|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vývoj cen: | | |  | Obsah: | |
| sipka_dolu  sipka_dolu  sipka_dolu  -  sipka_dolu  sipka_dolu  sipka_dolu  sipka_dolu  sipka_dolu | Pšenice potravinářská.................  Pšenice krmná...........................  Ječmen sladovnický....................  Ječmen potravinářský.................  Ječmen krmný...........................  Žito potravinářské......................  Oves krmný..............................  Kukuřice krmná..........................  Řepka olejná............................. | 4 821 Kč/t  4 518 Kč/t  4 560 Kč/t   * Kč/t   3 942 Kč/t  3 838 Kč/t  3 461 Kč/t  5 070 Kč/t  11 739 Kč/t |  | **Obiloviny a olejniny**  Ceny zemědělských výrobců....................  Porovnání průměrných cen......................  Globální trhy..........................................  Zahraniční obchod ČR.............................  Informace ze zahraničních trhů................  **Krmiva**  Ceny průmyslových výrobců....................  Zahraniční obchod ČR.............................  Informace ze zahraničních trhů................  Statistický přehled, aktuality.................... | 2  3  4  5  5  7  7  8  10 |



Komoditní zpravodajství

OBILOVINY

Vývoj cen zemědělských výrobců

V srpnu 2021 vykázal proti průměru roku 2015 (= 100 %) index cen zemědělské výroby nárůst o 8,7 %, přičemž proti průměru roku 2015 se index rostlinné výroby celkem zvýšil o 12,5 %.

U potravinářské pšenice byla v srpnu 2021 průměrná cena 4 821 Kč/t a proti srpnu 2020 se cena zvýšila o 692 Kč/t. Cena pšenice krmné se proti stejnému období loňského roku zvýšila  
o 555 Kč/t a v srpnu 2021 dosáhla hodnoty 4 518 Kč/t.

Ječmen sladovnický, jehož průměrná cena v srpnu 2021 činila 4 560 Kč/t, vykázal cenový pokles o  48 Kč/t oproti stejnému období roku 2020, kdy jeho cena dosahovala výše 4 608 Kč/t. Cenovou změnu prokázal i ječmen krmný, jehož cena v srpnu 2021 činila 3 942 Kč/t, což představuje nárůst o 519 Kč/t oproti roku 2020.

U žita potravinářského byla tentokrát stano-vena cenová hladina na úrovni 3 838 Kč/t, meziročně tedy stoupla cena o 152 Kč/t.

Cena ovsa krmného, jehož úroveň v srpnu 2021 dosahovala výše  3 461 Kč/t, zaznamenala meziroční zvýšení o 27 Kč/t.

Meziroční  nárůst byl zaznamenán u kukuřice krmné, jejíž cena byla v srpnu 2021 na úrovni 5 070 Kč/t, oproti stejnému období v  roce 2020 se tak zvýšila o 1 038 Kč/t.

Cena semene řepky olejné v srpnu 2021 činila 11 739 Kč/t, došlo tak ke zvýšení cenové hladiny oproti stejnému období v roce 2020 o 1 897 Kč/t.

*TISČR SZIF*

Ceny zemědělských výrobců

|  |
| --- |
| CENY ZEMĚDĚLSKÝCH VÝROBCŮ |

Vývoj cen zemědělských výrobců Kč/t

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **2020** | | | | | **2021** | | | | |
| **Měsíc** | | | | | **Měsíc** | | | | |
| **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** |
| **Pšenice potravinářská** | 4 123 | 4 252 | 4 344 | 4 221 | 4 129 | 4 916 | 4 959 | 4 950 | 4 997 | **4 821** |
| **Pšenice krmná** | 3 986 | 4 040 | 4 150 | 4 095 | 3 963 | 4 603 | 4 760 | 4 699 | 4 710 | **4 518** |
| **Ječmen sladovnický** | 5 241 | 5 214 | 5 190 | 4 889 | 4 608 | 4 695 | 4 785 | 4 885 | 4 743 | **4 560** |
| **Ječmen potravinářský** | 4767 | 4855 | . | . | 3636 | 4 186 | . | . | . | **.** |
| **Ječmen krmný** | 3 574 | 3 610 | 3 588 | 3 495 | 3 423 | 4 042 | 4 104 | 4 131 | 4 092 | **3 942** |
| **Žito potravinářské** | 3 974 | 3 945 | 3 936 | 3 975 | 3 686 | 3 811 | 3 910 | 3 889 | 3 992 | **3 838** |
| **Oves krmný** | 3 782 | 3 837 | 3 878 | 3 679 | 3 434 | 3 649 | 3 740 | 3 580 | 3 624 | **3 461** |
| **Kukuřice krmná** | 3 865 | 3 921 | 3 994 | 4 069 | 4 032 | 4 696 | 4 865 | 4 819 | 5 129 | **5 070** |
| **Semeno řepky olejné** | 9 812 | 9 839 | 9 826 | 9 874 | 9 842 | 11 181 | 11 742 | 12 199 | 11 543 | **11 739** |

*Pramen: ČSÚ; poznámka: . = údaj není k dispozici*

Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží Kč/kg

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **Období (měsíc/rok)** | | | | | |
| **3/2021** | **4/2021** | **5/2021** | **6/2021** | **7/2021** | **8/2021** |
| **Pšeničná mouka hladká** | 11,96 | 12,62 | 12,51 | 12,69 | 12,70 | **12,62** |
| **Těstoviny vaječné** | 48,13 | 47,85 | 49,69 | 48,93 | 49,36 | **50,98** |
| **Chléb konzumní kmínový** | 26,76 | 28,66 | 28,62 | 29,12 | 29,06 | **29,76** |
| **Pečivo pšeničné bílé** | 42,16 | 42,01 | 42,04 | 41,92 | 41,20 | **44,49** |

*Pramen: ČSÚ;*

*Pramen: SZIF, s využitím dat ČSÚ*

Porovnání průměrných cen

Porovnání průměrných spotřebitelských cen, cen zemědělských a průmyslových výrobců u pšenice potravinářské, pšeničné mouky v roce 2019-2021 v Kč/kg

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **2019** | | | | | | | | | | | |
|  | **I.** | **II.** | **III.** | **IV.** | **V.** | **VI.** | **VII.** | **VIII.** | **IX.** | **X.** | **XI.** | **XII.** |
| **Pš. potravinářská** | **CZV** | 4,60 | 4,66 | 4,71 | 4,61 | 4,59 | 4,53 | 4,36 | 4,09 | 4,09 | 3,98 | 3,98 | 3,95 |
| **Pš. mouka hladká 00 extra** | **CPV** | 7,54 | 7,66 | 7,69 | 7,62 | 7,60 | 7,67 | 7,49 | 7,48 | 7,52 | 7,40 | 7,46 | 7,45 |
| **Pš. mouka hladká** | **SC** | 11,41 | 12,23 | 12,37 | 11,19 | 11,39 | 11,62 | 11,44 | 11,97 | 12,11 | 11,66 | 12,25 | 11,77 |
|  |  | **2020** | | | | | | | | | | | |
|  | **I.** | **II.** | **III.** | **IV.** | **V.** | **VI.** | **VII.** | **VIII.** | **IX.** | **X.** | **XI.** | **XII.** |
| **Pš. potravinářská** | **CZV** | 3,97 | 4,00 | 4,07 | 4,12 | 4,25 | 4,34 | 4,22 | 4,13 | 4,12 | 4,20 | 4,27 | 4,37 |
| **Pš. mouka hladká 00 extra** | **CPV** | 7,50 | 7,47 | 7,41 | 7,46 | 7,47 | 7,42 | 7,43 | 7,37 | 7,36 | 7,29 | 7,30 | 7,25 |
| **Pš. mouka hladká** | **SC** | 11,86 | 11,94 | 12,35 | 12,97 | 12,82 | 12,72 | 12,21 | 12,61 | 12,38 | 11,99 | 12,05 | 12,16 |
|  |  | **2021** | | | | | | | | | | | |
|  | **I.** | **II.** | **III.** | **IV.** | **V.** | **VI.** | **VII.** | **VIII.** | **IX.** | **X.** | **XI.** | **XII.** |
| **Pš. potravinářská** | **CZV** | 4,49 | 4,62 | 4,81 | 4,92 | 4,96 | 4,95 | 5,00 | **4,82** |  |  |  |  |
| **Pš. mouka hladká 00 extra** | **CPV** | 7,51 | 7,47 | 7,46 | 7,55 | 7,64 | 7,66 | 7,69 | **7,12** |  |  |  |  |
| **Pš. mouka hladká** | **SC** | 12,11 | 12,02 | 12,81 | 12,62 | 12,51 | 12,69 | 12,70 | **12,62** |  |  |  |  |

*Pramen: ČSÚ*

*Poznámka: CZV = ceny zemědělských výrobců, CPV = ceny průmyslových výrobců, SC = spotřebitelské ceny.*

*Do průměrných SC jsou zahrnuty tuzemské i dovozové ceny*

*Od 1.1.2005 ČSÚ změnil strukturu sledovaných výrobků*

|  |
| --- |
| POROVNÁNÍ PRŮMĚRNÝCH CEN |

*Pramen: ČSÚ*

Globální trhy – FAO

|  |
| --- |
| GLOBÁLNÍ TRHY FAO |

**Světový trh s obilovinami podle FAO (mil.t)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Světový trh s obilovinami** | **2017/18** | **2018/19** | **2019/20** | **2020/21**  **odhad** | **2021/22**  **predikce** |
|  | | | | **(2.9.2021)** |
| **Produkce** | 2 693,2 | 2 647,2 | 2 710,7 | 2 769,2 | **2 787,9** |
| **Nabídka** | 3 519,5 | 3 507,1 | 3 545,3 | 3 591,3 | **3 603,5** |
| **Utilizace** | 2 655,2 | 2 688,5 | 2 712,5 | 2 768,6 | **2 808,8** |
| **Obchod** | 424,1 | 412,1 | 440,0 | 472,1 | **465,8** |
| **Koncové sklady** | 859,8 | 834,7 | 822,1 | 815,6 | **808,6** |

**Světový trh s pšenicí podle FAO (mil.t)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Světový trh s pšenicí** | **2017/18** | **2018/19** | **2019/20** | **2020/21**  **odhad** | **2021/22**  **predikce** |
|  | | | | **(2.9.2021)** |
| **Produkce** | 761,6 | 731,4 | 760,8 | 775,1 | **769,5** |
| **Nabídka** | 1 027,8 | 1 020,3 | 1 033,1 | 1 053,0 | **1 059,4** |
| **Utilizace** | 737,6 | 749,9 | 750,1 | 759,0 | **777,5** |
| **Obchod** | 178,2 | 169,1 | 184,2 | 187,8 | **185,1** |
| **Koncové sklady** | 288,9 | 272,3 | 277,9 | 289,9 | **284,1** |

**Světový trh hrubým zrnem dle FAO (mil.t)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Světový trh hrubým zrnem** | **2017/18** | **2018/19** | **2019/20** | **2020/21**  **odhad** | **2021/22**  **predikce** |
|  | | | | **(2.9.2021)** |
| **Produkce** | 1 431,7 | 1 407,6 | 1 446,9 | 1 479,9 | **1 499,3** |
| **Nabídka** | 1 818,1 | 1 801,7 | 1 823,1 | 1 840,9 | **1 840,7** |
| **Utilizace** | 1 419,6 | 1 437,4 | 1 458,1 | 1 496,9 | **1 510,7** |
| **Obchod** | 197,2 | 198,8 | 210,3 | 236,8 | **232,3** |
| **Koncové sklady** | 394,1 | 376,2 | 361,0 | 341,3 | **339,4** |

**Světový trh s rýží podle FAO (mil.t)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Světový trh s rýží** | **2017/18** | **2018/19** | **2019/20** | **2020/21**  **odhad** | **2021/22**  **predikce** |
|  | | | | **(2.9.2021)** |
| **Produkce** | 499,9 | 508,2 | 502,9 | 514,3 | **519,1** |
| **Nabídka** | 673,6 | 685,1 | 689,1 | 697,4 | **703,4** |
| **Utilizace** | 497,9 | 501,3 | 504,4 | 512,8 | **520,5** |
| **Obchod** | 48,7 | 44,2 | 45,5 | 47,6 | **48,4** |
| **Koncové sklady** | 176,9 | 186,2 | 183,1 | 184,3 | **185,1** |

*Pramen:(všechny 4 tabulky): FAO Cereal Supply and Demand Brief k 2.9.2021*

Zahraniční obchod ČR

Dovoz a vývoz obilovin, kukuřice a olejnin měsíční a od počátku roku 2021

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **Dovoz** | | | **Vývoz** | | |
| **Množství v t** | **Jednotková cena v Kč/t** | **Množství v t 1.7.–31.7.2021** | **Množství**  **v t** | **Jednotková cena v Kč/t** | **Množství v t 1.7.–31.7.2021** |
| **Pšenice celkem** | 29 700,6 | 6 302,5 | 4 353,1 | 1 224 138,0 | 5 130,5 | 91 479,8 |
| **z toho pšenice *durum*** | 9 861,6 | 6 633,1 | 1 923,9 | 400 854,3 | 5 463,8 | 25 132,0 |
| **Žito** | 2 926,5 | 4 450,4 | 117,8 | 54 186,3 | 4 383,2 | 3 253,5 |
| **Ječmen celkem** | 28 766,1 | 5 217,9 | 8 626,4 | 362 853,9 | 4 635,4 | 49 889,2 |
| **Oves** | 814,9 | 9 027,7 | 7,5 | 25 342,4 | 6 361,4 | 2 547,8 |
| **Kukuřice** | 95 790,2 | 11 457,3 | 10 625,6 | 267 250,0 | 4 943,4 | 21 806,9 |
| **Semena řepky olejky** | 167 641,5 | 13 909,7 | 47 404,1 | 175 538,7 | 11 003,2 | 5 754,9 |

*Pramen: Podle údajů ČSÚ zpracoval TISČRSZIF*

*Poznámka : Celní statistika zpětně provádí úpravu údajů o zboží, cena za jednotlivé komodity zahrnuta do přehledu včetně osiv*

*- údaj není k dispozici; od května 2006 je hodnocen ZO ČR podle nomenklatury zboží KN (8);*

|  |
| --- |
| zahraniční obchod čr, informace ze zahraničních trhů |

**Zahraniční obchod sledovaný ČSÚ zahrnuje dovoz a vývoz zboží mezi Českou republikou a ostatními zeměmi včetně Evropské unie.**

**Dovoz:** V období od 1.7. do 31.7.2021 ve srovnání s předchozím měsícem se dovoz pšenice celkem do České republiky snížil na 4 353,1 t. Největší množství pšenice pocházelo ze Slovenska, odkud bylo dovezeno celkem 3 440,8 t, tedy 79,0 %. U importu ječmene do ČR  došlo k jeho zvýšení, a to celkem o 5 396 t na 8 626,4 t.

U dovozu žita došlo tento měsíc ke zvýšení o 42,7 t na 117,8 t, jednotková cena celkem (včetně osiva) činila 6 687,1 Kč/t.  Importy se snížily u kukuřice o 5 524 t na úroveň 10 625,6 t. Sledované importy semen řepky olejky se v tomto měsíci zvýšily na 47 404,1 t (o 34 166 t, jednot-ková cena byla stanovena na 18 282,5 Kč/t).

Vývoz: V červenci 2021 se snížil export pšenice vzhledem k předchozímu měsíci o 62 525,3 t na 91 479,8 t, jednotková cena činila  5 528,0 Kč/t. Sledovaný měsíc přinesl u ječmene zvýšení exportu celkem o 13 022 t (+35,3 %) na celkových 49 889,2 t za jednotkovou cenu 4 331,1 Kč/t. Kukuřice bylo v tomto měsíci vyvezeno celkem 21 806,9 t, tedy došlo ke snížení o 5 373 t, za jednotkovou cenu 5 227,2 Kč/t. Sledovaný celkový export semen řepky olejky  se v tomto měsíci snížil, a to úhrnem o 2 465 t (-30,0 %) na celkových 5 754,9 t za jednotkovou cenu 12 249,1 Kč/t.

Informace ze zahraničních trhů

Velkoobchodní ceny obilovin v Chorvatsku v roce 2021 HRK/kg

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Období** |  | **týden 2021** | | | **Trend vývoje** | |
| **Komodita** | **typ ceny** | **36.** | **37.** | **38.** | **rozdíl** | **%** |
| **Pšenice** | **min.** | 1,23 | 1,22 | 1,38 | 0,16 |  |
| **max.** | 1,93 | 1,93 | 1,96 | 0,03 |  |
| **prům.** | 1,34 | 1,57 | 1,57 | 0,00 | -1,31% |
| **Kukuřice** | **min.** | 1,22 | 1,22 | 1,22 | 0,00 |  |
| **max.** | 2,06 | 2,06 | 2,06 | 0,00 |  |
| **prům.** | 1,69 | 1,61 | 1,72 | 0,11 | -0,67% |
| **Mouka T-550 hladká** | **min.** | 1,74 | 1,74 | 1,74 | 0,00 |  |
| **max.** | 4,85 | 4,85 | 4,85 | 0,00 |  |
| **prům.** | 2,50 | 2,57 | 2,51 | -0,06 | 2,12% |

*Pramen: TISUP; ceny jsou uvedeny bez DPH*

**Ceny obilovin a kukuřice v Polsku** 2021 PLN/t

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komodita** | **24.9.2021** | | | **19.09.2021** | | | **10.09.2021** | | |
| **Min.** | **Max.** | **Průměr** | **Min.** | **Max.** | **Průměr** | **Min.** | **Max.** | **Průměr** |
| **Pšenice** | 950 | 1 200 | 1 064 | 900 | 1 200 | 1 039 | 875 | 1 330 | 1 036 |
| **Ječmen** | 700 | 1 200 | 926 | 750 | 1 100 | 910 | 725 | 1 100 | 902 |
| **Oves** | 575 | 1 200 | 763 | 575 | 1 000 | 745 | 575 | 1 000 | 725 |
| **Žito** | 600 | 1 000 | 786 | 600 | 1 000 | 765 | 600 | 1 000 | 730 |
| **Kukuřice** | 800 | 1 400 | 1 144 | 800 | 1 350 | 1 096 | 800 | 1 350 | 1 110 |

*Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóz;*

**Průměrné ceny obilovin na burzách v Rakousku za období 2020-21 EUR/t**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komodita** | **Burza** | ***2020*** | **2021** | | | |
| *29.7.2020*A | 24.3.2021 | 26.5.2021 | 30.6.2021 | 28.7.2021 |
| Pšenice měkká | Vídeň | *172-180* | 213-215 | 228-232 | 221-228 | 215-225 |
|  | WelsA | *-* | - | - | - | - |
| Žito | Vídeň | *145-150* | \*156 | 177 | - | - |
|  | Wels | *-* | 175-180 | 185-190 | - | - |
| Ječmen krmný | Vídeň | *125-130* | \*171-175 | 200-205 | \*196-200 | 170-172 |
|  | Wels | *135-142* | 180-185 | 195-205 | - | 175-185 |
| Kukuřice krmná | Vídeň | *160* | 207-209 | - | - | 235 |
|  | Wels | *160-165* | 205-210 | 245-255 | 242 | 245-250 |

*Pramen: AMA – AgrarMarkt Austria; pozn. A = burza Wels obchoduje jiný termín, tedy 23.772020/resp.29.7.2021, \* = data z předch.týdne*

**Měsíční nákupní ceny obilovin, olejnin a krmiv na Slovensku 2021 EUR**/t

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komodita** | **Nákupní cena od zemědělských výrobců**  **srpen 2021 (€/t)** | | | **Vývoj průměrných cen** | | | |
| **VIII/VII 21** | | **VIII 21/20** | |
| **Min.** | **Max.** | **průměr** | **€/t** | **%** | **€/t** | **%** |
| **Pšenice potravinářská (E)** | 165,00 | 222,00 | **190,94** | 2,06 | *1,1* | 32,65 | *20,6* |
| **Pšenice potravinářská (A)** | 160,00 | 215,00 | **185,44** | -1,14 | *-0,6* | 33,22 | *21,8* |
| **Žito potravinářské (A)** | 130,00 | 180,00 | **143,09** | -26,41 | *-15,6* | 9,34 | *7,0* |
| **Ječmen sladovnický** | 158,00 | 232,50 | **185,91** | 14,65 | *8,6* | -0,90 | *-0,5* |
| **Řepka olejná** | 365,00 | 565,00 | **428,54** | 14,33 | *3,5* | 66,06 | *18,2* |

*Pramen: ATIS – Správa o trhu s obilninami a zemiakmi; Poznámka: Nákupní cena je cena bez DPH a bez dopravy*

|  |
| --- |
| INFORMACE ZE ZAHRANIČNÍCH TRHŮ |
| informace ze zahraničních trhů |

**Ceny zemědělských výrobců rostlinných krmiv v Srbsku 2021 RSD/bal**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komodita** | termín kontraktů: | město prodeje | | | | |
| **20.-26.8.2021** | **Kragujevac** | **Loznica** | **Požarevac** | **Užice** | **Sombor** |
|  | **balení:** |  |  |  |  |  |
| **soja, siláž, 44% prot.** | **33 kg** | 110 | 100 | 87 | 106 | 98 |
| **krmná mouka** | **33 kg** | 30 | 28 | 24 | - | \*27 |
| **slunečnice, sil., 33%** | **33 kg** | 51 | 50 | 48 | 68 | 50 |
| **vojtěška, sušená** | **12-25 kg** | - | 20 | 20 | 2\*16 | - |

*Pramen: www.stips.minpolj.gov.rs; Poznámka: 100 RSD = 21,734 Kč, pramen ČNB (k 31.8.2021); \* = Zaječar, 2\* = Vranje,*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

KRMIVA

Ceny průmyslových výrobců

Vývoj průměrných cen průmyslových výrobců krmných směsí Kč/t

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název krmné směsi** | **2020** | | | | **2021** | | | |
| **květen** | **červen** | **červenec** | **srpen** | **květen** | **červen** | **červenec** | **srpen** |
| KS pro prasata  nad 65 kg | 5 459,56 | 5 506,83 | 5 512,45 | 5 501,53 | 5 817,12 | 5 821,85 | 5 931,56 | **5 952,53** |
| KS pro výkrm brojlerů | 7 963,81 | 7 976,52 | 7 972,22 | 7 970,25 | 8 493,07 | 8 525,85 | 8 607,37 | **8 634,30** |
| KS pro  předvýkrm prasat | 6 640,57 | 6 716,46 | 6 762,57 | 6 689,23 | 6 880,28 | 6 912,20 | 6 989,37 | **7 005,22** |
| KS pro nosnice | 6 006,76 | 6 016,35 | 6 027,44 | 5 988,64 | 6 296,90 | 6 330,58 | 6 452,37 | **6 541,23** |

*Pramen: ČSÚ*

Zahraniční obchod ČR

Dovoz a vývoz krmiv a zbytků z potravinářského průmyslu od počátku roku 2021

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **Dovoz** | | | **Vývoz** | | |
| **Množství**  **v t** | **Jednotková cena v Kč/t** | **Množství v t 1.7. – 31.7.2021** | **Množství**  **v t** | **Jednotková cena Kč/t** | **Množství v t 1.7. – 31.7.2021** |
| **Otruby, vedlejší mlýnské produkty a jiné zbytky** | 5 793,2 | 5 156,6 | 731,2 | 56 283,2 | 4 066,5 | 8 321,7 |
| **Zbytky škrobárenské** | 2 278,1 | 15 431,0 | 297,7 | 325,6 | 25 884,6 | 55,7 |
| **Řízky řepné** | 210,1 | 5 331,8 | 0,0 | 27 977,1 | 4 835,7 | 1 438,1 |
| **Bagasa a jiné cukrovar. odpady** | 7,9 | 4 824,9 | 7,1 | 204,2 | 5 579,2 | 50,9 |
| **Pivovarnické nebo lihovarnické mláto** | 18 560,0 | 1 901,0 | 3 365,9 | 41 494,6 | 1 245,7 | 6 791,8 |
| **Pokrutiny a jiné pevné zbytky, též rozdrcené** | 83 771,9 | 6 428,9 | 5 895,1 | 309 207,0 | 6 314,1 | 17 120,0 |

*Pramen: Podle údajů ČSÚ zpracoval TISČRSZIF ; poznámka: Celní statistika zpětně provádí úpravu údajů o zboží;*

*\* = údaj neuveden; od května 2006 je hodnocen ZO ČR podle nomenklatury zboží KN (8);*

**Zahraniční obchod sledovaný ČSÚ zahrnuje dovoz a vývoz zboží mezi Českou republikou a ostatními zeměmi včetně Evropské unie.**

**Dovoz:** V období od 1.7. do 31.7.2021 se ve srovnání s předchozím měsícem snížil dovoz pokrutin a jiných pevných zbytků (též rozdr-cených) do ČR, a to o 2 215 t (-27,3 %) na 5 895,1 t za jednotkovou cenu 6 945,6 Kč/t. Pivovarnického nebo lihovarnického mláta bylo za sledovaný měsíc dovezeno celkem 3 365,9 t. Import otrub se proti min. měsíci snížil o 77,5 t (-9,6 %) na celkových 731,2 t za jednotkovou cenu 3 900,7 Kč/t. Za stejné období bylo dovezeno celkově 297,7 t škrobárenských zbytků (tedy o 134,0 t méně, resp. 31 %).

**Vývoz:** V období od 1.7. do 31.7.2021 se ve srovnání s minulým měsícem zvýšil export pivovar-nického nebo lihovarnického mláta z ČR o 120,7 t  
(+1,8 %) na celkových 6 791,8 t za jednotkovou cenu 1 048,0 Kč/t. Vývoz otrub se proti minulému měsíci snížil o 1 020 t na celkových 8 321,7 t. Export řepných řízků dosáhl v aktuálním měsíci úrovně 1 438,1 t, tedy o 3 068 t méně než v před-chozím měsíci. Vývoz pokrutin a jiných pevných zbytků se ve sledovaném měsíci snížil na úroveň 17 120,0 t (-43,7 %), tedy o 13 290,4 t méně.

|  |
| --- |
| informace ZE ZAHRANIČNÍCH TRHŮ |

Informace ze zahraničních trhů

Průměrné měsíční odbytové ceny krmných směsí na Slovensku srpen 2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název krmné směsi** | | **Slovensko celkem** | | **Vývoj cen** | | | |
| **VIII 2021** | **VII 2021** | **VIII/VII 21** | | **VIII 21/20** | |
| €/t | €/t | €/t | % | €/t | % |
| **Drůbež** | výkrm brojlerů, startér | - | - | - | *-* | - | *-* |
| výkrm brojlerů, růst | 295,01 | 317,01 | -22,00 | *-6,9* | 27,15 | *10,1* |
| výkrm brojlerů, finální | 284,69 | 295,69 | -11,00 | *-3,7* | 27,85 | *10,8* |
| nosnice | 254,21 | 238,95 | 15,25 | *6,4* | 36,71 | *16,9* |
| **Prasata** | startér | 379,30 | 364,61 | 14,70 | *4,0* | 31,47 | *9,0* |
| předvýkrm | 288,51 | 294,38 | -5,87 | *-2,0* | 15,12 | *5,5* |
| dokrm | 258,11 | 259,45 | -1,34 | *-0,5* | 30,28 | *13,3* |
| prasnice rodící | 241,67 | 239,58 | 2,09 | *0,9* | 27,61 | *12,9* |
| prasnice kojící | 276,08 | 297,57 | -21,49 | *-7,2* | -7,32 | *-2,6* |
| **Hovězí dobytek** | telata, startér | 330,39 | 329,41 | 0,98 | *0,3* | 8,96 | *2,8* |
| mladý dobytek | 293,01 | 284,89 | 8,12 | *2,9* | 3,78 | *1,3* |
| výkrm | - | - | - | *-* | - | *-* |
| dojnice | 365,73 | 371,63 | -5,90 | *-1,6* | 72,73 | *24,8* |

*Pramen: ATIS – Správa o trhu s obilninami a zemiakmi;*

*Poznámka: Ceny jsou uvedené bez DPH a bez dopravy. „-„ = ceny nebyly v uvedeném období k dispozici.*

Měsíční srovnání průměrných odbytových cen mlýnských krmiv od zpracovatelů

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název produktu** | **VIII 2021** | **VII 2021** | **VIII/VII 21** | | **VIII 21/20** | |
| €/t | €/t | €/t | % | €/t | % |
| **Krmná mouka** | 143,61 | 143,34 | 0,27 | *0,2* | - | *-* |
| **Otruby** | 108,71 | 121,85 | -13,13 | *-10,8* | 12,60 | *13,1* |

*Pramen: ATIS – Správa o trhu s obilninami a zemiakmi*

*Poznámka: Ceny jsou uvedené bez DPH a bez dopravy.*

Průměrné prodejní ceny otrub zjištěné ve významných mlýnech Polska

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Výrobek** | **Druh** | **Cena (PLN/kg)** | | | | **Strukturovaný obrat (%)** | | | |
|  | | **26.09.2021** | **19.09.2021** | **12.09.2021** | **05.09.2021** | **26.09.2021** | **19.09.2021** | **12.09.2021** | **05.09.2021** |
| **V pytlích** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Otruby** | žitné | 586,9 | 558,9 | 564,7 | 578,9 | *1,2* | *0,9* | *1,5* | *1,0* |
| pšeničné | 648,2 | 638,9 | 646,7 | 613,6 | *5,5* | *12,9* | *11,6* | *12,2* |
| **Volně ložené** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Otruby** | žitné | 561,0 | 549,2 | 550,5 | 543,4 | *8,9* | *8,2* | *7,3* | *10,5* |
| pšeničné | 612,4 | 610,5 | 614,2 | 596,6 | *84,4* | *78,0* | *79,6* | *76,3* |

*Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi - Rynek zbóž*

*Poznámka: - = údaj není k dispozici.*

Farmářské ceny rostlinných komodit v Srbsku za rok 2021 RSD/bal

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komodita** | termín kontraktů: | město prodeje | | | | |
| **20.-26.9.2021** | **Loznica** | **Niš** | **Smederevo** | **Šabac** | **Pančevo** |
|  | **Balení:** |  |  |  |  |  |
| **Kukuřice sušená** | **50 kg** | 30 | 25 | 28 | 28 | 24 |
| Vojtěška, seno | **12-25 kg** | 20 | \*20 | 21 | 20 | 21 |
| Pšenice | **50 kg** | 25 | 25 | 2\*22 | 26 | 25,5 |
| **Vojtěška, šrot** | **25 kg** | 3\*50 | \*52 | - | 4\*50 | - |

*Pramen: www.stips.minpolj.gov.rs; Poznámka: 100 RSD = 21,734 Kč, pramen ČNB (k 31.8.2021); \* = Pirot, 2\* = Leskovac, 3\* = Čačak,*

*4\* = Sombor*

Referenční ceny – červenec 2021 IVP = EUR 101,31

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Burza/ datum** | | | | |
| **Pšenice potravinářská** | **parita** | **01.07.2021** | **15.07.2021** | **29.07.2021** |
| Praha | DELFIRST | 212,00 | 214,00 | 217,00 |
| Hamburg | DEPSILO | 245,00 | 242,00 | 240,00 |
| Pallice | DELPORT | 207,00 | - | - |
| Rouen | DELPORT | 207,00 | - | - |
| Bologna | DELFIRST | 241,00 | - | - |
| Zachodni | DELFIRST | 217,00 | 221,00 | 216,00 |
| Bratislava | DEPPROD | 179,00 | 185,00 | 182,00 |
| **Ječmen krmný** | **parita** | **1.7.2021** | **15.7.2021** | **29.7.2021** |
| Praha | DELFIRST | - | - | 156,00 |
| Hamburg | DEPSILO | 240,00 | 186,00 | 200,00 |
| Rouen | DELPORT | 205,00 | 203,00 | - |
| Bologna | DELFIRST | 200,00 | 202,00 | 204,00 |
| Rotterdam | CIF | 237,00 | 192,00 | - |
| Zachodni | DELFIRST | 205,00 | 172,00 | - |
| **Kukuřice na zrno** | **parita** | **1.7.2021** | **15.7.2021** | **29.7.2021** |
| Leon | DEPSILO | 264,00 | 264,00 | 264,00 |
| Bordeaux | DELPORT | 265,00 | - | - |
| Zagreb | DEPSILO | 183,00 | 228,00 | 183,00 |
| Bologna | DELFIRST | 263,00 | 260,00 | 261,00 |
| Rotterdam | CIF | 273,00 | 221,00 | 264,00 |
| Zachodni | DELFIRST | 235,00 | 225,00 | - |
| Bratislava | DEPPROD | 191,00 | - | - |

*Pramen: AgrarMarkt Austria; pozn.: \* CIF = cena+pojištění+náklady; IVP = index cen potravin viz https://ec.europa.eu/eurostat/*

Termínované obchody burzy MATIF (Marché à Terme Intern. de France, Paris) a WCE\* EUR/t

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pšenice €/t** | | | | | | | |
|  | **7.7.2021** | **14.7.2021** | **28.7.2021** |  | **1.7.2020** | **22.7.2020** | **30.7.2020** |
| *prosinec 21* | 201,75 | 204,00 | 218,00 | *prosinec 20* | 183,50 | 185,00 | 182,75 |
| *březen 22* | 203,75 | 206,25 | 220,00 | *březen 21* | 185,50 | 187,25 | 184,50 |
| *květen 22* | 206,00 | 207,50 | 221,00 | *květen 21* | 187,00 | 189,25 | 186,25 |
| **Kukuřice** |  |  |  |  |  |  |  |
| *listopad 21* | 195,00 | 195,75 | 208,00 | *listopad 20* | 163,50 | 161,00 | 162,75 |
| *leden 22* | 196,00 | 198,50 | 209,00 | *leden 21* | 166,50 | 167,00 | 166,50 |
| *březen 22* | 197,75 | 199,00 | 210,50 | *březen 21* | 169,00 | 169,00 | 169,00 |
| **Řepka (MATIF)** | |  |  |  |  |  |  |
| *listopad 21* | 508,50 | 543,00 | 537,00 | *listopad 20* | 379,00 | 381,25 | 381,25 |
| *únor 22* | 503,50 | 536,50 | 532,75 | *únor 21* | 379,50 | 382,25 | 382,25 |
| *květen 22* | 500,00 | 531,50 | 528,25 | *květen 21* | 379,25 | 381,75 | 382,25 |
| **Řepka (WCE)** | |  |  |  |  |  |  |
| *leden 22* | 519,61 | 594,07 | 591,80 | *leden 21* | 314,75 | 316,87 | 312,89 |
| *březen 22* | 514,20 | 586,05 | 580,80 | *březen 21* | 317,81 | 319,96 | 315,46 |
| *květen 22* | 506,62 | 572,36 | 567,02 | *květen 21* | 321,66 | 321,70 | 316,85 |

*Poznámka: WCE\* = Winnipeg Commodity Exchange, Kanada; 1 € = 1,4808 CAD (k 28.7.2021)*

*Pramen: AgrarMarkt Austria*

**Řepka: Průměrné měsíční čisté ceny (bez DPH) placené dodavatelům nakupujícími PLN/t**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **leden** | **únor** | **březen** | **duben** | **květen** | **červen** | **červenec** | **srpen** | **září** | **říjen** | **listopad** | **prosinec** |
| **2021** | 1 863 | 1 892 | 2 061 | 2 095 | 2 210 | 2 279 | 2 188 | 2 129 |  |  |  |  |
| **2020** | 1 685 | 1 693 | 1 695 | 1 707 | 1 718 | 1 713 | 1 639 | 1 631 | 1 666 | 1 677 | 1 640 | 1 767 |
| **2019** | 1 668 | 1 660 | 1 639 | 1 609 | 1 599 | 1 586 | 1 548 | 1 575 | 1 590 | 1 639 | 1 637 | 1 667 |
| **2018** | 1 577 | 1 554 | 1 550 | 1 487 | 1 503 | 1 520 | 1 566 | 1 597 | 1 621 | 1 641 | 1 640 | 1 666 |
| **2017** | 1 874 | 1 893 | 1 882 | 1 839 | 1 794 | 1 687 | 1 565 | 1 572 | 1 586 | 1 593 | 1 618 | 1 631 |
| **2016** | 1 684 | 1 690 | 1 672 | 1 695 | 1 757 | 1 769 | 1 597 | 1 612 | 1 664 | 1 698 | 1 771 | 1 835 |

*Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi*

**Řepk. olej: Průměr. měsíční čisté ceny (bez DPH) placené dodavatelům nakupujícími PLN/t**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **leden** | **únor** | **březen** | **duben** | **květen** | **červen** | **červenec** | **srpen** | **září** | **říjen** | **listopad** | **prosinec** |
| **2021** | 3 850 | 3 944 | 4 096 | 4 353 | 4 324 | 4 749 | 4 749 | 4 818 |  |  |  |  |
| **2020** | 3 642 | 3 684 | 3 684 | 3 639 | 3 576 | 3 856 | 3 654 | 3 619 | 3 679 | 3 634 | 3 487 | 3 712 |
| **2019** | 3 322 | 3 335 | 3 330 | 3 314 | 3 347 | 3 347 | 3 359 | 3 430 | 3 501 | 3 520 | 3 503 | 3 551 |
| **2018** | 3 322 | 3 293 | 3 276 | 3 201 | 3 267 | 3 225 | 3 253 | 3 267 | 3 261 | 3 310 | 3 328 | 3 304 |
| **2017** | 3 873 | 3 769 | 3 785 | 3 753 | 3 636 | 3 666 | 3 568 | 3 471 | 3 461 | 3 431 | 3 410 | 3 389 |
| **2016** | 3 279 | 3 279 | 3 210 | 3 277 | 3 322 | 3 338 | 3 298 | 3 309 | 3 319 | 3 454 | 3 562 | 3 710 |

*Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi; novější data nebyla v době vydání k dispozici*

Meziměsíční index cen zemědělských komodit v zemích EU 27 – srpen 2021 %

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Období: VIII 21/ VII 21** | **Komodita** | | | |
| **Státy** | **Pšenice měkká** | **Pšenice tvrdá** | **Kukuřice** | **Ječmen** |
| **EU-27** | **5,8** | **21,5** | **-0,9** | **5,2** |
| Belgie | 0,0 | . | . | 7,3 |
| Bulharsko | 10,7 | . | -1,4 | 3,0 |
| Česká republika | -1,2 | . | . | 4,0 |
| Dánsko | . | . | . | . |
| Německo | 8,3 | . | . | 6,0 |
| Estonsko | 18,7 | . | . | -2,8 |
| Irsko | . | . | . | 4,1 |
| Řecko | 10,0 | 24,1 | 9,8 | -11,2 |
| Španělsko | 0,5 | 25,5 | 0,2 | 4,7 |
| Francie | 6,5 | . | 2,4 | -1,3 |
| Chorvatsko | -1,4 | . | 1,4 | -7,5 |
| Itálie | 6,1 | 24,7 | 3,3 | 0,1 |
| Kypr | . | . | . | 4,9 |
| Lotyšsko | 2,6 | . | . | 3,9 |
| Litva | 5,7 | . | . | -1,8 |
| Lucembursko | . | . | . | . |
| Maďarsko | -1,7 | . | 0,1 | 4,0 |
| Malta | . | . | . | . |
| Nizozemí | . | . | 11,8 | 8,1 |
| Rakousko | 3,2 | . | -0,7 | 13,0 |
| Polsko | -0,4 | . | . | 1,4 |
| Portugalsko | 3,4 | . | 0,9 | 2,4 |
| Rumunsko | 2,6 | . | -1,5 | -4,1 |
| Slovinsko | 4,4 | . | 8,8 | . |
| Slovensko | -0,1 | . | . | 2,6 |
| Finsko | 7,5 | . | . | 9,0 |
| Švédsko | 9,3 | . | . | . |

*Pramen: Pramen: EK;*

**Odhady světové produkce cereálií – září 2021 mil. t**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komodita / sezóna** | | **Předpověď dat** | | **predikce** | **odhad 21/22** | |
| **18/19** | **19/20** | **20/21** | **26.8** | **23.9.** |
| **Cereálie celkem** | Produkce | 2 141 | 2 186 | **2 213** | **2 283** | **2 289** |
| Dovoz\* | 364 | 395 | **427** | **415** | **416** |
| Spotřeba | 2 168 | 2 193 | **2 230** | **2 288** | **2 288** |
| Sklady | 623 | 615 | **598** | **589** | **599** |
| **PŠENICE** | Produkce | 732 | 761 | **773** | **782** | **781** |
| Dovoz\* | 168 | 185 | **190** | **189** | **191** |
| Spotřeba | 740 | 745 | **770** | **783** | **783** |
| Sklady | 259 | 275 | **279** | **278** | **277** |
| **Kukuřice** | Produkce | 1 132 | 1 126 | **1 127** | **1 202** | **1 209** |
| Dovoz\* | 165 | 175 | **189** | **179** | **179** |
| Spotřeba | 1 149 | 1 154 | **1 151** | **1 201** | **1 201** |
| Sklady | 326 | 298 | **274** | **270** | **282** |

*Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR No. 526 k 23.9.2021; www.gmr.int*

*Poznámka: \* = sezóna u obilovin je VII-VI násl.roku, stejně tak u pšenice, ale u rýže je sezóna leden-prosinec*

**Světová produkce obilovin - přehled**

U pšenice se  odhadovaná světová produkce sníží o 0,8 mil. t na **781,3 mil. t,** produkce kukuřice by se měla zvýšit o 75,2 mil. t na **1 202,2 mil. t,** u celosvětové produkce cereálií se očekává zvýšení produkce o 3,15 % na celkových **2 282,9 mil. t.**

*Pramen: IGC, GMR No. 526 k 23.9.2021*

**Na Vysočině zbývá posekat sedm procent polí s obilím, výnos je zatím jako loni**

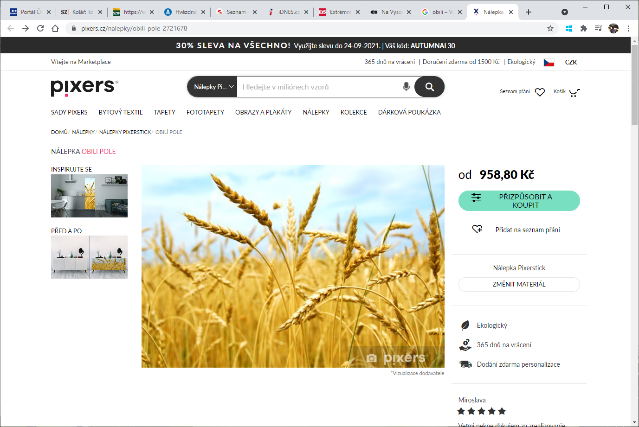
**Na Vysočině ještě zbývá sklidit sedm procent polí s obilovinami což představuje 9.280 hektarů. Po přestávce způsobené dešti mohly kombajny znovu vyjet v minulých dnech. Sklizená je řepka. Všechno obilí zatím v tomto kraji dostali pod střechu jen zemědělci na Třebíčsku, nejpomaleji postupují žně na Pelhřimovsku. Vyplývá to z údajů, které dnes ČTK poskytla jihlavská okresní agrární komora. Průměrný výnos u obilovin se zatím pohybuje okolo 6,1 tuny a je srovnatelný s minulým rokem.**

Závěr sklizně se protáhl kvůli dešťům. "Jak se udělalo pěkně, hodně to poskočilo." řekl dnes ČTK ředitel jihlavské agrární komory Vlastimil Vaněk. Předpokládá, že pokud teď vydrží pěkné počasí, mohly by být všechny obiloviny na Vysočině posečené tento týden, nejpozději do pátku.

Žně na Vysočině letos začaly ve druhé polovině července, podobně jako vloni, zatímco o rok dřív vyjely kombajny v prvním červencovém týdnu. Před rokem končila sklizeň obilovin na Vysočině v prvních zářijových dnech.

Na níže položeném Třebíčsku měli letos zemědělci nejlepší výnosy u obilovin i řepky. Obilovin sklidili z hektaru v průměru přes 6,4 tuny a řepky skoro 3,7 tuny. V kraji byl letos u řepky průměrný výnos necelé 3,4 tuny, zatímco vloni se z hektaru sklidilo v průměru 3,8 tuny.

Přes šest tun se u obilovin dostal letošní průměrný výnos kromě Třebíčska na Havlíčkobrodsku a Jihlavsku. K šesti tunám se blíží také na Pelhřimovsku, kde na konci minulého týdne ještě zemědělcům zbývalo posekat pětinu z celkových 23.100 hektarů polí s obilovinami.

Společnost Selekta Pacov na Pelhřimovsku měla obiloviny na 300 hektarech, žně ukončila v neděli. Většinu obilí se podle ředitele Josefa Diviše podařilo sklidit včas a v celkem dobré kvalitě. Po deštích sekli pracovníci posledních asi 15 hektarů. "To je obilí, které půjde na krmení," řekl.

Řepka olejná letos na Vysočině uzrála na 35.600 hektarech. Obiloviny měli zemědělci na 132.975 hektarech polí, sklizeno bylo do neděle 123.695 hektarů.

*Pramen:* [*www.agris.cz*](http://www.agris.cz)

**Kukuřice - osevní plocha, výnosy a produkce - přehled**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Osevní plocha (mil. ha)** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| **USA** | 33,1 | 32,9 | 33,4 | 33,5 | 33,9 | 33,6 | 33,8 |
| **čtyři hl. exportéři** | 62,2 | 64,1 | 65,9 | 66,7 | 67,6 | 67,7 | 68,2 |
| **EU** | 8,3 | 8,8 | 8,9 | 8,9 | 8,9 | 8,9 | 9,0 |
| **ostatní** | 67,3 | 66,1 | 67,7 | 68,0 | 68,4 | 68,7 | 69,1 |
| **svět celkem** | 193,0 | 194,4 | 197,7 | 199,2 | 200,7 | 201,8 | 203,2 |
| **Výnos (t/ha)** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| **USA** | 11,1 | 10,5 | 11,0 | 11,3 | 11,5 | 11,6 | 11,7 |
| **čtyři hl. exportéři** | 9,0 | 8,5 | 8,6 | 8,8 | 9,0 | 9,1 | 9,2 |
| **Čína** | 6,1 | 6,3 | 6,2 | 6,4 | 6,5 | 6,5 | 6,6 |
| **EU** | 8,1 | 7,7 | 6,8 | 7,3 | 7,4 | 7,4 | 7,5 |
| **ostatní** | 2,9 | 2,9 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,1 | 3,1 |
| **svět celkem** | 5,9 | 5,8 | 5,8 | 5,9 | 6,0 | 6,1 | 6,2 |
| **Produkce (mil. t)** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| **USA** | 364,3 | 346,0 | 368,5 | 378,5 | 388,3 | 392,7 | 396,6 |
| **čtyři hl. exportéři** | 557,0 | 542,9 | 565,3 | 591,4 | 607,2 | 618,4 | 630,1 |
| **RÝŽE - 5letý odhad vývoje nabídky a poptávky mil. t** | | | | | | | |
| **IMPORT** | **18/19** | **19/20** | **20/21** | **21/22** | **22/23** | **23/24** | **24/25** |
| **Evropa** | 2,3 | 2,3 | 2,4 | 2,4 | 2,4 | 2,4 | 2,5 |
| **Sev.+stř. Amerika** | 4,1 | 4,4 | 4,5 | 4,5 | 4,7 | 4,9 | 4,8 |
| **J Amerika** | 1,9 | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,2 |
| **Blízký východ** | 7,5 | 6,8 | 7,0 | 7,8 | 8,0 | 7,8 | 8,1 |
| **JV Asie** | 11,3 | 11,2 | 11,6 | 11,4 | 11,2 | 11,2 | 11,3 |
| **Čína** | 2,7 | 2,4 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| **Afrika** | 16,2 | 15,9 | 18,2 | 19,6 | 20,3 | 21,3 | 21,6 |
| **svět celkem** | **42,6** | **42,4** | **45,0** | **47,1** | **47,9** | **49,0** | **49,7** |
| **EXPORT** | **18/19** | **19/20** | **20/21** | **21/22** | **22/23** | **23/24** | **24/25** |
| **Indie** | 9,7 | 13,0 | 12,7 | 13,0 | 13,1 | 13,1 | 13,1 |
| **Thajsko** | 7,6 | 5,5 | 7,7 | 8,0 | 8,3 | 8,6 | 9,2 |
| **pět hlavních exportérů\*** | **31,6** | **31,6** | **34,0** | **34,7** | **35,3** | **36,0** | **36,8** |
| **Čína** | 2,7 | 2,5 | 2,8 | 3,0 | 3,0 | 3,2 | 3,2 |
| **Myanmar** | 2,4 | 2,2 | 2,3 | 2,8 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| **svět celkem** | **42,6** | **42,4** | **45,0** | **47,1** | **47,9** | **49,0** | **49,7** |

*Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, www.gmr.int k 24.6.2021; pozn.:* ***\* =*** *5 hl. exportérů: Indie, Pákistán, Thajsko, USA a Vietnam*

**Svět - produkce, exporty, nabídka a využití celkem mil. t**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zrniny celkem** | **otevřené sklady** | | **Produkce** | | **Dovoz** | | **Celková dostupnost** | | **krmivo** | | **Celkem\*** | | **Vývoz** | | |
| **Období** |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| **2019/20 odh.** | 624,9 | | 2 186,1 | | 393,9 | | **2 811,0** | | 976,3 | | **2 192,5** | | 393,9 | | |
| **2020/21 předp.** | 618,5 | | 2 216,4 | | 408,5 | | **2 837,2** | | 984,3 | | **2 220,9** | | 408,5 | | |
| **2021/22 proj.** | 615,9 | | 2 301,1 | | 410,1 | | **2 885,0** | | 1 002,5 | | **2 268,1** | | 410,1 | | |
| **2022/23 proj.** | 616,9 | | 2 310,2 | | 417,4 | | **2 926,9** | | 1 022,6 | | **2 310,8** | | 417,4 | | |
| **2023/24 proj.** | 616,1 | | 2 345,5 | | 424,0 | | **2 962,0** | | 1 038,5 | | **2 346,5** | | 424,0 | | |
| **2024/25 proj.** | 615,5 | | 2 380,4 | | 433,1 | | **2 995,5** | | 1 052,3 | | **2 379,0** | | 433,1 | | |
| **2025/26 proj.** | 616,6 | | 2 414,0 | | 441,5 | | **3 031,1** | | 1 068,4 | | **2 413,0** | | 441,5 | | |
| *Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, www.igc.int*  *Pozn.: \* = včetně osiva a odpadu*  **Pšenice - osevní plocha, výnosy a produkce - přehled** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Osevní plocha (mil. ha)** | | **2018** | | **2019** | | **2020** | | **2021** | | **2022** | | **2023** | | **2024** |
| EU | | 25,5 | | 26,0 | | 22,7 | | 24,5 | | 24,5 | | 24,5 | | 24,5 |
| USA | | 16,0 | | 15,1 | | 14,9 | | 15,0 | | 15,0 | | 15,1 | | 15,2 |
| osm hlav.exportérů\* | | 112,3 | | 113,3 | | 113,9 | | 112,9 | | 113,1 | | 113,1 | | 113,3 |
| Čína | | 24,3 | | 23,7 | | 23,8 | | 23,8 | | 23,8 | | 23,7 | | 23,7 |
| **svět celkem** | | **215,0** | | **217,0** | | **223,9** | | **220,5** | | **220,7** | | **220,8** | | **221,0** |
| **Výnos (t/ha)** | | **2018** | | **2019** | | **2020** | | **2021** | | **2022** | | **2023** | | **2024** |
| EU | | 5,4 | | 6,0 | | 5,4 | | 5,7 | | 5,7 | | 5,7 | | 5,7 |
| osm hlav.exportérů\* | | 3,3 | | 3,4 | | 3,3 | | 3,4 | | 3,5 | | 3,5 | | 3,5 |
| svět celkem | | 3,4 | | 3,5 | | 3,4 | | 3,5 | | 3,6 | | 3,6 | | 3,7 |
| **Produkce (mil. t)** | | **2018** | | **2019** | | **2020** | | **2021** | | **2022** | | **2023** | | **2024** |
| EU | | 137,7 | | 155,0 | | 123,0 | | 138,6 | | 139,2 | | 139,7 | | 140,3 |
| Rusko | | 71,7 | | 73,6 | | 83,5 | | 78,8 | | 80,7 | | 82,6 | | 84,5 |
| USA | | 51,3 | | 52,6 | | 49,7 | | 49,9 | | 50,4 | | 51,2 | | 52,1 |
| osm hlav.exportérů\* | | 368,9 | | 389,0 | | 374,5 | | 386,0 | | 391,2 | | 396,2 | | 401,5 |
| Čína | | 131,4 | | 133,6 | | 135,0 | | 136,0 | | 138,1 | | 139,6 | | 141,7 |
| **svět celkem** | | **732,0** | | **763,4** | | **765,0** | | **782,2** | | **792,2** | | **802,1** | | **812,2** |

*Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, www.igc.int; pozn: 8 hlav. exportérů = Argentina, Austrálie, Kanada, EU, Kazachstán, Rusko, Ukrajina a USA*

**Extrémní počasí likviduje globální úrodu. Rostou ceny kávy, v ohrožení je obilí**

**Jarní mrazy, letní sucha v některých částech světa a přívalové deště v jiných, vytvářejí velký tlak na globální zemědělství. V ohrožení je kvantita i kvalita řady plodin od kávy přes ovoce po obiloviny. Počasí má dopady i na živočišnou výrobu. Experti varují, že špatné letošní zemědělské podmínky se mohou promítnout do cen ve vyspělých zemích a projevit se potravinovou nouzí v těch nej-zranitelnějších státech.**

Symbolem letošních meteorologických katastrof je káva arabica. Zhruba čtyřicet procent světové sklizně připadá na Brazílii, která se letos potýká s velkým suchem. Aby toho nebylo málo, nedávno zasáhly zemi nevídané mrazy. Výsledkem jsou obavy o sklizeň na kávových plantážích a růst cen komodity na šestileté maximum.

„Neexistuje žádná jiná země na světě, která by měla takový vliv na světový trh. To, co se děje v Brazílii, ovlivňuje všechny,“ [konstatoval](https://www.bloomberg.com/news/articles/2021-07-24/world-s-food-supplies-get-slammed-by-drought-floods-and-frost?sref=qI83munY) podle agentury Bloomberg Michael Sheridan z americké pražírny a obchodu s kávou Intelligentsia Coffee. Lidé z odvětví naznačují, že vý-sledkem bude brzké zdražování konečných produktů pro zákazníky.

*Kanadská ministryně zemědělství Marie-Claude Bibeauová přislíbila pomoc postiženým farmářům. | Profimedia.cz*

„Za poslední rok jsme zaznamenali prudký růst nákladů na ingredience či dopravu, kvůli čemuž budeme muset přijmout přiměřená opatření,“ uvedla po-dle [Reuters](https://www.reuters.com/world/americas/coffee-prices-surge-unusual-cold-threatens-brazilian-production-2021-07-26/) společnost JDE Peet’s, jeden z největších výrobců balené kávy na světě. Nejde přitom pouze o kávu, Brazílie je též velkým exportérem pomerančového džusu a cukru. Tyto produkty jsou kvůli rozmarům počasí rovněž v ohrožení.

Špatný rok zažívají také evropští vinaři. Předčasné jaro následované mrazíky napáchalo značné škody na francouzských vinicích. Nyní francouzské, ale také německé hrozny ohrožují přívalové deště a záplavy, které v posledních týdnech sužují Evropu. Jen v německém údolí řeky Ahr hlásí výrobci vína škody za padesát milionů eur. Potopa nepoškodila jen stojící úrodu, ale i plné sudy a lahve a zemědělskou a zpracovatelskou techniku.

Francouzští vinaři především v Alsasku se navíc kvůli deštivému počasí potýkají s plísní. O kvalitu úrody se v postižených částech Evropy obávají také pěstitelé pšenice a dalších obilovin, ačkoli objem výnosů by neměl být lijáky ovlivněn. Hrozí však, že zrní neskončí ve mlýnech, ale jako součást krmiva pro zvířata.

Farmářům v některých částech Spojených států a Kanady naproti tomu dělá starost i kvantita produkce v důsledku vysokých teplot, sucha a požárů. Mnozí se už naděje vzdali a pokosili obilí na slámu. Rančeři také rozprodávají dobytek, protože pastviny jsou vyschlé a nemají dost krmiva a někde ani vody. Kanadská vláda postiženým zemědělcům přislíbila pomoc.

Ceny za jarní pšenici z oblasti Velkých planin jsou nejvyšší za posledních osm let. Očekává se, že její úroda tam bude nejslabší od roku 1988. Vzhledem k tomu, že velká část z ní jde na export, bude to mít i globální dopady. „Zaplatí za to mlynáři a my také. Dobrou zprávou je, že v každém bochníku chleba nebo balení cereálií je pšenice v hodnotě pouze několika centů,“ [komentoval](https://www.reuters.com/article/us-usda-crops-wheat-idUSKBN2EI275) situaci ana-lytik americké společnosti Price Futures Group Jack Scoville.

Extrémní počasí může ovlivnit živočišnou výrobu i jinak než nedostatkem krmiva pro dobytek. Nedávné záplavy v Číně zasáhly i silně agrární oblast Che-nan a utonulo tam při nich mnoho prasat. Farmář Čcheng ještě v pondělí čekal, až bude moci obhlédnout škody a spočítat, kolik zvířat mu zbylo.

„Jsou už pár dní pod vodou a nemohou jíst, nemyslím si, že mi nějaké prase zůstane,“ [strachoval](https://www.scmp.com/economy/china-economy/article/3142569/chinas-farmers-see-livelihoods-washed-away-henan-floods-also) se podle South China Morning Post. V oblasti jsou přitom tisíce podobných farem, zemědělci se navíc bojí šíření nemocí od zvířecích mrtvol. V loňském roce v zemi na několika místech propukla africká prasečí chřipka.

Globální ceny potravin stabilně rostly už v posledních měsících. Jejich cenový index, který vytváří OSN, se v květnu vyšplhal na nejvyšší hodnotu za posledních devět let. Poté v červnu mírně klesl, stále však byl o 34 procent výše, než ve stejném období minulého roku. Po červencových potížích hrozí jeho opětovný nárůst.

Ekologičtí aktivisté varují, že extrémní počasí je důsledkem klimatických změn. Podle nich je potřeba připravit se na to, že zemědělství a potravinářství budou jedny z nejvíce postižených odvětví.

*pramen: www.e15.cz*

**MZe: Sklizeň je u konce, produkce obilovin je 7,55 milionu tun**

**Letošní sklizeň obilovin a řepky je u konce. Dnes to uvedlo ministerstvo zemědělství. Produkce obilovin činí 7,55 milionu tun, což je více než 7,4milionová predikce Agrární komory z konce srpna i více než předpověď Českého statistického úřadu, která hovořilo o zhruba sedmi milionech tun.** Letošní průměrný výnos je 6,11 tuny na hektar, o 0,06 procenta více než loni.

U nejčastěji pěstované pšenice činila výnosnost 6,72 tuny na hektar, celkem se jí sklidilo 4,77 milionu tun. "Kvalita pšenice je převážně dobrá, a to s ohledem na všechny jakostní parametry. U vzorků sklizených po deštích se častěji vyskytují porostlá zrna, mají nižší objemovou hmotnost a v některých případech nevyhovující číslo poklesu. U této později sklizené pšenice se také častěji vyskytují fuzariózní zrna," uvedlo ministerstvo. Fuzariózy jsou závažným onemocněním obilnin.

Řepku zemědělci sklidili ve všech krajích s průměrným výnosem 3,11 tuny na hektar, což bylo o 0,31 procenta méně než loni. Celkově její produkce dosáhla 1,06 milionu tun.

Letos byly žně opožděné o několik týdnů, loni bylo sklizeno na začátku září. Letošní sklizeň obilovin komplikovaly deště, pole byla podle vyjádření Agrární komory ČR na začátku srpna podmáčená, lokálně se tvořily až močály. Zemědělci tak nemohli vyjet na některá pole s technikou.

I nyní, když už za celou ČR je sklizeno v průměru 100 procent, zůstává nesklizeno několik procent polí v Karlovarském a Libereckém kraji.

*pramen: www.agris.cz; foto: aktualne.cz*

**Žně 2021 – postup sklizně – celá ČR**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Stav ke dni: 12.9. 2021*** | **Pšenice ozimá** | **Pšenice jarní** | **Ječmen ozimý** | **Ječmen jarní** | **Žito** | **Oves** | **Tritikale** | **Obiloviny celkem** | **Řepka** |
| **Celkově ke sklizni (ha)** | **709 538** | **75 247** | **111 006** | **215 737** | **25 154** | **57 715** | **40 856** | **1 235 254** | **342 315** |
| **Sklizeno ke dni (ha)** | 709 537 | 75 247 | 111 006 | 215 737 | 25 154 | 57 715 | 40 856 | 1 235 253 | 342 315 |
| **Podíl sklizen. ploch (%)** | **100,00** | **100,00** | **100,00** | **100,00** | **100,00** | **100,00** | **100,00** | **100,00** | **100,00** |
| **Celkově sklizeno (t)** | 4 769 026 | 394 367 | 670 515 | 1 149 581 | 134 207 | 227 823 | 215 712 | 7 552 018 | 1 063 341 |
| **Prům. výnos (t/ha)** | **6,72** | **5,24** | **6,04** | **5,33** | **5,34** | **3,95** | **5,28** | **6,11** | **3,11** |

*pramen: https://www.szif.cz*

**Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost pro 5.10.2021**

1 EUR = 25,310 CZK 1 CAD = 17,326 CZK 1 USD = 21,817 CZK

1 GBP = 29,718 CZK 100 HUF = 7,092 CZK 1 PLN = 5,503 CZK

1 CHF = 23,540 CZK 1 HRK = 3,372 CZK

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vydavatel  TIS ČR, SZIF  Státní zemědělský intervenční fond  Ve Smečkách 33, 110 00 Praha 1  www.szif.cz | Odpovědný pracovník  Ing. Tomáš Materna  vedoucí oddělení  agrární informatiky  tel.: 703 197 498  fax: 222 871 591  e-mail: Tomas.Materna@szif.cz | Komoditní manager  Ing. Jiří Očenášek  komoditní manager  tel : 703 197 490  fax: 222 871 591  e-mail: Jiri.Ocenasek@szif.cz |
| Rozmnožování anebo rozšiřování tohoto zpravodaje nebo jeho části jakýmkoliv způsobem je zakázáno, s výjimkou případů povolených autorským zákonem nebo předchozího písemného souhlasu TISČR SZIF. Údaje obsažené v tomto zpravodaji jsou pouze informativního charakteru a nemají závaznou povahu. Jejich citace je možná pouze s uvedením zdroje TISČR SZIF. | | |