

3. OSTVARENI PRIROD VOĆA

(10. studenoga 2017.)

	Ekstenzivni voćnjaci (pretežno za vlastite potrebe)		Intezivni voćnjaci (pretežno za tržište)			
	broj stabala sposobnih za rod ¹⁾	ukupan prirod, kg	rodna površina		broj stabala sposobnih za rod ¹⁾	ukupan prirod, kg
			ha	a		
1. Jabuke						
2. Kruške						
3. Breskve						
4. Nektarine						
5. Šljive						
6. Orasi						
7. Lješnjaci						
8. Kesten						
9. Bademi						
10. Dunje						
11. Ostalo voće bez jagoda (divlja ruža, pistacia mušmula, drijenak i dr.)						
12. Malina						
13. Kupina						
14. Borovnica						
15. Aronija						
16. Bobičasto voće ostalo – grmovi (ogrozd, ribiz i dr.)						

1) Ovdje se upisuje i broj rodni stabala koja u 2017. nisu rodila iz bilo kojeg razloga; dakle, upisuje se broj rodni stabala bez pripadajućeg priroda.

4. OSTVARENI PRIROD GROŽĐA

(10. studenoga 2017.)

	Rodna površina		Broj trsova sposobnih za rod ¹⁾	Ukupan prirod, kg
	ha	a		
1. Sorte vinove loze za vnhunska vina				
2. Sorte vinove loze za kvalitetna vina				
3. Sorte vinove loze za stolna vina				
4. Sorte vinove loze za ostala vina				
5. Stolne sorte vinove loze				
6. UKUPNO (1 + 2 + 3 + 4 + 5)				

1) Ovdje se upisuje i broj rodni trsova koji u 2017. nisu rodili iz bilo kojeg razloga; dakle, upisuje se broj rodni trsova bez pripadajućeg priroda.

5. PRERADA ŠLJIVA I GROŽĐA IZ VLASTITE PROIZVODNJE U 2017.
(10. studenoga 2017.)

1. Utrošeno šljiva za rakiju, kg ¹⁾	
2. Proizvedeno rakije od šljiva, l	
3. Prerađeno grožđa, kg ¹⁾	
4. Proizvedeno, l	vina
5.	komovice

6. NAKNADNI USJEVI NA ORANICAMA (10. studenoga 2017.)

	Žetvena površina		Ukupan prirod, kg
	ha	a	
1. Kukuruz za zelenu krmu			
2. Kupus			
3. Bijela repa			
4. Ostalo			

1) Vidi tablicu 4., redak 1., 2., 3., 4 i 5. (ukupan prirod, kg) i tablicu 3., redak 5. (ukupan prirod – ekstenzivni i intezivni, kg).

REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU10000 Zagreb, Ilica 3
Internetske stranice: http://www.dzs.hr

Obrazac PO-33

Istraživanje se provodi na temelju Godišnjeg provedbenog plana statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2017. godine (NN, br. 63/17.).

IZVJEŠTAJ O OSTVARENIM PRIRODIMA KASNIH USJEVA, VOĆA I GROŽĐA
STANJE 10. STUDENOGA ZA POLJOPRIVREDNA GOSPODARSTVA U 2017.

Obveza podnošenja izvještaja temelji se na člancima 36. i 38. Zakona o službenoj statistici (NN, br. 103/03., 75/09. i 59/12.), i Godišnjeg provedbenog plana statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2017. godine (NN, br. 63/17.). Odbijanje davanja podataka, davanje nepotpunih i netočnih podataka ili nedavanje podataka u propisanom roku povlači kaznene odredbe iz članaka 69. i 70. navedenog zakona.

Podaci koje dajete u ovom izvještaju koristit će se isključivo za statističke svrhe i neće se objavljivati kao pojedinačni.

Vrsta posla 1 P H 1 Razdoblje 0 1 Godina 2 0 1 7

Redni broj iz adresara Matični broj

ID FARME MIBPG

Oznaka Ispunjava DZS Županija proizvodnje Županija

Telefon/mobitel:

UPUTE ZA ISPUNJAVANJE IZVJEŠTAJA O OSTVARENIM PRIRODIMA KASNIH USJEVA, VOĆA I GROŽĐA ZA POLJOPRIVREDNA GOSPODARSTVA

Izvještaj o ostvarenim prirodima kasnih usjeva, voća i grožđa ispunjavaju pravne osobe i dijelovi pravnih osoba te obrtnici svrstani u područje A Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo ili drugdje, a bave se proizvodnjom kasnih usjeva, voća i grožđa. Izvještaj ispunjavaju i obiteljska poljoprivredna gospodarstva s pomoću anketara metodom intervjua na odabranom uzorku.

Podaci se daju za vlastitu proizvodnju s korištenih površina prema stanju 10. studenoga 2017.

Izvještajem su obuhvaćene površine s kojih je usjev požnjeven i ubran prirod. Njime su obuhvaćena stabla sposobna za rod po vrstama voća i trsovi sposobni za rod, bez obzira na to jesu li u ovoj godini rodili ili ne. Ako su usjevi uništeni (poplava, kiša, mraz, tuča i dr.), takve površine ne treba prikazati.

Sve promjene obrazložite u NAPOMENI.

NAPOMENA:

Molimo, ovdje (čitko) upišite podatke o osobi s kojom možemo kontaktirati u vezi s podacima u ovom izvještaju.

Ime i prezime: _____

Telefon: _____

E-pošta: _____

Mobitel: _____

Datum: _____
Dan Mjesec Godina

Telefaks: _____

(M. P.)

Potpis: _____

1. OSTVARENI PRIROD GLAVNIH USJEVA
 (10. studenoga 2017.)

	Žetvena površina		Ukupan prirod, kg
	ha	a	
1. Kukuruz, za zrno, merkantilni ¹⁾ i sjemenski ¹⁾ (14% vlage)			
2. Proso			
3. Sirak, suho zrno			
4. Heljda			
5. Grašak za suho zrno (14 % vlage)			
6. Stočni grašak za suho zrno (14 % vlage)			
7. Grah za suho zrno (14 % vlage)			
8. Ostale suhe mahunarke (bob, leća, lupina i dr.)			
9. Krumpir, kasni i sjemenski (izvađen poslije 1. srpnja 2017.)			
10. Šećerna repa (isključujući sjemensku)			
11. Stočna repa			
12. Krmna repica			
13. Ostalo korjenasto bilje (podzemna koraba, slatki krumpir, stočna mrkva, stočni kelj i dr.)			
14. Suncokret, uključujući sjemenski (9 % vlage)			
15. Soja (uključujući sjemensku) (14 % vlage)			
16. Tikva uljanica			
17. Ostalo uljano sjemenje (mak, lan za ulje, i dr.)			
18. Konoplja za ulje			
19. Duhan			
20. Aromatsko, začinsko i ljekovito bilje (kamilica, lavanda, metvica, melisa, origano i dr.)			
21. Energetski usjevi (npr. uljana repica za biodizel)			
22. Kukuruz za silažu (zelena masa) ²⁾			
23. Ostalo jednogodišnje krmno bilje (16 % vlage) (jednogodišnje trave, facelia i dr.)			
24. Žitarice požnjevene u zelenom stanju (16 % vlage)			
25. Krmni sirak (16 % valge)			
26. Sudanska trava (16 % vlage)			
27. Lucerna – sijeno (16 % vlage)			
28. Djeteline i mješavine djetelina – sijeno (16 % vlage)			
29. Stočni grašak za zelenu krmu (16 % vlage)			
30. Ostale mahunarke u zelenom stanju (16 % vlage) (grahorica, lupina i dr.)			
31. Višegodišnje djetelinsko-travne smjese – sijeno (16 % vlage) (korištene do 5 godina)			
32. Višegodišnje travno-djetelinske smjese – sijeno (16 % vlage) (korištene do 5 godina)			
33. Višegodišnje trave i mješavine trava – sijeno (16 % vlage) (korištene do 5 godina)			
34. Bundeve za ishranu stoke			
35. LIVADE – prirod sijena			
36. PAŠNJACI, INTENZIVNI – prirod sijena			
37. PAŠNJACI, EKSTENZIVNI – prirod sijena			

1) Uključeni su površina i prirod zrna korištenoga za silažu i preračunanoga na 14% vlage. Također je uključen kukuruz kokičar.

2) Uključeni su svi dijelovi kukuruza (cijela stabljika) koji se koriste za silažu (osim površine i priroda zrna iz napomene 1). Također su uključene površine koje su požnjevene za stočnu hranu i potrošene u svježem stanju.

2. OSTVARENI PRIROD POVRČA (10. studenoga 2017.)

	Na otvorenome (oranice)		Na otvorenome (vrtovi)		Pod zaštitom		U povrtnjacima za vl. potrebe	
	žetvena površina, m ²	ukupan prirod, kg	žetvena površina, m ²	ukupan prirod, kg	žetvena površina, m ²	ukupan prirod, kg	žetvena površina, m ²	ukupan prirod, kg
1. Cvjetača i brokula								
2. Kupus, bijeli								
3. Kelj								
4. Ostale kupusnjače (crveni kupus i korabica)								
5. Salata (sve vrste)								
6. Poriluk								
7. Ostalo lisnato povrće (blitva, špinat, celer, radič, šparoge i dr.)								
8. Rajčica								
9. Krastavci i komišoni								
10. Dinje								
11. Lubenice								
12. Paprika								
13. Tikvice								
14. Tikve								
15. Ostalo plodovito povrće (patlidžan i dr.)								
16. Luk (sve vrste)								
17. Češnjak								
18. Mrkva								
19. Cikla								
20. Ostalo korjenasto povrće (hren, rotkvica, pastirnjak, koraba i dr.)								
21. Grah, svježe zrno ili mahune								
22. Grašak, svježe zrno ili mahune								
23. Krumpir, kasni								
24. Kukuruz šećerac								

