

## KOMENTÁŘ

1. srpna 2023

### Odhady výnosů a sklizní zemědělských plodin v Kraji Vysočina k 10. 6. 2023

První odhady letošní sklizně v Kraji Vysočina hlásí přibližně 10% meziroční propad ve sklizni základních obilovin. Podílí se na tom především nižší hektarový výnos (-7,9 %) a také menší osevní plocha (-2,7 %). O 3,1 % meziročně vyšší se odhaduje sklizeň řepky, a to zejména díky větší osevní ploše o 9,7 %, která vykompenzuje 6% pokles očekávaného hektarového výnosu.

Ke konci května 2023 byl proveden soupis ploch osevů a na jeho základě byly v první polovině června 2023 odhadnuty výnosy a vypočtena očekávaná sklizeň. Odhady byly zaměřeny na základní obiloviny (obiloviny kromě kukuřice na zrno a ostatních obilovin), rané brambory a řepku.

Očekává se, že v Kraji Vysočina bude sklizeno přes 709 tis. tun **základních obilovin**. Při porovnání se skutečnou sklizní loňského roku by to bylo o 82 tis. tun méně, což znamená meziroční propad o 10,4 %. Podílí se na tom především nižší hektarový výnos (-7,9 %) a také menší osevní plocha (-2,7 %). Hektarový výnos obilovin je odhadován na úrovni 5,29 tun, což by znamenalo o 450 kilogramů méně obilovin získaných z jednoho hektaru než v předchozím roce. Celorepublikový hektarový výnos je odhadován na úrovni o 5,1 % vyšší.

Propad sklizně je odhadován u všech jednotlivých druhů základních obilovin. Největší propad v absolutním množství je očekáván u ječmene jarního (-31 tis. tun) a pšenice ozimé (-26 tis. tun). V relativním vyjádření tyto propady činí 20,2 %, resp. 5,8 %. Nejvyšší propad v relativním vyjádření byl vyčíslen u pšenice jarní (-42,6 %). Ten činí necelých 10 tis. tun absolutně.

#### Odhad výnosů a sklizní vybraných zemědělských plodin k 10. 6. 2023

| Plodina                   | Osevní plocha (ha), počet stromů |                  |                 | Výnos (t/ha) |              |               | Předpokládaná sklizeň (t) |                  |                 |
|---------------------------|----------------------------------|------------------|-----------------|--------------|--------------|---------------|---------------------------|------------------|-----------------|
|                           | Vysočina                         | ČR               | Podíl na ČR v % | Vysočina     | ČR           | Index ČR=100% | Vysočina                  | ČR               | Podíl na ČR v % |
| <b>Základní obiloviny</b> | <b>134 138</b>                   | <b>1 248 555</b> | <b>10,7</b>     | <b>5,29</b>  | <b>5,57</b>  | <b>94,9</b>   | <b>709 291</b>            | <b>6 955 275</b> | <b>10,2</b>     |
| Pšenice ozimá             | 74 344                           | 778 972          | 9,5             | 5,76         | 5,96         | 96,7          | 427 987                   | 4 638 877        | 9,2             |
| Pšenice jarní             | 3 162                            | 35 321           | 9,0             | 4,07         | 4,37         | 93,0          | 12 854                    | 154 436          | 8,3             |
| Pšenice celkem            | 77 566                           | 817 762          | 9,5             | 5,69         | 5,88         | 96,7          | 441 173                   | 4 811 848        | 9,2             |
| Ječmen ozimý              | 15 660                           | 128 740          | 12,2            | 5,36         | 5,58         | 96,2          | 83 998                    | 718 173          | 11,7            |
| Ječmen jarní              | 26 379                           | 192 393          | 13,7            | 4,64         | 4,98         | 93,2          | 122 301                   | 957 180          | 12,8            |
| Ječmen celkem             | 42 039                           | 321 133          | 13,1            | 4,91         | 5,22         | 94,1          | 206 299                   | 1 675 353        | 12,3            |
| Žito ozimé a jarní        | 3 927                            | 24 653           | 15,9            | 4,89         | 4,81         | 101,7         | 19 211                    | 118 534          | 16,2            |
| Oves                      | 5 472                            | 42 997           | 12,7            | 3,38         | 3,42         | 99,0          | 18 518                    | 147 031          | 12,6            |
| Tritikale                 | 5 135                            | 42 010           | 12,2            | 4,69         | 4,82         | 97,3          | 24 090                    | 202 508          | 11,9            |
| <b>Brambory rané</b>      | <b>2</b>                         | <b>1 001</b>     | <b>0,2</b>      | <b>20,70</b> | <b>22,07</b> | <b>93,8</b>   | <b>46</b>                 | <b>22 088</b>    | <b>0,2</b>      |
| <b>Řepka</b>              | <b>41 160</b>                    | <b>379 944</b>   | <b>10,8</b>     | <b>3,20</b>  | <b>3,22</b>  | <b>99,3</b>   | <b>131 608</b>            | <b>1 223 265</b> | <b>10,8</b>     |

## KOMENTÁŘ

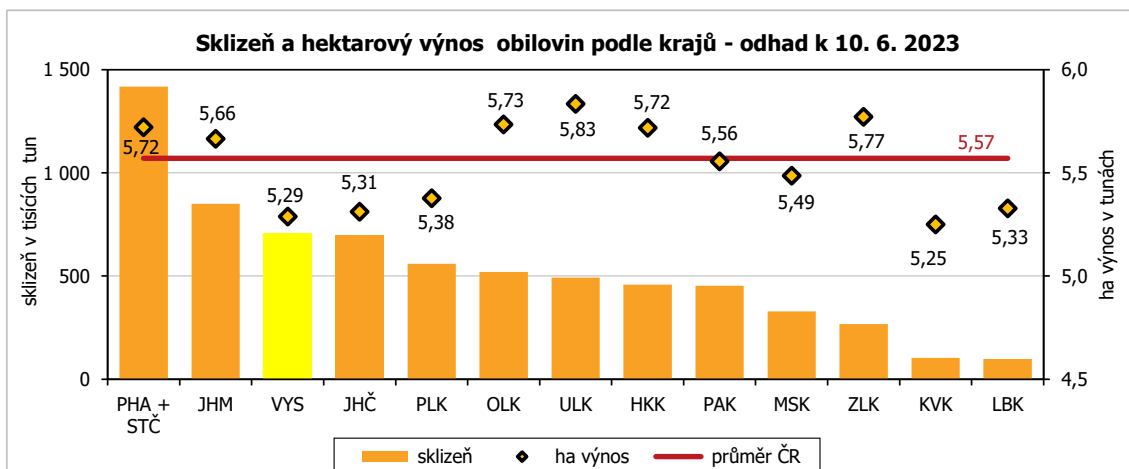
Odhadovaná sklizeň **raných brambor**, kde se předpokládá sklizeň do 30. 6., je 46 tun při výnosu 20,7 t/ha. Pěstování raných brambor není pro Vysočinu zcela typické, jejich sklizeň představuje pouhých 0,2 % z celorepublikové sklizně. Nejvíce raných brambor se sklídí v kraji Středočeském (necelých 15 tis. tun) a Jihomoravském (5 tis. tun). Sklizeň raných brambor v těchto dvou krajích tvoří 90,1 % odhadované sklizně raných brambor v České republice.

Sklizeň **řepky** by při očekávaném výnosu 3,2 t/ha mohla dosáhnout úrovně 132 tis. tun. Oproti předchozímu roku by to bylo o 4 tis. tun více (+3,1 %). Na vyšší produkci řepky se podílí zejména o 9,7 % větší osevní plocha, která vykompenzuje 6% pokles očekávaného výnosu řepky z jednoho hektaru. Odhad celorepublikové produkce řepky ve výši 1 223 tis. tun vykazuje meziroční přírůstek ještě o 1,8 procentního bodu vyšší, než je tomu u odhadu pro náš kraj.

Odhady se budou dále v průběhu léta upřesňovat. Další zpřesnění bude provedeno k 15. červenci 2023 a na stránkách ČSÚ bude zveřejněno 11. srpna 2023.

### Odhad výnosů a sklizní vybraných zemědělských plodin v Kraji Vysočina v roce 2023

| Plodina                   | Osevní plocha (ha) |                |                    | Výnos (t/ha)    |                   |                    | Sklizeň (t)     |                   |                        |                    |
|---------------------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------------|-------------------|--------------------|-----------------|-------------------|------------------------|--------------------|
|                           | 2022               | 2023           | Index v % 2022=100 | Skutečnost 2022 | Odhad červen 2023 | Index v % 2022=100 | Skutečnost 2022 | Odhad červen 2023 | Rozdíl proti roku 2022 | Index v % 2022=100 |
| <b>Základní obiloviny</b> | <b>137 924</b>     | <b>134 138</b> | <b>97,3</b>        | <b>5,74</b>     | <b>5,29</b>       | <b>92,1</b>        | <b>791 550</b>  | <b>709 291</b>    | <b>-82 259</b>         | <b>89,6</b>        |
| Pšenice ozimá             | 73 712             | 74 344         | 100,9              | 6,17            | 5,76              | 93,4               | 454 475         | 427 987           | -26 488                | 94,2               |
| Pšenice jarní             | 4 828              | 3 162          | 65,5               | 4,64            | 4,07              | 87,7               | 22 391          | 12 854            | -9 537                 | 57,4               |
| Žito ozimé a jarní        | 4 039              | 3 927          | 97,2               | 5,70            | 4,89              | 85,8               | 23 023          | 19 211            | -3 813                 | 83,4               |
| Ječmen ozimý              | 14 938             | 15 660         | 104,8              | 5,94            | 5,36              | 90,4               | 88 673          | 83 998            | -4 674                 | 94,7               |
| Ječmen jarní              | 29 084             | 26 379         | 90,7               | 5,27            | 4,64              | 88,0               | 153 173         | 122 301           | -30 872                | 79,8               |
| Oves                      | 6 118              | 5 472          | 89,4               | 3,78            | 3,38              | 89,4               | 23 153          | 18 518            | -4 635                 | 80,0               |
| Triticale                 | 5 205              | 5 135          | 98,7               | 5,12            | 4,69              | 91,6               | 26 662          | 24 090            | -2 573                 | 90,4               |
| <b>Řepka</b>              | <b>37 515</b>      | <b>41 160</b>  | <b>109,7</b>       | <b>3,40</b>     | <b>3,20</b>       | <b>94,0</b>        | <b>127 604</b>  | <b>131 608</b>    | <b>4 004</b>           | <b>103,1</b>       |

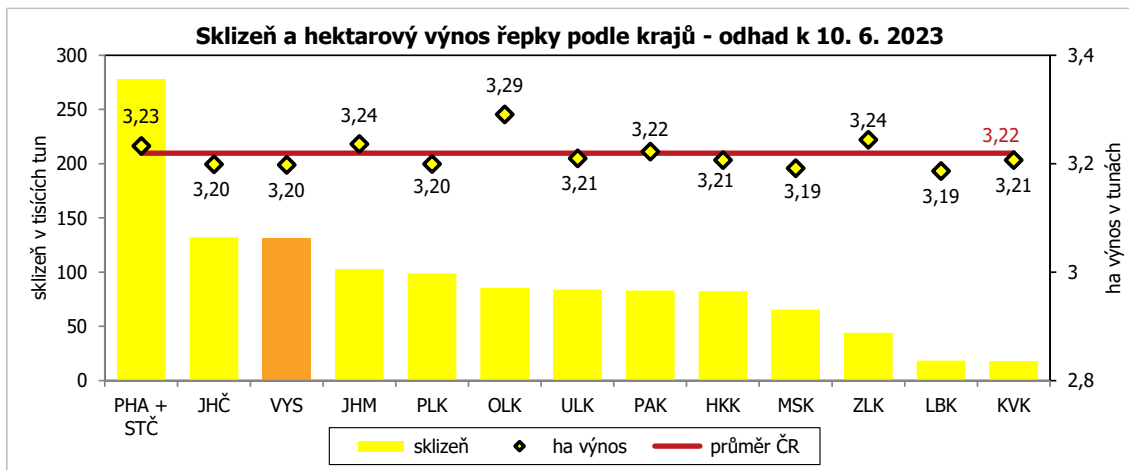


#### Oddělení informačních služeb – Krajská správa ČSÚ v Jihlavě

Informace o inflaci, HDP, obyvatelstvu, průměrných mzdách a mnohé další najdete na stránkách

Českého statistického úřadu: [www.jihlava.czso.cz](http://www.jihlava.czso.cz) | tel.: 567 109 080, e-mail: [infoservisvys@czso.cz](mailto:infoservisvys@czso.cz)

## KOMENTÁŘ



### Kontakt:

Ing. Štěpánka Vampolová  
 Oddělení informačních služeb, Krajská správa ČSÚ v Jihlavě  
 E-mail: [stepanka.vampolova@czso.cz](mailto:stepanka.vampolova@czso.cz)  
 Tel.: 567 109 080

### Podrobné údaje:

[Soupis ploch osevů - k 31. 5. 2023](#)

[Odhady sklizně - operativní zpráva k 10. 6. 2023](#)