

Tabulka č. 2 Struktura ploch osevů v roce 2014
Table 2 Structure of sowing areas in 2014

 List: 2
ha

 Sheet: 2
ha

| Plodina | 2013 | 2014 | Rozdíl +,- | Index v % | Struktura 2014 v % | Crop |
|---|------------------|------------------|---------------|--------------|--------------------|---|
| a | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | b |
| Plodiny sklizené na zeleno celkem | 436 354 | 452 427 | 16 072 | 103,7 | 18,3 | <i>Plants harvested green</i> |
| Jednoleté píce celkem | 265 030 | 283 603 | 18 573 | 107,0 | 11,5 | <i>Annual green fodder, total</i> |
| Obiloviny na zeleno | 235 729 | 256 084 | 20 355 | 108,6 | 10,4 | <i>Cereals harvested green</i> |
| Kukuřice na zeleno a siláž | 218 786 | 235 531 | 16 745 | 107,7 | 9,5 | <i>Green and silage maize</i> |
| Jednoleté luskoviny na zeleno | 11 432 | 13 528 | 2 097 | 118,3 | 0,5 | <i>Annual leguminous plants</i> |
| Ostatní jednoleté plodiny na zeleno | 17 870 | 13 991 | -3 879 | 78,3 | 0,6 | <i>Other annual plants harvested green</i> |
| Víceleté píce celkem | 171 325 | 168 824 | -2 501 | 98,5 | 6,8 | <i>Perennial green fodder, total</i> |
| Jetel červený | 43 376 | 43 549 | 174 | 100,4 | 1,8 | <i>Red clover</i> |
| Vojtěška | 55 884 | 57 357 | 1 473 | 102,6 | 2,3 | <i>Lucerne</i> |
| Ostatní víceleté plodiny na zeleno | 31 855 | 34 112 | 2 258 | 107,1 | 1,4 | <i>Other perennial plants harvested green</i> |
| Dočasné travní porosty a pastviny | 40 210 | 33 805 | -6 405 | 84,1 | 1,4 | <i>Temporary grasses and grazings</i> |
| Zelenina konzumní celkem | 8 557 | 9 211 | 653 | 107,6 | 0,4 | <i>Fresh vegetables, total</i> |
| Celer bulvový | 270 | 306 | 36 | 113,4 | 0,0 | <i>Celeriac</i> |
| Mrkev | 597 | 691 | 93 | 115,6 | 0,0 | <i>Carrot</i> |
| Petržel | 186 | 271 | 85 | 145,6 | 0,0 | <i>Parsley</i> |
| Kedlubny | 183 | 154 | -29 | 84,3 | 0,0 | <i>Kohlrabi</i> |
| Ředkvičky | 156 | 252 | 96 | 161,5 | 0,0 | <i>Radishes</i> |
| Kapusta | 91 | 109 | 18 | 119,2 | 0,0 | <i>Cabbage</i> |
| Květák a brokolice | 265 | 279 | 15 | 105,6 | 0,0 | <i>Cauliflower and broccoli</i> |
| Zelí | 1 096 | 1 139 | 44 | 104,0 | 0,0 | <i>Red/White cabbage</i> |
| Okurky nakladačky | 224 | 263 | 39 | 117,4 | 0,0 | <i>Gherkins</i> |
| Okurky salátové | 62 | 90 | 28 | 145,2 | 0,0 | <i>Cucumbers</i> |
| Rajčata | 309 | 282 | -28 | 91,0 | 0,0 | <i>Tomatoes</i> |
| Cibule | 1 527 | 1 730 | 203 | 113,3 | 0,1 | <i>Onion</i> |
| Česnek | 181 | 232 | 51 | 128,3 | 0,0 | <i>Garlic</i> |
| Hrách dřeňový | 1 178 | 1 103 | -74 | 93,7 | 0,0 | <i>Green peas</i> |
| Pórek | 12 | 12 | -1 | 95,7 | 0,0 | <i>Leeks</i> |
| Hlávkový salát | 173 | 176 | 3 | 101,8 | 0,0 | <i>Lettuces</i> |
| Ostatní zelenina | 2 047 | 2 122 | 75 | 103,7 | 0,1 | <i>Other vegetables</i> |
| Jahody | 496 | 621 | 125 | 125,1 | 0,0 | <i>Strawberries</i> |
| Květiny a okrasné rostliny (kromě školek) | 340 | 315 | -26 | 92,5 | 0,0 | <i>Flowers and ornamental plants</i> |
| Plochy na semeno celkem *) | 96 | 10 599 | x | x | 0,4 | <i>Areas for seeds, total</i> |
| Školky | 1 693 | 1 918 | 225 | 113,3 | 0,1 | <i>Nurseries</i> |
| Ostatní plochy vč. pokusných | 2 297 | 2 261 | -35 | 98,5 | 0,1 | <i>Other areas incl. experimental sites</i> |
| Orná půda neosetá a úhor | 23 784 | 22 002 | -1 782 | 92,5 | 0,9 | <i>Fallow land</i> |
| Zemědělská půda (obhospodařovaná) celkem | 3 521 000 | 3 515 555 | -5 445 | 99,8 | 100,0 | <i>Agricultural land (utilised)</i> |
| Orná půda | 2 500 796 | 2 488 740 | -12 056 | 99,5 | 70,8 | <i>Arable land</i> |
| Chmelnice | 5 823 | 5 748 | -75 | 98,7 | 0,2 | <i>Hop gardens</i> |
| z toho plodící | 4 339 | 4 472 | 133 | 103,1 | 0,1 | <i>Yielding hop gardens</i> |
| Vinice | 16 787 | 16 946 | 159 | 100,9 | 0,5 | <i>Vineyards</i> |
| z toho plodící | 15 699 | 15 810 | 110 | 100,7 | 0,4 | <i>Yielding vineyards</i> |
| Zahrady | 1 196 | 666 | -530 | 55,7 | 0,0 | <i>Gardens</i> |
| Ovocné sady | 22 687 | 22 949 | 263 | 101,2 | 0,7 | <i>Orchards</i> |
| Trvalé travní porosty | 973 711 | 980 506 | 6 795 | 100,7 | 27,9 | <i>Permanent grassland</i> |

*) Data nejsou srovnatelná v důsledku změny metodiky

*) Data not comparable due to methodology change