Za okružujuću mrežu plivaricu – srdelaru u obzir se uzimaju sljedeće vrste: srdela i inčun.

Vrsta	<input checked="" type="checkbox"/> Srdela	<input checked="" type="checkbox"/> Inčun
<b>Ožujak</b>		
Tip oštećenja (glava, rep, ugriz, fragment, vestigial)	Rep i ugriz	Glava
Količina oštećene ribe (u kg)	30	50
Ribolovna/e zona/e ulova	H	H i I

#### **4. INFORMATIVNI PODACI**

Zadnja točka obrasca o počinjenim štetama o zaštićenim morskim sisavaca (dupina) je informativnog karaktera svrhu dobivanja što jasnijeg uvida o stanju šteta na ribljim vrstama i stanju šteta na ribarskom alatu počinjenih od zaštićenih morskih sisavaca gdje se navode vaša mišljenja/prijedloge o zatečenom stanju.

Primjerice: rupe koje su nastale oštećenjem na ribarskim mrežama su male do 30 cm, velike preko 30 cm, pozicija oštećenja mreže je na dnu, sredini, na gornjoj trećini, mreža se nakon oštećenja može zakrpiti ili je neupotrebljiva.

Informacije će biti korištene u svrhu dalnjih analiza o počinjenim štetama na ribarskim alatima i neće biti korištene u druge svrhe.