

## STATISTIČNI URAD RS

Zakon o državni statistiki (Uradni list RS, št. 45/1995 in št. 9/2001)

Letni program statističnih raziskovanj (Uradni list RS, št. 89/2015)

**Sporočanje podatkov je obvezno.**

Vprašalnik za statistično raziskovanje

### Statistično raziskovanje o pričakovanih pridelkih poznih posevkov, sadja, trte, družinske kmetije - stanje 5. september 2016

Prosimo, izpolnite vprašalnik in ga najpozneje do **15. septembra 2016** oddajte prek spletne aplikacije eSTAT.

Zahvaljujemo se vam, da s svojimi podatki prispevate h kakovosti uradnih statističnih podatkov. Rezultate tega raziskovanja in druge statistične podatke in kazalnike boste našli spletni strani [www.stat.si](http://www.stat.si).

#### Namen raziskovanja

Namen statističnega raziskovanja je pridobiti podatke o povprečnih pridelkih kmetijskih rastlin, ki so bile ali bodo v tem letu pridelane na kmetijskih zemljiščih v Sloveniji. Podatki so pomembni za prikaz trenutnega stanja, analizo in nadaljnje načrtovanje kratkoročne in dolgoročne kmetijske politike.

#### Obveznost sporočanja podatkov

Sporočanje zahtevanih podatkov statistiki za to statistično raziskovanje je obvezno, in sicer na podlagi določil Zakona o državni statistiki (Uradni list Republike Slovenije, št. 45/1995 in št. 9/2001) in Letnega programa statističnih raziskovanj za 2016 (Uradni list Republike Slovenije, št. 89/2015). Neizpolnjevanje te obveznosti pomeni kršitev določil, zapisanih v omenjenih predpisih.

#### Zaupnost podatkov

Vsi podatki, zbrani s tem vprašalnikom, so zaupni in se bodo uporabljali samo za statistične namene. Zakon o državni statistiki v 50. členu določa, da smejo biti statistični podatki objavljeni samo v agregatni obliki, torej samo v obliki združenih podatkov (npr. kot povprečja, vsote, deleži).

#### Navodila za izpolnjevanje vprašalnika

Navodila za izpolnjevanje posameznih vprašanj so navedena poleg vprašanj.

Za sodelovanje se vam najlepše zahvaljujemo.

## KME-POZP-K

#### Pomoč in informacije:

e-pošta: [porocanje.surs@gov.si](mailto:porocanje.surs@gov.si)

tel.: 080 18 48

## PREBERITE

Vprašalnik v tej obliki vam je namenjen le v informacijo, katere podatke je treba pripraviti za to raziskovanje. Prosimo torej, da podatke za to raziskovanje vpisujete v Excel vprašalnik, ki je na voljo v spletni aplikaciji eSTAT. Upoštevajte navodila, ki so na [www.stat.si/eSTAT](http://www.stat.si/eSTAT) - > Navodila za izpolnjevanje in oddajo Excel vprašalnika

Za dodatna pojasnila nam pošljite sporočilo na e-naslov: [porocanje.surs@gov.si](mailto:porocanje.surs@gov.si) ali nas pokličite na brezplačno telefonsko številko **080 18 48** (med 9.00 in 15.30).

Genovefa Ružič,  
generalna direktorica

## Sklop A Podatki o izpolnjevanju vprašalnika

A1: Prosimo, da vpišete podatke o osebi, ki bo izpolnjevala vprašalnik:

1. Ime

2. Priimek

3. E-pošta

4. Telefon

### Cenilni okoliš

Prosimo, izberite šifro cenilnega okoliša, za katerega izpolnjujete vprašalnik.

- Nadaljujte na Sklop B

## Sklop B Pričakovan povprečni pridelek poznih posevkov poljščin

Vpišite podatke o **pričakovanih povprečnih pridelkih poljščin v tonah na hektar (t na ha)**, kar pomeni, da napovedujete pridelek poljščin še v času vegetacije, in sicer glede na stanje **5. septembra**, in pri tem upoštevate, da bodo vsi dejavniki, ki vplivajo na pridelek do spravila, normalni.

Upoštevate vse posejane površine, tudi če je bil pridelek na njih popolnoma ali delno uničen. **Poškodovanost pridelka upoštevajte tako, da navedete nižjo količino ocenjenega povprečnega pridelka.**

Za poljščine, ki se ne pridelujejo na tem cenilnem okolišu, pustite predvidena polja prazna.

**Povprečni pridelek  
(t na ha)**

Podatke vpišite na dve decimalni mesti natančno. Npr. če ocenjeni pričakovani povprečni pridelek koruze za zrnje znaša 7 ton in 800 kilogramov, vpišete: 7,80.

1. Koruza za zrnje

2. Sončnice

3. Hmelj

4. Krompir, pozni

5. Silažna koruza

6. Buče za olje

- Nadaljujte na Sklop C

### Sklop C Pričakovan povprečni pridelek poznega sadja v intenzivnih sadovnjakih

Vpišite podatke o **pričakovanih povprečnih pridelkih sadja v tonah na hektar (t na ha)**, kar pomeni, da napovedujete pridelek sadja še v času dozorevanja, in sicer glede na stanje **5. septembra**, in pri tem upoštevate, da bodo vsi dejavniki, ki vplivajo na pridelek do spravila, normalni.

Pri oceni upoštevate vse posajene površine (rodne in nerodne):

- Rodne površine so površine, posajene s sadnim drevjem, ki je glede na starost oziroma razvitost že sposobno roditi, tudi če v tem letu zaradi kakršnih koli vzrokov ni dalo pridelka.
- Nerodne površine so površine, posajene s sadnim drevjem, ki glede na starost oziroma razvitost še ni sposobno roditi (mlada drevesa).

Za sadne vrste, ki se ne pridelujejo na tem cenilnem okolišu, pustite predvidena polja prazna.

**Povprečni pridelek  
(t na ha)**

Podatke vpišite na dve decimální mesti natančno. Npr. če ocenjeni povprečni pridelek jabolka znaša 20 ton na hektar, vpišete: 20,00.

1. Jabolka

2. Hruške

3. Breskve in nektarine

- Nadaljujte na Sklop D

## Sklop D Pričakovan povprečni pridelek poznega sadja v ekstenzivnih sadovnjakih

Vpišite podatke o **pričakovanih povprečnih pridelkih sadja v kilogramih na drevo (kg na drevo)**, kar pomeni, da napovedujete pridelek sadja še v času dozorevanja, in sicer glede na stanje **5. septembra**, in pri tem upoštevate, da bodo vsi dejavniki, ki vplivajo na pridelek do spravila, normalni.

Pri oceni upoštevate vse posajeno sadje (rodno in nerodno):

- med rodno sadje štejte sadna drevesa, ki glede na starost in razvitost že lahko rodijo, tudi če v tem letu zaradi kakršnih koli vzrokov niso dala pridelka;
- med nerodno sadje štejte drevesa, ki glede na starost oziroma razvitost še niso sposobna roditi (mlada drevesa).

Za sadne vrste, ki se ne pridelujejo na tem cenilnem okolišu, pustite predvidena polja prazna.

**Pričakovan  
pridelek  
(kg na drevo)**

Podatke vpišite v kilogramih na drevo, s celim številom. Npr. če ocenjeni povprečni pridelek hrušk znaša 80 kilogramov na drevo, vpišete: 80.

1. Jabolka

2. Hruške

3. Češplje in slive

- Nadaljujte na Sklop E

### Sklop E Pričakovan povprečni pridelek grozdja

Vpišite podatke o **pričakovanih povprečnih pridelkih grozdja v tonah na hektar (t na ha)**, kar pomeni, da napovedujete pridelek grozdja še v času dozorevanje, in sicer glede na stanje **5. septembra**, in pri tem upoštevate, da bodo vsi dejavniki, ki vplivajo na pridelek do spravila, normalni.

Pri oceni pričakovanega povprečnega pridelka grozdja na hektar upoštevajte celotno površino: **tisto, ki je posajena z rodnimi, in tisto z nerodnimi trsi.**

- Med **rodne trse** se štejejo trsi, ki glede na starost in razvitost že lahko rodijo, tudi če v tem letu zaradi kakršnih koli vzrokov ne bodo dali pridelka.
- Med **nerodne trse** se štejejo trsi, ki glede na starost in razvitost še niso sposobni roditi (mladi trsi).

Povprečni pridelek  
(t na ha)

Podatke vpišite na dve decimalni mesti natančno. Npr. če ocenjeni povprečni pridelek grozdja znaša 7 ton na hektar, vpišete: 7,00.

1. Belo grozdje

2. Rdeče grozdje

- Nadaljujte na Sklop F

## Sklop F Opombe

Prosimo, vpišite svoje morebitne pripombe, ki bi Statističnemu uradu RS lahko pomagale pravilno razumeti podatke, ki ste jih vpisali.

VZORNE