**Metodika statistiky rostlinné výroby**

**Příloha: Položky číselníků použité ve statistice rostlinné výroby**

Číselníky:

* Druh zemědělské plodiny (kód číselníku: 208)
* Druh zemědělské plodiny – agregace (kód číselníku: 209)

| Kód číselníku | Kód položky | Název | Definice |
| --- | --- | --- | --- |
| 209 | 112 | Obiloviny na zrno (pšenice, žito, ječmen, oves, tritikale, kukuřice na zrno, směsky obilovin jarní, směsky obilovin ozimé, čirok, jiné obiloviny) | Obiloviny pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití včetně produkce zrna pro energetické využití a osiva.  Zahrnuje: pšenici, žito, ječmen, oves, tritikale, kukuřici (na zrno), směsky obilovin jarní, směsky obilovin ozimé, čirok a obiloviny jinde neuvedené. |
| 209 | 113 | Základní obiloviny na zrno (pšenice, žito, ječmen, oves, tritikale) | Základní obiloviny pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití, včetně produkce zrna pro energetické využití a osiva.  Zahrnuje: pšenici, žito, ječmen, oves a tritikale. |
| 209 | 114 | Obiloviny na zrno (pšenice, žito, ječmen, oves, tritikale, kukuřice na zrno) | Základní obiloviny a kukuřice pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití, včetně produkce zrna pro energetické využití a osiva.  Zahrnuje: pšenici, žito, ječmen, oves, tritikale a kukuřici (na zrno). |
| 209 | 103 | Pšenice | Rostliny rodu pšenice (*Triticum sp*.) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.  Zahrnuje také špaldu (*Triticum spelta*) a pšenici tvrdou (*Triticum durum*). |
| 209 | 101 | Pšenice ozimá | Rostliny rodu pšenice (*Triticum sp.*) vyseté během podzimu, pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.  Zahrnuje také špaldu (*Triticum spelta*) a pšenici tvrdou (*Triticum durum*). |
| 209 | 102 | Pšenice jarní | Rostliny rodu pšenice (*Triticum sp.*) vyseté během jara, pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.  Zahrnuje také špaldu (*Triticum spelta*) a pšenici tvrdou (*Triticum durum*). |
| 208 | 10200 | Žito | Rostliny druhu žito seté (*Secale cereale*) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. |
| 209 | 105 | Ječmen | Rostliny druhu ječmen setý (*Hordeum vulgare*) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. |
| 208 | 10301 | Ječmen ozimý | Rostliny druhu ječmen setý (*Hordeum vulgare*) vyseté během podzimu, pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. |
| 208 | 10302 | Ječmen jarní | Rostliny druhu ječmen setý (*Hordeum vulgare*) vyseté během jara, pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. |
| 208 | 10400 | Oves | Rostliny druhu oves setý (*Avena sativa*) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. |
| 208 | 10500 | Tritikale | Rostliny tritikale (*Triticosecale*) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. |
| 208 | 10600 | Kukuřice (na zrno) | Rostliny druhu kukuřice setá (*Zea mays*) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. |
| 208 | 10801 | Směsky obilovin ozimé | Směsky obilovin vyseté během podzimu, pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. |
| 208 | 10802 | Směsky obilovin jarní | Směsky obilovin vyseté během jara, pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. |
| 209 | 118 | Jiné obiloviny, čirok | Obiloviny jinde neuvedené pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.  Zahrnuje například: čirok obecný (*Sorghum bicolor*), proso seté (*Panicum miliaceum*), pohanku obecnou (*Fagopyrum esculentum*), lesknici kanárskou (*Phalaris canariensis*). |
| 209 | 201 | Luskoviny na zrno (hrách setý, lupina, bob, fazol, jiné luskoviny) | Luskoviny pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití, včetně produkce pro energetické využití a osiva.  Zahrnuje: hrách setý, lupinu, bob, fazol a luskoviny jinde neuvedené včetně směsí luskovin a luskovinoobilných směsí na zrno. |
| 208 | 20100 | Hrách (na zrno) | Rostliny druhu hrách setý (*Pisum sativum*) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.  Od roku 2017 zahrnuje také pelušku (*Pisum sativum var. arvense*). |
| 208 | 20200 | Lupina (na zrno) | Rostliny rodu lupina (*Lupinus sp.*) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.  Zahrnuje například druhy: lupina bílá (*Lupinus albus*), lupina žlutá (*Lupinus luteus*), lupina úzkolistá (*Lupinus angustifolius*). |
| 208 | 20300 | Bob (na zrno) | Rostliny druhu bob obecný (*Vicia faba*) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. |
| 208 | 29900 | Jiné luskoviny (na zrno) | Luskoviny jinde neuvedené a luskovinoobilné směsi pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. Zahrnuje například: fazol obecný (*Phaseolus vulgaris*), cizrnu beraní (*Cicer arietinum*), čočku kuchyňskou (*Lens culinaris*), vikev setou (*Vicia sativa*), vikev panonskou (*Vicia pannonica*).  Do roku 2008 zahrnuje také lupinu (*Lupinus sp.*), od roku 2009 je lupina uvedena samostatně.  Do roku 2005 a v období 2009 až 2017 zahrnuje také bob obecný (*Vicia faba*), v období 2006 až 2008 a od roku 2018 je bob obecný uvedený samostatně. |
| 209 | 307 | Okopaniny (brambory, cukrovka technická, řepa krmná, jiné okopaniny) | Okopaniny bez ohledu na jejich využití.  Zahrnuje: brambory, cukrovku technickou, řepu krmnou a jiné okopaniny. |
| 209 | 306 | Brambory | Rostliny druhu brambor obecný (*Solanum tuberosum*) pěstované pro produkci hlíz bez ohledu na jejich využití.  Zahrnuje: konzumní, průmyslové, krmné a sadbové brambory bez ohledu na termín sklizně. |
| 208 | 30101 | Brambory rané | Rostliny druhu brambor obecný (*Solanum tuberosum*) pěstované pro produkci hlíz s termínem sklizně do 30. června.  Nezahrnuje sadbové brambory. |
| 209 | 301 | Brambory jiné než rané, bez sadby | Rostliny druhu brambor obecný (*Solanum tuberosum*) pěstované pro produkci hlíz bez ohledu na jejich využití s termínem sklizně od 1. července.  Zahrnuje brambory konzumní, krmné a průmyslové.  Do roku 2005 zahrnuje také sadbové brambory, od roku 2006 jsou sadbové brambory uvedeny samostatně. |
| 209 | 302 | Brambory sadbové | Rostliny druhu brambor obecný (*Solanum tuberosum*) pěstované pro produkci sadbových hlíz. |
| 208 | 30200 | Cukrovka technická | Rostliny řepy cukrovky (*Beta vulgaris var. altissima*) pěstované pro produkci bulev zejména k průmyslovému zpracování. Sklizeň je uvedena v čisté hmotnosti a skutečné cukernatosti (bez přepočtu na standardní cukernatost).  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 30300 | Řepa krmná | Rostliny druhu řepa obecná (*Beta vulgaris*) pěstované pro produkci bulev ke krmným účelům.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 39900 | Jiné okopaniny | Okopaniny a brukvovité plodiny jinde neuvedené pěstované zejména ke krmným účelům.  Zahrnuje například: tuřín (*Brassica napus subsp. napobrassica*), topinambur (*Helianthus tuberosus*), vodnici (*Brassica rapa subsp. rapa*), krmnou mrkev (*Daucus carota*), krmnou cukrovku (*Beta vulgaris var. altissima*), krmnou kapustu (*Brassica oleracea var. medullosa a B. oleracea var. viridis*).  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 209 | 409 | Technické plodiny (řepka, slunečnice na semeno, sója, mák, hořčice na semeno, len na semeno, řepice, jiné olejniny, konopí, kořeninové rostliny, léčivé rostliny, len přadný, jiné technické plodiny, energetické plodiny j.n.) | Rostliny pěstované jako technické plodiny bez ohledu na jejich využití, včetně produkce určené k energetickému využití.  Zahrnuje: řepku, slunečnici na semeno, sóju, mák, hořčici na semeno, len na semeno, řepici, jiné olejniny, konopí, kořeninové rostliny, léčivé rostliny, len přadný, jiné technické plodiny a energetické plodiny jinde neuvedené. |
| 209 | 410 | Olejniny (řepka, slunečnice na semeno, sója, mák, hořčice na semeno, len na semeno, řepice, jiné olejniny) | Olejniny pěstované pro produkci olejnatých semen bez ohledu na jejich využití včetně produkce určené k energetickému využití.  Zahrnuje: řepku, řepici, slunečnici na semeno, sóju, mák, hořčici na semeno, len na semeno a jiné olejniny. |
| 209 | 401 | Řepka | Rostliny poddruhu řepka olejka (*Brassica napus subsp. napus*) pěstované pro produkci semen bez ohledu na jejich využití, včetně produkce určené k energetickému využití.  Zahrnuje řepku ozimou a řepku jarní. |
| 208 | 40104 | Slunečnice (na semeno) | Rostliny druhu slunečnice roční (*Helianthus annuus*) pěstované pro produkci semen. |
| 208 | 40105 | Sója | Rostliny druhu sója luštinatá (*Glycine max*) pěstované pro produkci semen. |
| 208 | 40107 | Mák | Rostliny druhu mák setý (*Papaver somniferum*) pěstované pro produkci semen k potravinářskému využití. |
| 208 | 40108 | Hořčice (na semeno) | Rostliny druhu hořčice bílá (*Sinapis alba*) pěstované pro produkci semen. |
| 208 | 40109 | Len (na semeno) | Rostliny druhu len setý (*Linum usitatissimum*) pěstované pro produkci semen. |
| 209 | 403 | Jiné olejniny (včetně řepice) | Olejniny pěstované pro produkci semen jinde neuvedené, bez ohledu na jejich využití.  Zahrnuje například: řepici olejnou (*Brassica rapa subsp. oleifera*), světlici barvířskou - saflor (*Carthamus tinctorius*), katrán etiopský - krambe (*Crambe abyssinica*), dýni (*Cucurbita pepo group Pepo*). |
| 208 | 40201 | Konopí | Rostliny druhu konopí seté (*Cannabis sativa*) pěstované pro produkci vláken bez ohledu na jejich vyžití. |
| 208 | 40202 | Len (přadný) | Rostliny druhu len setý (*Linum usitatissimum*) pěstované pro produkci lněných vláken. |
| 209 | 406 | Kořeninové rostliny | Rostliny pěstované jako kořeninové plodiny pro získání kořeninových produktů pro přímé využití nebo pro potravinářský průmysl.  Zahrnuje například: kmín kořenný (*Carum carvi*), koriandr setý (*Coriandrum sativum*), saturejku zahradní (Satureja hortensis), kopr vonný (*Anethum graveolens*), majoránku zahradní (*Origanum majorana*), tymián obecný (*Thymus vulgaris*), fenykl obecný (*Foeniculum vulgare*), anýz vonný (*Pimpinella anisum*), jalovec obecný (*Juniperus communis*), papriku roční kořeninovou (*Capsicum annuum*). |
| 208 | 40301 | Kmín | Rostliny druhu kmín kořenný (*Carum carvi*) pěstované jako kořeninová plodina pro produkci semen.  Zahrnuje pouze plochy sklízené v daném roce. |
| 208 | 40303 | Léčivé rostliny | Rostliny pěstované pro získání léčivých nebo aromatických produktů pro přímé využití nebo pro farmaceutický a kosmetický průmysl.  Zahrnuje například: heřmánek pravý (*Matricaria recutita*), mátu peprnou (*Mentha piperita*), meduňku lékařskou (*Melissa officinalis*), levanduli lékařskou (*Lavandula angustifolia*), ostropestřec mariánský (*Silybum marianum*), paličkovici nachovou - námel (*Claviceps purpurea*). |
| 208 | 70700 | Energetické plodiny j. n. | Plodiny pěstované výhradně pro produkci biomasy pro energetické využití jinde neuvedené.  Zahrnuje například: rostliny druhu ozdobnice čínská (*Miscanthus giganteus*), chrastice rákosová (*Phalaris arundinacea*), mužák prorostlý (*Silphium perfoliatum*).  Do roku 2015 zahrnuje také rychle rostoucí dřeviny.  Nezahrnuje plodiny, které se nepěstují výhradně pro produkci biomasy pro energetické využití (např. řepka, kukuřice). Tyto plodiny jsou uvedeny v příslušných položkách. |
| 208 | 49900 | Jiné technické plodiny | Rostliny pěstované jako technické plodiny jinde neuvedené.  Od roku 2011 zahrnuje také len setý přadný (*Linum usitatissimum*).  Do roku 2010 zahrnuje také energetické plodiny jinde neuvedené a konopí seté (*Cannabis sativa*), od roku 2011 jsou tyto položky uvedené samostatně. |
| 209 | 505 | Pícniny na orné půdě | Pícniny pěstované na orné půdě.  Zahrnuje produkci ke krmným účelům a také produkci biomasy pro energetické využití.  Zahrnuje kukuřici na zeleno a siláž, jiné obiloviny na zeleno, jednoleté luskoviny a jeteloviny na zeleno, jiné jednoleté pícniny, jetel luční (červený), vojtěšku, jiné víceleté pícniny a dočasné travní porosty.  Sklizeň ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 vlhkost 15 %. |
| 209 | 503 | Jednoleté pícniny | Jednoleté pícniny sklízené na zeleno.  Zahrnuje produkci ke krmným účelům a také produkci biomasy pro energetické využití.  Zahrnuje: kukuřici na zeleno a siláž, jiné obiloviny na zeleno, jednoleté luskoviny a jeteloviny na zeleno a jiné jednoleté pícniny.  Sklizeň je uvedena v čerstvém stavu, od roku 2017 vlhkost 65 %. |
| 209 | 502 | Kukuřice na zeleno a siláž | Rostliny druhu kukuřice setá (*Zea mays*) sklízené na zeleno a siláž.  Zahrnuje produkci ke krmným účelům a také produkci biomasy pro energetické využití.  Zahrnuje také kukuřici na siláž sklizenou technologií LKS, CCM nebo vlhkého zrna.  Sklizeň je uvedena v čerstvém stavu, od roku 2017 vlhkost 65 %. |
| 208 | 50103 | Jiné obiloviny na zeleno | Obiloviny mimo kukuřice seté (*Zea mays*) sklízené na zeleno.  Zahrnuje produkci ke krmným účelům a také produkci biomasy pro energetické využití.  Sklizeň je uvedena v čerstvém stavu, od roku 2017 vlhkost 83 %. |
| 208 | 50104 | Jednoleté luskoviny a jeteloviny na zeleno | Jednoleté luskoviny, jeteloviny a směsky s převahou jetelovin nebo luskovin sklízené na zeleno.  Zahrnuje produkci ke krmným účelům a také produkci biomasy pro energetické využití.  Zahrnuje například: hrách setý (*Pisum sativum*), lupinu bílou (*Lupinus albus*), vikev setou (*Vicia sativa*), vikev panonskou (*Vicia pannonica*), vikev huňatou (*Vicia villosa*), jetel inkarnát (*Trifolium incarnatum*). Sklizeň je uvedena v čerstvém stavu, od roku 2017 vlhkost 83 %. |
| 208 | 50199 | Jiné jednoleté pícniny | Jednoleté pícniny jinde neuvedené sklízené na zeleno.  Zahrnuje produkci ke krmným účelům a také produkci biomasy pro energetické využití.  Zahrnuje například: krmný sléz (*Malva verticillata*), svazenku vratičolistou (*Phacelia tanacetifolia*).  Do roku 2010 zahrnuje také obiloviny (mimo kukuřici) a jednoleté luskoviny a jeteloviny sklízené na zeleno, od roku 2011 jsou tyto položky uvedené samostatně.  Sklizeň je uvedena v čerstvém stavu, od roku 2017 vlhkost 83 %. |
| 209 | 504 | Víceleté pícniny | Víceleté pícniny pěstované na orné půdě.  Zahrnuje produkci ke krmným účelům a také produkci biomasy pro energetické využití.  Zahrnuje jetel červený, vojtěšku, jiné víceleté pícniny a dočasné travní porosty a pastviny.  Sklizeň ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 vlhkost 15 %. |
| 208 | 50201 | Jetel luční (červený) | Rostliny druhu jetel luční (*Trifolium pratense*) sklízené na zeleno bez ohledu na jejich využití.  Sklizeň ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 vlhkost 15 %. |
| 208 | 50202 | Vojtěška | Rostliny druhu vojtěška (*Medicago sativa*) sklízené na zeleno bez ohledu na jejich využití.  Sklizeň ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 vlhkost 15 %. |
| 208 | 50299 | Jiné víceleté pícniny | Víceleté pícniny pěstované na orné půdě jinde neuvedené bez ohledu na jejich využití.  Zahrnuje například: všechny druhy jetelů mimo jetele lučního (*Trifolium pratense*), vičenec (*Onobrychis viciifolia*), úročník (*Anthyllis vulneraria*), štírovník růžkatý (*Lotus corniculatus*), komonice bílá (Melilotus alba), tolice dětelová (*Medicago lupulina*) a směsky s převahou jetelovin.  Do roku 2010 zahrnuje také dočasné travní porosty a pastviny, od roku 2010 jsou dočasné travní porosty a pastviny uvedené samostatně.  Sklizeň ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 vlhkost 15 %. |
| 208 | 50300 | Dočasné travní porosty a pastviny | Trávy nebo jiné bylinné pícniny pěstované na orné půdě zahrnuté do běžného systému střídání plodin na dobu kratší než 5 let. Trávami nebo jinými bylinnými pícninami se rozumí rostliny, které se obvykle vyskytují na přírodních pastvinách nebo loukách nebo jsou obsažené v osevných směsích pro pastviny nebo louky.  Zahrnuje porosty určené ke spásání hospodářskými zvířaty, pro produkci krmiv nebo k technickému využití.  Sklizeň ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 vlhkost 15 %. |
| 209 | 612 | Zelenina konzumní (celer bulvový, mrkev, petržel kořenová, ředkvičky, řepa červená, cibule, česnek, kedlubny, kapusta, květák, brokolice, zelí, okurky salátové a nakládačky, rajčata, papriky, hrách dřeňový, pór, saláty, špenát a jiná zelenina) | Zelenina pěstovaná pro lidskou spotřebu.  Zahrnuje: celer bulvový, mrkev, petržel kořenovou, cibuli, česnek, ředkvičky, řepu červenou, kedlubny, kapustu, květák, brokolici, zelí, okurky salátové a nakládačky, rajčata, papriky, hrách, pór, saláty, špenát a jinou zeleninu. |
| 208 | 60101 | Celer bulvový | Rostliny celeru bulvového (*Apium graveolens var. rapaceum*) pěstované jako kořenová zelenina.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 60102 | Mrkev | Rostliny druhu mrkev obecná (*Daucus carota*) pěstované jako kořenová zelenina.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 60103 | Petržel kořenová | Rostliny petržele obecné kořenové (*Petroselinum crispum convar. radicosum*) pěstované jako kořenová zelenina.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 60104 | Cibule | Rostliny druhu cibule kuchyňská (*Allium cepa*) pěstované jako cibulová zelenina.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva nebo sazečky. |
| 208 | 60105 | Česnek | Rostliny druhu česnek kuchyňský (*Allium sativum*) pěstované jako cibulová zelenina.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci sazečky. |
| 208 | 60107 | Ředkvičky | Rostliny druhu ředkev setá (*Raphanus sativus*) pěstované jako kořenová zelenina. Zahrnuje například ředkev setou ředkvičku (*Raphanus sativus group Radicula*), ředkev setou bílou (*Raphanus sativus var. longipinnatus*), ředkev setou černou (*Raphanus sativus var. niger*) a další.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 60108 | Řepa červená | Rostliny řepy červené (*Beta vulgaris var. vulgaris*) pěstované jako kořenová zelenina.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 60201 | Kedlubny | Rostliny kedluben (*Brassica oleracea var. gongylodes*) pěstované jako košťálová zelenina.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 209 | 601 | Květák a brokolice | Rostliny květáku (*Brassica oleracea var. botrytis*) a brokolice (*Brassica oleracea var. italica*) pěstované jako košťálová zelenina.  Do roku 2010 nezahrnuje brokolici. |
| 208 | 60202 | Kapusta | Rostliny kapusty (*Brassica oleracea convar. acephala*) pěstované jako košťálová zelenina.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 60205 | Zelí | Rostliny zelí hlávkového (*Brassica oleracea convar. capitata*) pěstované jako košťálová zelenina.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 209 | 603 | Rajčata | Rostliny druhu rajče jedlé (*Solanum lycopersicum*) pěstované jako plodová zelenina.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 209 | 605 | Papriky | Rostliny rodu paprika (*Capsicum*) pěstované jako plodová zelenina. Zahrnuje také čili papričky.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 209 | 602 | Okurky salátové | Rostliny druhu okurka setá (*Cucumis sativus*) pěstované jako plodová zelenina pro přímou spotřebu.  Nezahrnuje okurky nakladačky a rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 60301 | Okurky nakládačky | Rostliny druhu okurka setá (*Cucumis sativus*) pěstované jako plodová zelenina pro produkci okurek nakládaček.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 60401 | Hrách | Rostliny druhu hrách setý (*Pisum sativum*) pěstované jako lusková zelenina pro produkci lusků nebo hrachu sklízeného v zeleném stavu. |
| 208 | 60502 | Pór | Rostliny druhu pór zahradní (*Allium porrum*) pěstované jako zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 209 | 606 | Saláty | Rostliny salátu (*Lactuca sativa*) pěstované jako listová zelenina. Zahrnuje například salát hlávkový (*Lactuca sativa var. capitata*), salát římský (*Lactuca sativa var. longifolia*), salát listový (*Lactuca sativa var. crispa*).  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.  Do roku 2016 zahrnuje pouze salát hlávkový. |
| 208 | 60506 | Špenát | Rostliny druhu špenát setý (*Spinacia oleracea*) pěstované jako listová zelenina.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 69900 | Jiná zelenina | Zelenina jinde neuvedená.  Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.  Do roku 2010 zahrnuje také brokolici, ředkvičky, pór a saláty. Od roku 2011 je brokolice uvedena společně s květákem, ředkvičky, pór a saláty jsou uvedeny samostatně.  Do roku 2017 zahrnuje také papriku, špenát a červenou řepu. Od roku 2018 jsou tyto položky uvedeny samostatně. |
| 209 | 701 | Jahody | Rostliny rodu jahodník (*Fragaria sp.*) pěstované pro produkci jahod bez ohledu na jejich využití. |
| 208 | 70300 | Květiny a okrasné rostliny | Květiny a okrasné rostliny pěstované na orné půdě.  Zahrnuje například: květiny k řezu (růže, karafiáty, orchideje, gladioly, chryzantémy apod.), květiny a rostliny pěstované v květináčích, záhonové a balkonové květiny a rostliny (rododendrony, azalky, chryzantémy, begonie, pelargonie, muškáty apod.), cibulové květiny (tulipány, hyacinty, narcisy apod.) a jiné okrasné květiny a rostliny.  Nezahrnuje školky okrasných rostlin a květiny a okrasné rostliny pěstované na semeno a sadbu.  Do roku 2010 zahrnuje také školky okrasných rostlin. |
| 208 | 70400 | Plodiny na semeno a sadbu | Okopaniny (mimo brambory), pícniny, trávy a technické plodiny (mimo olejniny) pěstované pro produkci osiva; zelenina a květiny pěstované pro produkci osiva nebo sadby.  Do roku 2013 nezahrnuje pícniny pěstované pro produkci osiva. |
| 208 | 70500 | Školkařské výpěstky | Mladé dřeviny pěstované za účelem pozdějšího přesazení. Zahrnuje révové a podnožové školky, ovocnářské školky a školky bobulovin, školky okrasných rostlin, komerční lesní školky (s výjimkou lesních školek na lesní půdě určených pro vlastní potřebu), školky stromů a keřů pro přesazení do zahrad, parků, podél silnic a na nábřeží (např. rostliny pro živé ploty, keře růží a jiné okrasné keře, okrasné jehličnany).  Do roku 2010 nezahrnuje školky okrasných rostlin. |
| 208 | 70600 | Pokusné a jiné plodiny | Rostliny pěstované pro pokusné účely a plodiny jinde neuvedené pěstované na orné půdě. Zahrnuje také plochy víceletých plodin pěstovaných na orné půdě bez produkce ve sledovaném roce, např. kmín.  Do roku 2015 zahrnuje také vánoční stromky pěstované na orné půdě. |
| 209 | 802 | Réva vinná plodící | Keře druhu réva vinná (*Vitis vinifera*) pěstované pro produkci vinných hroznů bez ohledu na jejich využití.  Zahrnuje plochu vinic určenou ke sklizni v daném roce. |
| 208 | 80400 | Chmel plodící | Rostliny druhu chmel otáčivý (*Humulus lupulus*) pěstované pro produkci chmele.  Zahrnuje plochu chmelnic určenou ke sklizni v daném roce. |
| 209 | 806 | Trvalé travní porosty | Souvislé porosty s převahou travin nezahrnuté do systému střídání plodin po dobu pěti let nebo delší.  Zahrnuje stálé pastviny a trvalé porosty určené k produkci píce bez ohledu na její využití.  Produkce ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně). |
| 209 | 906 | Ovocné stromy a keře (jabloně, hrušně, broskvoně, meruňky, slivoně, třešně, višně, rybízy, angrešty, maliníky, ořešáky vlašské) | Ovocné stromy nebo keře pěstované pro produkci ovoce bez ohledu na jeho využití.  Zahrnuje: jabloně, hrušně, broskvoně, meruňky, slivoně, třešně, višně, rybízy, angrešty a ořešáky vlašské.  Od roku 2018 zahrnuje také maliníky. |
| 209 | 901 | Jabloně | Ovocné stromy rodu jabloň (*Malus sp.*) pěstované pro produkci jablek bez ohledu na jejich využití. |
| 209 | 913 | Hrušně | Ovocné stromy druhu hrušeň obecná (*Pyrus communis*) pěstované pro produkci hrušní bez ohledu na jejich využití. |
| 209 | 902 | Broskvoně (včetně nektarinek) | Ovocné stromy druhu broskvoň obecná (*Prunus persica*) včetně variety nektarinka (*P. persica var. nucipersica*) pěstované pro produkci broskví a nektarinek bez ohledu na jejich využití. |
| 208 | 90303 | Meruňky | Ovocné stromy druhu meruňka obecná (*Prunus armeniaca*) pěstované pro produkci meruněk bez ohledu na jejich využití. |
| 208 | 90304 | Švestky pravé, pološvestky | Ovocné stromy švestky pravé a pološvestky (druh *Prunus domestica*) pěstované pro produkci plodů bez ohledu na jejich využití.  Pološvestky zahrnuty od roku 2012. |
| 208 | 90305 | Slívy, renklódy a mirabelky | Ovocné stromy slívy, renklódy, mirabelky a jiné slivoně (druh *Prunus insititia*) pěstované pro produkci plodů bez ohledu na jejich využití.  Do roku 2011 zahrnuje pološvestky. |
| 208 | 90306 | Třešně | Ovocné stromy druhu třešeň obecná (*Prunus avium*) pěstované pro produkci třešní bez ohledu na jejich využití. |
| 208 | 90307 | Višně | Ovocné stromy druhu višeň obecná (*Prunus cerasus*) pěstované pro produkci višní bez ohledu na jejich využití. |
| 209 | 905 | Rybízy | Keře rybízu černého (*Ribes nigrum*), rybízu červeného a bílého (*Ribes rubrum*) pěstované pro produkci rybízu bez ohledu na jeho využití. |
| 208 | 90403 | Maliníky | Keře maliníku obecného (*Rubus idaeus*) pěstované pro produkci malin bez ohledu na jejich využití. |
| 208 | 90404 | Angrešty | Keře angreštu (*Ribes grossularia*) pěstované pro produkci angreštu bez ohledu na jeho využití. |
| 208 | 90501 | Ořešáky vlašské | Stromy druhu ořešák vlašský (*Juglans regia*) pěstované pro produkci vlašských ořechů bez ohledu na jejich využití. |

**Spotřeba hnojiv**

Použité číselníky:

* Druh hnojiva (kód číselníku: 237)
* Druh hnojiva – agregace (kód číselníku: 240)
* Druh živiny (kód číselníku: 241)

| Kód číselníku | Kód položky | Název | Definice |
| --- | --- | --- | --- |
| 237 | 200 | Minerální hnojivo | Hnojivo obsahující deklarované živiny ve formě minerálních látek získaných extrakcí nebo průmyslovým fyzikálním nebo chemickým postupem. |
| 241 | 1 | Dusík (N) | Základní živina obsažená v minerálních hnojivech.  Množství dusíku je vyjádřeno v elementární formě (N). |
| 241 | 2 | Oxid fosforečný (P2O5) | Základní živina obsažená v minerálních hnojivech.  Množství fosforu je vyjádřeno v oxidové formě jako oxid fosforečný (P2O5).  Přepočet na elementární formu: fosfor (P) = oxid fosforečný (P2O5) x 0,436. |
| 241 | 3 | Oxid draselný (K2O) | Základní živina obsažená v minerálních hnojivech.  Množství draslíku je vyjádřeno v oxidové formě jako oxid draselný (K2O).  Přepočet na elementární formu: draslík (K) = oxid draselný (K2O) x 0,830. |
| 237 | 100 | Vápenaté hnojivo | Minerální hnojivo s obsahem vápníku vyráběné z přírodních vápenců nebo dolomitů, určené především k úpravě půdní kyselosti.  Zahrnuje vápence, dolomity a vzdušná vápna. |
| 240 | 300 | Statková hnojiva | Hnojiva vznikající jako vedlejší produkt chovu hospodářských zvířat bez další úpravy. Za úpravu se nepovažují přirozené procesy přeměn při skladování, mechanická separace kejdy, přidávání látek snižujících ztráty nebo zlepšujících účinnost živin.  Zahrnuje hnůj, kejdu, močůvku a ostatní statková hnojiva.  Nezahrnuje vedlejší nebo hlavní produkty při pěstování zemědělských plodin, tedy skliditelné posklizňové zbytky, slámu, chrást nebo plodiny na zelené hnojení. |
| 237 | 301 | Hnůj | Statkové hnojivo, které vzniká jako vedlejší produkt při chovu hospodářských zvířat na podestýlce. Hnůj je směs podestýlky, tuhých výkalů a moči hospodářských zvířat. Vzniká fermentací chlévské mrvy. |
| 237 | 302 | Kejda | Statkové hnojivo, které vzniká jako vedlejší produkt při chovu hospodářských zvířat bez podestýlky. Kejda je směs pevných a tekutých výkalů hospodářských zvířat ředěná nebo neředěná vodou. |
| 237 | 303 | Močůvka | Statkové hnojivo, které vzniká jako vedlejší produkt při stájovém chovu hospodářských zvířat. Močůvka je moč hospodářských zvířat ředěná nebo neředěná vodou. |
| 237 | 304 | Statkové hnojivo jiné než hnůj, kejda a močůvka | Statkové hnojivo jiné než hnůj, kejda nebo močůvka.  Zahrnuje vedlejší produkty vzniklé chovem hospodářských zvířat, např. suchý drůbeží trus z chovů bez podestýlky, hnojůvku (tekutina, která vytéká z hnoje při zrání na hnojišti), výkaly a moč hospodářských zvířat při pastvě nebo pobytu zvířat na zemědělské půdě.  Nezahrnuje vedlejší nebo hlavní produkty při pěstování zemědělských plodin, tedy skliditelné posklizňové zbytky, slámu, chrást nebo plodiny na zelené hnojení. |
| 237 | 400 | Organické hnojivo | Hnojivo obsahující deklarované živiny v organické formě.  Zahrnuje například průmyslové komposty, digestát z bioplynových stanic apod.  Nezahrnuje statková hnojiva. |
| 237 | 500 | Organominerální hnojivo | Hnojivo obsahující deklarované živiny v minerální a organické formě. Zahrnuje například melasové výpalky zahuštěné obohacené. |