

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 (<i>Triticum sp.</i>) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. Zahrnuje také špaldu (<i>Triticum spelta</i>) a pšenici tvrdou (<i>Triticum durum</i>).
209	101	Pšenice ozimá	Rostliny rodu pšenice (<i>Triticum sp.</i>) vyseté během podzimu, pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. Zahrnuje také špaldu (<i>Triticum spelta</i>) a pšenici tvrdou (<i>Triticum durum</i>).
209	102	Pšenice jarní	Rostliny rodu pšenice (<i>Triticum sp.</i>) vyseté během jara, pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. Zahrnuje také špaldu (<i>Triticum spelta</i>) a pšenici tvrdou (<i>Triticum durum</i>).
208	10200	Žito	Rostliny druhu žito seté (<i>Secale cereale</i>) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.
209	105	Ječmen	Rostliny druhu ječmen setý (<i>Hordeum vulgare</i>) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.
208	10301	Ječmen ozimý	Rostliny druhu ječmen setý (<i>Hordeum vulgare</i>) vyseté během podzimu, pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.
208	10302	Ječmen jarní	Rostliny druhu ječmen setý (<i>Hordeum vulgare</i>) vyseté během jara, pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.
208	10400	Oves	Rostliny druhu oves setý (<i>Avena sativa</i>) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.
208	10500	Tritikale	Rostliny tritikale (<i>Triticosecale</i>) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.
208	10600	Kukuřice (na zrno)	Rostliny druhu kukuřice setá (<i>Zea mays</i>) 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 (<i>Sorghum bicolor</i>), proso seté (<i>Panicum miliaceum</i>), pohanku obecnou (<i>Fagopyrum esculentum</i>), lesknici kanárskou (<i>Phalaris canariensis</i>).
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 (<i>Pisum sativum</i>) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití.

Kód číselníku	Kód položky	Název	Definice
			Od roku 2017 zahrnuje také pelušku (<i>Pisum sativum var. arvense</i>).
208	20200	Lupina (na zrno)	Rostliny rodu lupina (<i>Lupinus sp.</i>) pěstované pro produkci zrna bez ohledu na jeho využití. Zahrnuje například druhy: lupina bílá (<i>Lupinus albus</i>), lupina žlutá (<i>Lupinus luteus</i>), lupina úzkolistá (<i>Lupinus angustifolius</i>).
208	20300	Bob (na zrno)	Rostliny druhu bob obecný (<i>Vicia faba</i>) 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 (<i>Phaseolus vulgaris</i>), cizrnu beraní (<i>Cicer arietinum</i>), čočku kuchyňskou (<i>Lens culinaris</i>), vikev setou (<i>Vicia sativa</i>), vikev panonskou (<i>Vicia pannonica</i>). Do roku 2008 zahrnuje také lupinu (<i>Lupinus sp.</i>), od roku 2009 je lupina uvedena samostatně. Do roku 2005 a v období 2009 až 2017 zahrnuje také bob obecný (<i>Vicia faba</i>), 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 (<i>Solanum tuberosum</i>) 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 (<i>Solanum tuberosum</i>) 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 (<i>Solanum tuberosum</i>) 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 (<i>Solanum tuberosum</i>) pěstované pro produkci sadbových hlíz.
208	30200	Cukrovka technická	Rostliny řepy cukrovky (<i>Beta vulgaris var. altissima</i>) 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 (<i>Beta vulgaris</i>) 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 (<i>Brassica napus subsp. napobrassica</i>), topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>), vodnici (<i>Brassica rapa subsp. rapa</i>), krmnou mrkev (<i>Daucus carota</i>), krmnou cukrovku (<i>Beta vulgaris var. altissima</i>), krmnou kapustu (<i>Brassica oleracea var. medullosa</i> a <i>B. oleracea var. viridis</i>). Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
209	409	Technické plodiny (řepka, slunečnice na semeno, sója, mák, hořčice na semeno, len na semeno, řepice, jiné olejnin, konopí, kořeninové rostliny, léčivé rostliny, len pšadný, 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 olejnin, konopí, kořeninové rostliny, léčivé rostliny, len pšadný, jiné technické plodiny a energetické plodiny jinde neuvedené.
209	410	Olejnin (řepka, slunečnice na semeno, sója, mák, hořčice na semeno, len na semeno, řepice, jiné olejnin)	Olejnin 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 olejnin.

Kód číselníku	Kód položky	Název	Definice
209	401	Řepka	Rostliny poddruhu řepka olejka (<i>Brassica napus subsp. napus</i>) 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 (<i>Helianthus annuus</i>) pěstované pro produkci semen.
208	40105	Sója	Rostliny druhu sója luštinatá (<i>Glycine max</i>) pěstované pro produkci semen.
208	40107	Mák	Rostliny druhu mák setý (<i>Papaver somniferum</i>) pěstované pro produkci semen k potravinářskému využití.
208	40108	Hořčice (na semeno)	Rostliny druhu hořčice bílá (<i>Sinapis alba</i>) pěstované pro produkci semen.
208	40109	Len (na semeno)	Rostliny druhu len setý (<i>Linum usitatissimum</i>) pěstované pro produkci semen.
209	403	Jiné olejniny (včetně řepice)	Olejníky pěstované pro produkci semen jinde neuvedené, bez ohledu na jejich využití. Zahrnuje například: řepici olejnou (<i>Brassica rapa subsp. oleifera</i>), světlici barvířskou - saflor (<i>Carthamus tinctorius</i>), katrán etiopský - krambe (<i>Crambe abyssinica</i>), dýni (<i>Cucurbita pepo group Pepo</i>).
208	40201	Konopí	Rostliny druhu konopí seté (<i>Cannabis sativa</i>) pěstované pro produkci vláken bez ohledu na jejich využití.
208	40202	Len (přadný)	Rostliny druhu len setý (<i>Linum usitatissimum</i>) 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 kořený (<i>Carum carvi</i>), koriandr setý (<i>Coriandrum sativum</i>), saturejku zahradní (Satureja hortensis), kopr vonný (<i>Anethum graveolens</i>), majoránku zahradní (<i>Origanum majorana</i>), tymián obecný (<i>Thymus vulgaris</i>), fenykl obecný (<i>Foeniculum vulgare</i>), anýz vonný (<i>Pimpinella anisum</i>), jalovec obecný (<i>Juniperus communis</i>), papriku roční kořeninovou (<i>Capsicum annuum</i>).
208	40301	Kmín	Rostliny druhu kmín kořený (<i>Carum carvi</i>) pěstované jako kořeninová plodina pro produkci semen. Zahrnuje pouze plochy sklizené 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 (<i>Matricaria recutita</i>), mátu peprnou (<i>Mentha piperita</i>), meduňku lékařskou (<i>Melissa officinalis</i>), levanduli lékařskou (<i>Lavandula angustifolia</i>), ostropestřec mariánský (<i>Silybum marianum</i>), paličkovici nachovou - námel (<i>Claviceps purpurea</i>).
208	70700	Energetické plodiny j. n.	Plodiny pěstované výhradně pro produkci biomasy pro energetické využití jinde neuvedené. Zahrnuje například: rostliny druhu ozdobnice čínská (<i>Miscanthus giganteus</i>), chrastice rákosová (<i>Phalaris arundinacea</i>), mužák prorostlý (<i>Silphium perfoliatum</i>). 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 (<i>Linum usitatissimum</i>). Do roku 2010 zahrnuje také energetické plodiny jinde neuvedené a konopí seté (<i>Cannabis sativa</i>), od roku 2011 jsou tyto položky uvedené samostatně.
209	505	Pícniny na orné půdě	Pícniny pěstované na orné půdě. Zahrnuje produkci ke krmeným 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.

Kód číselníku	Kód položky	Název	Definice
			Skližeň ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 vlhkost 15 %.
209	503	Jednoleté píce	Jednoleté píce sklizené 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 píce. Skližeň je uvedena v čerstvém stavu, od roku 2017 vlhkost 65 %.
209	502	Kukuřice na zeleno a siláž	Rostliny druhu kukuřice setá (<i>Zea mays</i>) sklizené 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. Skližeň je uvedena v čerstvém stavu, od roku 2017 vlhkost 65 %.
208	50103	Jiné obiloviny na zeleno	Obiloviny mimo kukuřice seté (<i>Zea mays</i>) sklizené na zeleno. Zahrnuje produkci ke krmným účelům a také produkci biomasy pro energetické využití. Skližeň 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 sklizené na zeleno. Zahrnuje produkci ke krmným účelům a také produkci biomasy pro energetické využití. Zahrnuje například: hrách setý (<i>Pisum sativum</i>), lupinu bílou (<i>Lupinus albus</i>), vikev setou (<i>Vicia sativa</i>), vikev panonskou (<i>Vicia pannonica</i>), vikev huňatou (<i>Vicia villosa</i>), jetel inkarnát (<i>Trifolium incarnatum</i>). Skližeň je uvedena v čerstvém stavu, od roku 2017 vlhkost 83 %.
208	50199	Jiné jednoleté píce	Jednoleté píce jinde neuvedené sklizené na zeleno. Zahrnuje produkci ke krmným účelům a také produkci biomasy pro energetické využití. Zahrnuje například: krmný sléz (<i>Malva verticillata</i>), svazenko vratičolistou (<i>Phacelia tanacetifolia</i>). Do roku 2010 zahrnuje také obiloviny (mimo kukuřici) a jednoleté luskoviny a jeteloviny sklizené na zeleno, od roku 2011 jsou tyto položky uvedené samostatně. Skližeň je uvedena v čerstvém stavu, od roku 2017 vlhkost 83 %.
209	504	Víceleté píce	Víceleté píce pěstované na orné půdě. Zahrnuje produkci ke krmným účelům a také produkci biomasy pro energetické využití. Zahrnuje jetel červený, vojtěšku, jiné víceleté píce a dočasné travní porosty a pastviny. Skližeň ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 vlhkost 15 %.
208	50201	Jetel luční (červený)	Rostliny druhu jetel luční (<i>Trifolium pratense</i>) sklizené na zeleno bez ohledu na jejich využití. Skližeň ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 vlhkost 15 %.
208	50202	Vojtěška	Rostliny druhu vojtěška (<i>Medicago sativa</i>) sklizené na zeleno bez ohledu na jejich využití. Skližeň ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 vlhkost 15 %.
208	50299	Jiné víceleté píce	Víceleté píce pěstované na orné půdě jinde neuvedené bez ohledu na jejich využití. Zahrnuje například: všechny druhy jetelů mimo jetele lučního (<i>Trifolium pratense</i>), vičenec (<i>Onobrychis viciifolia</i>), úročník (<i>Anthyllis vulneraria</i>), štirovník růžkatý (<i>Lotus corniculatus</i>), komonice bílá (<i>Melilotus alba</i>), tolice dětelová (<i>Medicago lupulina</i>) 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. Skližeň ze všech sečí je uvedena v suchém stavu (v seně), od roku 2017 vlhkost 15 %.

Kód číselníku	Kód položky	Název	Definice
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 osevních 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 kořenová, 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 (<i>Apium graveolens var. rapaceum</i>) pěstované jako kořenová zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
208	60102	Mrkev	Rostliny druhu mrkev obecná (<i>Daucus carota</i>) pěstované jako kořenová zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
208	60103	Petržel kořenová	Rostliny petržele obecné kořenové (<i>Petroselinum crispum convar. radicosum</i>) pěstované jako kořenová zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
208	60104	Cibule	Rostliny druhu cibule kuchyňská (<i>Allium cepa</i>) pěstované jako cibulová zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva nebo sazečky.
208	60105	Česnek	Rostliny druhu česnek kuchyňský (<i>Allium sativum</i>) pěstované jako cibulová zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci sazečky.
208	60107	Ředkvičky	Rostliny druhu ředkev setá (<i>Raphanus sativus</i>) pěstované jako kořenová zelenina. Zahrnuje například ředkev setou ředkvičku (<i>Raphanus sativus group Radicula</i>), ředkev setou bílou (<i>Raphanus sativus var. longipinnatus</i>), ředkev setou černou (<i>Raphanus sativus var. niger</i>) a další. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
208	60108	Řepa červená	Rostliny řepy červené (<i>Beta vulgaris var. vulgaris</i>) pěstované jako kořenová zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
208	60201	Kedlubny	Rostliny kedluben (<i>Brassica oleracea var. gongylodes</i>) pěstované jako košťálová zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
209	601	Květák a brokolice	Rostliny květáku (<i>Brassica oleracea var. botrytis</i>) a brokolice (<i>Brassica oleracea var. italica</i>) pěstované jako košťálová zelenina. Do roku 2010 nezahrnuje brokolici.
208	60202	Kapusta	Rostliny kapusty (<i>Brassica oleracea convar. acephala</i>) pěstované jako košťálová zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
208	60205	Zelí	Rostliny zelí hlávkového (<i>Brassica oleracea convar. capitata</i>) pěstované jako košťálová zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
209	603	Rajčata	Rostliny druhu rajče jedlé (<i>Solanum lycopersicum</i>) pěstované jako plodová zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
209	605	Papriky	Rostliny rodu paprika (<i>Capsicum</i>) pěstované jako plodová zelenina. Zahrnuje také čili papričky. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
209	602	Okurky salátové	Rostliny druhu okurka setá (<i>Cucumis sativus</i>) pěstované jako plodová zelenina pro přímou spotřebu.

Kód číselníku	Kód položky	Název	Definice
			Nezahrnuje okurky nakládačky a rostliny pěstované pro produkci osiva.
208	60301	Okurky nakládačky	Rostliny druhu okurka setá (<i>Cucumis sativus</i>) pěstované jako plodová zelenina pro produkci okurek nakládaček. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
208	60401	Hrách	Rostliny druhu hrách setý (<i>Pisum sativum</i>) pěstované jako lusková zelenina pro produkci lusků nebo hrachu sklízeného v zeleném stavu.
208	60502	Pór	Rostliny druhu pór zahradní (<i>Allium porrum</i>) pěstované jako zelenina. Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva.
209	606	Saláty	Rostliny salátu (<i>Lactuca sativa</i>) pěstované jako listová zelenina. Zahrnuje například salát hlávkový (<i>Lactuca sativa</i> var. <i>capitata</i>), salát římský (<i>Lactuca sativa</i> var. <i>longifolia</i>), salát listový (<i>Lactuca sativa</i> var. <i>crispa</i>). Nezahrnuje rostliny pěstované pro produkci osiva. Do roku 2016 zahrnuje pouze salát hlávkový.
208	60506	Špenát	Rostliny druhu špenát setý (<i>Spinacia oleracea</i>) 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 (<i>Fragaria</i> 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), píce, trávy a technické plodiny (mimo olejnin) 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 (<i>Vitis vinifera</i>) 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 (<i>Humulus lupulus</i>) pěstované pro produkci chmele. Zahrnuje plochu chmelnic určenou ke sklizni v daném roce.
209	806	Trvalé travní porosty	Souvislé porosty s převahou travin nezahnuté do systému střídání plodin po dobu pěti let nebo delší.

Kód číselníku	Kód položky	Název	Definice
			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, rybíz, 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, rybíz, angrešty a ořešáky vlašské. Od roku 2018 zahrnuje také maliníky.
209	901	Jabloně	Ovocné stromy rodu jabloň (<i>Malus sp.</i>) pěstované pro produkci jablek bez ohledu na jejich využití.
209	913	Hrušně	Ovocné stromy druhu hrušň obecná (<i>Pyrus communis</i>) pěstované pro produkci hrušní bez ohledu na jejich využití.
209	902	Broskvoně (včetně nektarinek)	Ovocné stromy druhu broskvoň obecná (<i>Prunus persica</i>) včetně variety nektarinka (<i>P. persica var. nucipersica</i>) pěstované pro produkci broskví a nektarinek bez ohledu na jejich využití.
208	90303	Meruňky	Ovocné stromy druhu meruňka obecná (<i>Prunus armeniaca</i>) pěstované pro produkci meruněk bez ohledu na jejich využití.
208	90304	Švestky pravé, pološvestky	Ovocné stromy švestky pravé a pološvestky (druh <i>Prunus domestica</i>) pěstované pro produkci plodů bez ohledu na jejich využití. Pološvestky zahrnuté od roku 2012.
208	90305	Slívy, renklódy a mirabelky	Ovocné stromy slívy, renklódy, mirabelky a jiné slivoně (druh <i>Prunus insititia</i>) pěstované pro produkci plodů bez ohledu na jejich využití. Do roku 2011 zahrnuje pološvestky.
208	90306	Třešně	Ovocné stromy druhu třešeň obecná (<i>Prunus avium</i>) pěstované pro produkci třešní bez ohledu na jejich využití.
208	90307	Višně	Ovocné stromy druhu višeň obecná (<i>Prunus cerasus</i>) pěstované pro produkci višní bez ohledu na jejich využití.
209	905	Rybíz	Keře rybízu černého (<i>Ribes nigrum</i>), rybízu červeného a bílého (<i>Ribes rubrum</i>) pěstované pro produkci rybízu bez ohledu na jeho využití.
208	90403	Maliníky	Keře maliníku obecného (<i>Rubus idaeus</i>) pěstované pro produkci malin bez ohledu na jejich využití.
208	90404	Angrešty	Keře angreštu (<i>Ribes grossularia</i>) pěstované pro produkci angreštu bez ohledu na jeho využití.
208	90501	Ořešáky vlašské	Stromy druhu ořešák vlašský (<i>Juglans regia</i>) 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 (P ₂ O ₅)	Základní živina obsažená v minerálních hnojivech. Množství fosforu je vyjádřeno v oxidové formě jako oxid fosforečný (P ₂ O ₅). Přepočet na elementární formu: fosfor (P) = oxid fosforečný (P ₂ O ₅) x 0,436.
241	3	Oxid draselný (K ₂ O)	Základní živina obsažená v minerálních hnojivech. Množství draslíku je vyjádřeno v oxidové formě jako oxid draselný (K ₂ O).

Kód číselníku	Kód položky	Název	Definice
			Přepočet na elementární formu: draslík (K) = oxid draselný (K ₂ O) x 0,830.
237	100	Vápenaté hnojivo	Minerální hnojivo s obsahem vápníku vyráběné z přírodních vápenců nebo dolomitů, určené především k úpravě půdní kyselosti. Zahnuje 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. Zahnuje hnůj, kejdu, močůvku a ostatní statková hnojiva. Nezahrnuje vedlejší nebo hlavní produkty při pěstování zemědělských plodin, tedy sklíditelné 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. Zahnuje 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 sklíditelné posklizňové zbytky, slámu, chrást nebo plodiny na zelené hnojení.
237	400	Organické hnojivo	Hnojivo obsahující deklarované živiny v organické formě. Zahnuje například průmyslové komposty, digestát z bioplynových stanic apod. Nezahrnuje statková hnojiva.
237	500	Organominerální hnojivo	Hnojivo obsahující deklarované živiny v minerální a organické formě. Zahnuje například melasové výpalky zahuštěné obohacené.