

AGENCIJA ZA PLAĆANJA U POLJOPRIVREDI,
RIBARSTVU I RURALNOM RAZVOJU
Ulica grada Vukovara 269d, IV kat, 10 000 Zagreb
TEL: (01) 6002-700 / centrala | FAX: (01) 6002-851
E-MAIL: info@apprrr.hr | www.apprrr.hr



agronet





DRŽAVNA POTPORA POLJOPRIVREDI

- ≈ *Kako ostvariti izravna plaćanja u biljnoj proizvodnji i stočarstvu?*
- ≈ Potrebno je poljoprivredno gospodarstvo upisati u Upisnik poljoprivrednih gospodarstava (UPISNIK) u Regionalnom uredu Agencije za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju (AGENCIJA ZA PLAĆANJA)
- ≈ *Podnijeti zahtjev Agenciji za plaćanja:*
- ≈ ZA BILJNU PROIZVODNJU – Regionalnom uredu Agencije za plaćanja u kojem je poljoprivredno gospodarstvo upisano u Upisnik poljoprivrednih gospodarstava
- ≈ ZA STOČARSKU PROIZVODNJU – lokalnom uredu Hrvatske poljoprivredne agencije
- ≈ Rok za podnošenje zahtjeva je od 1. ožujka do 15. svibnja tekuće godine.
- ≈ Detaljni uvjeti za ostvarivanje potpore propisani su *Zakonom o državnoj potpori poljoprivredi i ruralnom razvoju i Pravilnikom o izravnim plaćanjima u poljoprivredi.*

INTERNET SUSTAV ZA POLJOPRIVREDNA GOSPODARSTVA

- ≈ *Kako jednostavnije i s manjom mogućnošću pogreške popuniti zahtjev za potporu ?*
- ≈ Od sada Zahtjev za izravna plaćanja u poljoprivredi možete popuniti i putem Agronet-web aplikacije namijenjene poljoprivrednom gospodarstvu za:
 - Pregled podataka iz Upisnika poljoprivrednih gospodarstava
 - Elektronsko popunjavanje zahtjeva za izravna plaćanja
 - Slanje zahtjeva elektronskim putem
 - Pregled propisa vezanih uz ostvarivanje prava na potporu
- ≈ Zatražite korisničko ime i zaporku u Regionalnom uredu Agencije za plaćanja u kojem je poljoprivredno gospodarstvo upisano u Upisnik poljoprivrednih gospodarstava.
- ≈ Pristupite Agronetu putem internet adrese www.apprrr.hr, sami ili uz pomoć Hrvatskog zavoda za poljoprivrednu savjetodavnu službu (www.hzps.hr) ili Hrvatske poljoprivredne agencije (www.hpa.hr)
- ≈ Isprintajte popunjeni zahtjev, potpišite i pošaljite/dostavite regionalnom uredu Agencije za plaćanja