# PRIDELAVA URADNO POTRJENEGA SEMENA POLJŠČIN IN ZELENJADNIC TER SEMENSKEGA KROMPIRJA V LETU 2021

V letu 2021 je bilo v uradno potrjevanje prijavljenih skupaj 1.187 ha semenskih posevkov poljščin in zelenjadnic, kar je najmanjši obseg pridelave uradno potrjenega semena v zadnjih 10 letih. Skupna površina prijavljenih semenskih posevkov je bila za 17,6% manjša kot v letu 2020. Še bolj občutno pa se je zmanjšala površina vse uradno potrjenih posevkov, ki je bila s 995,4 ha kar za 25,1% manjša kot v letu 2020.

Prijavljene površine semenskih posevkov žit so se v letu 2021 zmanjšale za 14,7%, s 1.008,8 ha na 870,2 ha, a so tudi v letu 2021 predstavljale največji delež semenske pridelave (73 % vseh prijavljenih površin semenskih posevkov). Obseg pridelave semena krmnih rastlin se je glede na leto 2020 zmanjšal za 15,6% (s 175,4 ha na 149,8 ha). Najbolj pa se je v primerjavi z letom 2020 zmanjšal obseg pridelave semena oljnic in predivnic, in sicer za 41,4% (z 229,2 ha na 134,3 ha), v primerjavi z letom 2019 pa kar za 53,8%: V letu 2020 v semenski pridelavi ni bilo več semena konoplje, pridelava navadne ogrščice Starška pa se je v primerjavi z letom 2020 zmanjšala za 76,9%. Površine, namenjene pridelavi semenskega krompirja so se v letu 2021 nekoliko povečale, na 26,8 ha, kar je v letu 2021 predstavljalo 2,3% vseh prijavljenih površin semenskih posevkov. V letu 2021 se je ponovno povečal obseg pridelave uradno potrjenega semena zelenjadnic, z 2,1 ha v letu 2020 na 5,9 ha v letu 2021, od tega je na pridelavo semena oljnih buč odpadlo 0,7 ha.

Sortna struktura v semenski pridelavi se v letu 2021 ni bistveno spremenila. Pri žitih, oljnicah in predivnicah – z izjemo ajde, prosa, pire in navadne ogrščice – prevladujejo tuje sorte oziroma sorte, ki niso vpisane v Sortno listo Republike Slovenije, so pa vključene v Skupni katalog sort poljščin Evropske unije. Pri krmnih rastlinah in krompirju so prevladovale domače sorte oziroma sorte, ki so vpisane v slovensko sortno listo. Pri zelenjadnicah pa se je, kot že vsa leta, pridelovalo le seme domačih sort.

V semenskih posevkih so v letu 2021 prevladovale naslednje sorte (podatki so navedeni za vrste kmetijskih rastlin, katerih seme se prideluje v večjem obsegu):

* pšenica: na skupaj 386,5 ha (55,1 ha manj kot v letu 2020) se je pridelovalo seme 20 sort (enako kot v 2020). Sorta Izalco CS se je pridelovala na 72,7 ha, Mv Nemere na 64,6 ha, Mv Kolo na 53,61 ha, Bologna na 36,0 ha in Bernstein na 33,2 ha. Skupaj so se te sorte predstavljale 67,2% vseh semenskih posevkov pšenice. Vse ostale sorte so bile zastopane z manj kot 5%;
* ječmen: v semenski pridelavi je bilo 6 sort na skupaj 272,8 ha (43,4 ha manj kot v 2020). Ponovno je prevladovala sorta Sandra (129,9 ha oz. 47,6%-ni delež), sorta MV Initium se je pridelovala na 85,7 ha (31,4%-ni delež) in Concordia na 27,0 ha (9,9%-ni delež);
* ajda: na skupaj 105,5 ha (29,6 ha več kot v letu 2020) so se pridelovale slovenske sorte Čebelica (49,3%-ni delež) Darja (40,5%-delež), in Trdinova, ki se kot ohranjevalna sorta prideluje le v omejenem obsegu (na 10,7 ha);
* tritikala: v letu 2021 sta se na skupaj 57,3 ha pridelovali sorti Rivolt (83,2%-delež), in Kasyno;
* soja: na 87,9 ha (43,1 ha manj kot v letu 2020) pridelovale 3 sorte: ES Director (52,4%-ni delež), Ezra (35,1%-ni delež) in Kitty (12,6%-ni delež);
* navadna ogrščica: obseg pridelave se v letu 2021 zmanjšal za več kot polovico (z 58,6 ha v letu 2020 na 28,4 ha v letu 2021). Pridelovali sta se domači sorti Starška (52,3%-ni delež) in Daniela (47,7%-ni delež);
* inkarnatka: obseg pridelave se je s 125,3 ha v 2020 zmanjšal na 75,8 ha v letu 2021, kar je za 39,5 % manj kot v 2020. Domača sorta Inkara se je pridelovala na 21,3 ha (v letu 2020 na 85,6 ha), sorta Heusers Ostsaat pa na 54,5 ha;
* mnogocvetna ljuljka: na skupaj 33,3 ha (15,9 ha manj kot v letu 2020 in 29,9 ha manj kot v letu 2019) sta se v letu 2021 pridelovali domači sorti KIS Laška in KIS Draga.

Zbirni podatki o pridelavi uradno potrjenega semena poljščin in zelenjadnic ter semenskega krompirja v letih 2021 in 2020 so prikazani v Prilogi 1.

Podrobnejši podatki o pridelavi uradno potrjenega semena poljščin in semenskega krompirja v letu 2021 so prikazani v Prilogi 2.

# PRILOGA 1: Zbirni podatki o pridelavi uradno potrjenega semena poljščin in zelenjadnic ter semenskega krompirja v letih 2020 in 2021

V Preglednici 1 so prikazani podatki o prijavljenih in uradno potrjenih semenskih posevkih ter o uradno potrjenih količinah poljščin in zelenjadnic ter semenskega krompirja v letih 2020 in 2021, zbrano po skupinah rastlin.

**Preglednica 1: Pridelava uradno potrjenega semena v letih 2020 in 2021, po skupinah rastlin**

| **Skupina rastlin** | **Prijavljena površina v letu 2020 (ha)** | **Potrjena površina v letu 2020 (ha)** | **Pridelek semena v letu 2020, skupaj (t)** | **Prijavljena površina v letu 2021 (ha)** | **Potrjena površina v letu 2021 (ha)** | **Pridelek semena v letu 2021, skupaj (t)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ŽITA | 1.008,80 | 920,71 | 5.928,8 | 870,22 | 728,96 | 4.232,5 (1) |
|  *- od tega koruza* | *14,63* | *12,68* | *34,3* | *14,63* | *12,68* | *34,3* |
| KRMNE RASTLINE | 175,54 | 154,56 | 94,6 | 19,27 | 0,46 | 0,3 |
| OLJNICE IN PREDIVNICE | 229,25 | 225,94 | 606,0 | 149,84 | 111,62 | 84,6 |
| KROMPIR | 25,88 | 25,88 | 716,7 | 26,78 | 26,58 | 556,9 |
|  *- od tega kategorija PO/ IS-TC in PO/IS* | *0,41* | *0,41* | *8,6* | *0,50* | *0,50* | *9,0* |
| ZELENJADNICE - vse | 2,11 | 1,61 | 0,28 | 5,88 | 5,48 | 4,31 |
|  *- od tega seme oljne buče* | *0,00* | *0,00* | *0,0* | *0,68* | *0,68* | *0,06* |
| **SKUPAJ** | **1.441,40** | **1.328,52** | **7.346,4** | **1.187,04** | **995,40** | **4.919,7 (1)** |

1. Popravljeno maj, 2023

**Priloga 2: Podrobnejši podatki o pridelavi uradno potrjenega semena poljščin in semenskega krompirja v letu 2021**

V preglednicah 2 do 5 so prikazani podrobnejši podatki o prijavljenih in uradno potrjenih površinah semenskih posevkov ter o uradno potrjenih količinah semena poljščin in semenskega krompirja v letu 2021, po vrstah in sortah ter po pridelovalcih. Pridelovalci so v preglednicah navedeni z registrsko številko pridelovalca, s katero je posamezni pridelovalec vpisan v Register dobaviteljev semenskega materiala kmetijskih rastlin (SEME-register), ki ga vodi Uprava Republike Slovenije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin.

**Preglednica 2: Pridelava uradno potrjenega semena žit v letu 2021,** po vrstah, sortah in kategorijah semena ter po pridelovalcih

| Pridelovalec | Vrsta | Sorta | Prijavljena površina(ha) | Potrjena površina (ha) | Skupni pridelek potrjenega semena (kg) | Kategorija potrjenega semena |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Navadni oves (*Avena sativa*)** |  |  |  |  |  |
| 209733 | Navadni oves (*Avena sativa*) | Eagle | 7,95 | 7,95 | 45.000 | C1 |
| 209733 | Navadni oves (*Avena sativa*) | Earl | 6,09 | 6,09 | 16.450 | C1 |
| 209730 | Navadni oves (*Avena sativa*) | Noni | 4,78 | 4,78 | 24.400 | C2 |
|  | **Navadna ajda (Fagopyrum esculentum)** |  |  |  |  |  |
| 209730 | Navadna ajda (*Fagopyrum esculentum*) | Čebelica | 25,16 | 25,16 | 32.437([[1]](#footnote-1)) | C2 |
| 209730 | Navadna ajda (*Fagopyrum esculentum*) | Čebelica | 8,00(1) | 8,00(1) | 6.327(1) | T |
| 1223241 | Navadna ajda (*Fagopyrum esculentum*) | Čebelica | 18,82(1) | 18,82(1) | 42.340(1) | T |
| 210325 | Navadna ajda (*Fagopyrum esculentum*) | Darja | 2,33 | 2,33 | 1.540 | O |
| 210325 | Navadna ajda (*Fagopyrum esculentum*) | Darja | 28,48 | 26,84 | 15.810 | C2 |
| 210325 | Navadna ajda (*Fagopyrum esculentum*) | Darja | 11,94 | 10,13 | 8.600 | T |
| 435238 | Navadna ajda (*Fagopyrum esculentum*) | Trdinova | 10,75 | 10,76 | 13.700 | PO |
|  | **Navadni ječmen (*Hordeum vulgare*)** |  |  |  |  |  |
| 210325 | Navadni ječmen (*Hordeum vulgare*) | Concordia | 27,03 | 23,44 | 166.800 | C1 |
| 200054 | Navadni ječmen (*Hordeum vulgare*) | Kathmandu | 13,06 | 13,06 | 84.900 | C2 |
| 125323 | Navadni ječmen (*Hordeum vulgare*) | Mv Initium | 2,50 | 2,50 | 11.000 | C1 |
| 125323 | Navadni ječmen (*Hordeum vulgare*) | Mv Initium | 83,23 | 65,23 | 498.290 | C2 |
| 209733 | Navadni ječmen (*Hordeum vulgare*) | Sandra | 129,93 | 126,90 | 796.790 | C1 |
| 690534 | Navadni ječmen (*Hordeum vulgare*) | SU Ruzena | 11,67 | 4,90 | 35.770 | C1 |
|  | **Navadno proso (*Panicum miliaceum*)** |  |  |  |  |  |
| 209730 | Navadno proso (*Panicum miliaceum*) | Sonček | 10,05 | 10,05 | 20.090 | C1 |
|  | **Tritikala (x*Triticosecale*)** |  |  |  |  |  |
| 210325 | Tritikala (x*Triticosecale*) | Kasyno | 9,64 | 8,72 | 44.500 | C1 |
| 209733 | Tritikala (x*Triticosecale*) | Rivolt | 47,69 | 46,58 | 308.140 | C1 |
|  | **Navadna pšenica (*Triticum aestivum*)** |  |  |  |  |  |
| 209733 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Bernstein | 33,19 | 33,19 | 248.920 | C1 |
| 200054 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Bologna | 36,00 | 36,00 | 252.000 | C1 |
| 210325 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Falado | 18,39 | 18,39 | 138.000 | C1 |
| 690534 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Faustus | 3,50 | 3,50 | 23.800 | C1 |
| 200054 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Gabrio | 15,10 | 15,10 | 102.000 | C1 |
| 278315 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Genius | 10,00 | 10,00 | 65.000 | C1 |
| 690534 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Ghayta | 5,96 | 0 | 0 | / |
| 209730 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Gorolka | 8,69 | 8,69 | 41.484 | C1 |
| 210325 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Illico | 15,46 | 15,46 | 92.500 | C1 |
| 209733 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Izalco CS | 72,74 | 0 | 0 | / |
| 125323 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Mv Kolo | 2,50 | 2,50 | 17.000 | C1 |
| 125323 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Mv Kolo | 51,11 | 51,11 | 342.210 | C2 |
| 125323 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Mv Nemere | 2,50 | 2,50 | 13.300 | C1 |
| 125323 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Mv Nemere | 61,65 | 61,65 | 404.400 | C2 |
| 435030 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Nexera 86  | 4,52 | 0 | 0 | / |
| 435030 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Nexera 88 | 3,08 | 2,96 | 21.800 | C1 |
| 435030 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Nexera 923 | 0,52 | 0 | 0 | / |
| 209733 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Obiwan | 14,39 | 14,39 | 113.810 | C1 |
| 690534 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | SU Alvius | 3,75 | 3,75 | 26.250 | C1 |
| 210325 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Valbona | 12,03 | 12,03 | 56.000 | C1 |
| 210325 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Valbona | 6,19 | 6,19 | 33.600 | C2 |
| 435030 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Xt 86R | 1,50 | 1,50 | 12.100 | C1 |
| 435030 | Navadna pšenica (*Triticum aestivum*) | Xt 88.5 R | 3,71 | 3,59 | 24.700 | C1 |
|  | **Koruza (*Zea mays*)** |  |  |  |  |  |
| 209733 | Koruza (*Zea mays*)  | Elsanto | 18,81 | 0 | 0 | / |
| 400171 | Koruza (*Zea mays*)  | Lj 220w | 0,16 | 0,16 | 227 | C |
| 400171 | Koruza (*Zea mays*) | Lj-275 t | 0,30 | 0,30 | 107 | C |

**Preglednica 3: Pridelava uradno potrjenega semena krmnih rastlin v letu 2021,** po vrstah, sortah in kategorijah semena ter po pridelovalcih

| Pridelovalec | Vrsta | Sorta | Prijavljena površina(ha) | Potrjena površina (ha) | Skupni pridelek potrjenega semena (kg) | Kategorija potrjenega semena |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Črna detelja (*Trifolium pratense*)** |  |  |  |  |  |
| 209730 | Črna detelja (*Trifolim pratense)*  | Poljanka | 0,90 | 0,90 | 508 | PO |
| 209730 | Črna detelja (*Trifolim pratense)*  | Poljanka | 0,87 | 0,87 | 367 | C |
|  | **Inkarnatka (*Trifolium incarnatum*)** |  |  |  |  |  |
| 209733 | Inkarnatka (*Trifolium incarnatum*) | Heusers Ostsaat | 54,51 | 54,51 | 22.840 | C |
| 209730 | Inkarnatka (*Trifolium incarnatum*) | Inkara | 6,89 | 6,89 | 6.068 | PO |
| 209730 | Inkarnatka (*Trifolium incarnatum*) | Inkara | 14,43 | 14,43 | 13.408 | O |
|  | **Mnogocvetna ljuljka (*Lolium multiflorum*)** |  |  |  |  |  |
| 209730 | Mnogocvetna ljuljka (*Lolium multiflorum*) | KIS Draga | 8,69 | 8,69 | 10.591 | O |
| 209730 | Mnogocvetna ljuljka (*Lolium multiflorum*) | KIS Draga | 7,01 | 7,01 | 8.555 | C |
| 209730 | Mnogocvetna ljuljka (*Lolium multiflorum*) | KPC Laška | 2,48 | 2,48 | 3.004 | O |
| 209730 | Mnogocvetna ljuljka (*Lolium multiflorum*) | KPC Laška | 14,82 | 14,82 | 18.810 | C |
|  | **Travniški mačji rep (*Phleum pratense* L.)** |  |  |  |  |  |
| 209730 | Travniški mačji rep (*Phleum pratense* L.) | KIS Muri | 1,02 | 1,02 | 400 | PO |
|  | **Navadna grašica (*Vicia sativa* L.)** |  |  |  |  |  |
| 209733 | Navadna grašica (*Vicia sativa* L.) | Ebena | 38,22 | 0 | 0 | / |

**Preglednica 4: Pridelava uradno potrjenega semena oljnic in predivnic v letu 2021,** po vrstah, sortah in kategorijah semena ter po pridelovalcih

| Pridelovalec | Vrsta | Sorta | Prijavljena površina(ha) | Potrjena površina (ha) | Skupni pridelek potrjenega semena (kg) | Kategorija potrjenega semena |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Navadna ogrščica (*Brassica napus*)** |  |  |  |  |  |
| 210325 | Navadna ogrščica (*Brassica napus*) | Daniela | 2,30 | 2,30 | 3.800 | PO |
| 210325 | Navadna ogrščica (*Brassica napus*) | Daniela | 11,25 | 6,41 | 13.100 | C |
| 209730 | Navadna ogrščica (*Brassica napus*) | Starška | 14,86 | 14,86 | 26.016 | C |
|  | **Oljna repica (*Brassica rapa*)** |  |  |  |  |  |
| 209733 | Oljna repica (*Brassica rapa*) | Malwira | 18,82 | 18,82 | 41.400 | C |
|  | **Navadna soja (*Glycine max*)** |  |  |  |  |  |
| 209733 | Navadna soja (*Glycine max*) | ES Director | 45,59 | 44,73 | 160.500 | C1 |
| 209733 | Navadna soja (*Glycine max*) | Ezra | 30,50 | 24,64 | 73.700 | O |
| 209733 | Navadna soja (*Glycine max*) | Kitty | 11,00 | 11,00 | 27.300 | C1 |

**Preglednica 5: Pridelava uradno potrjenega semenskega krompirja v letu 2021, po** sortah in kategorijah ter po pridelovalcih (brez pridelave kategorije PO/ IS-TC in PO/IS v plastenjaku ali mrežniku)

| Pridelovalec | Vrsta | Sorta | Prijavljena površina(ha) | Potrjena površina (ha) | Skupni pridelek potrjenega semena (kg) | Kategorija potrjenega semena |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Krompir (*Solanum tuberosum*)** |  |  |  |  |  |
| 695376 | Krompir (*Solanum tuberosum*) | Alouette | 1,31 | 1,31 | 32.750 | C/A |
| 695376 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | Carlingford | 0,60 | 0,60 | 15.000 | C/A |
| 562301 | Krompir (*Solanum tuberosum*) | KIS 07-136/164-11 | 0,20 | 0,00 | 0 | / |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS 07-136/164-11 | 0,57 | 0,57 | 15.900 | O/SE1 |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS 09-184/233-1 | 0,13 | 0,13 | 3.600 | O/SE1 |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Blegoš | 0,10 | 0,10 | 2.100 | O/SE1 |
| 562301 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Kokra | 0,60 | 0,60 | 9.000 | O/SE2 |
| 392950 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Kokra | 0,65 | 0,65 | 16.000 | O/SE2 |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Kokra | 0,07 | 0,07 | 1.200 | O/SE1 |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Kokra | 0,38 | 0,38 | 7.200 | O/SE2 |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Krka | 1,70 | 1,70 | 41400 | O/SE1 |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Razor | 0,12 | 0,12 | 3.600 | O/SE1 |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Razor | 0,62 | 0,62 | 15.600 | C/A |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Savinja | 0,38 | 0,38 | 10.200 | O/SE1 |
| 232687 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Savinja | 0,50 | 0,50 | 12.000 | O/E |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Slavnik | 0,77 | 0,77 | 16.200 | O/SE1 |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Slavnik | 4,93 | 4,93 | 94.200 | O/SE2 |
| 232687 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Slavnik | 1,00 | 1,00 | 20.000 | O/E |
| 21519 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Slavnik | 1,00 | 1,00 | 1.900 | O/E |
| 504972 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Sora | 0,94 | 0,94 | 15.000 | O/SE2 |
| 240659 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Sora | 1,20 | 1,20 | 25.000 | O/SE2 |
| 392950 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Sora | 1,20 | 1,20 | 29.000 | O/SE2 |
| 21519 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Sora | 1,00 | 1,00 | 25.000 | O/SE2 |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Sora | 0,86 | 0,86 | 21900 | O/SE2 |
| 232687 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Sora | 1,70 | 1,70 | 50.000 | O/E |
| 209730 | Krompir (*Solanum tuberosum*) | KIS Vipava | 0,20 | 0,20 | 3.600 | O/SE1 |
| 232687 | Krompir (*Solanum tuberosum*)  | KIS Vipava | 0,40 | 0,40 | 9.000 | O/SE2 |
| 318359 | Krompir (*Solanum tuberosum*) | Kresnik | 2,64 | 2,64 | 39.000 | C/A |
| 695376 | Krompir (*Solanum tuberosum*) | La Strada | 0,50 | 0,50 | 12.500 | C/A |

1. () Popravljeno maj, 2023 [↑](#footnote-ref-1)