

1694

Poljoprivredna proizvodnja u 2021.

Agricultural Production, 2021



1694

Poljoprivredna proizvodnja u 2021.

Agricultural Production, 2021

Objavljuje i tiska Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske, Zagreb, Ilica 3, p. p. 80.
Published and printed by the Croatian Bureau of Statistics, Zagreb, Ilica 3, P. O. B. 80

Telefon/ Phone: (+385 1) 48 06 111

Elektronička pošta/ E-mail: stat.info@dzs.hr
Internetske stranice/ Web site: https://dzs.gov.hr
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 Cvjetičanin, Željko Kanižaj, Mario Valentić, Anita Grica, Mirjana Žanić, Ivan Dujman
Prepared by:

Redaktorica: Edita Omerzo
Sub-editor:

Urednica: Ljiljana Ostroški
Editor-in-Chief:

Lektorica za hrvatski jezik: Maja Gregorić
Language Editors for the Croatian Language:

Prevoditelji i lektori za engleski jezik: Gordana Štampar
Translators and Language Editors for the English Language:

Tehnička urednica: Ankica Bajzek Cesar
Technical Editor:

Statistička izvješća ISSN 1332 – 0297
Statistical Reports

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

Tiskano u 30 primjeraka.
Printed in 30 copies

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

Informacije i korisnički zahtjevi
Information and user requests

Pretplata publikacija
Subscription

Telefon/ Phone: (+385 1) 48 06 138, 48 06 154
Elektronička pošta/ E-mail: stat.info@dzs.hr

Telefon/ Phone: (+385 1) 48 06 115
Elektronička pošta/ E-mail: prodaja@dzs.hr

SADRŽAJ CONTENTS

| | |
|---|----|
| UVOD INTRODUCTION | 5 |
| KRATICE I ZNAKOVI ABBREVIATIONS AND SYMBOLS | 6 |
| METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA NOTES ON METHODOLOGY | 7 |
| 1. PREGLED ZA REPUBLIKU HRVATSKU REVIEW OF THE REPUBLIC OF CROATIA | 9 |
| 1.1. Pregled razvoja poljoprivrede od 2017. do 2021. Review of development of agriculture, 2017 – 2021 | 9 |
| 1.2. Verižni indeksi poljoprivredne proizvodnje od 2017. do 2021. Chain indices of agricultural production, 2017 – 2021 | 9 |
| 1.3. Oranice i vrtovi prema načinu korištenja, stanje 1. lipnja Arable land and gardens, by type of cultivation, situation as on 1 June | 9 |
| 1.4. Požnjevene površine i proizvodnja važnijih usjeva od 2017. do 2021. Harvested area and production of some important crops, 2017 – 2021 | 10 |
| G-1.1. Zasijane površine u 2021. Land sown, 2021 | 11 |
| 1.5. Proizvodnja povrća od 2017. do 2021. Production of vegetables, 2017 – 2021 | 11 |
| 1.6. Proizvodnja voća, maslina i maslinova ulja od 2012. do 2021. Production of fruits, olives and olive oil, 2012 – 2021 | 12 |
| 1.7. Proizvodnja grožđa i vina od 2012. do 2021. Production of grapes and wine, 2012 – 2021 | 12 |
| 1.8. Stoka i perad od 1997. do 2021. Livestock and poultry, 1997 – 2021 | 13 |
| G-1.2. Goveda, svinje i ovce od 2012. do 2021. Cattle, pigs and sheep, 2012 – 2021 | 14 |
| G-1.3. Perad od 2012. do 2021. Poultry, 2012 – 2021 | 14 |
| G-1.4. Proizvodnja kravljeg mlijeka od 2012. do 2021. Production of cows' milk, 2012 – 2021 | 14 |
| 2. PREGLED PREMA NKPJS-u 2012. – 2. RAZINE I STATISTIČKOJ REGIJI 2. RAZINE HR_NUTS 2021. REVIEW AT NKPJS, 2 nd LEVEL, AND AT HR_NUTS 2021. CLASSIFICATION LEVEL – HR_NUTS 2 | 15 |
| 2.1. Površina korištenoga poljoprivrednog zemljišta po kategorijama od 2017. do 2021. Land surface of utilised agricultural area, by categories, 2017 – 2021 | 15 |
| 2.2. Požnjevena površina važnijih usjeva od 2017. do 2021. Harvested area of some important crops, 2017 – 2021 | 17 |
| 2.3. Prirod važnijih usjeva od 2017. do 2021. Yield of some important crops, 2017 – 2021 | 19 |
| 2.4. Proizvodnja važnijih usjeva od 2017. do 2021. Production of some important crops, 2017 – 2021 | 21 |

| | | |
|-------|--|----|
| 2.5. | Goveda od 2017. do 2021. <i>Cattle, 2017 – 2021</i> | 23 |
| 2.6. | Muzene krave i proizvodnja mlijeka od 2017. do 2021. <i>Milked cows and production of milk, 2017 – 2021</i> | 24 |
| 2.7. | Svinje od 2017. do 2021. <i>Pigs 2017 – 2021</i> | 25 |
| 2.8. | Koze i ovce od 2017. do 2021. <i>Goats and sheep, 2017 – 2021</i> | 26 |
| 2.9. | Perad od 2017. do 2021. <i>Poultry, 2017 – 2021</i> | 27 |
| 2.10. | Kokoši nesilice i proizvodnja kokošnjih jaja od 2017. do 2021. <i>Laying hens and production of eggs, 2017 – 2021</i> | 28 |

| | |
|--|----|
| OBJAVLJENE PUBLIKACIJE IZ PODRUČJA POLJOPRIVREDNE STATISTIKE <i>RELEASED PUBLICATIONS IN AGRICULTURAL PRODUCTION STATISTICS</i> | 29 |
|--|----|

| | |
|--|----|
| OBJAVLJENE PUBLIKACIJE IZ PODRUČJA STATISTIKE BILJNE PROIZVODNJE <i>RELEASED PUBLICATIONS IN CROP PRODUCTION STATISTICS</i> | 29 |
|--|----|

| | |
|--|----|
| OBJAVLJENE PUBLIKACIJE IZ PODRUČJA STATISTIKE STOČARSTVA <i>RELEASED PUBLICATIONS IN LIVESTOCK STATISTICS</i> | 31 |
|--|----|

UVOD

Statistička izvješća Državnog zavoda za statistiku publikacije su s detaljnim podacima iz različitih područja statističkih istraživanja, a svako sadržava cjelovit pregled podataka jednoga statističkog istraživanja ili nekoliko njih.

Serijska publikacija Statistička izvješća nastavak je serije Dokumentacije, koja se do 1965. objavljivala povremeno, i to kao Bilteni, Publikacije i Saopćenja. Od 1965. objavljuje se redovito, a od 1997. nosi sadašnje ime.

Do 1998. iz statistike biljne proizvodnje objavljivane su tri pojedinačne publikacije po područjima:

1. Zasijane površine
2. Prirodi ranih usjeva i voća
3. Prirodi kasnih usjeva, voća i grožđa.

U 2000. prvi put objavljuje se Statističko izvješće pod naslovom "Biljna proizvodnja u 1999.", koje objedinjuje sve navedene publikacije, a sadržava podatke za 1999.

Za područje statistike stočarstva do 2000. objavljuje se Statističko izvješće "Broj stoke i stočna proizvodnja" i sadržava podatke za 1999.

U 2001. prvi put objavljuje se Statističko izvješće pod naslovom "Poljoprivredna proizvodnja u 2000.", koje objedinjuje sve spomenute publikacije, a sadržava podatke za 2000.

Ovo izvješće sadržava podatke o korištenju oraničnih površina, zasijanim površinama, podatke o požnjevenim površinama, prirodu po jednom hektaru i ukupnom prirodu važnijih ranih i kasnih usjeva. Također prikazuje podatke o broju stoke i peradi po kategorijama te o stočnoj proizvodnji.

Podaci za prostorne jedinice za statistiku 2. razine do 2019. prikazani su prema teritorijalnom ustroju prema Nacionalnoj klasifikaciji prostornih jedinica za statistiku (NKPJS-u) u Republici Hrvatskoj (NN, br. 96/12.). Od 1. siječnja 2020. primjenjuje se nova Nacionalna klasifikacija statističkih regija 2021. (HR_NUTS 2021.) (NN, br. 125/19.). Stoga su podaci za 2021. objavljeni prema novoj klasifikaciji.

Na kraju se objavljuje popis objavljenih publikacija iz područja poljoprivrede.

Rezultati istraživanja iz područja poljoprivrede objavljuju se i u drugim statističkim publikacijama: Statističkim informacijama i Priopćenjima.

INTRODUCTION

Statistical reports of the Croatian Bureau of Statistics are publications offering detailed data from various areas of statistical surveys, each of them containing complete data of one or several statistical surveys.

The series entitled the Statistical Reports is a continuation of the series under the heading Documentations, which was published periodically as Bulletins, Publications and Releases until 1965. Since 1965, it has been published regularly and, since 1997, it has been published under the present heading.

Until 1998, the following three publications on crop production were issued:

1. *Land Sown*
2. *Yield of Early Crops and Fruits*
3. *Yield of Late Crops, Fruits and Grapes.*

In 2000, a statistical report entitled "Crop Production in 1999" was issued for the first time. It encompassed all publications mentioned above and contained data for 1999.

Concerning the animal production statistics, the statistical report entitled the Number of Livestock and Livestock Production was published in 2000 and contained the 1999 data.

In 2001, the statistical report entitled "Agricultural Production in 2000", which encompassed all the above mentioned publications and contained the 2000 data, was published for the first time.

This report contains the data on the usage of arable land, land sown, data on harvested land, yield per hectare and the total yield of some important early and late crops. It also presents the data on the number of livestock and poultry by categories as well as on animal production.

Until 2019, the data on statistical territorial units at level 2 were presented by the territorial constitution according to the National Classification of Territorial Units for Statistics (NKPJS) in the Republic of Croatia (NN, No. 96/12). Since 1 January 2020, the new National Classification of Statistical Regions 2021 (HR_NUTS 2021.) (NN, No. 125/19) has been applied. Therefore, the data for 2021 are published according to the new classification.

At the end, there is a list of all issued publications in the field of agriculture.

The survey results for agriculture are also published in other statistical publications: the Statistical Information and the First Releases.

KRATICE

| | |
|-----------|---|
| EU | Europska unija |
| ha | hektar |
| hl | hektolitar |
| kg | kilogram |
| kom. | komad |
| l | litra |
| mil. | milijun |
| NKD 2007. | Nacionalna klasifikacija djelatnosti, verzija 2007. |
| NN | Narodne novine |
| t | tona |
| tis. | tisuća |
| z | podatak zbog povjerljivosti nije objavljen |

ZNAKOVI

- nema pojave

ABBREVIATIONS

| | |
|------------------|--|
| <i>EU</i> | <i>European Union</i> |
| <i>ha</i> | <i>hectare</i> |
| <i>hl</i> | <i>hectolitre</i> |
| <i>kg</i> | <i>kilogram</i> |
| <i>l</i> | <i>litre</i> |
| <i>mln</i> | <i>million</i> |
| <i>NKD 2007.</i> | <i>National Classification of Activities, 2007 version</i> |
| <i>NN</i> | <i>Narodne novine, official gazette of the Republic of Croatia</i> |
| <i>p/st</i> | <i>pieces/sticks</i> |
| <i>t</i> | <i>tonne</i> |
| <i>'000</i> | <i>thousand</i> |
| <i>z</i> | <i>data is not published for confidentiality reasons</i> |

SYMBOLS

- *no occurrence*

METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Državni zavod za statistiku, kao rezultat statističkih istraživanja, u ovome Statističkom izvješću objavljuje podatke o poljoprivrednoj proizvodnji u 2021. Podaci se daju odvojeno za biljnu proizvodnju i stočarstvo.

Podaci za registrirane pravne osobe i dijelove pravnih osoba te za obrtnike prikupljeni su redovitim izvještajnom službom, a podaci za obiteljska poljoprivredna gospodarstva prikupljaju se uz pomoć anketara metodom intervjua na odabranom uzorku.

Uzorak za obiteljska poljoprivredna za biljnu proizvodnju izabran je iz Statističkog registra poljoprivrednih gospodarstava. Od 2007. provodi se istraživanje na bazi stratificiranog uzorka metodom intervjua uz pomoć anketara. Uzorak je stratificiran slučajni uzorak s obzirom na regiju u kojoj se obiteljsko poljoprivredno gospodarstvo nalazi i s obzirom na veličinu površine pod usjevima. Na veličinu uzorka utjecala su odobrena sredstva u državnom proračunu Republike Hrvatske. Svi dobiveni podaci ekspanzirani su, uspoređeni s podacima prijašnjih godina, te raspoloživim administrativnim izvorima Ministarstva poljoprivrede, Upisnika poljoprivrednih gospodarstava pri Agenciji za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju te drugima. Na temelju svih raspoloživih podataka prema potrebi načinjene su korekcije.

Obuhvat i usporedivost

Izvještajne jedinice jesu pravne osobe i dijelovi pravnih osoba razvrstani prema NKD-u 2007. u područje A Poljoprivrede, šumarstvo i ribarstvo, skupine 01.1. – 01.6. Izvještaje podnose i jedinice koje su razvrstane drugdje, a bave se poljoprivrednom proizvodnjom (uzgojem usjeva, stoke i peradi).

Od 2005. obuhvaćeni su i obrtnici koji se bave biljnom proizvodnjom.

Podaci o broju i bilancama stoke kod obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava prikupljaju se metodom uzorka. U 1994. provedena je anketa na županijskom uzorku izabranom iz podataka Popisa stanovništva, domaćinstava, stanova i poljoprivrednih gospodarstava 1991. Uzorkom je bilo obuhvaćeno oko 15 000 obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava.

Anketa o broju stoke od 2004. provodila se na uzorku koji se temeljio na podacima Popisa poljoprivrede 2003. Uzorkom je bilo obuhvaćeno oko 9 000 obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava.

Od 2010. Anketa o broju stoke provodi se na stratificiranom uzorku izabranom iz Statističkog registra poljoprivrednih gospodarstava na prostornim jedinicama za statistiku 2. razine. Uzorak za 2019. obuhvaćao je oko 7 000 obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava.

Do 2006. termin snimanja za broj stoke bio je 31. prosinca prethodne godine za pravne osobe i 15. siječnja tekuće godine za obiteljska poljoprivredna gospodarstva. Radi usklađivanja s metodologijom EU-a, datum snimanja pomaknut je na 1. prosinca za stoku kod pravnih osoba i obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava.

Indeksi fizičkog obujma poljoprivredne proizvodnje izračunavaju se na temelju podataka o proizvodnji 65 poljoprivrednih proizvoda. Kao ponderacijski čimbenik za obračun indeksa uzet je pomični trogodišnji prosjek cijena proizvođača.

Indeks ukupne poljoprivredne proizvodnje izračunan je na osnovi konačne neto proizvodnje, tj. bez proizvoda koji se upotrebljavaju za stočnu hranu. Indeksi poljoprivrednih grana izračunani su na osnovi bruto proizvodnje odnosno grane.

NOTES ON METHODOLOGY

Sources and methods of data collection

In this statistical report, as a result of statistical surveys, the Croatian Bureau of Statistics publishes data on agricultural production in 2021. The data are given separately for crop production and animal production.

The data on registered legal entities and parts thereof as well as on tradesmen were collected through regular reports, while the data on private family farms are collected by interviews on a selected sample.

The sample for private family farms regarding crop production was selected from the Statistical Register of Agricultural Holdings. Since 2007, a survey based on stratified sample has been carried out by applying the interviewing method. It is a stratified random sample regarding the region in which the private family farm is located and regarding areas under crops. The sample size was conditioned by financial means allotted from the State Budget of the Republic of Croatia. All obtained data were expanded, compared to data from previous years, and available administrative sources of the Ministry of Agriculture, the Farm Register of the Paying Agency for Agriculture, Fisheries and Rural Development etc. If necessary, corrections have been made on the basis of all available data.

Coverage and comparability

The reporting units are legal entities classified according to the NKD 2007. into section A Agriculture, forestry and fishing, groups 01.1 – 01.6. Reports are also submitted by units that are classified elsewhere, but are engaged in agricultural production (growing of crops, breeding of livestock and poultry).

Since 2005, tradesmen engaged in crop production have also been included.

The data on the number and balance of the account of the livestock on private family farms are gathered by using the sampling method. The number of the livestock in each county is estimated by a survey based on a county sample. In 1994, the survey was carried out on the basis of a new sample taken over from the 1991 Census of Population, Households, Dwellings and Agricultural Farms. This survey covered some 15 000 private family farms.

Since 2004, the Survey on the Number of Livestock has been carried out using a new sample based on the 2003 Agricultural Census data. Some 9 000 private family farms were included in the sample.

Since 2010, the Survey on the Number of Livestock has been carried out using a stratified sample selected from the Statistical Register of Agricultural Holdings that also includes statistical territorial units at level 2. The sample for 2019 included approximately 7 000 private family farms.

Until 2006, the date set for the survey on the number of livestock was 31 December of the previous year for legal entities and 15 January of the current year for private family farms. In order to enable the harmonisation with the EU methodology, the date of the survey has been changed to 1 December for both legal entities and private family farms.

The volume indices of agricultural production are calculated on the basis of data on the production of 65 agricultural products. The moving average of producer prices in the last three years has been taken as a weighting factor in index calculation.

The total agricultural production index is calculated on the basis of the final net production, which does not include products used for feeding livestock. The indices for agricultural branches were calculated on the basis of gross production of the respective branch.

Nacionalna klasifikacija prostornih jedinica za statistiku 2012. (NKPJS 2012.) (NN, br. 96/12. i 102/12.) prestaje važiti danom primjene Nacionalne klasifikacije statističkih regija 2021. (HR_NUTS 2021.), odnosno 1. siječnja 2020. (NN, br. 125/19.). Zbog navedenih promjena u tablicama od 2.1. do 2.10. godišnji podaci od 2020. objavljeni su na razini Republike Hrvatske, HR_NUTS 2021.

Definicije

Korištena poljoprivredna površina jest površina koja je bila korištena u dotičnoj godini. Poljoprivredno zemljište obuhvaća: oranice i vrtove, povrtnjake, voćnjake, maslinike, vinograde, livade i pašnjake, rasadnike, površine pod košaračkom vrbom i božićnim drvcima.

Povrtnjaci su površine određene za uzgoj usjeva (pretežno povrća), koji uglavnom nisu namijenjeni prodaji, nego su namijenjeni potrošnji osoba koje žive u kućanstvu. Samo povremeni višak proizvoda s tih površina prodaje se izvan kućanstva.

Požnjevene površine jesu površine s kojih je požnjeven usjev i ubran prirod.

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 se prirod iskazuje kao prirod normalne vlažnosti, tj. prirod zrna s 13% ili 14% vlage.

Ostvareni prirod voća jest prirod zrelih plodova.

Mlada goveda do 1 godine obuhvaćaju telad za klanje i ostala mlada goveda (muška i ženska).

Goveda od 1 do 2 godine obuhvaćaju muška i ženska grla za klanje i rasplod. Goveda iz te kategorije koja su se već telila uključena su u kategoriju krava.

Krave su ženska rasplodna grla koja su se već telila.

Junice su odabrana ženska rasplodna grla koja se još nisu telila.

Ostala goveda starija od 2 godine kategorija je koja obuhvaća muška grla za rasplod i za klanje.

Krmače su ženska rasplodna grla koja su se najmanje jedanput prasila.

Suprasne krmače jesu ženska rasplodna grla koja su se već prasila i od kojih se očekuje novo prasenje.

Nazimice su odabrana mlada ženska grla za rasplod koja se još nisu prasila.

Suprasne nazimice jesu mlada ženska rasplodna grla od kojih se očekuje prvi podmladak.

Nerasti su muška rasplodna grla.

Izlučene krmače i nerasti jesu grla izlučena iz rasploda i stavljena u tov.

Koze i ovce za rasplod jesu ženska rasplodna grla koja su se već jarila i janjila te ona od kojih se tek očekuje prvi podmladak.

Ostale koze i ovce uključuju muška rasplodna grla i jalova grla.

Ostala perad uključuje ostalu nespomenutu perad (biserke, fazane, prepelice, nojeve i dr.) namijenjenu proizvodnji mesa. Isključena je perad uzgajana za lovne namjene.

Proizvodnja kravljeg mlijeka. Iskazuje se ukupna količina namuzenoga kravljeg mlijeka.

The National Classification of Territorial Units for Statistics 2012 (NKPJS 2012.) (NN, Nos 96/12 and 102/12) ceased to be valid on the day when the National Classification of Statistical Regions 2021 (HR_NUTS 2021.) started to be applied, that is, on 1 January 2020 (NN, No. 125/19). Due to these changes, in tables 2.1. to 2.10., annual data from 2020 are published at the level of the Republic of Croatia, HR_NUTS 2021.

Definitions

Utilised agricultural area is an area that was used in a particular year. Agricultural land covers arable land and gardens, kitchen gardens, orchards, olive groves, vineyards, meadows and pastures, nurseries, areas under osier willow and Christmas trees.

Kitchen gardens are areas designed for the cultivation of crops (mainly vegetables), intended for use by a household. As a rule, they are not meant to be sold on market, except for the occasional surplus grown on these areas.

Harvested areas are those areas on which crops have been harvested and yield picked.

Actual yield is the yield gained after harvesting minus the quantities lost before the harvest either in transport or combine processing, etc. Since the moisture of cereals may vary due to different weather conditions, the actual yield is presented as averagely moist yield, that is, yield of grains containing 13% or 14% of moisture.

Actual yield of fruits is the yield of ripe fruits.

Bovine animals less than 1 year old include calves for slaughter and other young cattle (male and female).

Bovine animals aged between 1 and 2 years include male and female animals for slaughter and breeding. The cattle that are already calved are included into Cows category.

Cows are female bovine animals that have already calved.

Heifers are selected female bovine animals that have not calved yet.

Other bovine animals over 2 years are male animals for breeding and slaughter.

Sows are female breeding animals that have farrowed for at least once.

Mated sows are female breeding animals that have already farrowed and are expected to farrow again.

Gilts are selected young female animals for breeding, which have not yet farrowed.

Mated gilts are young female breeding animals that are expected to farrow for the first time.

Boars are breeding males.

Cull sows and boars are animals in the process of fattening that are excluded from breeding.

Goats and ewes for breeding are female breeding animals that have already lambed as well as those that are expected to lamb for the first time.

Other goats and sheep include male breeding animals and sterile animals.

Other poultry includes other, not mentioned, poultry (guinea-fowls, pheasants, quails, ostriches etc.) intended for meat production. Birds raised for hunting purposes are excluded.

Production of cows' milk. The total production of cows' milk is presented.

1. PREGLED ZA REPUBLIKU HRVATSKU
REVIEW OF THE REPUBLIC OF CROATIA

1.1. PREGLED RAZVOJA POLJOPRIVREDE OD 2017. DO 2021.
REVIEW OF DEVELOPMENT OF AGRICULTURE, 2017 – 2021

| | Proizvodnja Total production | | | | |
|-------|---------------------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| | tis. t '000 t | | t | | |
| | pšenica Wheat | kukuruz Maize | jabuke Apples | masline Olives | grožde Grapes |
| 2017. | 682 | 1 560 | 56 570 | 28 947 | 116 307 |
| 2018. | 738 | 2 147 | 93 467 | 28 418 | 146 242 |
| 2019. | 790 | 2 298 | 69 167 | 33 216 | 108 296 |
| 2020. | 850 | 2 431 | 67 123 | 33 230 | 123 554 |
| 2021. | 962 | 2 242 | 61 323 | 23 867 | 116 209 |

1.2. VERIŽNI INDEKSI POLJOPRIVREDNE PROIZVODNJE OD 2017. DO 2021.
CHAIN INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTION, 2017 – 2021

| | 2017. 2016. | 2018. 2017. | 2019. 2018. | 2020. 2019. | 2021. 2020. | |
|--------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---|
| Poljoprivreda – ukupno ¹⁾ | 91 | 104 | 103 | 103 | 95 | Agricultural production – total ¹⁾ |
| Biljna proizvodnja | 85 | 115 | 99 | 107 | 93 | Crop production |
| Stočarstvo | 101 | 94 | 111 | 96 | 102 | Animal production |

1) Verižni indeksi za poljoprivredu ukupno odnose se na neto poljoprivrednu proizvodnju, tj. bez proizvoda koji se upotrebljavaju za stočnu hranu, a indeksi poljoprivrednih grana izračunani su na osnovi bruto proizvodnje odnosno grane.

1) Chain indices for the total agricultural production refer only to net agricultural production, which excludes products used as feeds for livestock and indices for agricultural branches were calculated on the basis of gross production of the respective branch.

1.3. ORANICE I VRTOVI PREMA NAČINU KORIŠTENJA, STANJE 1. LIPNJA
ARABLE LAND AND GARDENS, BY TYPE OF CULTIVATION, SITUATION AS ON 1 JUNE

ha

| | 2017. | 2018. | 2019. | 2020. | 2021. | |
|--------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------------------|
| Oranice i vrtovi | 815 323 | 803 902 | 822 809 | 888 928 | 856 738 | Arable land |
| Žitarice | 461 483 | 459 703 | 490 908 | 535 840 | 519 818 | Cereals |
| Mahunarke za suho zrno | 2 575 | 2 542 | 2 512 | 1 895 | 2 214 | Dried pulses |
| Korjenasti i gomoljasti usjevi | 29 949 | 23 810 | 21 690 | 20 793 | 19 478 | Root and tuber crops |
| Industrijsko bilje | 187 826 | 187 033 | 170 492 | 182 874 | 171 992 | Industrial plants |
| Svježe povrće i jagode | 9 791 | 10 027 | 8 963 | 8 748 | 8 664 | Fresh vegetables and strawberries |
| Zelena krma s oranica i vrtova | 100 928 | 94 864 | 102 388 | 109 450 | 107 440 | Green fodder from arable land |
| Ugari | 22 060 | 25 218 | 25 155 | 28 865 | 26 625 | Fallow land |
| Cvijeće i ukrasno bilje | 315 | 300 | 300 | 186 | 181 | Flowers and ornamental plants |
| Sjemenski usjevi i presadnice | 396 | 405 | 401 | 277 | 326 | Seed crops |

1.4. POŽNJEVENE POVRŠINE I PROIZVODNJA VAŽNIJIH USJEVA OD 2017. DO 2021.
HARVESTED AREA AND PRODUCTION OF SOME IMPORTANT CROPS, 2017 – 2021

| | Mjerna jedinica | 2017. | 2018. | 2019. | 2020. | 2021. | Unit of measure | |
|-----------------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|------------------------------|
| Pšenica – ukupno | | | | | | | | <i>Wheat – total</i> |
| Požnjevena površina | ha | 116 150 | 135 708 | 141 602 | 145 053 | 143 535 | ha | <i>Harvested area</i> |
| Ukupna proizvodnja | t | 682 322 | 738 363 | 789 950 | 849 656 | 961 940 | t | <i>Total production</i> |
| Prirod po ha | t | 5,9 | 5,4 | 5,6 | 5,9 | 6,7 | t | <i>Yield per hectare</i> |
| Kukuruz | | | | | | | | <i>Maize</i> |
| Požnjevena površina | ha | 247 119 | 235 352 | 255 887 | 288 398 | 287 976 | ha | <i>Harvested area</i> |
| Ukupna proizvodnja | t | 1 559 638 | 2 147 275 | 2 298 316 | 2 430 598 | 2 242 119 | t | <i>Total production</i> |
| Prirod po ha | t | 6,3 | 9,1 | 9,0 | 8,4 | 7,8 | t | <i>Yield per hectare</i> |
| Šećerna repa | | | | | | | | <i>Sugar beets</i> |
| Požnjevena površina | ha | 19 533 | 14 066 | 11 583 | 10 458 | 10 066 | ha | <i>Harvested area</i> |
| Ukupna proizvodnja | t | 1 295 459 | 776 491 | 708 575 | 774 331 | 707 000 | t | <i>Total production</i> |
| Prirod po ha | t | 66,3 | 55,2 | 61,2 | 74,0 | 70,2 | t | <i>Yield per hectare</i> |
| Suncokret | | | | | | | | <i>Sunflowers</i> |
| Požnjevena površina | ha | 37 152 | 37 128 | 35 982 | 39 001 | 40 969 | ha | <i>Harvested area</i> |
| Ukupna proizvodnja | t | 115 880 | 110 790 | 106 555 | 120 016 | 124 363 | t | <i>Total production</i> |
| Prirod po ha | t | 3,1 | 3,0 | 3,0 | 3,1 | 3,0 | t | <i>Yield per hectare</i> |
| Soja | | | | | | | | <i>Soya beans</i> |
| Požnjevena površina | ha | 85 133 | 77 087 | 78 334 | 86 185 | 86 259 | ha | <i>Harvested area</i> |
| Ukupna proizvodnja | t | 207 765 | 245 188 | 244 279 | 266 014 | 227 872 | t | <i>Total production</i> |
| Prirod po ha | t | 2,4 | 3,2 | 3,1 | 3,1 | 2,6 | t | <i>Yield per hectare</i> |
| Krumpir | | | | | | | | <i>Potatoes</i> |
| Požnjevena površina | ha | 9 833 | 9 272 | 9 387 | 9 325 | 8 786 | ha | <i>Harvested area</i> |
| Ukupna proizvodnja | t | 156 089 | 182 261 | 173 149 | 174 279 | 127 826 | t | <i>Total production</i> |
| Prirod po ha | t | 15,9 | 19,7 | 18,4 | 18,7 | 14,5 | t | <i>Yield per hectare</i> |
| Uljana repica ¹⁾ | | | | | | | | <i>Rapeseed¹⁾</i> |
| Požnjevena površina | ha | 48 616 | 55 032 | 41 361 | 41 661 | 30 281 | ha | <i>Harvested area</i> |
| Ukupna proizvodnja | t | 135 810 | 155 842 | 103 900 | 119 667 | 73 423 | t | <i>Total production</i> |
| Prirod po ha | t | 2,8 | 2,8 | 2,5 | 2,9 | 2,4 | t | <i>Yield per hectare</i> |
| Duhan ²⁾ | | | | | | | | <i>Tobacco²⁾</i> |
| Požnjevena površina | ha | 4 563 | 3 834 | 3 940 | 3 420 | 3 488 | ha | <i>Harvested area</i> |
| Ukupna proizvodnja | t | 9 413 | 7 561 | 7 878 | 7 084 | 7 384 | t | <i>Total production</i> |
| Prirod po ha | t | 2,1 | 2,0 | 2,0 | 2,1 | 2,1 | t | <i>Yield per hectare</i> |
| Djetelina – sijeno | | | | | | | | <i>Clover – hay</i> |
| Ukupna proizvodnja | t | 24 861 | 67 946 | 50 833 | 60 049 | 46 986 | t | <i>Total production</i> |
| Lucerna – sijeno | | | | | | | | <i>Lucerne – hay</i> |
| Ukupna proizvodnja | t | 187 918 | 186 490 | 193 318 | 201 460 | 179 680 | t | <i>Total production</i> |

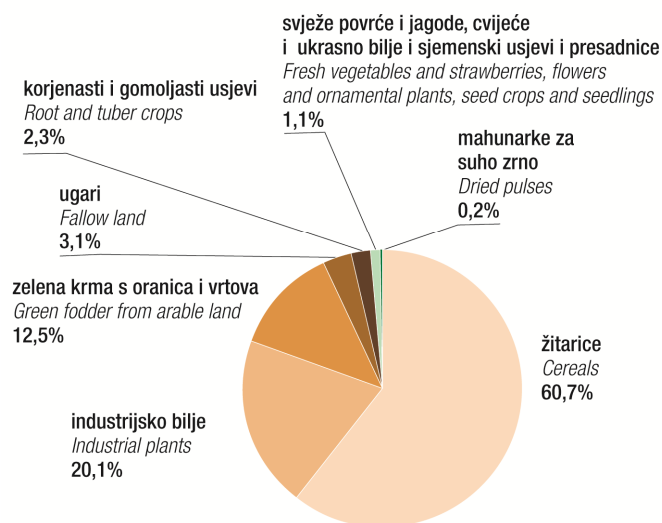
1) Nije uključena proizvodnja za biodizel.

2) Proizvodnja suhoga, nefermentiranog lišća

1) Excluding the production for biodiesel.

2) Production of dry, unfermented leaves.

G-1.1. ZASIJANE POVRŠINE U 2021.
LAND SOWN, 2021



1.5. PROIZVODNJA POVRČA OD 2017. DO 2021.
PRODUCTION OF VEGETABLES, 2017 – 2021

tona
Tonnes

| | 2017. | 2018. | 2019. | 2020. | 2021. | |
|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------------------|
| Cvjetača i brokula | 1 736 | 2 221 | 1 896 | 3 312 | 3 652 | <i>Cauliflower and broccoli</i> |
| Kupus, bijeli i crveni | 35 318 | 39 571 | 34 105 | 37 149 | 32 609 | <i>Cabbage, white and red</i> |
| Salata | 5 911 | 6 904 | 6 637 | 8 798 | 5 893 | <i>Lettuce</i> |
| Rajčica | 41 223 | 30 950 | 30 314 | 40 063 | 26 563 | <i>Tomatoes</i> |
| Krastavac i kornišon | 10 622 | 6 442 | 4 935 | 8 981 | 10 462 | <i>Cucumbers and gherkins</i> |
| Dinja i lubenica | 23 399 | 32 324 | 25 468 | 18 690 | 23 509 | <i>Melons and watermelons</i> |
| Paprika | 19 303 | 18 106 | 13 224 | 16 415 | 17 062 | <i>Red pepper</i> |
| Mrkva | 13 676 | 11 594 | 13 369 | 11 389 | 7 898 | <i>Carrots</i> |
| Luk, crveni i češnjak | 20 770 | 27 107 | 25 931 | 23 256 | 23 139 | <i>Onions and garlic</i> |
| Cikla | 3 128 | 3 369 | 4 523 | 5 053 | 4 254 | <i>Beetroot</i> |
| Grašak, za svježe zrno i mahune | 4 342 | 3 296 | 5 397 | 6 695 | 5 135 | <i>Green peas</i> |
| Grah, za svježe zrno i mahune | 2 535 | 3 868 | 4 577 | 6 428 | 4 285 | <i>Green beans</i> |

1.6. PROIZVODNJA VOĆA, MASLINA I MASLINOVA ULJA OD 2012. DO 2021.
PRODUCTION OF FRUITS, OLIVES AND OLIVE OIL, 2012 – 2021

tona
Tonnes

| | 2012. | 2013. | 2014. | 2015. | 2016. | 2017. | 2018. | 2019. | 2020. | 2021. | |
|----------------------------------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------------|
| Jabuke | 44 765 | 128 211 | 102 335 | 101 752 | 44 781 | 56 570 | 93 467 | 69 167 | 67 123 | 61 323 | Apples |
| Kruške | 3 454 | 6 293 | 4 303 | 5 314 | 3 962 | 2 796 | 3 671 | 2 581 | 5 184 | 3 858 | Pears |
| Breskve i nektarine | 6 130 | 5 944 | 5 223 | 5 973 | 4 801 | 7 387 | 3 545 | 4 372 | 4 531 | 3 187 | Peaches and nectarines |
| Marelice | 793 | 1 090 | 632 | 533 | 603 | 726 | 132 | 771 | 907 | 132 | Apricots |
| Višnje i trešnje | 10 825 | 15 764 | 12 468 | 7 908 | 9 309 | 10 206 | 9 661 | 7 126 | 7 996 | 6 235 | Cherries |
| Trešnje | 4 854 | 6 046 | 1 552 | 1 907 | 1 482 | 1 436 | 1 360 | 1 254 | 1 493 | 615 | Sweet cherries |
| Višnje | 5 971 | 9 718 | 10 916 | 6 001 | 7 827 | 8 770 | 8 301 | 5 872 | 6 503 | 5 620 | Sour cherries |
| Šljive | 15 047 | 39 262 | 8 088 | 12 886 | 9 420 | 8 209 | 14 487 | 9 460 | 13 376 | 6 078 | Plums |
| Orasi | 2 139 | 2 574 | 4 015 | 2 003 | 279 | 484 | 622 | 260 | 531 | 337 | Walnuts |
| Lješnjaci | 450 | 1 682 | 990 | 1 505 | 1 259 | 1 534 | 1 753 | 1 967 | 3 095 | 1 945 | Hazelnuts |
| Smokve | 1 505 | 1 603 | 987 | 1 275 | 1 165 | 923 | 1 219 | 1 275 | 1 216 | 979 | Figs |
| Jažode | 2 293 | 4 800 | 3 339 | 2 455 | 3 383 | 3 209 | 2 674 | 3 035 | 2 658 | 1 999 | Strawberries |
| Naranče | 284 | 155 | 116 | 255 | 467 | 173 | 474 | 593 | 465 | 603 | Oranges |
| Mandarinke | 51 080 | 40 317 | 65 000 | 35 936 | 52 402 | 19 011 | 47 676 | 52 226 | 39 626 | 40 580 | Mandarins |
| Limuni | 200 | 245 | 196 | 254 | 571 | 49 | 297 | 325 | 375 | 262 | Lemons |
| Masline | 50 945 | 34 269 | 8 840 | 28 267 | 31 183 | 28 947 | 28 418 | 33 216 | 33 230 | 23 867 | Olives |
| Maslinovo ulje, hl ¹⁾ | 55 000 | 50 000 | 10 640 | 35 352 | 34 538 | 37 463 | 36 573 | 44 497 | 40 278 | 32 036 | Olive oil, hl ¹⁾ |

1) Podaci su preračunani prema novoj metodologiji. Obuhvaćena je industrijska proizvodnja i proizvodnja na obiteljskim poljoprivrednim gospodarstvima.

1) The data were recalculated according to the new methodology. The industrial production and the production at private family farms are included.

1.7. PROIZVODNJA GROŽĐA I VINA OD 2012. DO 2021.
PRODUCTION OF GRAPES AND WINE, 2012 – 2021

| | 2012. | 2013. | 2014. | 2015. | 2016. | 2017. | 2018. | 2019. | 2020. | 2021. | |
|---|---------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| Ukupna površina vinograda, tis. ha | 29 | 26 ¹⁾ | 26 | 26 | 23 | 22 | 21 | 20 | 21 | 21 | Total area of vineyards, '000 ha |
| Broj rodnih trsova, mil. | 124 | 118 | 116 | 93 | 92 | 87 | 91 | 88 | 101 | 100 | Number of fruit-bearing vine grapes, mln |
| Proizvodnja, ukupno, t | 187 550 | 181 096 | 134 941 | 154 227 | 123 651 | 116 307 | 146 242 | 108 296 | 123 554 | 116 209 | Production, total, t |
| Prirod po ha, t | 6,4 | 7,0 ¹⁾ | 5,2 | 6,0 | 5,3 | 5,3 | 7,1 | 5,5 | 5,8 | 5,5 | Yield per hectare, t |
| Prirod po trsu, kg | 1,5 | 1,5 | 1,2 | 1,7 | 1,3 | 1,3 | 1,6 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | Yield per vine, kg |
| Proizvodnja vina, tis. hl ²⁾ | 1 293 | 1 249 | 842 | 992 | 760 | 726 | 952 | 704 | 800 | 765 | Production of wine, '000 hl ²⁾ |

1) Podaci su ispravljani prema istraživanju o strukturi poljoprivrednih gospodarstava 2013. i raspoloživim administrativnim izvorima.

2) Podaci su preračunani prema novoj metodologiji. Obuhvaćena je industrijska proizvodnja i proizvodnja na obiteljskim poljoprivrednim gospodarstvima.

1) Data are corrected survey on structure of agricultural holdings 2013 and available administrative sources.

2) Data were recalculated according to the new methodology. The industrial production and the production at private family farms are included.

1.8. STOKA I PERAD OD 1997. DO 2021.
LIVESTOCK AND POULTRY, 1997 – 2021

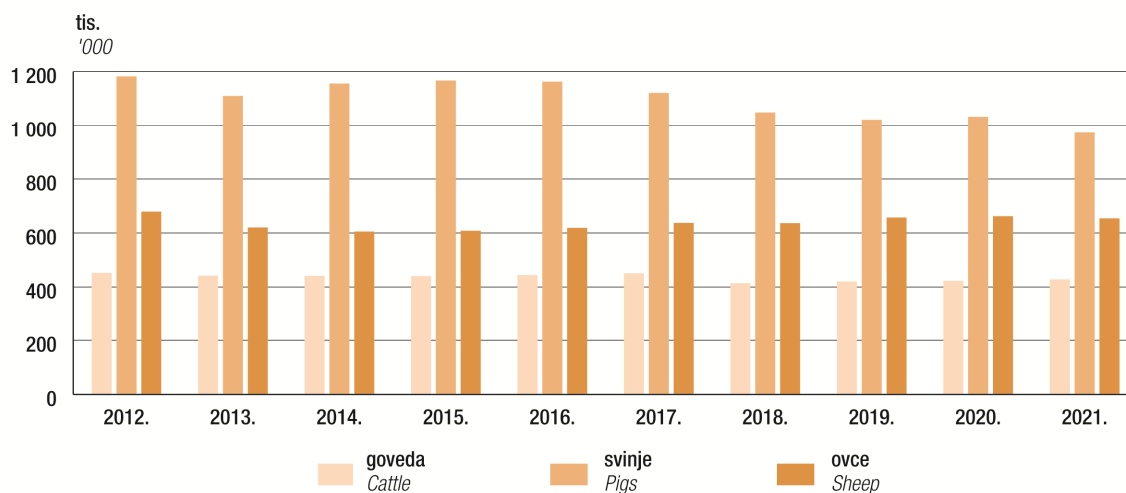
tis.
'000

| | Stoka i perad ¹⁾ <i>Livestock and poultry¹⁾</i> | | | |
|-------|--|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| | goveda <i>Cattle</i> | svinje <i>Pigs</i> | ovce <i>Sheep</i> | perad <i>Poultry</i> |
| 1997. | 451 | 1 176 | 453 | 10 945 |
| 1998. | 443 | 1 166 | 427 | 9 959 |
| 1999. | 438 | 1 362 | 488 | 10 871 |
| 2000. | 427 | 1 233 | 528 | 11 256 |
| 2001. | 438 | 1 234 | 539 | 11 747 |
| 2002. | 417 | 1 286 | 580 | 11 665 |
| 2003. | 444 | 1 347 | 587 | 11 778 |
| 2004. | 466 | 1 489 | 722 | 11 185 |
| 2005. | 471 | 1 205 | 796 | 10 641 |
| 2006. | 483 | 1 489 | 680 | 10 088 |
| 2007. | 467 | 1 348 | 646 | 10 053 |
| 2008. | 453 | 1 104 | 643 | 10 015 |
| 2009. | 447 | 1 250 | 619 | 10 787 |
| 2010. | 444 | 1 231 | 630 | 9 470 |
| 2011. | 446 | 1 233 | 639 | 9 523 |
| 2012. | 452 | 1 182 | 679 | 10 161 |
| 2013. | 442 | 1 110 | 620 | 9 307 |
| 2014. | 441 | 1 156 | 605 | 10 317 |
| 2015. | 440 | 1 167 | 608 | 10 190 |
| 2016. | 444 | 1 163 | 619 | 9 856 |
| 2017. | 451 | 1 121 | 637 | 10 399 |
| 2018. | 414 | 1 049 | 636 | 11 413 |
| 2019. | 420 | 1 022 | 658 | 12 747 |
| 2020. | 423 | 1 033 | 662 | 13 057 |
| 2021. | 428 | 972 | 654 | 12 096 |

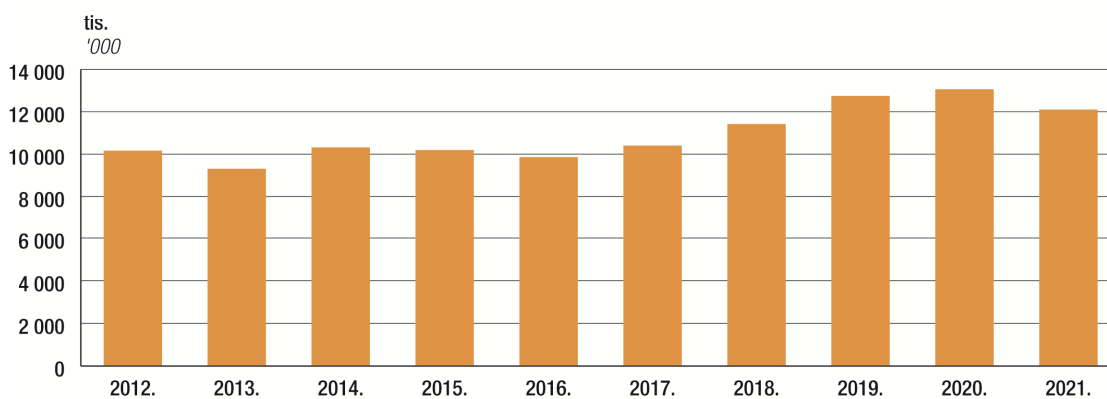
1) Do 2006. stanje 15. siječnja tekuće godine za obiteljska poljoprivredna gospodarstva i 31. prosinca prethodne godine za pravne osobe. Od 2006. stanje 1. prosinca.

1) Until 2006, situation as on 15 January of the current year for private family farms and on 31 December of the previous year for legal entities. Since 2006, situation as on 1 December.

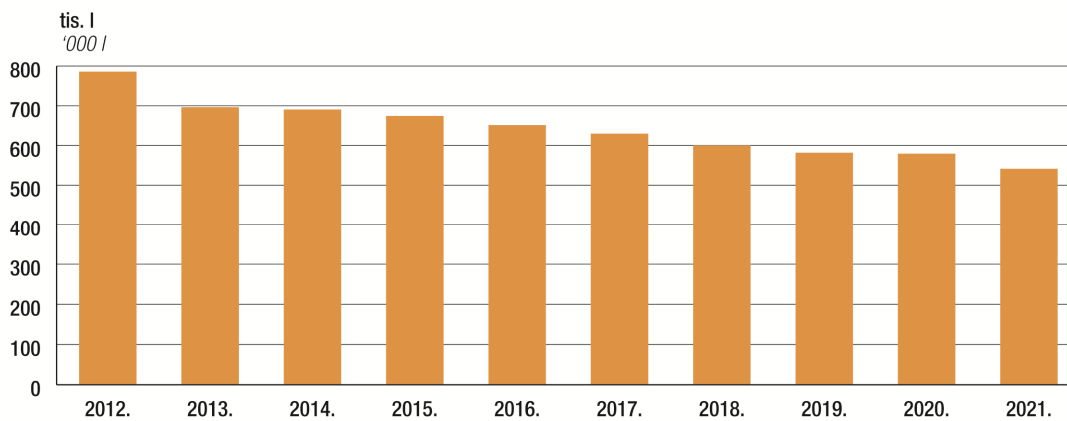
G-1.2. GOVEDA, SVINJE I OVCE OD 2012. DO 2021.
CATTLE, PIGS AND SHEEP, 2012 – 2021



G-1.3. PERAD OD 2012. DO 2021.
POULTRY, 2012 – 2021



G-1.4. PROIZVODNJA KRAVLJEG MLIJEKA OD 2012. DO 2021.
PRODUCTION OF COWS' MILK, 2012 – 2021



2. PREGLED PREMA NKPJS-u 2012. – 2. RAZINE I STATISTIČKOJ REGIJI 2. RAZINE HR_NUTS 2021.

REVIEW AT NKPJS, 2nd LEVEL, AND AT HR_NUTS 2021. CLASSIFICATION LEVEL – HR_NUTS 2

2.1. POVRŠINA KORIŠTENOGA POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA PO KATEGORIJAMA OD 2017. DO 2021.

LAND SURFACE OF UTILISED AGRICULTURAL AREA, BY CATEGORIES, 2017 – 2021

ha

| | 2017. | | | 2018. | | | 2019. | | |
|--|---|---|--|---|---|--|---|---|--|
| | Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> |
| Korištena poljoprivredna površina <i>Utilised agricultural area (UAA)</i> | 1 496 663 | 1 039 922 | 456 741 | 1 485 645 | 1 029 832 | 455 813 | 1 504 445 | 1 043 497 | 460 948 |
| Oranice i vrtovi <i>Arable land</i> | 815 323 | 786 987 | 28 336 | 803 902 | 774 543 | 29 359 | 822 809 | 787 379 | 35 430 |
| Žitarice <i>Cereals</i> | 461 483 | 453 136 | 8 347 | 459 703 | 452 194 | 7 509 | 490 908 | 480 988 | 9 920 |
| Mahunarke za suho zrno <i>Dried pulses</i> | 2 575 | 2 509 | 66 | 2 542 | 2 461 | 81 | 2 512 | 2 437 | 75 |
| Korjenasti i gomoljasti usjevi <i>Root and tuber crops</i> | 29 949 | 27 896 | 2 053 | 23 810 | 21 892 | 1 918 | 21 690 | 19 112 | 2 578 |
| Industrijsko bilje <i>Industrial plants</i> | 187 826 | 187 006 | 820 | 187 033 | 186 276 | 757 | 170 492 | 169 584 | 908 |
| Svježe povrće i jagode <i>Fresh vegetables and strawberries</i> | 9 791 | 7 750 | 2 041 | 10 027 | 7 578 | 2 449 | 8 963 | 6 917 | 2 046 |
| Zelena krma s oranica i vrtova <i>Green fodder from arable land</i> | 100 928 | 88 566 | 12 362 | 94 864 | 81 600 | 13 264 | 102 388 | 85 688 | 16 700 |
| Ugari <i>Fallow land</i> | 22 060 | 19 688 | 2 372 | 25 218 | 22 006 | 3 212 | 25 155 | 22 175 | 2 980 |
| Cvijeće i ukrasno bilje <i>Flowers and ornamental plants</i> | 315 | 222 | 93 | 300 | 223 | 77 | 300 | 223 | 77 |
| Siemenski usjevi i presadnice <i>Seed crops and seedlings</i> | 396 | 214 | 182 | 405 | 313 | 92 | 401 | 255 | 146 |
| Povrtnjaci <i>Kitchen gardens</i> | 1 848 | 1 548 | 300 | 1 848 | 1 548 | 300 | 1 848 | 1 548 | 300 |
| Trajni travnjaci <i>Permanent grassland</i> | 607 555 | 215 185 | 392 370 | 607 555 | 215 185 | 392 370 | 606 129 | 215 469 | 390 660 |
| Trajni nasadi <i>Land under permanent crops</i> | 71 937 | 36 202 | 35 735 | 72 340 | 38 556 | 33 784 | 73 659 | 39 101 | 34 558 |
| Voćnjaci, vinogradi, maslinici <i>Orchards, vineyards, olive groves</i> | 71 217 | 35 521 | 35 696 | 71 645 | 37 905 | 33 740 | 72 964 | 38 510 | 34 454 |
| Voćnjaci <i>Orchards</i> | 30 634 | 24 575 | 6 059 | 32 436 | 26 786 | 5 650 | 34 534 | 28 166 | 6 368 |
| Vinogradi <i>Vineyards</i> | 21 900 | 10 946 | 10 954 | 20 512 | 11 119 | 9 393 | 19 824 | 10 344 | 9 480 |
| Maslinici <i>Olive groves</i> | 18 683 | - | 18 683 | 18 697 | - | 18 697 | 18 606 | - | 18 606 |
| Rasadnici <i>Nurseries</i> | 382 | 343 | 39 | 357 | 313 | 44 | 355 | 251 | 104 |
| Košaračka vrba i božićna drvca <i>Osier willows and Christmas trees</i> | 338 | 338 | - | 338 | 338 | - | 340 | 340 | - |

2.1. POVRŠINA KORIŠTENOGA POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA PO KATEGORIJAMA OD 2017. DO 2021.

LAND SURFACE OF UTILISED AGRICULTURAL AREA, BY CATEGORIES, 2017 – 2021

(nastavak)
(continued)

ha

| | 2020. | | | | | 2021. | | | | |
|--|---|--|--|-------------------------------------|--|---|--|--|-------------------------------------|--|
| | Republika Hrvatska Republic of Croatia | Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | Grad Zagreb City of Zagreb | Sjeverna Hrvatska North Croatia | Republika Hrvatska Republic of Croatia | Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | Grad Zagreb City of Zagreb | Sjeverna Hrvatska North Croatia |
| Korištena poljoprivredna površina <i>Utilised agricultural area (UAA)</i> | 1 506 205 | 807 309 | 440 204 | 10 934 | 247 758 | 1 476 351 | 792 726 | 441 105 | 9 905 | 232 615 |
| Oranice i vrtovi <i>Arable land</i> | 888 928 | 649 564 | 35 891 | 6 843 | 196 630 | 856 738 | 635 570 | 33 365 | 6 407 | 181 396 |
| Žitarice <i>Cereals</i> | 535 840 | 382 583 | 10 481 | 4 190 | 138 586 | 519 818 | 382 287 | 7 014 | 4 070 | 126 447 |
| Mahunarke za suho zrno <i>Dried pulses</i> | 1 895 | 1 181 | 136 | 54 | 524 | 2 214 | 1 242 | 82 | 49 | 841 |
| Korjenasti i gomoljasti usjevi <i>Root and tuber crops</i> | 20 793 | 12 612 | 2 836 | 116 | 5 229 | 19 478 | 12 374 | 2 003 | 84 | 5 017 |
| Industrijsko bilje <i>Industrial plants</i> | 182 874 | 161 406 | 1 182 | 493 | 19 793 | 171 992 | 152 554 | 1 317 | 639 | 17 482 |
| Svježe povrće i jagode <i>Fresh vegetables and strawberries</i> | 8 748 | 3 970 | 2 289 | 316 | 2 173 | 8 664 | 4 172 | 2 182 | 298 | 2 012 |
| Zelena kрма s oranica i vrtova <i>Green fodder from arable land</i> | 109 450 | 72 216 | 15 227 | 964 | 21 043 | 107 440 | 68 473 | 17 203 | 655 | 21 109 |
| Ugari <i>Fallow land</i> | 28 865 | 15 385 | 3 688 | 681 | 9 111 | 26 625 | 14 245 | 3 488 | 585 | 8 307 |
| Cvijeće i ukrasno bilje <i>Flowers and ornamental plants</i> | 186 | 44 | 42 | 10 | 90 | 181 | 45 | 42 | 7 | 87 |
| Sjemenski usjevi i presadnice <i>Seed crops and seedlings</i> | 277 | 167 | 10 | 19 | 81 | 326 | 178 | 34 | 20 | 94 |
| Povrtnjaci <i>Kitchen gardens</i> | 1 777 | 648 | 578 | 39 | 512 | 1 678 | 625 | 545 | 30 | 478 |
| Trajni travnjaci <i>Permanent grassland</i> | 536 683 | 127 470 | 366 035 | 3 341 | 39 837 | 539 596 | 126 531 | 370 010 | 3 027 | 40 028 |
| Trajni nasadi <i>Land under permanent crops</i> | 78 817 | 29 627 | 37 700 | 711 | 10 779 | 78 339 | 30 000 | 37 185 | 441 | 10 713 |
| Voćnjaci, vinogradi, maslinici <i>Orchards, vineyards, olive groves</i> | 77 782 | 29 050 | 37 600 | 651 | 10 481 | 77 401 | 29 469 | 37 099 | 417 | 10 416 |
| Voćnjaci <i>Orchards</i> | 36 046 | 22 068 | 7 070 | 505 | 6 403 | 36 248 | 22 573 | 6 932 | 292 | 6 451 |
| Vinogradi <i>Vineyards</i> | 21 454 | 6 982 | 10 248 | 146 | 4 078 | 21 213 | 6 896 | 10 227 | 125 | 3 965 |
| Maslinici <i>Olive groves</i> | 20 282 | - | 20 282 | - | - | 19 940 | - | 19 940 | - | - |
| Rasadnici <i>Nurseries</i> | 576 | 325 | 90 | 51 | 110 | 492 | 299 | 76 | 17 | 100 |
| Košaračka vrba i božićna drvca <i>Osier willows and Christmas trees</i> | 459 | 252 | 10 | 9 | 188 | 446 | 232 | 10 | 7 | 197 |

2.2. POŽNJEVENA POVRŠINA VAŽNIJIH USJEVA OD 2017. DO 2021.
HARVESTED AREA OF SOME IMPORTANT CROPS, 2017 – 2021

ha

| | | 2017. | | | 2018. | | | 2019. | | |
|--------------------------|---|---|---|--|---|---|--|---|---|--|
| | | Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> |
| Pšenica – ukupno | a | 116 150 | 114 513 | 1 637 | 135 708 | 134 415 | 1 293 | 141 602 | 139 668 | 1 934 |
| <i>Wheat – total</i> | b | 77 621 | 76 518 | 1 103 | 90 547 | 89 814 | 733 | 94 997 | 93 483 | 1 514 |
| Ječam | a | 53 950 | 50 777 | 3 173 | 50 988 | 48 410 | 2 578 | 53 662 | 50 609 | 3 053 |
| <i>Barley</i> | b | 41 415 | 38 839 | 2 576 | 38 792 | 36 710 | 2 082 | 40 993 | 38 376 | 2 617 |
| Raž | a | 774 | 632 | 142 | 1 292 | 1 182 | 110 | 1 582 | 1 370 | 212 |
| <i>Rye</i> | b | 497 | 367 | 130 | 735 | 639 | 96 | 589 | 458 | 131 |
| Zob | a | 23 139 | 21 809 | 1 330 | 15 885 | 14 930 | 955 | 18 499 | 16 719 | 1 780 |
| <i>Oats</i> | b | 20 635 | 19 339 | 1 296 | 13 946 | 13 090 | 856 | 16 203 | 14 547 | 1 656 |
| Kukuruz | a | 247 119 | 246 001 | 1 118 | 235 352 | 233 826 | 1 526 | 255 887 | 254 265 | 1 622 |
| <i>Maize</i> | b | 196 893 | 196 232 | 661 | 184 827 | 183 688 | 1 139 | 204 625 | 203 549 | 1 076 |
| Uljana repica | a | 48 616 | 48 616 | - | 55 032 | 55 032 | - | 41 361 | 41 361 | - |
| <i>Rapeseed</i> | b | 29 969 | 29 969 | - | 34 315 | 34 315 | - | 24 706 | 24 706 | - |
| Soja | a | 85 133 | 85 104 | 29 | 77 087 | 77 045 | 42 | 78 334 | 78 290 | 44 |
| <i>Soya beans</i> | b | 58 016 | 58 016 | - | 51 189 | 51 189 | - | 54 420 | 54 420 | - |
| Suncokret | a | 37 152 | 37 152 | - | 37 128 | 37 128 | - | 35 982 | 35 831 | 151 |
| <i>Sunflower</i> | b | 23 712 | 23 712 | - | 22 677 | 22 677 | - | 23 655 | 23 655 | - |
| Duhan | a | 4 563 | 4 563 | - | 3 834 | 3 834 | - | 3 940 | 3 940 | - |
| <i>Tobacco</i> | b | 4 438 | 4 438 | - | 3 713 | 3 713 | - | 3 842 | 3 842 | - |
| Šećerna repa | a | 19 533 | 19 533 | - | 14 066 | 14 066 | - | 11 583 | 11 583 | - |
| <i>Sugar beets</i> | b | 6 884 | 6 884 | - | 4 703 | 4 703 | - | 3 296 | 3 296 | - |
| Krumpir | a | 9 833 | 7 908 | 1 925 | 9 272 | 7 551 | 1 721 | 9 387 | 7 053 | 2 334 |
| <i>Potatoes</i> | b | 8 461 | 6 695 | 1 766 | 7 688 | 6 167 | 1 521 | 7 870 | 5 727 | 2 143 |
| Grah – suho zrno | a | 1 539 | 1 477 | 62 | 1 403 | 1 344 | 59 | 1 113 | 1 076 | 37 |
| <i>Beans – dry grain</i> | b | 1 463 | 1 401 | 62 | 1 292 | 1 233 | 59 | 1 045 | 1 008 | 37 |
| Lucerna – sijeno | a | 26 057 | 21 165 | 4 892 | 24 248 | 17 995 | 6 253 | 29 006 | 21 313 | 7 693 |
| <i>Lucerne – hay</i> | b | 19 186 | 15 641 | 3 545 | 17 496 | 13 043 | 4 453 | 22 100 | 15 967 | 6 133 |
| Djetelina – sijeno | a | 5 326 | 3 974 | 1 352 | 10 223 | 7 850 | 2 373 | 8 437 | 6 829 | 1 608 |
| <i>Clover – hay</i> | b | 3 218 | 2 184 | 1 034 | 8 895 | 6 857 | 2 038 | 7 423 | 6 115 | 1 308 |
| Silažni kukuruz | a | 28 288 | 27 702 | 586 | 25 354 | 24 902 | 452 | 25 408 | 24 918 | 490 |
| <i>Silage maize</i> | b | 10 177 | 10 099 | 78 | 7 985 | 7 973 | 12 | 7 780 | 7 761 | 19 |

a = ukupno
a = Total

b = obiteljska poljoprivredna gospodarstva
b = Private family farms

2.2. POŽNJEVENA POVRŠINA VAŽNIJIH USJEVA OD 2017. DO 2021.
HARVESTED AREA OF SOME IMPORTANT CROPS, 2017 – 2021

 (nastavak)
 (continued)

ha

| | | 2020. | | | | | 2021. | | | | |
|--------------------|---|---|--|--|-------------------------------------|--|---|--|--|-------------------------------------|--|
| | | Republika Hrvatska Republic of Croatia | Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | Grad Zagreb City of Zagreb | Sjeverna Hrvatska North Croatia | Republika Hrvatska Republic of Croatia | Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | Grad Zagreb City of Zagreb | Sjeverna Hrvatska North Croatia |
| Pšenica – ukupno | a | 145 053 | 119 164 | 2 125 | 744 | 23 020 | 143 535 | 122 102 | 1 272 | 516 | 19 645 |
| Wheat – total | b | 100 458 | 78 393 | 1 672 | 542 | 19 851 | 95 359 | 77 425 | 760 | 352 | 16 822 |
| Ječam | a | 66 329 | 50 205 | 3 391 | 620 | 12 113 | 56 478 | 43 885 | 2 139 | 492 | 9 962 |
| Barley | b | 51 788 | 37 264 | 2 790 | 565 | 11 169 | 44 752 | 33 403 | 1 683 | 453 | 9 213 |
| Raž | a | 1 058 | 678 | 184 | 5 | 191 | 511 | 143 | 75 | 57 | 236 |
| Rye | b | 481 | 290 | 92 | 5 | 94 | 417 | 118 | 55 | 57 | 187 |
| Zob | a | 19 397 | 13 390 | 1 514 | 281 | 4 212 | 17 063 | 12 222 | 1 031 | 444 | 3 366 |
| Oats | b | 17 336 | 11 822 | 1 385 | 264 | 3 865 | 15 338 | 10 866 | 941 | 406 | 3 125 |
| Kukuruz | a | 288 398 | 188 351 | 2 309 | 2 308 | 95 430 | 287 976 | 193 502 | 1 693 | 2 315 | 90 466 |
| Maize | b | 236 655 | 147 081 | 1 842 | 2 008 | 85 724 | 233 719 | 149 021 | 1 348 | 1 909 | 81 441 |
| Uljana repica | a | 41 661 | 33 149 | 55 | 124 | 8 333 | 30 281 | 22 769 | 56 | 203 | 7 253 |
| Rapeseed | b | 25 262 | 18 379 | - | 52 | 6 831 | 17 665 | 11 983 | - | 41 | 5 641 |
| Soja | a | 86 185 | 79 441 | 56 | 263 | 6 425 | 86 259 | 79 895 | 278 | 349 | 5 737 |
| Soya beans | b | 59 501 | 54 790 | 17 | 174 | 4 520 | 58 882 | 54 197 | 267 | 163 | 4 255 |
| Suncokret | a | 39 001 | 36 919 | z | z | 2 073 | 40 969 | 39 020 | - | - | 1 949 |
| Sunflower | b | 27 178 | 25 529 | z | z | 1 640 | 27 960 | 26 320 | - | - | 1 640 |
| Duhan | a | 3 420 | 3 387 | - | - | 33 | 3 488 | 3 488 | - | - | - |
| Tobacco | b | 3 290 | 3 257 | - | - | 33 | 3 389 | 3 389 | - | - | - |
| Šećerna repa | a | 10 458 | 10 164 | - | - | 294 | 10 066 | 9 829 | - | - | 237 |
| Sugar beets | b | 2 823 | 2 560 | - | - | 263 | 3 108 | 2 897 | - | - | 211 |
| Krumpir | a | 9 325 | 2 166 | 2 526 | 65 | 4 568 | 8 786 | 2 295 | 1 813 | 45 | 4 633 |
| Potatoes | b | 7 909 | 1 702 | 2 289 | 63 | 3 855 | 7 059 | 1 645 | 1 549 | 44 | 3 821 |
| Grah – suho zmo | a | 984 | 472 | 66 | 22 | 424 | 1 195 | 531 | 73 | 37 | 554 |
| Beans – dry grain | b | 930 | 433 | 62 | 22 | 413 | 1 128 | 477 | 72 | 37 | 542 |
| Lucerna – sijeno | a | 26 337 | 16 022 | 6 106 | 153 | 4 056 | 28 128 | 15 890 | 7 629 | 132 | 4 477 |
| Lucerne – hay | b | 19 172 | 11 450 | 4 095 | 127 | 3 500 | 22 011 | 11 885 | 5 972 | 108 | 4 046 |
| Djetelina – sijeno | a | 9 332 | 5 325 | 2 124 | 226 | 1 657 | 8 425 | 3 995 | 2 451 | 162 | 1 817 |
| Clover – hay | b | 8 365 | 4 682 | 1 999 | 148 | 1 536 | 7 542 | 3 602 | 2 391 | 138 | 1 411 |
| Silažni kukuruz | a | 30 113 | 23 472 | 438 | 176 | 6 027 | 25 133 | 19 110 | 598 | 46 | 5 379 |
| Silage maize | b | 11 698 | 7 325 | 81 | - | 4 292 | 7 419 | 4 224 | 64 | - | 3 131 |

2.3. PRIROD VAŽNIJIH USJEVA OD 2017. DO 2021.
YIELD OF SOME IMPORTANT CROPS, 2017 – 2021

t/ha

| | | 2017. | | | 2018. | | | 2019. | | |
|--------------------------|---|---|---|--|---|---|--|---|---|--|
| | | Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> |
| Pšenica – ukupno | a | 5,9 | 5,9 | 3,9 | 5,4 | 5,5 | 3,7 | 5,6 | 5,6 | 4,3 |
| <i>Wheat – total</i> | b | 5,5 | 5,5 | 3,4 | 5,1 | 5,1 | 3,5 | 5,3 | 5,3 | 4,1 |
| Ječam | a | 4,8 | 4,9 | 3,2 | 4,5 | 4,5 | 3,1 | 5,1 | 5,2 | 3,9 |
| <i>Barley</i> | b | 4,4 | 4,5 | 3,1 | 4,2 | 4,2 | 3,1 | 4,9 | 5,0 | 3,7 |
| Raž | a | 3,3 | 3,6 | 2,2 | 3,2 | 3,3 | 2,0 | 4,4 | 4,6 | 2,6 |
| <i>Rye</i> | b | 2,6 | 2,8 | 2,2 | 2,9 | 3,1 | 1,9 | 3,4 | 3,7 | 2,4 |
| Zob | a | 3,0 | 3,0 | 2,1 | 2,8 | 2,8 | 2,4 | 3,1 | 3,2 | 2,3 |
| <i>Oats</i> | b | 2,9 | 3,0 | 2,1 | 2,8 | 2,8 | 2,5 | 3,1 | 3,2 | 2,3 |
| Kukuruz | a | 6,3 | 6,3 | 4,1 | 9,1 | 9,1 | 6,4 | 9,0 | 9,0 | 5,3 |
| <i>Maize</i> | b | 6,0 | 6,1 | 3,7 | 9,0 | 9,0 | 6,1 | 8,8 | 8,8 | 4,7 |
| Uljana repica | a | 2,8 | 2,8 | - | 2,8 | 2,8 | - | 2,5 | 2,5 | - |
| <i>Rapeseed</i> | b | 2,7 | 2,7 | - | 2,7 | 2,7 | - | 2,5 | 2,5 | - |
| Soja | a | 2,4 | 2,4 | 2,1 | 3,2 | 3,2 | 2,4 | 3,1 | 3,1 | 1,9 |
| <i>Soya beans</i> | b | 2,4 | 2,4 | - | 3,1 | 3,1 | - | 3,1 | 3,1 | - |
| Suncokret | a | 3,1 | 3,1 | - | 3,0 | 3,0 | - | 3,0 | 3,0 | 2,7 |
| <i>Sunflower</i> | b | 3,0 | 3,0 | - | 2,9 | 2,9 | - | 2,8 | 2,8 | - |
| Duhan | a | 2,1 | 2,1 | - | 2,0 | 2,0 | - | 2,0 | 2,0 | - |
| <i>Tobacco</i> | b | 2,1 | 2,1 | - | 2,0 | 2,0 | - | 2,0 | 2,0 | - |
| Šećerna repa | a | 66,3 | 66,3 | - | 55,2 | 55,2 | - | 61,2 | 61,2 | - |
| <i>Sugar beets</i> | b | 62,2 | 62,2 | - | 55,5 | 55,5 | - | 60,3 | 60,3 | - |
| Krumpir | a | 15,9 | 17,6 | 8,8 | 19,7 | 21,0 | 13,7 | 18,4 | 21,1 | 10,4 |
| <i>Potatoes</i> | b | 14,7 | 16,5 | 7,8 | 18,3 | 19,6 | 12,9 | 16,9 | 19,6 | 9,8 |
| Grah – suho zrno | a | 0,9 | 0,9 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,6 | 1,2 | 1,2 | 2,3 |
| <i>Beans – dry grain</i> | b | 0,9 | 0,9 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,6 | 1,3 | 1,2 | 2,3 |
| Lucerna – sijeno | a | 7,2 | 7,8 | 4,8 | 7,7 | 8,3 | 5,8 | 6,7 | 7,5 | 4,5 |
| <i>Lucerne – hay</i> | b | 6,7 | 7,1 | 5,1 | 7,7 | 8,4 | 5,6 | 6,9 | 7,8 | 4,5 |
| Djetelina – sijeno | a | 4,7 | 4,7 | 4,5 | 6,6 | 7,1 | 5,2 | 6,0 | 6,3 | 5,0 |
| <i>Clover – hay</i> | b | 4,6 | 4,6 | 4,6 | 6,9 | 7,3 | 5,3 | 6,1 | 6,3 | 5,1 |
| Silažni kukuruz | a | 30,3 | 30,5 | 21,3 | 41,0 | 41,2 | 30,1 | 39,0 | 39,1 | 36,4 |
| <i>Silage maize</i> | b | 32,4 | 32,7 | 5,8 | 45,4 | 45,5 | 21,4 | 40,7 | 40,8 | 14,3 |

a = ukupno
a = Total

b = obiteljska poljoprivredna gospodarstva
b = Private family farms

2.3. PRIROD VAŽNIJIH USJEVA OD 2017. DO 2021.
YIELD OF SOME IMPORTANT CROPS, 2017 – 2021

(nastavak)
 (continued)

t/ha

| | | 2020. | | | | | 2021. | | | | |
|--------------------|---|---|--|--|-------------------------------------|--|---|--|--|-------------------------------------|--|
| | | Republika Hrvatska Republic of Croatia | Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | Grad Zagreb City of Zagreb | Sjeverna Hrvatska North Croatia | Republika Hrvatska Republic of Croatia | Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | Grad Zagreb City of Zagreb | Sjeverna Hrvatska North Croatia |
| Pšenica – ukupno | a | 5,9 | 6,0 | 3,4 | 4,8 | 5,4 | 6,7 | 6,9 | 4,2 | 5,2 | 5,9 |
| Wheat – total | b | 5,5 | 5,7 | 3,1 | 4,3 | 5,3 | 6,4 | 6,5 | 3,6 | 5,0 | 5,9 |
| Ječam | a | 4,9 | 5,1 | 3,3 | 4,1 | 4,4 | 5,4 | 5,7 | 3,6 | 4,5 | 4,8 |
| Barley | b | 4,6 | 4,7 | 3,1 | 4,1 | 4,4 | 5,2 | 5,4 | 3,5 | 4,4 | 4,7 |
| Raž | a | 4,1 | 4,4 | 3,0 | 2,8 | 4,3 | 4,1 | 3,5 | 2,6 | 3,2 | 5,1 |
| Rye | b | 3,6 | 3,7 | 2,9 | 2,8 | 4,0 | 4,2 | 3,6 | 2,7 | 3,2 | 5,3 |
| Zob | a | 3,4 | 3,4 | 2,7 | 3,4 | 3,6 | 3,4 | 3,5 | 2,8 | 3,8 | 3,4 |
| Oats | b | 3,4 | 3,4 | 2,6 | 3,2 | 3,6 | 3,4 | 3,5 | 2,7 | 3,8 | 3,4 |
| Kukuruz | a | 8,4 | 8,3 | 6,1 | 7,1 | 8,7 | 7,8 | 7,7 | 5,3 | 4,3 | 8,1 |
| Maize | b | 8,2 | 8,0 | 5,5 | 6,8 | 8,7 | 7,7 | 7,5 | 5,3 | 3,5 | 8,1 |
| Uljana repica | a | 2,9 | 2,8 | 1,9 | 3,0 | 3,0 | 2,4 | 2,3 | 2,0 | 2,2 | 2,8 |
| Rapeseed | b | 2,8 | 2,7 | - | 2,9 | 3,0 | 2,4 | 2,2 | - | 2,1 | 2,8 |
| Soja | a | 3,1 | 3,1 | 1,7 | 3,1 | 3,1 | 2,6 | 2,6 | 2,3 | 2,5 | 2,7 |
| Soya beans | b | 3,0 | 3,0 | 1,2 | 2,9 | 3,0 | 2,6 | 2,6 | 2,3 | 2,4 | 2,7 |
| Suncokret | a | 3,1 | 3,1 | z | z | 2,9 | 3,0 | 3,0 | - | - | 2,8 |
| Sunflower | b | 3,0 | 3,0 | z | z | 2,9 | 3,0 | 3,0 | - | - | 2,8 |
| Duhan | a | 2,1 | 2,1 | - | - | 1,7 | 2,1 | 2,1 | - | - | - |
| Tobacco | b | 2,1 | 2,1 | - | - | 1,7 | 2,1 | 2,1 | - | - | - |
| Šećerna repa | a | 74,0 | 74,4 | - | - | 61,4 | 70,2 | 70,6 | - | - | 53,8 |
| Sugar beets | b | 75,0 | 76,4 | - | - | 61,9 | 57,5 | 57,8 | - | - | 53,2 |
| Krumpir | a | 18,7 | 18,3 | 9,2 | 8,1 | 24,3 | 14,5 | 16,8 | 11,0 | 8,4 | 14,9 |
| Potatoes | b | 17,5 | 17,0 | 7,8 | 8,2 | 23,7 | 13,5 | 13,8 | 9,6 | 8,2 | 15,0 |
| Grah – suho zmo | a | 1,3 | 1,2 | 1,5 | 1,6 | 1,4 | 0,9 | 0,8 | 1,0 | 3,1 | 0,8 |
| Beans – dry grain | b | 1,4 | 1,3 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 0,9 | 0,8 | 1,0 | 3,1 | 0,8 |
| Lucerna – sijeno | a | 7,6 | 7,9 | 5,6 | 5,6 | 9,7 | 6,4 | 6,4 | 5,1 | 4,6 | 8,5 |
| Lucerne – hay | b | 7,5 | 7,5 | 5,5 | 4,6 | 10,0 | 6,7 | 6,5 | 5,6 | 3,9 | 8,8 |
| Djetelina – sijeno | a | 6,4 | 6,8 | 4,7 | 5,7 | 7,5 | 5,6 | 5,9 | 5,0 | 4,7 | 5,8 |
| Clover – hay | b | 6,3 | 6,5 | 4,7 | 6,6 | 7,6 | 5,7 | 5,9 | 5,0 | 4,8 | 6,8 |
| Silažni kukuruz | a | 41,9 | 41,8 | 34,1 | 35,3 | 42,9 | 34,7 | 37,4 | 28,0 | 36,8 | 26,2 |
| Silage maize | b | 44,4 | 44,1 | 26,3 | - | 45,2 | 39,6 | 47,0 | 8,4 | - | 30,4 |

2.4. PROIZVODNJA VAŽNIJIH USJEVA OD 2017. DO 2021.
PRODUCTION OF SOME IMPORTANT CROPS, 2017 – 2021

tona
Tonnes

| | | 2017. | | | 2018. | | | 2019. | | |
|--------------------|---|---|---|--|---|---|--|---|---|--|
| | | Republika Hrvatska Republic of Croatia | Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | Republika Hrvatska Republic of Croatia | Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | Republika Hrvatska Republic of Croatia | Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia |
| Pšenica – ukupno | a | 682 322 | 675 913 | 6 409 | 738 363 | 733 622 | 4 741 | 789 950 | 781 548 | 8 402 |
| Wheat – total | b | 428 384 | 424 604 | 3 780 | 463 823 | 461 262 | 2 561 | 503 998 | 497 778 | 6 220 |
| Ječam | a | 260 426 | 250 285 | 10 141 | 227 520 | 219 614 | 7 906 | 275 397 | 263 600 | 11 797 |
| Barley | b | 183 422 | 175 377 | 8 045 | 161 455 | 155 101 | 6 354 | 201 067 | 191 287 | 9 780 |
| Raž | a | 2 566 | 2 255 | 311 | 4 100 | 3 877 | 223 | 6 912 | 6 362 | 550 |
| Rye | b | 1 292 | 1 012 | 280 | 2 138 | 1 953 | 185 | 1 981 | 1 672 | 309 |
| Zob | a | 68 333 | 65 490 | 2 843 | 44 827 | 42 493 | 2 334 | 57 585 | 53 447 | 4 138 |
| Oats | b | 60 012 | 57 242 | 2 770 | 38 916 | 36 805 | 2 111 | 49 750 | 45 958 | 3 792 |
| Kukuruz | a | 1 559 638 | 1 555 024 | 4 614 | 2 147 275 | 2 137 477 | 9 798 | 2 298 316 | 2 289 677 | 8 639 |
| Maize | b | 1 189 661 | 1 187 229 | 2 432 | 1 654 458 | 1 647 552 | 6 906 | 1 799 509 | 1 794 406 | 5 103 |
| Uljana repica | a | 135 810 | 135 810 | - | 155 842 | 155 842 | - | 103 900 | 103 900 | - |
| Rapeseed | b | 80 733 | 80 733 | - | 93 119 | 93 119 | - | 61 647 | 61 647 | - |
| Soja | a | 207 765 | 207 703 | 62 | 245 188 | 245 089 | 99 | 244 279 | 244 195 | 84 |
| Soya beans | b | 140 339 | 140 339 | - | 161 065 | 161 065 | - | 166 446 | 166 446 | - |
| Suncokret | a | 115 880 | 115 880 | - | 110 790 | 110 790 | - | 106 555 | 106 147 | 408 |
| Sunflower | b | 70 764 | 70 764 | - | 66 461 | 66 461 | - | 67 148 | 67 148 | - |
| Duhan | a | 9 413 | 9 413 | - | 7 561 | 7 561 | - | 7 878 | 7 878 | - |
| Tobacco | b | 9 157 | 9 157 | - | 7 331 | 7 331 | - | 7 729 | 7 729 | - |
| Šećerna repa | a | 1 295 459 | 1 295 459 | - | 776 491 | 776 491 | - | 708 575 | 708 575 | - |
| Sugar beets | b | 427 967 | 427 967 | - | 260 979 | 260 979 | - | 198 612 | 198 612 | - |
| Krumpir | a | 156 089 | 139 147 | 16 942 | 182 261 | 158 728 | 23 533 | 173 149 | 148 892 | 24 257 |
| Potatoes | b | 124 036 | 110 312 | 13 724 | 140 493 | 120 895 | 19 598 | 133 353 | 112 272 | 21 081 |
| Grah – suho zrno | a | 1 340 | 1 258 | 82 | 1 737 | 1 640 | 97 | 1 381 | 1 295 | 86 |
| Beans – dry grain | b | 1 292 | 1 210 | 82 | 1 593 | 1 496 | 97 | 1 328 | 1 242 | 86 |
| Lucerna – sijeno | a | 187 918 | 164 487 | 23 431 | 186 490 | 150 178 | 36 312 | 193 318 | 158 827 | 34 491 |
| Lucerne – hay | b | 128 480 | 110 509 | 17 971 | 134 315 | 109 524 | 24 791 | 152 210 | 124 866 | 27 344 |
| Djetelina – sijeno | a | 24 861 | 18 831 | 6 030 | 67 946 | 55 642 | 12 304 | 50 833 | 42 849 | 7 984 |
| Clover – hay | b | 14 921 | 10 117 | 4 804 | 61 146 | 50 349 | 10 797 | 45 074 | 38 463 | 6 611 |
| Silažni kukuruz | a | 858 058 | 845 549 | 12 509 | 1 038 705 | 1 025 111 | 13 594 | 991 574 | 973 749 | 17 825 |
| Silage maize | b | 330 185 | 329 733 | 452 | 362 768 | 362 511 | 257 | 316 564 | 316 292 | 272 |

a = ukupno
a = Total

b = obiteljska poljoprivredna gospodarstva
b = Private family farms

2.4. PROIZVODNJA VAŽNIJIH USJEVA OD 2017. DO 2021.
PRODUCTION OF SOME IMPORTANT CROPS, 2017 – 2021

(nastavak)
 (continued)

tona
 Tonnes

| | | 2020. | | | | | 2021. | | | | |
|--------------------|---|---|--|--|-------------------------------------|--|---|--|--|-------------------------------------|--|
| | | Republika Hrvatska Republic of Croatia | Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | Grad Zagreb City of Zagreb | Sjeverna Hrvatska North Croatia | Republika Hrvatska Republic of Croatia | Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | Grad Zagreb City of Zagreb | Sjeverna Hrvatska North Croatia |
| Pšenica – ukupno | a | 849 656 | 714 766 | 7 272 | 3 566 | 124 052 | 961 940 | 837 616 | 5 306 | 2 702 | 116 316 |
| Wheat – total | b | 556 758 | 444 174 | 5 196 | 2 332 | 105 056 | 608 428 | 505 138 | 2 772 | 1 743 | 98 775 |
| Ječam | a | 321 776 | 254 319 | 11 132 | 2 566 | 53 759 | 306 209 | 248 971 | 7 687 | 2 213 | 47 338 |
| Barley | b | 236 652 | 176 470 | 8 704 | 2 313 | 49 165 | 231 598 | 180 217 | 5 956 | 1 982 | 43 443 |
| Raž | a | 4 367 | 2 982 | 548 | 14 | 823 | 2 082 | 502 | 192 | 185 | 1 203 |
| Rye | b | 1 740 | 1 083 | 268 | 14 | 375 | 1 754 | 424 | 149 | 185 | 996 |
| Zob | a | 65 345 | 45 178 | 4 030 | 965 | 15 172 | 58 840 | 42 756 | 2 897 | 1 685 | 11 502 |
| Oats | b | 58 103 | 39 722 | 3 616 | 850 | 13 915 | 52 625 | 37 835 | 2 574 | 1 549 | 10 667 |
| Kukuruz | a | 2 430 598 | 1 565 586 | 14 140 | 16 479 | 834 393 | 2 242 119 | 1 489 292 | 8 975 | 9 840 | 734 012 |
| Maize | b | 1 945 731 | 1 175 173 | 10 188 | 13 715 | 746 655 | 1 798 094 | 1 122 889 | 7 104 | 6 714 | 661 387 |
| Uljana repica | a | 119 667 | 93 971 | 102 | 368 | 25 226 | 73 423 | 52 405 | 111 | 443 | 20 464 |
| Rapeseed | b | 69 987 | 49 070 | - | 152 | 20 765 | 42 575 | 26 745 | - | 86 | 15 744 |
| Soja | a | 266 014 | 245 444 | 94 | 806 | 19 670 | 227 872 | 211 165 | 638 | 862 | 15 207 |
| Soya beans | b | 180 744 | 166 562 | 21 | 511 | 13 650 | 152 790 | 140 449 | 603 | 391 | 11 347 |
| Suncokret | a | 120 016 | 113 887 | z | z | 6 115 | 124 363 | 118 864 | - | - | 5 499 |
| Sunflower | b | 81 852 | 77 098 | z | z | 4 740 | 84 132 | 79 530 | - | - | 4 602 |
| Duhan | a | 7 084 | 7 029 | - | - | 55 | 7 384 | 7 384 | - | - | - |
| Tobacco | b | 6 797 | 6 742 | - | - | 55 | 7 208 | 7 208 | - | - | - |
| Šećerna repa | a | 774 331 | 756 267 | - | - | 18 064 | 707 000 | 694 247 | - | - | 12 753 |
| Sugar beets | b | 211 754 | 195 487 | - | - | 16 267 | 178 804 | 167 577 | - | - | 11 227 |
| Krumpir | a | 174 279 | 39 589 | 23 181 | 527 | 110 982 | 127 826 | 38 603 | 19 972 | 377 | 68 874 |
| Potatoes | b | 138 528 | 28 868 | 17 876 | 519 | 91 265 | 95 259 | 22 664 | 14 929 | 361 | 57 305 |
| Grah – suho zrno | a | 1 325 | 582 | 102 | 35 | 606 | 1 061 | 413 | 73 | 116 | 459 |
| Beans – dry grain | b | 1 273 | 555 | 89 | 35 | 594 | 1 020 | 378 | 72 | 116 | 454 |
| Lucerna – sijeno | a | 201 460 | 127 132 | 34 064 | 855 | 39 409 | 179 680 | 101 940 | 38 887 | 603 | 38 250 |
| Lucerne – hay | b | 143 756 | 85 759 | 22 482 | 586 | 34 929 | 147 238 | 77 840 | 33 534 | 422 | 35 442 |
| Djetelina – sijeno | a | 60 049 | 36 316 | 9 957 | 1 282 | 12 494 | 46 986 | 23 395 | 12 218 | 768 | 10 605 |
| Clover – hay | b | 52 552 | 30 620 | 9 317 | 973 | 11 642 | 43 334 | 21 183 | 11 934 | 656 | 9 561 |
| Silažni kukuruz | a | 1 261 067 | 981 235 | 14 924 | 6 209 | 258 699 | 873 179 | 714 068 | 16 715 | 1 695 | 140 701 |
| Silage maize | b | 519 043 | 322 799 | 2 131 | - | 194 113 | 294 162 | 198 339 | 538 | - | 95 285 |

2.5. GOVEDA OD 2017. DO 2021.¹⁾
CATTLE, 2017 – 2021¹⁾

grla
Head

| | Goveda – ukupno Cattle – total | | Mlada goveda do 1 godine Bovine animals less than 1 year old | | Goveda od 1 do 2 godine Bovine animals aged between 1 and 2 years old | | Junice starije od 2 godine ²⁾ Heifers over 2 years old ²⁾ | | Krave Cows | | Ostala goveda starija od 2 godine Other bovine animals over 2 years old | |
|---|-----------------------------------|---------|---|---------|---|--------|--|--------|---------------|---------|--|-------|
| | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b |
| 2017. | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 450 757 | 309 107 | 155 868 | 106 232 | 99 923 | 68 264 | 30 080 | 20 905 | 160 993 | 110 942 | 3 893 | 2 764 |
| Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | 404 029 | 272 686 | 145 976 | 98 522 | 92 037 | 62 117 | 24 300 | 16 400 | 139 132 | 93 903 | 2 584 | 1 744 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 46 728 | 36 421 | 9 892 | 7 710 | 7 886 | 6 147 | 5 780 | 4 505 | 21 861 | 17 039 | 1 309 | 1 020 |
| 2018. | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 414 125 | 256 228 | 154 511 | 82 402 | 95 461 | 46 432 | 14 892 | 11 285 | 145 354 | 113 047 | 3 907 | 3 062 |
| Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | 369 635 | 220 412 | 144 846 | 74 936 | 88 098 | 41 233 | 10 802 | 7 991 | 123 511 | 94 542 | 2 378 | 1 710 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 44 490 | 35 816 | 9 665 | 7 466 | 7 363 | 5 199 | 4 090 | 3 294 | 21 843 | 18 505 | 1 529 | 1 352 |
| 2019. | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 420 239 | 258 973 | 151 584 | 80 606 | 106 689 | 53 138 | 15 472 | 11 598 | 141 892 | 109 942 | 4 602 | 3 689 |
| Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | 371 995 | 219 381 | 140 598 | 72 190 | 99 031 | 47 185 | 11 497 | 8 315 | 118 071 | 89 593 | 2 798 | 2 098 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 48 244 | 39 592 | 10 986 | 8 416 | 7 658 | 5 953 | 3 975 | 3 283 | 23 821 | 20 349 | 1 804 | 1 591 |
| 2020. | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 422 881 | 262 749 | 145 752 | 80 395 | 111 300 | 54 574 | 15 729 | 11 825 | 143 895 | 111 112 | 6 205 | 4 843 |
| Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | 249 679 | 134 740 | 91 314 | 43 953 | 65 672 | 28 849 | 8 387 | 5 525 | 81 368 | 54 337 | 2 938 | 2 076 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 55 291 | 44 833 | 12 380 | 9 386 | 9 883 | 7 058 | 3 988 | 3 350 | 26 727 | 22 990 | 2 313 | 2 049 |
| Grad Zagreb City of Zagreb | 1 842 | 925 | 1 301 | 629 | 541 | 296 | z | z | z | z | z | z |
| Sjeverna Hrvatska North Croatia | 116 069 | 82 251 | 40 757 | 26 427 | 35 204 | 18 371 | 3 354 | 2 950 | 35 800 | 33 785 | 954 | 718 |
| 2021. | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 427 587 | 254 332 | 156 331 | 78 908 | 106 663 | 52 384 | 15 841 | 12 332 | 142 140 | 105 659 | 6 612 | 5 049 |
| Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | 251 250 | 127 466 | 96 489 | 40 984 | 64 739 | 27 457 | 7 639 | 5 351 | 79 481 | 51 684 | 2 902 | 1 990 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 60 385 | 47 303 | 13 961 | 10 920 | 10 033 | 7 750 | 4 862 | 4 046 | 28 868 | 22 244 | 2 661 | 2 343 |
| Grad Zagreb City of Zagreb | 2 415 | 1 634 | 1 140 | 566 | 490 | 283 | 59 | 59 | 698 | 698 | 28 | 28 |
| Sjeverna Hrvatska North Croatia | 113 537 | 77 929 | 44 741 | 26 438 | 31 401 | 16 894 | 3 281 | 2 876 | 33 093 | 31 033 | 1 021 | 688 |

a = ukupno
a = Total

b = obiteljska poljoprivredna gospodarstva
b = Private family farms

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

2) Ukjučene su junice za rasplod i klanje.

1) See Notes on Methodology.

2) Including heifers intended for breeding and slaughtering.

2.6. MUZENE KRAVE I PROIZVODNJA MLIJEKA OD 2017. DO 2021.¹⁾
MILKED COWS AND PRODUCTION OF MILK, 2017 – 2021¹⁾

| | Broj muzenih krava Number of milked cows | | Količina namuzenog mlijeka, tis. l Quantity of milk, '000 l | | Količina mlijeka po kravi, l Quantity of milk per cow, l | |
|--|---|---------|--|---------|---|-------|
| | a | b | a | b | a | b |
| 2017. | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 145 063 | 120 343 | 629 528 | 446 243 | 4 340 | 3 708 |
| Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | 132 894 | 109 345 | 589 195 | 412 951 | 4 434 | 3 777 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 12 169 | 10 998 | 40 333 | 33 292 | 3 314 | 3 027 |
| 2018. | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 132 332 | 106 749 | 599 869 | 399 193 | 4 533 | 3 740 |
| Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | 121 778 | 97 762 | 560 476 | 370 833 | 4 602 | 3 793 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 10 554 | 8 987 | 39 393 | 28 360 | 3 733 | 3 156 |
| 2019. | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 128 515 | 102 408 | 581 765 | 382 430 | 4 527 | 3 734 |
| Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | 118 799 | 94 226 | 547 314 | 357 768 | 4 607 | 3 797 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 9 716 | 8 182 | 34 451 | 24 662 | 3 456 | 3 014 |
| 2020. | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 110 317 | 86 905 | 579 095 | 405 083 | 5 249 | 4 661 |
| Panonska Hrvatska <i>Pannonian Croatia</i> | 63 651 | 43 382 | 365 870 | 211 441 | 5 748 | 4 874 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 8 577 | 7 277 | 38 341 | 29 844 | 4 470 | 4 101 |
| Grad Zagreb <i>City of Zagreb</i> | 996 | 851 | 5 247 | 4 232 | 5 268 | 4 973 |
| Sjeverna Hrvatska <i>North Croatia</i> | 37 093 | 35 395 | 169 637 | 159 566 | 4 573 | 4 508 |
| 2021. | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 99 727 | 74 282 | 541 340 | 341 643 | 5 428 | 4 599 |
| Panonska Hrvatska <i>Pannonian Croatia</i> | 60 936 | 38 576 | 366 118 | 185 898 | 6 008 | 4 819 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 8 243 | 6 663 | 32 141 | 22 180 | 3 899 | 3 329 |
| Grad Zagreb <i>City of Zagreb</i> | 1 155 | 1 008 | 5 586 | 4 593 | 4 836 | 4 557 |
| Sjeverna Hrvatska <i>North Croatia</i> | 29 393 | 28 035 | 137 495 | 128 972 | 4 678 | 4 600 |

a = ukupno
a = Total

b = obiteljska poljoprivredna gospodarstva
b = Private family farms

1) Vidi Metodološka objašnjenja.
1) See Notes on Methodology.

2.7. SVINJE OD 2017. DO 2021.¹⁾
PIGS, 2017 – 2021¹⁾

grla
Head

| | Svinje – ukupno <i>Pigs – total</i> | | Odojci do 20 kg <i>Piglets under 20 kg</i> | | Svinje od 20 do 50 kg <i>Pigs, 20 – 50 kg</i> | | Svinje za tov s više od 50 kg ²⁾ <i>Pigs for fattening, over 50 kg²⁾</i> | | Nazimice i suprasne nazimice <i>Gilts and mated gilts</i> | | Krmače i suprasne krmače <i>Sows and mated sows</i> | | Nerasti <i>Boars</i> | |
|--|--|---------|---|---------|---|---------|--|---------|--|--------|--|--------|-------------------------|-------|
| | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b |
| 2017. | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 1 121 031 | 624 967 | 258 528 | 149 900 | 252 086 | 138 827 | 482 054 | 245 114 | 22 631 | 13 055 | 102 498 | 75 314 | 3 235 | 2 757 |
| Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | 1 104 699 | 609 799 | 257 101 | 148 562 | 249 258 | 136 100 | 471 498 | 235 424 | 22 424 | 12 880 | 101 357 | 74 239 | 3 061 | 2 594 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 16 333 | 15 168 | 1 427 | 1 338 | 2 828 | 2 727 | 10 556 | 9 690 | 207 | 175 | 1 141 | 1 075 | 174 | 163 |
| 2018. | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 1 049 123 | 491 697 | 273 923 | 131 205 | 228 416 | 89 960 | 422 617 | 191 972 | 22 388 | 10 408 | 99 108 | 65 858 | 2 671 | 2 294 |
| Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | 1 035 015 | 478 953 | 270 858 | 128 222 | 226 923 | 88 602 | 414 683 | 185 077 | 22 029 | 10 106 | 97 983 | 64 779 | 2 539 | 2 167 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 14 108 | 12 744 | 3 065 | 2 983 | 1 493 | 1 358 | 7 934 | 6 895 | 359 | 302 | 1 125 | 1 079 | 132 | 127 |
| 2019. | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 1 022 350 | 531 881 | 265 222 | 136 916 | 178 345 | 101 837 | 451 261 | 203 903 | 25 456 | 13 687 | 98 806 | 72 673 | 3 260 | 2 865 |
| Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | 1 000 354 | 511 099 | 258 816 | 130 593 | 176 504 | 100 209 | 440 544 | 193 927 | 25 069 | 13 373 | 96 347 | 70 308 | 3 074 | 2 689 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 21 996 | 20 782 | 6 406 | 6 323 | 1 841 | 1 628 | 10 717 | 9 976 | 387 | 314 | 2 459 | 2 365 | 186 | 176 |
| 2020. | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 1 033 048 | 495 712 | 272 512 | 119 208 | 191 364 | 102 825 | 456 472 | 200 044 | 21 877 | 12 011 | 87 626 | 58 869 | 3 197 | 2 755 |
| Panonska Hrvatska <i>Pannonian Croatia</i> | 710 769 | 314 261 | 205 709 | 79 160 | 124 257 | 65 694 | 300 887 | 120 611 | 15 679 | 8 534 | 61 793 | 38 180 | 2 444 | 2 082 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 21 919 | 19 937 | 4 023 | 3 694 | 2 828 | 2 564 | 12 598 | 11 390 | 399 | 376 | 1 916 | 1 771 | 155 | 142 |
| Grad Zagreb <i>City of Zagreb</i> | 7 157 | 5 906 | 1 819 | 1 803 | 1 186 | 1 186 | 3 506 | 2 286 | 64 | 64 | 566 | 553 | 16 | 14 |
| Sjeverna Hrvatska <i>North Croatia</i> | 293 203 | 155 608 | 60 961 | 34 551 | 63 093 | 33 381 | 139 481 | 65 757 | 5 735 | 3 037 | 23 351 | 18 365 | 582 | 517 |
| 2021. | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 971 307 | 438 168 | 271 641 | 111 491 | 161 905 | 70 751 | 430 900 | 192 181 | 22 552 | 8 724 | 81 432 | 52 557 | 2 877 | 2 464 |
| Panonska Hrvatska <i>Pannonian Croatia</i> | 664 490 | 279 255 | 207 140 | 73 938 | 101 229 | 50 502 | 277 607 | 111 120 | 17 237 | 6 226 | 59 118 | 35 639 | 2 159 | 1 830 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 18 816 | 17 129 | 3 630 | 3 476 | 1 660 | 1 334 | 12 350 | 11 324 | 135 | 110 | 907 | 778 | 134 | 107 |
| Grad Zagreb <i>City of Zagreb</i> | 3 815 | 2 570 | 351 | 341 | 530 | 530 | 2 515 | 1 292 | 71 | 64 | 344 | 339 | 4 | 4 |
| Sjeverna Hrvatska <i>North Croatia</i> | 284 186 | 139 214 | 60 520 | 33 736 | 58 486 | 18 385 | 138 428 | 68 445 | 5 109 | 2 324 | 21 063 | 15 801 | 580 | 523 |

a = ukupno
a = Total

b = obiteljska poljoprivredna gospodarstva
b = Private family farms

- 1) Vidi Metodološka objašnjenja.
2) Uključene su izlučene krmače i nerasti.
1) See Notes on Methodology.
2) Including cull sows and cull boars.

2.8. KOZE I OVCE OD 2017. DO 2021.¹⁾
GOATS AND SHEEP, 2017 – 2021¹⁾

grla
Head

| | Koze – ukupno Goats – total | | Jarad i mlade koze do 1 godine Goat kids and young goats under 1 year old | | Koze za rasplod Goats for breeding | | Ostale koze Other goats | | Ovce – ukupno Sheep – total | | Janjad i mlade ovce do 1 godine Lambs and young sheep under 1 year old | | Ovce za rasplod Ewes for breeding | | Ostale ovce Other sheep | |
|---|--------------------------------|--------|--|--------|---|--------|----------------------------|-------|--------------------------------|---------|---|---------|--|---------|----------------------------|--------|
| | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b |
| 2017. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 76 771 | 73 896 | 13 993 | 13 504 | 57 723 | 55 596 | 5 055 | 4 796 | 636 807 | 601 842 | 74 970 | 66 572 | 517 643 | 495 003 | 44 194 | 40 267 |
| Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | 29 399 | 28 467 | 5 697 | 5 510 | 21 694 | 21 022 | 2 008 | 1 935 | 254 043 | 232 495 | 36 396 | 30 417 | 196 060 | 182 672 | 21 587 | 19 406 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 47 372 | 45 429 | 8 296 | 7 994 | 36 029 | 34 574 | 3 047 | 2 861 | 382 764 | 369 347 | 38 574 | 36 155 | 321 583 | 312 331 | 22 607 | 20 861 |
| 2018. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 80 064 | 73 547 | 11 967 | 10 908 | 63 148 | 58 972 | 4 949 | 3 667 | 636 294 | 599 767 | 110 499 | 101 623 | 465 906 | 442 068 | 59 889 | 56 076 |
| Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | 28 085 | 27 078 | 4 212 | 4 025 | 22 423 | 21 654 | 1 450 | 1 399 | 308 641 | 291 102 | 62 780 | 57 447 | 215 690 | 206 394 | 30 171 | 27 261 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 51 979 | 46 469 | 7 755 | 6 883 | 40 725 | 37 318 | 3 499 | 2 268 | 327 653 | 308 665 | 47 719 | 44 176 | 250 216 | 235 674 | 29 718 | 28 815 |
| 2019. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 81 540 | 74 854 | 13 542 | 12 673 | 62 681 | 58 275 | 5 317 | 3 906 | 657 197 | 625 805 | 128 710 | 120 620 | 486 897 | 466 158 | 41 590 | 39 027 |
| Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | 30 049 | 28 907 | 5 199 | 4 948 | 23 122 | 22 306 | 1 728 | 1 653 | 310 399 | 293 392 | 61 366 | 56 699 | 226 260 | 215 594 | 22 773 | 21 099 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 51 491 | 45 947 | 8 343 | 7 725 | 39 559 | 35 969 | 3 589 | 2 253 | 346 798 | 332 413 | 67 344 | 63 921 | 260 637 | 250 564 | 18 817 | 17 928 |
| 2020. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 86 258 | 79 401 | 14 264 | 13 503 | 65 681 | 61 090 | 6 313 | 4 808 | 661 992 | 629 335 | 132 079 | 123 679 | 494 537 | 472 682 | 35 376 | 32 975 |
| Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | 16 368 | 15 828 | 2 285 | 2 206 | 12 885 | 12 462 | 1 198 | 1 160 | 276 213 | 265 593 | 61 744 | 59 001 | 201 370 | 194 433 | 13 099 | 12 160 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 54 491 | 48 793 | 8 764 | 8 189 | 41 393 | 37 695 | 4 334 | 2 909 | 339 175 | 323 740 | 58 818 | 56 629 | 262 006 | 249 888 | 18 351 | 17 223 |
| Grad Zagreb City of Zagreb | | z | z | z | z | z | z | z | 6 088 | 2 042 | 3 249 | 354 | 2 545 | 1 570 | 294 | 118 |
| Sjeverna Hrvatska North Croatia | 15 399 | 14 780 | 3 215 | 3 108 | 11 403 | 10 933 | 781 | 739 | 40 516 | 37 960 | 8 268 | 7 695 | 28 616 | 26 791 | 3 632 | 3 474 |
| 2021. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 85 783 | 78 794 | 12 809 | 12 050 | 66 405 | 61 792 | 6 569 | 4 952 | 654 339 | 620 925 | 115 634 | 104 974 | 511 624 | 490 525 | 27 081 | 25 426 |
| Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | 16 127 | 15 517 | 2 095 | 1 974 | 12 808 | 12 367 | 1 224 | 1 176 | 277 690 | 267 215 | 55 148 | 52 078 | 210 642 | 203 998 | 11 900 | 11 139 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 53 935 | 48 141 | 7 403 | 6 862 | 41 908 | 38 194 | 4 624 | 3 085 | 327 765 | 310 847 | 47 871 | 44 813 | 267 633 | 254 565 | 12 261 | 11 469 |
| Grad Zagreb City of Zagreb | 462 | 428 | 30 | 30 | 380 | 350 | 52 | 48 | 5 868 | 1 420 | 4 283 | 177 | z | z | z | z |
| Sjeverna Hrvatska North Croatia | 15 259 | 14 708 | 3 281 | 3 184 | 11 309 | 10 881 | 669 | 643 | 43 016 | 41 443 | 8 332 | 7 906 | z | z | z | z |

a = ukupno
a = Total

b = obiteljska poljoprivredna gospodarstva
b = Private family farms

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

1) See Notes on Methodology.

2.9. PERAD OD 2017. DO 2021.

POULTRY, 2017 – 2021

kom.
p/st

| | Ukupan broj peradi Total number of poultry | | Tovni pilići (brojleri) Broilers | | Kokoši – ukupno Hens – total | | Pure Turkeys | | Guske Geese | | Patke Ducks | | Ostala perad ¹⁾ Other poultry ¹⁾ | |
|---|---|-----------|-------------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|-----------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|---|-------|
| | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b | a | b |
| 2017. | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 10 399 400 | 3 312 535 | 5 838 080 | 1 191 150 | 4 002 387 | 2 012 407 | 493 072 | 46 155 | 13 284 | 13 000 | 50 848 | 48 637 | 1 729 | 1 186 |
| Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | 9 455 832 | 3 077 018 | 5 517 314 | 1 174 106 | 3 416 421 | 1 800 110 | 459 482 | 42 670 | 13 030 | 12 758 | 48 523 | 46 342 | 1 062 | 1 032 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 943 568 | 235 517 | 320 766 | 17 044 | 585 966 | 212 297 | 33 590 | 3 485 | 254 | 242 | 2 325 | 2 295 | 667 | 154 |
| 2018. | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 11 412 804 | 3 320 355 | 7 525 121 | 2 106 650 | 3 356 418 | 1 107 040 | 442 028 | 36 377 | 16 089 | 15 854 | 55 603 | 53 234 | 17 545 | 1 200 |
| Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | 10 638 080 | 3 167 673 | 7 405 677 | 2 103 633 | 2 759 053 | 967 505 | 402 546 | 28 258 | 15 510 | 15 301 | 54 165 | 51 877 | 1 129 | 1 099 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 774 724 | 152 682 | 119 444 | 3 017 | 597 365 | 139 535 | 39 482 | 8 119 | 579 | 553 | 1 438 | 1 357 | 16 416 | 101 |
| 2019. | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 12 746 691 | 3 266 926 | 8 895 498 | 2 112 958 | 3 266 095 | 1 050 941 | 511 289 | 35 581 | 16 533 | 16 427 | 52 114 | 49 517 | 5 162 | 1 502 |
| Kontinentalna Hrvatska Continental Croatia | 11 896 203 | 3 132 347 | 8 568 764 | 2 103 360 | 2 793 322 | 932 358 | 466 234 | 31 438 | 15 902 | 15 816 | 50 720 | 48 167 | 1 261 | 1 208 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 850 488 | 134 579 | 326 734 | 9 598 | 472 773 | 118 583 | 45 055 | 4 143 | 631 | 611 | 1 394 | 1 350 | 3 901 | 294 |
| 2020. | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 13 056 718 | 2 762 248 | 9 213 219 | 1 299 317 | 3 295 056 | 1 336 455 | 480 973 | 60 854 | 11 938 | 11 823 | 52 638 | 50 934 | 2 894 | 2 865 |
| Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | 2 633 137 | 729 574 | 1 223 843 | 190 608 | 1 088 234 | 511 614 | 302 571 | 9 467 | 5 198 | 5 134 | 11 649 | 11 109 | 1 642 | 1 642 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 750 980 | 280 582 | 150 757 | 32 570 | 537 263 | 233 689 | 56 353 | 7 766 | 1 134 | 1 120 | 4 349 | 4 327 | 1 124 | 1 110 |
| Grad Zagreb City of Zagreb | 157 844 | 24 684 | 90 926 | 5 926 | 65 865 | 17 705 | 530 | 530 | 204 | 204 | 319 | 319 | - | - |
| Sjeverna Hrvatska North Croatia | 9 514 757 | 1 727 408 | 7 747 693 | 1 070 213 | 1 603 694 | 573 447 | 121 519 | 43 091 | 5 402 | 5 365 | 36 321 | 35 179 | 128 | 113 |
| 2021. | | | | | | | | | | | | | | |
| Republika Hrvatska Republic of Croatia | 12 096 168 | 3 371 638 | 8 012 409 | 1 865 218 | 3 616 598 | 1 415 737 | 417 424 | 42 347 | 12 388 | 12 322 | 35 476 | 34 153 | 1 873 | 1 861 |
| Panonska Hrvatska Pannonian Croatia | 2 447 824 | 871 228 | 1 016 617 | 345 797 | 1 166 767 | 502 497 | 246 878 | 5 460 | 4 308 | 4 275 | 11 754 | 11 699 | 1 500 | 1 500 |
| Jadranska Hrvatska Adriatic Croatia | 1 018 437 | 408 862 | 404 154 | 157 885 | 562 987 | 242 302 | 47 512 | 4 937 | 1 588 | 1 574 | 2 007 | 1 987 | 189 | 177 |
| Grad Zagreb City of Zagreb | 516 458 | 32 150 | 436 069 | 5 001 | 77 849 | 24 609 | 1 176 | 1 176 | 591 | 591 | 773 | 773 | - | - |
| Sjeverna Hrvatska North Croatia | 8 113 449 | 2 059 398 | 6 155 569 | 1 356 535 | 1 808 995 | 646 329 | 121 858 | 30 774 | 5 901 | 5 882 | 20 942 | 19 694 | 184 | 184 |

a = ukupno
a = Total

b = obiteljska poljoprivredna gospodarstva
b = Private family farms

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

1) See Notes on Methodology.

2.10. KOKOŠI NESILICE I PROIZVODNJA KOKOŠJIH JAJA OD 2017. DO 2021.
LAYING HENS AND PRODUCTION OF EGGS, 2017 – 2021

| | Broj kokoši nesilica <i>Number of laying hens</i> | | Proizvodnja jaja, tis. kom. <i>Production of eggs, '000 p/st</i> | | Prosječan broj jaja po nesilici, kom. <i>Average number of eggs per laying hen, p/st</i> | |
|--|--|-----------|---|---------|---|-----|
| | a | b | a | b | a | b |
| 2017. | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 3 483 140 | 1 876 165 | 653 901 | 227 418 | 188 | 121 |
| Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | 3 160 422 | 1 717 170 | 582 995 | 206 084 | 184 | 120 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 322 718 | 158 995 | 70 906 | 21 334 | 220 | 134 |
| 2018. | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 2 777 952 | 1 043 128 | 589 073 | 127 604 | 212 | 122 |
| Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | 2 356 330 | 895 550 | 503 266 | 108 825 | 214 | 122 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 421 622 | 147 578 | 85 807 | 18 779 | 204 | 127 |
| 2019. | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 2 688 438 | 857 578 | 602 247 | 120 350 | 224 | 140 |
| Kontinentalna Hrvatska <i>Continental Croatia</i> | 2 317 468 | 752 402 | 525 247 | 106 676 | 227 | 142 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 370 970 | 105 176 | 77 000 | 13 674 | 208 | 130 |
| 2020. | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 2 952 551 | 1 197 265 | 668 926 | 175 176 | 227 | 146 |
| Panonska Hrvatska <i>Pannonian Croatia</i> | 1 040 227 | 457 206 | 224 812 | 63 838 | 216 | 140 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 473 335 | 205 822 | 102 800 | 28 227 | 217 | 137 |
| Grad Zagreb <i>City of Zagreb</i> | 67 700 | 16 540 | 15 796 | 2 297 | 233 | 139 |
| Sjeverna Hrvatska <i>North Croatia</i> | 1 371 289 | 517 697 | 325 518 | 80 814 | 237 | 156 |
| 2021. | | | | | | |
| Republika Hrvatska <i>Republic of Croatia</i> | 3 229 332 | 1 308 053 | 736 217 | 196 229 | 228 | 150 |
| Panonska Hrvatska <i>Pannonian Croatia</i> | 1 052 221 | 473 238 | 233 581 | 65 533 | 222 | 138 |
| Jadranska Hrvatska <i>Adriatic Croatia</i> | 503 034 | 228 223 | 111 527 | 34 115 | 222 | 149 |
| Grad Zagreb <i>City of Zagreb</i> | 269 778 | 24 927 | 60 076 | 3 556 | 223 | 143 |
| Sjeverna Hrvatska <i>North Croatia</i> | 1 404 299 | 581 665 | 331 033 | 93 025 | 236 | 160 |

a = ukupno
a = Total

b = obiteljska poljoprivredna gospodarstva
b = Private family farms

OBJAVLJENE PUBLIKACIJE IZ PODRUČJA POLJOPRIVREDNE STATISTIKE
RELEASED PUBLICATIONS IN AGRICULTURAL PRODUCTION STATISTICS

STATISTIČKA IZVJEŠĆA

- *20. Poljoprivreda 1957. – 1966.
- *53. Poljoprivredna proizvodnja 1960/1969.
- *56. Popis poljoprivrede 1969.
- *518. Poljoprivredna djelatnost OOUR-a i PZ-a 1978. – 1982.

- *741. Poljoprivredna djelatnost organizacija udruženog rada i poljoprivrednih zadruga od 1983. do 1988.
- *1127. Poljoprivredna proizvodnja u 2000.
- *1154. Poljoprivredna proizvodnja u 2001.
- *1184. Poljoprivredna proizvodnja u 2002.
- *1218. Poljoprivredna proizvodnja u 2003.
- *1253. Poljoprivredna proizvodnja u 2004.
- *1285. Poljoprivredna proizvodnja u 2005.
- *1315. Poljoprivredna proizvodnja u 2006.
- *1345. Poljoprivredna proizvodnja u 2007.
- *1372. Poljoprivredna proizvodnja u 2008.
- *1401. Poljoprivredna proizvodnja u 2009.
- 1428. Poljoprivredna proizvodnja u 2010.
- 1457. Poljoprivredna proizvodnja u 2011.
- 1485. Poljoprivredna proizvodnja u 2012.
- 1509. Poljoprivredna proizvodnja u 2013.
- 1533. Poljoprivredna proizvodnja u 2014.
- 1558. Poljoprivredna proizvodnja u 2015.
- 1588. Poljoprivredna proizvodnja u 2016.
- 1610. Poljoprivredna proizvodnja u 2017.
- 1633. Poljoprivredna proizvodnja u 2018.
- 1655. Poljoprivredna proizvodnja u 2019.
- 1677. Poljoprivredna proizvodnja u 2020.

STATISTICAL REPORTS

- *20 *Agriculture, 1957 – 1966*
- *53 *Agricultural Production in 1960/1969*
- *56 *Agricultural Census in 1969*
- *518 *Agricultural Production by Agricultural Companies and Cooperatives 1978 – 1982*

- *741 *Agricultural Production by Agricultural Companies and Cooperatives 1983 – 1988*
- *1127 *Agricultural Production in 2000*
- *1154 *Agricultural Production in 2001*
- *1184 *Agricultural Production in 2002*
- *1218 *Agricultural Production in 2003*
- *1253 *Agricultural Production in 2004*
- *1285 *Agricultural Production in 2005*
- *1315 *Agricultural Production, 2006*
- *1345 *Agricultural Production, 2007*
- *1372 *Agricultural Production, 2008*
- *1401 *Agricultural Production, 2009*
- 1428 *Agricultural Production, 2010*
- 1457 *Agricultural Production, 2011*
- 1485 *Agricultural Production, 2012*
- 1509 *Agricultural Production, 2013*
- 1533 *Agricultural Production, 2014*
- 1558 *Agricultural Production, 2015*
- 1588 *Agricultural Production, 2016*
- 1610 *Agricultural Production, 2017*
- 1633 *Agricultural Production, 2018*
- 1655 *Agricultural Production, 2019*
- 1677 *Agricultural Production, 2020*

OBJAVLJENE PUBLIKACIJE IZ PODRUČJA STATISTIKE BILJNE PROIZVODNJE
RELEASED PUBLICATIONS IN CROP PRODUCTION STATISTICS

STATISTIČKA IZVJEŠĆA

- *36. Kasni usjevi i voće 1969.
- *45. Zasijane površine 1968/69.
- *47. Rani usjevi i voće 1969.
- *57. Rani usjevi i voće 1970.
- *85. Zasijane površine 1969/70.
- *88. Kasni usjevi 1970.
- *92. Zasijane površine 1970/71.
- *101. Rani usjevi i voće 1971. Ostvareni prirodi
- *110. Kasni usjevi 1971. Ostvareni prirodi
- *122. Zasijane površine 1971/72. Stanje 31. V. 1972.
- *125. Rani usjevi i voće 1972. Ostvareni prirodi
- *142. Zasijane površine 1972/73. Stanje 31. V. 1973.
- *143. Rani usjevi i voće 1973. Ostvareni prirodi
- *144. Kasni usjevi i voće 1972. Ostvareni prirodi
- *168. Prirodi usjeva i voća 1974.
- *193. Zasijane površine 1973/74. Stanje 31. V. 1974.
- *200. Kasni usjevi i voće 1973. Ostvareni prirodi
- *226. Zasijane površine 1974/75. Stanje 31. V. 1975.
- *229. Rani usjevi i voće 1975. Ostvareni prirodi
- *240. Prirodi kasnih usjeva i voća 1975.
- *261. Zasijane površine 1975/76. Stanje 31. V. 1976.
- *264. Rani usjevi i voće 1976. Ostvareni prirodi
- *275. Prirodi kasnih usjeva i voća 1976.

STATISTICAL REPORTS

- *36 *Late Crops and Fruit in 1969*
- *45 *Area of Land Sown in 1968/1969*
- *47 *Early Crops and Fruit in 1969*
- *57 *Early Crops and Fruit in 1970*
- *85 *Area of Land Sown in 1969/1970*
- *88 *Late Crops in 1970*
- *92 *Area of Land Sown in 1970/1971*
- *101 *Early Crops and Fruit in 1971. Actual Yield*
- *110 *Late Crops in 1971. Actual Yield*
- *122 *Area of Land Sown in 1971/72. Situation as on 31 May 1972*
- *125 *Early Crops and Fruit in 1972. Actual Yield*
- *142 *Area of Land Sown in 1972/73. Situation as on 31 May 1973*
- *143 *Early Crops and Fruit in 1973. Actual Yield*
- *144 *Late Crops and Fruit in 1972. Actual Yield*
- *168 *Yield of Crops and Fruit in 1974*
- *193 *Area of Land Sown in 1973/74. Situation as on 31 May 1974*
- *200 *Late Crops and Fruit in 1973. Actual Yield*
- *226 *Area of Land Sown in 1974/1975. Situation as on 31 May 1975*
- *229 *Early Crops and Fruit in 1975. Actual Yield*
- *240 *Yield of Late Crops and Fruit in 1975*
- *261 *Area of Land Sown in 1975/76. Situation as on 31 May 1976*
- *264 *Early Crops and Fruit in 1976. Actual Yield*
- *275 *Yield of Late Crops and Fruit in 1976*

* Rasprodano

* Sold out

OBJAVLJENE PUBLIKACIJE IZ PODRUČJA STATISTIKE BILJNE PROIZVODNJE RELEASED PUBLICATIONS IN CROP PRODUCTION STATISTICS

(nastavak)
(continued)

STATISTIČKA IZVJEŠĆA

- *298. Zasijane površine 1976/77. Stanje 31. V. 1977.
- *304. Rani usjevi i voće 1977. Ostvareni prirodi
- *322. Prirodi kasnih usjeva i voća 1977.
- *343. Zasijane površine 1977/78. Stanje 31. V. 1978.
- *347. Rani usjevi i voće 1978. Ostvareni prirodi
- *355. Prirodi kasnih usjeva i voća 1978.
- *381. Zasijane površine 1978/79.
- *388. Prirodi ranih usjeva i voća 1979.
- *391. Prirodi kasnih usjeva i voća 1979.
- *417. Zasijane površine 1979/80.
- *421. Prirodi ranih usjeva i voća 1980.
- *430. Prirodi kasnih usjeva i voća 1980.
- *456. Zasijane površine 1980/81.
- *457. Prirodi ranih usjeva i voća 1981.
- *468. Prirodi kasnih usjeva i voća 1981.
- *484. Zasijane površine 1981/82.
- *487. Prirodi ranih usjeva i voća 1982.
- *503. Prirodi kasnih usjeva i voća 1982.
- *528. Zasijane površine 1982/83.
- *530. Prirodi ranih usjeva i voća 1983.
- *549. Prirodi kasnih usjeva i voća 1983.
- *570. Zasijane površine 1983/84.
- *572. Prirodi ranih usjeva i voća 1984.
- *586. Prirodi kasnih usjeva i voća 1984.
- *607. Zasijane površine 1984/85.
- *610. Prirodi ranih usjeva i voća 1985.
- *620. Prirodi kasnih usjeva i voća 1985.
- *634. Zasijane površine 1985/86.
- *638. Prirodi ranih usjeva i voća 1986.
- *657. Prirodi kasnih usjeva i voća 1986.
- *681. Zasijane površine 1986/87.
- *683. Prirodi ranih usjeva i voća 1987.
- *697. Prirodi kasnih usjeva i voća 1987.
- *721. Zasijane površine 1987/88.
- *726. Prirodi ranih usjeva i voća 1988.
- *735. Prirodi kasnih usjeva, voća i vinograda 1988.
- *757. Zasijane površine 1988/89.
- *759. Prirodi ranih usjeva i voća 1989.
- *778. Prirodi kasnih usjeva, voća i vinograda 1989.
- 794. Zasijane površine 1989/90.
- *797. Prirodi ranih usjeva i voća 1990.
- *816. Prirodi kasnih usjeva, voća i vinograda 1990.
- *832. Zasijane površine 1990/91.
- *833. Prirodi ranih usjeva i voća 1991.
- *849. Prirodi kasnih usjeva, voća i grožđa 1991.
- *865. Zasijane površine 1991/92.
- *868. Prirodi ranih usjeva i voća 1992.
- *897. Prirodi kasnih usjeva, voća i grožđa, 1992.
- *913. Zasijane površine 1992/93.
- *918. Prirodi ranih usjeva i voća 1993.
- *930. Prirodi kasnih usjeva, voća i grožđa 1993.
- *946. Zasijane površine 1993/94.
- *950. Prirodi ranih usjeva i voća 1994.
- *959. Prirodi kasnih usjeva, voća i grožđa 1994.
- *972. Zasijane površine 1994/95.
- *977. Prirodi ranih usjeva i voća 1995.
- *990. Prirodi kasnih usjeva, voća i grožđa 1995.
- *1002. Zasijane površine 1995/96.
- *1004. Prirodi ranih usjeva i voća 1996.

STATISTICAL REPORTS

- *298 Area of Land Sown in 1976/77. Situation as on 31 May 1977
- *304 Early Crops and Fruit in 1977. Actual Yield
- *322 Yield of Late Crops and Fruit in 1977
- *343 Area of Land Sown in 1977/78. Situation as on 31 May 1978
- *347 Early Crops and Fruit in 1978. Actual Yield
- *355 Yield of Late Crops and Fruit in 1978
- *381 Area of Land Sown 1978/79
- *388 Yield of Early Crops and Fruit in 1979
- *391 Yield of Late Crops and Fruit in 1979
- *417 Area of Land Sown in 1979/80
- *421 Yield of Early Crops and Fruit in 1980
- *430 Yield of Late Crops and Fruit in 1980
- *456 Area of Land Sown, 1980/81
- *457 Yield of Early Crops and Fruit in 1981
- *468 Yield of Late Crops and Fruit in 1981
- *484 Area of Land Sown in 1981/82
- *487 Yield of Early Crops and Fruit in 1982
- *503 Yield of Late Crops and Fruit in 1982
- *528 Area of Land Sown in 1982/83
- *530 Yield of Early Crops and Fruit in 1983
- *549 Yield of Late Crops and Fruit in 1983
- *570 Area of Land Sown in 1983/84
- *572 Yield of Early Crops and Fruit in 1984
- *586 Yield of Late Crops and Fruit in 1984
- *607 Area of Land Sown in 1984/85
- *610 Yield of Early Crops and Fruit in 1985
- *620 Yield of Late Crops and Fruit in 1985
- *634 Area of Land Sown in 1985/86
- *638 Yield of Early Crops and Fruit in 1986
- *657 Yield of Late Crops and Fruit in 1986
- *681 Area of Land Sown in 1986/87
- *683 Yield of Early Crops and Fruit in 1987
- *697 Yield of Late Crops and Fruit in 1987
- *721 Area of Land Sown in 1987/88
- *726 Yield of Early Crops and Fruit in 1988
- *735 Yield of Late Crops, Fruit and Vineyards in 1988
- *757 Area of Land Sown in 1988/89
- *759 Yield of Early Crops and Fruit in 1989
- *778 Yield of Late Crops, Fruit and Vineyards, 1989
- 794 Area of Land Sown in 1989/90
- *797 Yield of Early Crops and Fruit in 1990
- *816 Yield of Late Crops, Fruit and Vineyards in 1990
- *832 Area of Land Sown in 1990/91
- *833 Yield of Early Crops and Fruit in 1991
- *849 Yield of Late Crops, Fruit and Grapes in 1991
- *865 Area of Land Sown in 1991/92
- *868 Yield of Early Crops and Fruit in 1992
- *897 Yield of Late Crops, Fruit and Grapes in 1992
- *913 Area of Land Sown in 1992/93
- *918 Yield of Early Crops and Fruit in 1993
- *930 Yield of Late Crops, Fruit and Grapes in 1993
- *946 Area of Land Sown in 1993/94
- *950 Yield of Early Crops and Fruit in 1994
- *959 Yield of Late Crops, Fruit and Grapes in 1994
- *972 Area of Land Sown in 1994/95
- *977 Yield of Early Crops and Fruit in 1995
- *990 Yield of Late Crops, Fruit and Grapes in 1995
- *1002 Area of Land Sown in 1995/96
- *1004 Yield of Early Crops and Fruit in 1996

OBJAVLJENE PUBLIKACIJE IZ PODRUČJA STATISTIKE STOČARSTVA
RELEASED PUBLICATIONS IN LIVESTOCK STATISTICS

STATISTIČKA IZVJEŠĆA

- *1018. Prirodi kasnih usjeva, voća i grožđa u 1996.
- *1019. Prirodi ranih usjeva i voća u 1997.
- *1020. Zasijane površine u 1996/97.
- *1047. Prirodi kasnih usjeva, voća i grožđa u 1997.
- *1048. Prirodi ranih usjeva i voća u 1998.
- *1049. Zasijane površine u 1997/98.
- *1072. Prirodi kasnih usjeva, voća i grožđa u 1998.
- *1098. Biljna proizvodnja u 1999.
 - *49. Organizirani tov stoke 1961. – 1969.
 - *50. Klanje stoke 1961.– 1968.
- *166. Stoka i stočna proizvodnja u 35 općina SR Hrvatske (ocjene na osnovi uzorka)
- *181. Stoka i stočna proizvodnja u 51 općini SR Hrvatske
- *187. Organizirani tov stoke 1969. – 1973.
- *237. Stoka i stočna proizvodnja u 63 općine SR Hrvatske
- *258. Stoka i stočna proizvodnja u 65 općina SR Hrvatske (ocjene na osnovi uzorka)
- *293. Broj stoke i stočna proizvodnja kod individualnih proizvođača SR Hrvatske (ocjene na temelju uzorka)
- *351. Broj stoke i stočna proizvodnja u SR Hrvatskoj 1977.
- *372. Broj stoke i stočna proizvodnja u SR Hrvatskoj 1978.
- *407. Broj stoke i stočna proizvodnja u SR Hrvatskoj 1979.
- *448. Broj stoke i stočna proizvodnja 1980.
- *485. Broj stoke i stočna proizvodnja 1981.
- *529. Broj stoke i stočna proizvodnja 1982.
- *571. Broj stoke i stočna proizvodnja 1983.
- *608. Broj stoke i stočna proizvodnja 1984.
- *635. Broj stoke i stočna proizvodnja 1985.
- *682. Broj stoke i stočna proizvodnja 1986.
- *712. Broj stoke i stočna proizvodnja 1987.
- *751. Broj stoke i stočna proizvodnja 1988.
- *789. Broj stoke i peradi i stočna proizvodnja 1989.
- *827. Broj stoke i peradi i stočna proizvodnja 1990.
- *862. Broj stoke i peradi i stočna proizvodnja 1991.
- *910. Broj stoke i peradi i stočna proizvodnja 1992.
- *948. Broj stoke i peradi i stočna proizvodnja 1993.
- *973. Broj stoke i peradi i stočna proizvodnja 1994.
- *998. Broj stoke i peradi i stočna proizvodnja 1995.
- *1021. Broj stoke i peradi i stočna proizvodnja u 1996.
- *1050. Broj stoke i peradi i stočna proizvodnja u 1997.
- *1073. Broj stoke i peradi i stočna proizvodnja u 1998.
- *1099. Broj stoke i peradi i stočna proizvodnja u 1999.

STATISTICAL REPORTS

- *1018 *Yield of Late Crops, Fruit and Grapes in 1996*
- *1019 *Yield of Early Crops and Fruit in 1997*
- *1020 *Area of Land Sown in 1996/97*
- *1047 *Yield of Late Crops, Fruit and Grapes in 1997*
- *1048 *Yield of Early Crops and Fruit in 1998*
- *1049 *Area of Land Sown in 1997/98*
- *1072 *Yield of Late Crops, Fruit and Grapes in 1998*
- *1098 *Crop Production in 1999*
 - *49 *Organised Livestock Fattening 1961 – 1969*
 - *50 *Livestock Slaughtered 1961 – 1968*
- *166 *Livestock Number and Breeding in 35 Districts of SR Croatia (Estimates Based on Samples)*
- *181 *Livestock Number and Breeding in 51 Districts of SR Croatia*
- *187 *Organised Livestock Fattening 1969 – 1973*
- *237 *Livestock Number and Breeding in 63 Districts of SR Croatia*
- *258 *Livestock Number and Breeding in 65 Districts of SR Croatia (Estimates Based on Samples)*
- *293 *Livestock Number and Breeding by Private Farmers in SR Croatia (Estimates Based on Samples)*
- *351 *Livestock Number and Breeding in SR Croatia in 1977*
- *372 *Livestock Number and Breeding in SR Croatia in 1978*
- *407 *Livestock Number and Breeding in SR Croatia in 1979*
- *448 *Livestock Number and Breeding in 1980*
- *485 *Livestock Number and Breeding in 1981*
- *529 *Livestock Number and Breeding in 1982*
- *571 *Livestock Number and Breeding in 1983*
- *608 *Livestock Number and Breeding in 1984*
- *635 *Livestock Number and Breeding in 1985*
- *682 *Livestock Number and Breeding in 1986*
- *712 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1987*
- *751 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1988*
- *789 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1989*
- *827 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1990*
- *862 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1991*
- *910 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1992*
- *948 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1993*
- *973 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1994*
- *998 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1995*
- *1021 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1996*
- *1050 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1997*
- *1073 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1998*
- *1099 *Livestock Number, Poultry and Cattle Breeding in 1999*