

# ИЗВЕШТАЈ О ОЧЕКИВАНИМ ПРИНОСИМА КАСНИХ УСЕВА, ВОЋА И ГРОЖЋА

## ПРАВНИ ОСНОВ

Истраживање се спроводи на основу Уредбе о спровођењу појединих статистичких истраживања („Службени гласник РС”, број 110/2009) у складу са Законом о званичној статистици („Службени гласник РС”, број 104/09) и Стратегијом развоја званичне статистике Републике Србије у периоду од 2009. до 2012. године.

## МЕТОДОЛОШКЕ ОСНОВЕ

**Циљ истраживања** је да се прикупе подаци о жетвеним површинама и процени очекиваних приноса важнијих касних усева, воћа и грожђа, са стањем на дан 01. 09.

**Извештајне јединице** су привредна друштва из области пољопривреде, земљорадничке задруге и јединице других привредних друштава који се баве пољопривредном производњом, а за породична пољопривредна газдинства су процембена подручја (по правилу, једно процембено подручје је једна или више катастарских општина, што зависи од нивоа заступљености биљне производње, величине катастарске општине и др.).

Подаци за привредна друштва (пољопривредна предузећа и земљорадничке задруге) прикупљају се редовним годишњим извештајима за које се подаци узимају из књиговодства и других евиденција.

За породична пољопривредна газдинства подаци за површине су процене засноване на подацима свеобухватног катастра. За процене је оформљена мрежа од око 1250 статистичких проценитеља, који дају податке за око 4000 процембених подручја која су, по правилу, једна или више катастарских општина. За статистичке проценитеље узимају се пољопривредни стручњаци или напредни пољопривредни произвођачи - добри познаваоци локалних прилика, који су за ту сврху обучени и са којима статистички органи одржавају сталне контакте. Статистички проценитељи се приликом процењивања ослањају на најновије податке катастра, на процене из претходних година, на податке пописа породичних пољопривредних газдинстава, на прикупљене информације од пољопривредних произвођача и стручњака, на своја лична запажања и на друге изворе.

Објављују се збирни подаци за ниво Војводине, централне Србије и Републике Србије. Индивидуални подаци су заштићени у складу са законом.

### Дефиниције основних обележја:

*Очекивани њринос рајтарских усева* – исказује се као амбарски принос, тј. принос који ће се добити по завршетку жетве и који ће бити смештен у амбар газдинства. Иако се очекивани принос оцењује док је усева још на пољу, исказује се као реалан принос, којим ће се располагати по одбитку губитака приликом жетве и превоза.

*Очекивани њринос воћа* – процењује се по родном стаблу. Приликом процене узимају се у обзир сва родна стабла, без обзира да ли ће у посматраној години донети род.

*Очекивани њринос грожђа* – процењује се по родном чокоту. Приликом процене узимају се у обзир сва родни чокоти без обзира да ли ће у посматраној години донети род.

У току су активности за спровођење пописа пољопривреде, након чега ће бити могуће ускладити истраживање са ЕУ стандардима.

## ОПИС ОРГАНИЗАЦИЈЕ ИСТРАЖИВАЊА

---

Одговорни произвођач наведених података јесте Републички завод за статистику.

Прикупљање и унос врши се у подручним одељењима завода, а обрада, контрола и формирање излазних табела у Одељењу пољопривреде и шумарства.

Подаци се прикупљају путем образаца које Републички завод за статистику доставља преко својих подручних одељења привредним друштвима из области пољопривреде, земљорадничким задругама и јединицама других привредних друштава која се баве пољопривредном производњом (ПО-33 Ia) и статистичким проценитељима (ПО-33Iб). Кратко упутство за попуњавање упитника налази се на упитнику (ПО-33Ia), док статистички проценитељи користе скраћено методолошко упутство статистике биљне производње за попуњавање обрасца ПО-33Iб.

Рок за достављање података Заводу јесте 10. 09., а рок за објављивање 20. 09. у саопштењу ПО-16.

Подаци се објављују на сајту Завода ([www.stat.gov.rs](http://www.stat.gov.rs)).

## ИНСТРУМЕНТИ ИСТРАЖИВАЊА

---

**Упитник** – у прилогу

**Методолошко упутство**

Номенклатура је у складу са „Класификацијом делатности“ (КД) и номенклатуром „Производа и услуга у пољопривреди, лову, шумарству и рибарству“.