

OSTVARENI PRIRODI RANIH USJEVA – privremenih podaci Stanje 15. kolovoza 2021.

ACTUAL YIELD OF EARLY CROPS – Provisional Data Situation as on 15 August 2021

Prema privremenim podacima, objavljuje se ostvareni prirod za najvažnije rane usjeve u 2021.

Povećani prirod pšenice

Ostvareni prirod pšenice u 2021. povećao se za 13,3%, u usporedbi s prošlogodišnjim ostvarenim prirodom.

Smanjeni prirod uljane repice

Ostvareni prirod uljane repice smanjio se za 39,2%, a zobi za 9,2% u usporedbi s ostvarenim prirodom godinu dana prije.

Konačni podaci bit će dostupni 16. svibnja 2022. u Bazi podataka na mrežnim stranicama Državnog zavoda za statistiku www.dzs.hr.

The actual yield of the most important early crops in 2021 is presented according to provisional data.

Increased yield of wheat

In 2021, the actual yield of wheat increased by 13.3%, as compared to the yield realised in the previous year.

Decreased yield of rapeseed

The actual yield of rapeseed decreased by 39.2% and of oats by 9.2%, as compared to the yield realised in the previous year.

Final data will be available in the Database on the website of the Croatian Bureau of Statistics (www.dzs.hr) on 16 May 2022.

1. OSTVARENI PRIROD RANIH USJEVA, STANJE 15. KOLOVOZA 2021.

ACTUAL YIELD OF EARLY CROPS, SITUATION AS ON 15 AUGUST 2021

| | Ostvareni prirod Actual yield | | | | Indeksi ostvarenog priroda Indices of actual yield <u>2021.</u> 2020. | |
|--|----------------------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | 2020. ¹⁾ | | 2021. ²⁾ | | | |
| | t/ha | ukupno, tis. t Total, '000 t | t/ha | ukupno, tis. t Total, '000 t | | |
| Pšenica ³⁾ Wheat ³⁾ | 5,9 | 850 | 6,7 | 963 | 113,3 | |
| Ječam Barley | 4,9 | 322 | 5,4 | 308 | 95,7 | |
| Zob Oats | 3,4 | 65 | 3,4 | 59 | 90,8 | |
| Uljana repica Rapeseed | 2,9 | 120 | 2,4 | 73 | 60,8 | |

1) Konačni podaci

2) Privremeni podaci

3) Meka pšenica (ozima, jara i sjemenska) i tvrda pšenica (durum)

1) Final data.

2) Provisional data.

3) Soft wheat (winter, spring and seed) and durum wheat.

METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

Državni zavod za statistiku proveo je istraživanja o statistici usjeva na temelju Zakona o službenoj statistici (NN, br. 25/20.), Uredbe (EZ) Europskog parlamenta i Vijeća o statistici usjeva br. 543/2009 od 18. lipnja 2009. te Delegirane uredbe Komisije (EU) o statistici usjeva br. 1557/2015 od 13. srpnja 2015. kojom se mijenja Uredba (EZ) br. 543/2009 od 18. lipnja 2009.

NOTES ON METHODOLOGY

The Croatian Bureau of Statistics conducted surveys on crops statistics on the basis of the Official Statistics Act (NN, No 25/20), the Regulation (EC) No. 543/2009 of the European Parliament and of the Council of 18 June 2009 concerning crop statistics and Commission Delegated Regulation (EU) No. 1557/2015 of 13 July 2015 amending Regulation (EC) No. 543/2009 concerning crop statistics of 18 June 2009.

Izvor i metode prikupljanja podataka

Izvještajem o ostvarenim prirodima ranih usjeva (PO-32) prikupljaju se podaci o požnjevenim površinama i ostvarenim prirodima ranih usjeva. Podaci o požnjevenim površinama ranih usjeva iskazuju se u hektarima, dok su ukupan prirod i prirod po jednom hektaru iskazani u tonama. Ti podaci prikupljeni su posebno za poslovne subjekte i njihove dijelove, a posebno za obiteljska poljoprivredna gospodarstva. Podaci za poslovne subjekte prikupljaju se na dva načina: izvještajnom metodom na obrascu i putem mrežne aplikacije.

Podaci za poljoprivredna gospodarstva prikupljeni su uz pomoć telefonske ankete na odabranome stratificiranom uzorku. Uzorak za poljoprivredna gospodarstva izabran je iz Statističkog registra poljoprivrednih gospodarstava.

Na veličinu uzorka utjecala su odobrena sredstva u Državnom proračunu Republike Hrvatske za 2021. i udio poljoprivrednih gospodarstava po prostornim jedinicama za statistiku 2. razine. U uzorku je odabранo 7 000 poljoprivrednih gospodarstava.

Svi podaci uspoređeni su s podacima prijašnjih godina te raspoloživim administrativnim izvorima (Ministarstvo poljoprivrede, Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju te drugi). Na temelju svih raspoloživih podataka prema potrebi načinjene su korekcije.

Podaci o prirodima odnose se na stanje 15. kolovoza 2021.

Obuhvat i usporedivost

Izvještajne jedinice jesu poslovni subjekti i njihovi dijelovi koji su definirani područjem A Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo prema NKD-u 2007. te ostali poslovni subjekti i njihovi dijelovi koji obavljaju poljoprivrednu proizvodnju, a razvrstani su drugdje. Obuhvat je selektivan.

Izvještajne jedinice jesu također obiteljska poljoprivredna gospodarstva koja obavljaju poljoprivrednu proizvodnju.

Definicije

Ostvareni prirod jest prirod koji se dobije nakon žetve po odbitku količina izgubljenih prije žetve, tijekom prijevoza, kombajniranja itd. Budući da vlažnost žitarica varira zbog različitih vremenskih prilika, ostvareni prirod iskazuje se kao prirod normalne vlažnosti, tj. prirod zrna s 13% vlage.

Kratice

| | |
|-----------|---|
| EU | Europska unija |
| EZ | Europska zajednica |
| ha | hektar |
| NKD 2007. | Nacionalna klasifikacija djelatnosti, verzija 2007. |
| NN | Narodne novine |
| t | tona |
| tis. | tisuća |

Source and methods of data collection

The final data on harvested areas and actual yield of early crops are collected through the Report on Actual Yield of Early Crops (PO-32). Data on harvested areas of early crops are presented in hectares, while the total yield and yield per hectare are presented in tonnes. These data are collected separately for business entities and parts thereof and for private family farms. Data on business entities are collected in two ways: by using the reporting method on an appropriate form or via a web-based application.

Data for private family farms were collected by using the telephone interview method applied to a selected stratified sample. The sample for private family farms was selected from the Statistical Register of Agricultural Holdings.

The sample size was conditioned by the financial means allocated from the 2021 State Budget of the Republic of Croatia and the share of agricultural farms by statistical spatial units at level 2. The sample consisted of 7 000 agricultural holdings.

All data were compared to data from previous years and available administrative sources (the Ministry of Agriculture, the Paying Agency for Agriculture, Fisheries and Rural Development and others). On the basis of all available data, corrections were done when necessary.

Data on yields refer to the situation as on 15 August 2021.

Coverage and comparability

Reporting units are business entities and parts thereof defined in section A Agriculture, forestry and fishing according to the NKD 2007, as well as other business entities and parts thereof engaged in agricultural production but classified in other activities. The coverage is selective.

Reporting units are also private family farms engaged in agricultural production.

Definitions

Actual yield is the yield obtained after the harvest by deduction of all the losses before the harvest and during the transport and combine harvesting etc. Since the moisture of cereals may vary due to weather conditions, the actual yield is presented as an averagely moist yield, that is, grains estimated with 13% of moisture.

Abbreviations

| | |
|-----------|---|
| EC | European Community |
| EU | European Union |
| ha | hectare |
| NKD 2007. | National Classification of Activities, 2007 version |
| NN | Narodne novine, official gazette of the Republic of Croatia |
| t | tonne |
| '000 | thousand |

Objavljuje Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske, Zagreb, Ilica 3, p. p. 80.

Published by the Croatian Bureau of Statistics, Zagreb, Ilica 3, P. O. B. 80

Telefon/ Phone: +385 (0) 1 4806-111, telefaks/ Fax: +385 (0) 1 4817-666

Novinarski upiti/ Press corner: press@dzs.hr

Odgovorne osobe:

Persons responsible:

Edita Omerzo, načelnica Sektora prostornih statistika

Edita Omerzo, Director of Spatial Statistics Directorate

Lidija Brković, glavna ravnateljica

Lidija Brković, Director General

Priredili: Predrag Cvjetićanin i Željko Kanižaj

Prepared by: Predrag Cvjetićanin and Željko Kanižaj

MOLIMO KORISNIKE DA PRI KORIŠTENJU PODATAKA NAVEDU IZVOR.
USERS ARE KINDLY REQUESTED TO STATE THE SOURCE.

Služba za odnose s korisnicima i zaštitu podataka
Customer Relations and Data Protection Department

Informacije i korisnički zahtjevi
Information and user requests

Preplata publikacija
Subscription

Telefon/ Phone: +385 (0) 1 4806-115

Elektronička pošta/ E-mail: stat.info@dzs.hr

Telefaks/ Fax: +385 (0) 1 4806-148