

MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE

V A Ž N O !

INFORMACIJA ZA KORISNIKE IZRAVNIH PLAĆANJA ZABRANA PRENAMJENE TRAJNIH TRAVNJAKA I PAŠNJAKA NA POSEBNIM PODRUČJIMA UNUTAR „NATURA“ PODRUČJA

Poljoprivrednici koji ostvaruju prava na plaćanja u okviru Programa osnovnog plaćanja dužni su na svim svojim prihvatljivim hektarima pridržavati se poljoprivrednih praksi korisnih za klimu i okoliš¹.

Jedna od praksi (uz „raznolikost usjeva“ i „ekološki značajne površine na oranicama“) je čuvanje trajnih travnjaka i pašnjaka, čiji dio je zabrana prenamjene okolišno-osjetljivih trajnih travnjaka i pašnjaka na posebnih lokalitetima unutar „Natura 2000“² područja

Poljoprivrednici koji koriste travnjake, pašnjake, livade i krške pašnjake na posebnim područjima u Natura područjima (navedenim u tablici 7 Priloga 1 Pravilnika o izravnim plaćanjima i IAKS mjerama ruralnog razvoja, NN 20/2016: strana 2-4 ove informacije) **ne smiju ih preorati niti prenamijeniti u drugu vrstu korištenja** (pretvoriti u oranice, voćnjake, vinograde i dr.), **već trajno čuvati i koristiti kao livade ili pašnjake („trajne travnjake“)³.**

Površine koje se ne smiju prenamijeniti su čestice koje su 28.3.2015.g. ili nakon toga registrirane u ARKOD-u Agencije za plaćanja kao „livade“, „pašnjaci“ ili „krški pašnjaci“ na posebnim područjima unutar Natura područja.

Ako korisnik izravnih plaćanja zaore ili prenamijeni okolišno-osjetljivi travnjak u drugu vrstu poljoprivrednog korištenja, **dužan je obnoviti na toj površini travnjak najkasnije do zadnjeg dana roka za zaprimanje zahtjeva za izravna plaćanja u idućoj godini.⁴**

IZUZEĆE OD ZABRANE PRENAMJENE TRAVNJAKA

U iznimnim slučajevima korisnici mogu **UZ PRETHODNO ODOBRENJE** prenamijeniti ili obraditi okolišno-osjetljive travnjake do dovršenja detaljne karte staništa Republike Hrvatske u mjerilu 1:25000 ukoliko prethodna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu pokaže da takav zahvat nema značajnih negativnih utjecaja (članak 31. stavak 6. Pravilnika o provedbi izravne potpore poljoprivredi i IAKS mjera ruralnog razvoja za 2016. godinu, NN 20/2016).

Korisnik podnosi zahtjev za prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu nadležnom tijelu u fazi planiranja zahvata, a prije njegove provedbe.

Zahtjev za prethodnu ocjenu prihvatljivosti šalje se Ministarstvu zaštite okoliša i prirode ukoliko se površine nalaze na zaštićenom području u kategoriji nacionalnog parka, parka prirode i posebnog rezervata. Ukoliko se površine ne nalaze na navedenim zaštićenim područjima, zahtjev se šalje nadležnom županijskom uredu državne uprave za zaštitu okoliša u županiji (Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo).

¹ Više o “zelenim plaćanjima” i obvezama poljoprivrednika u dokumentu „Zelena plaćanja“: <http://www.mps.hr>

² Natura 2000 područja utvrđena su Uredbom o ekološkoj mreži (NN 124/2013), a okolišno-osjetljivi travnjaci i pašnjaci na tim područjima u ARKOD-u Agencije za plaćanja.

³ Ukoliko poljoprivrednik bez ovlaštenja prenamijeni okolišno-osjetljiv trajni travnjak, ne može za te površine ostvariti zelena plaćanja dok god ih ne vrati u prvobitno stanje

⁴ sukladno članku 42. Delegirane uredbe Komisije (EU) br. 639/2014

UPUTA

Ministarstva zaštite okoliša za provedbu postupka Ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu u slučaju planiranja prenamjene ili obrade okolišno-osjetljivih travnjaka koji se nalaze unutar područja ekološke mreže (Natura 2000)

Što je Ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu?

Ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu je upravni postupak kojim se ocjenjuje utjecaj planova, programa ili zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže (Natura 2000) temeljem Zakona o zaštiti prirode.

Za sve pojedinačne zahvate, pa tako i prenamjenu ili obradu poljoprivrednog zemljišta koje se nalazi u zoni okolišno-osjetljivih travnjaka, za koje nije moguće isključiti da će imati negativan utjecaj na područje ekološke mreže (Natura 2000), obvezno je provesti postupak Ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Ocjena prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu provodi se prema načelu predostrožnosti u okviru pripreme namjeranog zahvata, a prije njegove provedbe, na zahtjev nositelja zahvata.

Postupak Ocjene prihvatljivosti započinje provedbom Prethodne ocjene u kojoj može biti doneseno rješenje o prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu te planirana prenamjena ili obrada može biti provedena. Rok za donošenje rješenja u prethodnoj ocjeni je 30 dana od dana zaprimanja cjelovitog zahtjeva.

Ako je u Prethodnoj ocjeni doneseno rješenje da se ne mogu isključiti značajni negativni utjecaji na područje ekološke mreže potrebno je provesti Glavnu ocjenu kako bi se sagledala značajnost negativnih utjecaja te propisale mjere ublažavanja i program praćenja. Za postupak Glavne ocjene potrebno je angažirati ovlaštenu pravnu osobu⁵ za poslove izrade Studije glavne ocjene te je u postupku potrebno provesti javnu raspravu tako da postupak može trajati i nekoliko mjeseci.

Ako nadležno tijelo utvrdi da planirani zahvat unatoč mjerama ublažavanja ima ili se ne može isključiti značajan negativan utjecaj na ekološku mrežu, rješenjem odbija zahtjev.

Koje je nadležno tijelo?

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu prirode:

- kada se zahvat planira na zaštićenom području⁶ u kategoriji nacionalnog parka, parka prirode i posebnog rezervata.

Upravno tijelo u županiji nadležno za poslove zaštite prirode:

- kada se zahvat planira na zaštićenom području⁶ u kategoriji regionalnog parka, značajnog krajobraza, park-šume, spomenika prirode i spomenika parkovne arhitekture ili na području koje nije ujedno i zaštićeno područje,
- ukoliko se zahvat nalazi na popisu Priloga III Uredbe o procjeni utjecaja na okoliš (npr. obnavljanje ruralnih područja 10 ha i veće, korištenje neobrađenog ili djelomično prirodnog područja za intenzivnu poljoprivredu površine 10 ha i veće, početno pošumljavanje u svrhu prenamjene zemljišta površine 50 ha i veće, krčenje šuma u svrhu prenamjene zemljišta

⁵ Popis pravnih osoba koje imaju suglasnost za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša dostupan je na internetskoj stranici: http://www.mzoip.hr/doc/popis_pravnih_osoba_-_strucni_poslovi_zastite_okolisa.pdf

⁶ Kartografski prikaz zaštićenih područja dostupan je na internetskim stranicama ARKOD Preglednika <http://preglednik.arkod.hr/> ili Bioportala <http://www.bioportal.hr/gis>

površine 10 ha i veće); Prethodna ocjena zahvata za ekološku mrežu provodi se u sklopu postupka Ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema Zakonu o zaštiti okoliša.

Što treba sadržavati zahtjev za Prethodnu ocjenu?

1) Podatke o nositelju zahvata:

- a. za pravnu osobu: naziv i sjedište tvrtke, OIB, ime i kontakt odgovorne osobe + izvadak iz sudskog registra
- b. za fizičku osobu obrtnika: ime i prezime, OIB, naziv i sjedište obrta i kontakt + izvadak iz obrtnog registra
- c. za fizičku osobu: ime i prezime, OIB, adresa stanovanja i kontakt + preslika osobne iskaznice

2) Podatke o zahvatu i lokaciji zahvata:

- a. ID ARKOD parcele,
- b. opis zahvata koji se planira, na kojem dijelu ARKOD parcele i na kojoj površini,
- c. razdoblje godine (indikativni datumi) kada se planiraju izvoditi radovi,
- d. fotodokumentaciju postojećeg stanja ARKOD parcele na kojoj će se izvoditi radovi sa vidljivim datumom kada je fotografija nastala,
- e. na koji se način do sada koristila ARKOD parcela (da li se do sada koristila, da li se koristila kao travnjak, pašnjak ili nešto drugo, da li je na njoj bilo nešto sađeno, sijano i sl. te kada i dr.).

3) Upravnu pristojbu: 70 kn državnih biljega.

Što treba sadržavati zahtjev za Ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš?

- 1) Uz zahtjev prilaže se Elaborat zaštite okoliša kojeg izrađuje ovlaštena pravna osoba*.
- 2) Upravnu pristojbu: 70 kn državnih biljega.

Zakonodavni okvir:

Zakon o zaštiti prirode (NN 80/2013)

Pravilnik o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu (NN 146/2014)

Zakon o zaštiti okoliša (NN 80/2013 i 78/2015)

Uredba o procjeni utjecaja na okoliš (NN 61/2014)

Popis područja ekološke mreže Republike Hrvatske (Natura 2000 područja) na kojima se nalaze okolišno-osjetljivi travnjaci

Šifra područja	Naziv Natura 2000 područja
HR1000001	Pokupski bazen
HR1000003	Turopolje
HR1000004	Donja Posavina
HR1000005	Jelas polje
HR1000010	Poilovlje s ribnjacima
HR1000014	Gornji tok Drave (od Donje Dubrave do Terezinog polja)
HR1000015	Srednji tok Drave
HR1000016	Podunavlje i donje Podravlje
HR1000018	Učka i Čićarija
HR1000019	Gorski kotar i sjeverna Lika
HR1000020	NP Plitvička jezera
HR1000021	Lička krška polja
HR1000022	Velebit
HR1000023	SZ Dalmacija i Pag
HR1000024	Ravni kotari
HR1000025	Vransko jezero i Jasen
HR1000026	Krka i okolni plato
HR1000027	Mosor, Kozjak i Trogirska zagora
HR1000028	Dinara
HR1000029	Cetina
HR1000030	Biokovo i Rilić
HR1000031	Delta Neretve
HR1000033	Kvarnerski otoci
HR1000034	S dio zadarskog arhipelaga
HR1000035	NP Kornati i PP Telašćica
HR1000036	Srednjedalmatinski otoci i Pelješac
HR1000040	Papuk
HR2000020	Područje oko Čulumove pećine
HR2000083	Područje oko Markove jame – Istra
HR2000132	Područje oko špilje Škarin Samograd
HR2000174	Trbušnjak – Rastik
HR2000200	Zagorska peć kod Novog Vinodolskog
HR2000364	Mura
HR2000368	Peteranec
HR2000371	Vršni dio Ivančice
HR2000372	Dunav – Vukovar
HR2000394	Kopački rit
HR2000415	Odransko polje
HR2000416	Lonjsko polje
HR2000420	Sunjsko polje

HR2000426	Dvorina
HR2000427	Gajna
HR2000447	Nacionalni park Risnjak
HR2000451	Ribnjaci Pisarovina
HR2000459	Petrinjšćica
HR2000463	Dolina Une
HR2000465	Žutica
HR2000543	Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti)
HR2000544	Vlažne livade uz potok Malinska
HR2000545	Vlažne livade kod Marušića
HR2000546	Vlažne livade uz Jugovski potok (Štrcaj)
HR2000571	Đurđevački peski
HR2000572	Kloštarski (Kalinovački) peski
HR2000573	Petrijevci
HR2000580	Papuk
HR2000583	Medvednica
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje
HR2000591	Klek
HR2000592	Ogulinsko-plašćansko područje
HR2000593	Mrežnica – Tounjšćica
HR2000594	Povremeno jezero Blata
HR2000601	Park prirode Učka
HR2000604	Nacionalni park Brijuni
HR2000605	Nacionalni park Sjeverni Velebit
HR2000609	Dolina Dretulje
HR2000616	Donji Kamenjak
HR2000619	Mirna i šire područje Butonige
HR2000623	Šume na Dilj gori
HR2000629	Limski zaljev – kopno
HR2000632	Krbavsko polje
HR2000633	Crnačko polje
HR2000634	Stajničko polje
HR2000635	Gacko polje
HR2000641	Zrmanja
HR2000642	Kupa
HR2000643	Obruč
HR2000645	Bjelolasica
HR2000646	Polje Lug
HR2000648	Drežničko polje
HR2000652	Jasenačko polje
HR2000654	Ličke Jesenice
HR2000658	Rječina
HR2000659	Trstenik
HR2000672	Zovje
HR2000707	Gornje Jelenje prema Platku
HR2000728	Biljsko groblje

HR2000730	Bistrine
HR2000780	Klinča sela
HR2000782	Rečice
HR2000799	Gornji Hruševac - potok Kravaršćica
HR2000854	Pleteno iznad N. Vinodolskog
HR2000871	Nacionalni park Paklenica
HR2000874	Krupa
HR2000879	Lapačko polje
HR2000888	Otok Sušak
HR2000891	Jezero Njivice na Krku
HR2000893	Jezero Ponikve na Krku
HR2000911	Kolansko blato - Blato Rogoza
HR2000917	Krčić
HR2000918	Šire područje NP Krka
HR2000922	Svilaja
HR2000929	Rijeka Cetina - kanjonski dio
HR2000932	Prološko blato
HR2000937	Vidova gora
HR2000941	Svetac
HR2000942	Otok Vis
HR2000943	Palagruža
HR2000946	Snježnica i Konavosko polje
HR2000951	Krotuša
HR2001001	Cret Blatuša
HR2001002	Čepelovačke livade
HR2001010	Paleoombra – Ombla
HR2001012	Ličko polje
HR2001015	Pregon
HR2001016	Kotli
HR2001017	Lipa
HR2001021	Lun
HR2001025	Matić poljana
HR2001041	Gomance
HR2001042	Lič polje
HR2001046	Matica-Vrgoračko polje
HR2001047	Bobara, Mrkan i Supetar
HR2001049	Krbavica
HR2001050	Murter
HR2001058	Lička Plješivica
HR2001069	Kanjon Une
HR2001085	Ribnjak Grudnjak s okolnim šumskim kompleksom
HR2001097	Biševo kopno
HR2001098	Otok Pag II
HR2001115	Strahinjčica
HR2001215	Boljunsko polje

HR2001220	Livade uz potok Injaticu
HR2001224	Malodapčevačke livade
HR2001253	Pošta k
HR2001254	Dolac Sekulića
HR2001255	Bulji
HR2001256	Međugorje – Stružnica
HR2001257	Potok Mala Belica
HR2001258	Dinjiška
HR2001259	Uvala Vlašići – kopno
HR2001274	Mlaka
HR2001275	Vrbnik
HR2001278	Premuda
HR2001280	Olib
HR2001281	Bilogora
HR2001285	Gornja Garešnica
HR2001286	Orljavac
HR2001288	Pričac – Lužani
HR2001289	Davor – livade
HR2001292	Livade kod Čaglina
HR2001293	Livade kod Grubišnog Polja
HR2001294	Bruvno
HR2001295	Jezerane
HR2001298	Vejalnica i Krč
HR2001300	Zebar
HR2001301	Podbilo
HR2001302	Krmpotsko
HR2001304	Žbevnica
HR2001305	Zvečevo
HR2001307	Drava – akumulacije
HR2001308	Donji tok Drave
HR2001309	Dunav S od Kopačkog rita
HR2001313	Srednji tok Cetine s Hrvatačkim i Sinjskim poljem
HR2001314	Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem
HR2001315	Rastočko polje
HR2001316	Karišnica i Bijela
HR2001319	Ris
HR2001321	Jasena ponor
HR2001322	Vela Traba
HR2001324	Bjelopolje
HR2001325	Ninski stanovi – livade
HR2001332	Vrhovinsko polje
HR2001333	Kupa kod Severina
HR2001336	Područje oko Matešića pećine
HR2001338	Područje oko špilje u uvali Pišćena, Hvar

HR2001339	Područje oko Jopića špilje
HR2001340	Područje oko Kuštrovke
HR2001342	Područje oko špilje Gradusa
HR2001343	Područje oko špilje Duboška pazuha
HR2001346	Međimurje
HR2001347	Donje Međimurje
HR2001348	Dolina Sutle kod Razvora
HR2001349	Dolina Raše
HR200135	Otok Cres
HR2001350	Podbiokovlje
HR2001351	Područje oko Kupice
HR2001352	Mosor
HR2001353	Lokve-Sunger-Fužine
HR2001354	Područje oko jezera Borovik
HR2001355	Psunj
HR2001356	Zrinska gora
HR2001357	Otok Krk
HR2001358	Otok Cres
HR2001359	Otok Rab
HR2001360	Šire rovinjsko područje
HR2001361	Ravni kotari
HR2001362	Otok Žut
HR2001363	Zaleđe Trogira
HR2001364	JI dio Pelješca
HR2001365	Pazinština
HR2001367	I dio Korčule
HR2001370	Područje oko Hrvatske Kostajnice
HR2001371	Područje oko Dobre vode
HR2001373	Lisac
HR2001374	Područje oko špilje Vratolom
HR2001375	Područje oko špilje Golubnjače, Žegar
HR2001377	Sunđerac
HR2001378	Livade kod Hudinčeca
HR2001379	Vlakanac-Radinje
HR2001380	Vele i Male Srakane – kopno
HR2001383	Klasnići
HR2001384	Solana Dinjiška
HR2001386	Pazinski potok
HR2001387	Područje uz Maju i Brućinu
HR2001388	Budava
HR2001389	Banićevac
HR2001391	Brebornica
HR2001408	Livade uz Bednju I
HR2001409	Livade uz Bednju II
HR2001410	Livade uz Bednju III
HR2001411	Livade uz Bednju IV

HR2001412	Livade uz Bednju V
HR2001414	Spačvanski bazen
HR2001419	Otok Dolin – J
HR2001428	Hvar - od Maslinice do Grebišća
HR2001483	Istra – Oportalj
HR2001484	Istra – Čački
HR2001485	Istra – Martinčići
HR2001486	Istra - Čepičko polje
HR2001487	Bakar – Meja
HR2001500	Stepska staništa kod Bapske
HR2001501	Stepska staništa kod Opatovca
HR2001502	Stepska staništa kod Šarengrada
HR3000171	Ušće Krke
HR4000001	Nacionalni park Kornati
HR4000002	Park prirode Telašćica
HR4000004	Velo i Malo Blato
HR4000005	Privlaka - Ninski zaljev - Ljubački zaljev
HR4000006	Uvala Plemići
HR4000016	Konavoske stijene
HR4000017	Lokrum
HR4000018	Paške stijene Velebitskog Kanala (Rt Sv. Nikola - Rt Fortica - Rt Mrtva)
HR4000019	Paške stijene Velebitskog Kanala (Rt Deda - Rt Krištofer)
HR4000025	Silbanski grebeni
HR4000028	Elafiti
HR5000014	Gornji tok Drave (od Donje Dubrave do Terezinog polja)
HR5000015	Srednji tok Drave (od Terezinog polja do Donjeg Miholjca)
HR5000019	Gorski kotar i sjeverna Lika
HR5000020	Nacionalni park Plitvička jezera
HR5000022	Park prirode Velebit
HR5000025	Vransko jezero i Jasen
HR5000028	Dinara
HR5000030	Biokovo
HR5000031	Delta Neretve
HR5000037	Nacionalni park Mljet
HR5000038	Park prirode Lastovsko otočje