|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vývoj cen: | | |  | Obsah: | |
| sipka_dolu  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............................. | 4 916 Kč/t  4 603 Kč/t  4 695 Kč/t  4 186 Kč/t  4 042 Kč/t  3 811 Kč/t  3 649 Kč/t  4 696 Kč/t  11 181 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 dubnu 2021 vykázal proti průměru roku 2015 (=100 %) index cen zemědělské výroby nárůst o 6,9 %, přičemž proti průměru roku 2015 se index rostlinné výroby celkem zvýšil o 10,0 %.

U potravinářské pšenice byla v dubnu 2021 průměrná cena 4 916 Kč/t a proti dubnu 2020 se cena zvýšila o 793 Kč/t. Cena pšenice krmné se proti stejnému období loňského roku zvýšila  
o 617 Kč/t a v dubnu 2021 dosáhla hodnoty 4 603 Kč/t.

Ječmen sladovnický, jehož průměrná cena v dubnu 2021 činila 4 695 Kč/t, vykázal cenový pokles o  546 Kč/t oproti stejnému období roku 2020, kdy jeho cena dosahovala výše 5 241 Kč/t. Cenovou změnu prokázal i ječmen krmný, jehož cena v dubnu 2021 činila 4 042 Kč/t, což představuje nárůst o 468 Kč/t oproti roku 2020.

U žita potravinářského tentokrát byla stano-vena cenová hladina na úrovni 3 811 Kč/t, meziročně tedy klesla cena o 163 Kč/t.

Cena ovsa krmného, jehož úroveň v dubnu 2021 dosahovala výše  3 649 Kč/t, zaznamenala meziroční snížení o 133 Kč/t.

Meziroční  nárůst byl zaznamenán u kukuřice krmné, jejíž cena byla v dubnu 2021 na úrovni 4 696 Kč/t, oproti stejnému období v  roce 2020 se tak zvýšila o 831 Kč/t.

Cena semene řepky olejné v dubnu 2021 činila 11 181 Kč/t, došlo tak ke zvýšení cenové hladiny oproti stejnému období v roce 2020 o 1 369 Kč/t.

*TISČR SZIF*

Ceny zemědělských výrobců

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

Vývoj cen zemědělských výrobců Kč/t

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **2019/20** | | | | | **2020/21** | | | | |
| **Měsíc** | | | | | **Měsíc** | | | | |
| **12.** | **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **12.** | **1.** | **2.** | **3.** | **4.** |
| **Pšenice potravinářská** | 3 949 | 3 969 | 4 004 | 4 066 | 4 123 | 4 374 | 4 486 | 4 623 | 4 809 | **4 916** |
| **Pšenice krmná** | 3 810 | 3 861 | 3 902 | 3 926 | 3 986 | 4 082 | 4 157 | 4 363 | 4 454 | **4 603** |
| **Ječmen sladovnický** | 4 942 | 4 987 | 4 999 | 4 986 | 5 241 | 4 665 | 4 641 | 4 717 | 4 705 | **4 695** |
| **Ječmen potravinářský** | . | . | 3883 | 4601 | 4767 | 4 036 | 4 217 | 4 137 | 4 125 | **4 186** |
| **Ječmen krmný** | 3 517 | 3 471 | 3 591 | 3 528 | 3 574 | 3 591 | 3 661 | 3 915 | 3 946 | **4 042** |
| **Žito potravinářské** | 3 835 | 3 942 | 3 922 | 3 784 | 3 974 | 3 807 | 3 800 | 3 829 | 3 711 | **3 811** |
| **Oves krmný** | 3 577 | 3 679 | 3 737 | 3 699 | 3 782 | 3 624 | 3 721 | 3 701 | 3 826 | **3 649** |
| **Kukuřice krmná** | 3 719 | 3 730 | 3 774 | 3 774 | 3 865 | 3 957 | 4 101 | 4 220 | 4 327 | **4 696** |
| **Semeno řepky olejné** | 9 651 | 9 767 | 9 802 | 9 784 | 9 812 | 10 162 | 10 342 | 10 602 | 10 885 | **11 181** |

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

Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží Kč/kg

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **Období (měsíc/rok)** | | | | | |
| **11/2020** | **12/2020** | **1/2021** | **2/2021** | **3/2021** | **4/2021** |
| **Pšeničná mouka hladká** | 12,05 | 12,16 | 12,11 | 12,02 | 11,96 | **12,62** |
| **Rýže loupaná dlouhozrnná** | 33,60 | 34,74 | . | . | . | **.** |
| **Těstoviny vaječné** | 52,09 | 51,39 | 47,99 | 47,33 | 48,13 | **47,85** |
| **Chléb konzumní kmínový** | 26,99 | 27,67 | 28,32 | 28,67 | 26,76 | **28,66** |
| **Pečivo pšeničné bílé** | 44,39 | 44,15 | 41,77 | 41,43 | 42,16 | **42,01** |

*Pramen: ČSÚ; poznámka: . = data nejsou k dispozici*

*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** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pš. mouka hladká 00 extra** | **CPV** | 7,51 | 7,47 | 7,46 | **7,55** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pš. mouka hladká** | **SC** | 12,11 | 12,02 | 12,81 | **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** | **2016/17** | **2017/18** | **2018/19** | **2019/20**  **odhad** | **2020/21**  **predikce** |
|  | | | | **(6.5.2021)** |
| **Produkce** | 2 664,5 | 2 693,7 | 2 646,8 | 2 709,9 | **2 767,0** |
| **Nabídka** | 3 458,9 | 3 522,4 | 3 509,1 | 3 547,2 | **3 591,0** |
| **Utilizace** | 2 627,8 | 2 655,4 | 2 687,9 | 2 710,2 | **2 782,7** |
| **Obchod** | 408,1 | 424,2 | 412,2 | 440,9 | **466,8** |
| **Koncové sklady** | 828,8 | 862,4 | 837,3 | 824,0 | **805,0** |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Světový trh s pšenicí** | **2016/17** | **2017/18** | **2018/19** | **2019/20**  **odhad** | **2020/21**  **predikce** |
|  | | | | **(6.5.2021)** |
| **Produkce** | 763,4 | 761,6 | 732,0 | 760,6 | **774,6** |
| **Nabídka** | 1 006,6 | 1 027,7 | 1 020,7 | 1 033,3 | **1 051,8** |
| **Utilizace** | 736,2 | 737,7 | 750,0 | 750,3 | **763,3** |
| **Obchod** | 177,6 | 178,2 | 169,1 | 184,3 | **188,0** |
| **Koncové sklady** | 266,2 | 288,7 | 272,7 | 277,2 | **284,9** |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Světový trh hrubým zrnem** | **2016/17** | **2017/18** | **2018/19** | **2019/20**  **odhad** | **2020/21**  **predikce** |
|  | | | | **(6.5.2021)** |
| **Produkce** | 1 404,0 | 1 432,2 | 1 407,7 | 1 446,3 | **1 479,1** |
| **Nabídka** | 1 782,8 | 1 821,1 | 1 804,5 | 1 825,3 | **1 843,2** |
| **Utilizace** | 1 397,0 | 1 419,8 | 1 437,1 | 1 455,5 | **1 505,7** |
| **Obchod** | 182,2 | 197,3 | 199,0 | 211,1 | **230,5** |
| **Koncové sklady** | 388,9 | 396,8 | 378,9 | 364,1 | **337,0** |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Světový trh s rýží** | **2016/17** | **2017/18** | **2018/19** | **2019/20**  **odhad** | **2020/21**  **predikce** |
|  | | | | **(6.5.2021)** |
| **Produkce** | 497,1 | 499,9 | 507,1 | 503,0 | **513,2** |
| **Nabídka** | 669,5 | 673,6 | 684,0 | 688,7 | **695,9** |
| **Utilizace** | 494,6 | 497,8 | 500,7 | 504,4 | **513,7** |
| **Obchod** | 48,4 | 48,7 | 44,2 | 45,4 | **48,4** |
| **Koncové sklady** | 173,7 | 176,9 | 185,7 | 182,7 | **183,1** |

*Pramen:(všechny 4 tabulky): FAO Cereal Supply and Demand Brief k 6.5.2021*

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 1.3.–31.3.2021** | **Množství**  **v t** | **Jednotková cena v Kč/t** | **Množství v t 1.3.–31.3.2021** |
| **Pšenice celkem** | 27 883,0 | 5 761,6 | 8 592,1 | 681 235,0 | 4 962,3 | 256 717,6 |
| **z toho pšenice *durum*** | 5 302,1 | 6 052,6 | 2 549,6 | 249 620,3 | 5 738,6 | 90 577,9 |
| **Žito** | 1 770,7 | 3 919,4 | 907,1 | 12 234,2 | 4 243,8 | 6 673,8 |
| **Ječmen celkem** | 9 764,5 | 5 196,1 | 4 372,5 | 171 916,4 | 4 399,8 | 72 580,3 |
| **Oves** | 758,5 | 8 399,9 | 163,7 | 11 766,5 | 6 402,5 | 4 849,7 |
| **Kukuřice** | 35 267,2 | \* | 13 128,4 | 154 937,0 | 4 752,2 | 49 555,3 |
| **Semena řepky olejky** | 72 605,0 | 11 315,4 | 26 790,9 | 112 279,5 | 10 085,1 | 50 305,6 |

*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 1.3. do 31.3.2021 ve srovnání s předchozím měsícem se dovoz pšenice celkem do České republiky snížil na 8 592,1 t. Největší množství pšenice pocházelo ze Slovenska, odkud bylo dovezeno celkem 7 617,9 t, tedy 88,7 %. U importu ječmene do ČR  došlo k jeho zvýšení, a to celkem o 1 055 t na 4 372,5 t.

U dovozu žita došlo tento měsíc ke zvýšení o 647 t na 907,1 t, jednotková cena celkem (včetně osiva) činila 4 133,9 Kč/t.  Importy se zvýšily u kukuřice o 872 t na úroveň 13 128,4 t. Sle-dované importy semen řepky olejky se v tomto měsíci zvýšily na 26 790,9 t (o 2 862 t, jednotková cena byla stanovena na 11 845,5 Kč/t).

Vývoz: V březnu 2021 se zvýšil export pšenice vzhledem k předchozímu měsíci o 29 771,1 t na 256 717,6 t, jednotková cena činila  5 054,5 Kč/t. Sledovaný měsíc přinesl u ječmene zvýšení exportu celkem o 19 819 t (+37,6 %) na celkových 72 580,3 t za jednotkovou cenu 4 565,8 Kč/t. Kukuřice bylo v tomto měsíci vyvezeno celkem 49 555,3 t, tedy došlo ke zvýšení o 1 308 t, za jednotkovou cenu 5 013,2 Kč/t. Sledovaný celkový export semen řepky olejky  se v tomto měsíci zvýšil, a to úhrnem o 16 530 t (+48,9 %) na celkových 50 305,6 t za jednotkovou cenu 9 803,4 Kč/t.

Informace ze zahraničních trhů

Velkoobchodní ceny obilovin v Chorvatsku v roce 2021 HRK/kg

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Období** |  | **týden 2021** | | | **Trend vývoje** | |
| **Komodita** | **typ ceny** | **17.** | **18.** | **19.** | **rozdíl** | **%** |
| **Pšenice** | **min.** | 1,19 | 1,40 | 1,19 | -0,21 |  |
| **max.** | 1,77 | 1,70 | 1,63 | -0,07 |  |
| **prům.** | 1,63 | 1,53 | 1,53 | 0,00 | -1,31% |
| **Kukuřice** | **min.** | 1,17 | 1,10 | 1,45 | 0,35 |  |
| **max.** | 1,95 | 1,96 | 1,96 | 0,00 |  |
| **prům.** | 1,62 | 1,64 | 1,57 | -0,07 | -0,67% |
| **Mouka T-550 hladká** | **min.** | 1,74 | 1,80 | 1,74 | -0,06 |  |
| **max.** | 4,85 | 4,85 | 4,85 | 0,00 |  |
| **prům.** | 2,32 | 2,46 | 2,41 | -0,05 | 2,12% |

*Pramen: TISUP; ceny jsou uvedeny bez DPH*

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komodita** | **14.5.2021** | | | **7.5.2021** | | | **30.04.2021** | | |
| **Min.** | **Max.** | **Průměr** | **Min.** | **Max.** | **Průměr** | **Min.** | **Max.** | **Průměr** |
| **Pšenice** | 875 | 1 200 | 1 002 | 850 | 1 200 | 984 | 850 | 1 200 | 984 |
| **Ječmen** | 675 | 1 200 | 892 | 650 | 1 000 | 879 | 700 | 1 050 | 864 |
| **Oves** | 550 | 1 000 | 715 | 550 | 1 000 | 721 | 550 | 1 000 | 726 |
| **Žito** | 550 | 1 000 | 694 | 600 | 1 000 | 714 | 550 | 1 000 | 692 |
| **Kukuřice** | 750 | 1 200 | 1 008 | 750 | 1 100 | 971 | 800 | 1 200 | 992 |

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

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komodita** | **Burza** | ***2020*** | **2020-21** | | | |
| *1.4.2020*A | 23.12.2020 | 27.1.2021 | 24.2.2021 | 24.3.2021 |
| Pšenice měkká | Vídeň | *190-199* | 186-188 | 193-207 | 200-210 | 213-215 |
|  | WelsA | *-* | - | - | - | - |
| Žito | Vídeň | *154*-156 | - | \*144-152 | 153 | \*156 |
|  | Wels | *-* | - | - | - | 175-180 |
| Ječmen krmný | Vídeň | *171-175* | 155 | - | - | \*171-175 |
|  | Wels | *148-153* | 155-160 | 170-180 | 180-185 | 180-185 |
| Kukuřice krmná | Vídeň | *-* | - | 173-193 | \*200-202 | 207-209 |
|  | Wels | *155-160* | 175-180 | 190-195 | 205-210 | 205-210 |

*Pramen: AMA – AgrarMarkt Austria; pozn. A = burza Wels obchoduje jiný termín, tedy 5.3.2020/resp.25.3.2021, \* = data z předch.týdne*

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komodita** | **Nákupní cena od zemědělských výrobců**  **duben 2021 (€/t)** | | | **Vývoj průměrných cen** | | | |
| **IV/III 21** | | **IV 21/20** | |
| **Min.** | **Max.** | **průměr** | **€/t** | **%** | **€/t** | **%** |
| **Pšenice potravinářská (E)** | 160,00 | 215,00 | **200,29** | -0,94 | -0,5 | 36,52 | 22,3 |
| **Potravinářská (A)** | 150,00 | 205,00 | **187,48** | 2,08 | 1,1 | 24,66 | 15,1 |
| **Žito potravinářské (A)** | 180,00 | 180,00 | **180,00** | 9,66 | 5,7 | 37,35 | 26,2 |
| **Ječmen sladovnický** | 169,00 | 200,06 | **182,29** | 0,27 | 0,2 | 3,12 | 1,7 |
| **Slunečnice** | 385,00 | 480,00 | **428,66** | - | *-* | - | *-* |

*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 | | | | |
| **10.-16.5.2021** | **Kragujevac** | **Loznica** | **Požarevac** | **Kikinda** | **Sombor** |
|  | **balení:** |  |  |  |  |  |
| **soja, siláž, 44% prot.** | **33 kg** | 93 | 90 | 82 | 90 | 90 |
| **krmná mouka** | **33 kg** | 24 | 24 | 25 | \*25 | 28 |
| **slunečnice, sil., 33%** | **33 kg** | 46 | 50 | 42 | 47 | 46 |
| **vojtěška, sušená** | **12-25 kg** | - | 20 | 22 | - | 2\*15 |

*Pramen: www.stips.minpolj.gov.rs; Poznámka: 100 RSD = 22,038 Kč, pramen ČNB (k 30.4.2021);\* = Zaječar, 2\* = Vranje*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

KRMIVA

Ceny průmyslových výrobců

Vývoj průměrných cen průmyslových výrobců krmných směsí Kč/t

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název krmné směsi** | **2020** | | | | **2021** | | | |
| **leden** | **únor** | **březen** | **duben** | **leden** | **únor** | **březen** | **duben** |
| KS pro prasata  nad 65 kg | 5 356,18 | 5 367,71 | 5 351,35 | 5 384,62 | 5 588,84 | 5 658,02 | 5 704,42 | **5 798,64** |
| KS pro výkrm brojlerů | 7 795,88 | 7 802,37 | 7 818,22 | 7 923,00 | 8 174,68 | 8 264,93 | 8 373,65 | **8 498,59** |
| KS pro  předvýkrm prasat | 6 515,27 | 6 516,42 | 6 600,07 | 6 587,12 | 6 824,32 | 6 825,41 | 6 794,33 | **6 869,47** |
| KS pro nosnice | 5 928,42 | 5 887,97 | 5 887,59 | 5 927,36 | 6 074,28 | 6 233,18 | 6 307,26 | **6 325,94** |

*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 1.3. – 31.3.2021** | **Množství**  **v t** | **Jednotková cena Kč/t** | **Množství v t 1.3. – 31.3.2021** |
| **Otruby, vedlejší mlýnské produkty a jiné zbytky** | 2 464,4 | 6 395,1 | 913,7 | 24 079,2 | 3 987,3 | 8 871,5 |
| **Zbytky škrobárenské** | 879,5 | 15 578,5 | 324,4 | 186,2 | 23 712,8 | 61,5 |
| **Řízky řepné** | 0,0 | - | 0,0 | 14 222,7 | 4 623,2 | 2 004,2 |
| **Bagasa a jiné cukrovar. odpady** | 0,8 | \* | 0,0 | 76,8 | 5 401,5 | 25,6 |
| **Pivovarnické nebo lihovarnické mláto** | 5 478,6 | 2 090,3 | 1 902,5 | 12 812,3 | 1 282,4 | 5 806,5 |
| **Pokrutiny a jiné pevné zbytky, též rozdrcené** | 43 622,7 | 7 221,3 | 15 400,7 | 161 807,4 | 6 091,3 | 59 394,2 |

*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 1.3. do 31.3.2021 se ve srovnání s předchozím měsícem zvýšil dovoz pokrutin a jiných pevných zbytků (též rozdr-cených) do ČR, a to o 1 217 t (+8,6 %) na 15 400,7 t za jednotkovou cenu 6 966,4 Kč/t. Pivovarnického nebo lihovarnického mláta bylo za sledovaný měsíc dovezeno celkem 1 902,5 t. Import otrub se proti minulému měsíci zvýšil o 142 t (+18,3 %) na celkových  913,7 t za jednotkovou cenu 6 708,1 Kč/t. Za stejné období bylo dovezeno celkově 324,4 t škrobárenských zbytků (tedy o 83 t více, resp. 34,6 %).

**Vývoz:** V období od 1.3. do 31.3.2021 se ve srovnání s minulým měsícem zvýšil export pivovar-nického nebo lihovarnického mláta z ČR o 1 338 t  
(+29,9 %) na celkových 5 806,5 t za jednotkovou cenu 998,9 Kč/t. Vývoz otrub se proti minulému měsíci zvýšil o 1 733 t na celkových 8 871,5 t. Export řepných řízků dosáhl v aktuálním měsíci úrovně 2 004,2 t, tedy o 3 318 t méně než v před-chozím měsíci. Vývoz pokrutin a jiných pevných zbytků se ve sledovaném měsíci zvýšil na úroveň 59 394,2 t (+26,6 %), tedy o 12 483 t více.

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

Informace ze zahraničních trhů

Průměrné měsíční odbytové ceny krmných směsí na Slovensku duben 2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název krmné směsi** | | **Slovensko celkem** | | **Vývoj cen** | | | |
| **IV 2021** | **III 2021** | **IV/III 21** | | **IV 21/20** | |
| €/t | €/t | €/t | % | €/t | % |
| **Drůbež** | výkrm brojlerů, startér | - | - | - | *-* | - | *-* |
| výkrm brojlerů, růst | 288,48 | 287,75 | 0,73 | 0,3 | -16,49 | -5,4 |
| výkrm brojlerů, finální | 268,62 | 257,30 | 11,32 | 4,4 | 19,76 | 7,9 |
| nosnice | 231,18 | 221,22 | 9,96 | *4,5* | 17,09 | *8,0* |
| **Prasata** | startér | 364,00 | 360,42 | 3,58 | 1,0 | 24,02 | 7,1 |
| předvýkrm | 287,45 | 293,67 | -6,22 | -2,1 | 16,28 | 6,0 |
| dokrm | 252,59 | 235,65 | 16,94 | 7,2 | 23,62 | 10,3 |
| prasnice rodící | 227,92 | 218,51 | 9,41 | 4,3 | 5,60 | 2,5 |
| prasnice kojící | 276,48 | 293,15 | -16,67 | -5,7 | -14,58 | -5,0 |
| **Hovězí dobytek** | telata, startér | 325,70 | 328,35 | -2,65 | -0,8 | 9,55 | 3,0 |
| mladý dobytek | 278,94 | 278,24 | 0,70 | 0,3 | 2,48 | 0,9 |
| výkrm | - | - | - | *-* | - | *-* |
| dojnice | 325,82 | 328,93 | -3,11 | -0,9 | 24,28 | 8,1 |

*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** | **IV 2021** | **III 2021** | **IV/III 21** | | **IV 21/20** | |
| €/t | €/t | €/t | % | €/t | % |
| **Krmná mouka** | - | - | - | *-* | - | *-* |
| **Otruby** | 325,82 | 328,93 | -3,11 | *-0,9* | 24,28 | *8,1* |

*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 2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Výrobek** | **Druh** | **Cena (PLN/kg)** | | | | **Strukturovaný obrat (%)** | | | |
|  | | **16.05.21** | **09.05.21** | **16.05.21** | **09.05.21** | **02.05.21** | **25.04.21** | **02.05.21** | **25.04.21** |
| **V pytlích** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Otruby** | žitné | 501,7 | 555,1 | 552,0 | 536,6 | *1,1* | *1,7* | *1,0* | *2,0* |
| pšeničné | 690,1 | 700,3 | 693,3 | 672,5 | *4,3* | *6,5* | *4,4* | *5,1* |
| **Volně ložené** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Otruby** | žitné | 575,2 | 568,2 | 571,3 | 545,5 | *12,4* | *11,5* | *9,1* | *11,4* |
| pšeničné | 679,8 | 674,6 | 659,9 | 671,0 | *82,2* | *80,3* | *85,5* | *81,5* |

*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 | | | | |
| **10.-16.5.2021** | **Loznica** | **Niš** | **Smederevo** | **Pančevo** | **S.Mitrovica** |
|  | **Balení:** |  |  |  |  |  |
| **Kukuřice sušená** | **50 kg** | 30 | 25 | 28 | 26 | 23 |
| Vojtěška, seno | **12-25 kg** | 20 | \*20 | 12 | 19 | 19 |
| Pšenice | **50 kg** | 24 | 25 | 30 | 23 | 23 |
| **Ječmen krmný** | **50 kg** | 24 | - | 26 | - | - |

*Pramen: www.stips.minpolj.gov.rs; Poznámka: 100 RSD = 22,038 Kč, pramen ČNB (k 30.4.2021); \* = Požerevac*

Referenční ceny – březen 2021 IVP = EUR 101,31

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Burza/ datum** | | | | |
| **Pšenice potravinářská** | **parita** | **4.3.2021** | **18.3.2021** | **25.3.2021** |
| Praha | DELFIRST | 205,00 | - | 204,00 |
| Hamburg | DEPSILO | 237,00 | 238,00 | 229,00 |
| Pallice | DELPORT | 240,00 | 241,00 | - |
| Rouen | DELPORT | 239,00 | 240,00 | - |
| Bologna | DELFIRST | 237,00 | 237,00 | 236,00 |
| Zachodni | DELFIRST | 212,00 | 213,00 | 213,00 |
| Bratislava | DEPPROD | 172,00 | 174,00 | 185,00 |
| **Ječmen krmný** | **parita** | **4.3.2021** | **18.3.2021** | **25.3.2021** |
| Praha | DELFIRST | - | - | - |
| Hamburg | DEPSILO | 209,00 | 201,00 | 198,00 |
| Rouen | DELPORT | 222,00 | 222,00 | - |
| Bologna | DELFIRST | 214,00 | 213,00 | 210,00 |
| Rotterdam | CIF | 222,00 | 222,00 | 217,00 |
| Zachodni | DELFIRST | 177,00 | 184,00 | 186,00 |
| **Kukuřice na zrno** | **parita** | **4.3.2021** | **18.3.2021** | **25.3.2021** |
| Leon | DEPSILO | 223,00 | 233,00 | 242,00 |
| Bordeaux | DELPORT | 227,00 | 229,00 | -- |
| Zagreb | DEPSILO | 177,00 | 196,00 | 195,00 |
| Bologna | DELFIRST | 231,00 | 230,00 | 230,00 |
| Rotterdam | CIF | 243,00 | 250,00 | 247,00 |
| Zachodni | DELFIRST | 196,00 | 197,00 | 194,00 |
| Bratislava | DEPPROD | 164,00 | 155,00 | 185,00 |

*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 International de France, Paris) a WCE\*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pšenice €/t (EUR/t)** | | | | | | | |
|  | **3.3.2021** | **24.3.2021** | **31.3.2021** |  | **4.3.2020** | **25.3.2020** | **1.4.2020** |
| *září 21* | 199,25 | 196,50 | 199,00 | *září 20* | 179,75 | 187,25 | 185,75 |
| *prosinec 21* | 199,25 | 197,25 | 200,25 | *prosinec 20* | 183,00 | 189,25 | 187,25 |
| *březen 22* | 200,00 | 198,50 | 202,25 | *březen 21* | 184,50 | 190,75 | 189,00 |
| **Kukuřice** |  |  |  |  |  |  |  |
| *srpen 21* | 216,50 | 213,25 | 213,00 | *srpen 20* | 172,50 | 173,00 | 169,25 |
| *listopad 21* | 187,25 | 186,75 | 188,25 | *listopad 20* | 169,00 | 173,00 | 168,75 |
| *leden 22* | 189,25 | 188,25 | 190,50 | *leden 21* | 172,00 | 176,00 | 172,75 |
| **Řepka (MATIF)** | |  |  |  |  |  |  |
| *srpen 21* | 428,75 | 448,00 | 452,75 | *srpen 20* | 376,75 | 351,25 | 361,50 |
| *listopad 21* | 421,75 | 441,50 | 448,75 | *listopad 20* | 379,25 | 356,25 | 366,50 |
| *únor 22* | 419,50 | 436,00 | 443,25 | *únor 21* | 380,50 | 360,00 | 369,50 |
| **Řepka (WCE)** | |  |  |  |  |  |  |
| *červenec 21* | 470,75 | 491,04 | 465,10 | *červenec 20* | 314,43 | 305,32 | 309,60 |
| *listopad 21* | 394,64 | 413,39 | 397,40 | *listopad 20* | 320,22 | 309,94 | 314,66 |
| *leden 22* | 396,61 | 415,55 | 403,02 | *leden 21* | 325,08 | 314,43 | 318,15 |

*Poznámka: WCE\* = Winnipeg Commodity Exchange, Kanada; 1 € = 1,4782 CAD (k 31.3.2021)*

*Pramen: AgrarMarkt Austria*

**Export a import semen řepky olejky v Polsku tis. EUR; tuny**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Obd. I-XII** | **Export 2019** | | **Export 2020** | | | **Import 2019** | | | **Import 2020** | | |
| **celkem** | **146 652** | **337 096** | **celkem** | **173 616** | **407 377** | **celkem** | **214 847** | **506 010** | **celkem** | **186 415** | **401 421** |
| Německo | 124 582 | 305 783 | Německo | 149 321 | 371 186 | Ukrajina | 61 281 | 172 707 | ČR | 63 732 | 161 056 |
| ČR | 10 392 | 25 136 | ČR | 10 919 | 28 311 | ČR | 60 843 | 158 635 | Ukrajina | 34 427 | 94 786 |
| Francie | 4 266 | 515 | Francie | 3 414 | 485 | Německo | 23 804 | 40 433 | Slovensko | 29 851 | 74 994 |
| Rakousko | 2 596 | 188 | Maďarsko | 2 666 | 366 | Slovensko | 20 363 | 52 305 | Německo | 24 994 | 31 909 |
| Norsko | 1 759 | 4 737 | Dánsko | 2 342 | 6 095 | Francie | 16 751 | 1 807 | Francie | 16 689 | 2 295 |

*Pramen: Ministerstwo rolnictwa i rozwoju wsi*

**Export a import řepkového oleje v Polsku tis. EUR; tuny**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Obd. I-XII** | **Export 2019** | | **Export 2020** | | | **Import 2019** | | | **Import 2020** | | |
| **celkem** | **81 133** | **98 257** | **celkem** | **75 817** | **84 888** | **celkem** | **142 107** | **178 410** | **celkem** | **162 542** | **200 018** |
| Německo | 41 543 | 52 429 | Německo | 34 540 | 40 498 | ČR | 31 936 | 40 616 | ČR | 58 642 | 70 585 |
| ČR | 15 371 | 19 264 | ČR | 14 092 | 16 504 | Rakousko | 28 793 | 36 789 | Ukrajina | 29 735 | 39 113 |
| Litva | 3 869 | 4 343 | Litva | 4 443 | 4 778 | Ukrajina | 24 088 | 31 955 | Rakousko | 27 599 | 34 038 |
| Švédsko | 3 797 | 4 120 | Švédsko | 4 120 | 4 272 | Německo | 17 767 | 21 137 | Německo | 16 688 | 18 628 |
| Estonsko | 2 973 | 4 019 | Izrael | 2 762 | 2 879 | Maďarsko | 12 581 | 16 277 | Bělorusko | 13 517 | 18 241 |
| Izrael | 2 860 | 3 090 | Dánsko | 2 370 | 2 470 | Bělorusko | 9 238 | 12 796 | Maďarsko | 6 523 | 8 339 |

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

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Období: IV 21/ III 21** | **Komodita** | | | |
| **Státy** | **Pšenice měkká** | **Pšenice tvrdá** | **Kukuřice** | **Ječmen** |
| **EU-27** | **-1,3** | **-0,4** | **1,6** | **1,5** |
| Belgie | -2,2 | . | 1,5 | -1,1 |
| Bulharsko | -4,0 | . | -2,8 | -0,7 |
| Česká republika | -0,6 | . | . | . |
| Dánsko | . | . | . | . |
| Německo | -3,6 | . | 1,5 | -1,9 |
| Estonsko | -3,0 | . | . | -0,5 |
| Irsko | . | . | . | 0,0 |
| Řecko | 4,0 | 3,5 | 2,6 | 6,4 |
| Španělsko | 1,6 | -1,3 | 4,3 | 4,7 |
| Francie | -0,4 | . | 1,7 | -1,3 |
| Chorvatsko | -1,4 | . | 10,7 | -7,5 |
| Itálie | 6,1 | -0,7 | 0,3 | 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 | . | . | 3,1 | 8,1 |
| Rakousko | 3,2 | . | 4,6 | 13,0 |
| Polsko | -0,4 | . | 2,9 | 1,4 |
| Portugalsko | 3,4 | . | 1,4 | 8,1 |
| Rumunsko | 2,6 | . | 5,1 | 9,3 |
| Slovinsko | -4,9 | . | 2,1 | . |
| Slovensko | 9,9 | . | 6,2 | . |
| Finsko | -1,9 | . | . | 6,1 |
| Švédsko | -1,1 | . | . | . |

*Pramen: Pramen: EK;*

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Komodita / sezóna** | | **Předpověď dat** | | **predikce** | | **odhad** |
| **19/20** | **20/21** | **21/22** | **22/23** | **23/24** |
| **Cereálie celkem** | Produkce | 2 186 | 2 219 | **2 216** | **2 310** | **2 346** |
| Dovoz\* | 394 | 409 | **410** | **417** | **424** |
| Spotřeba | 2 193 | 2 221 | **2 222** | **2 311** | **2 286** |
| Sklady | 618 | 616 | **617** | **616** | **615** |
| **PŠENICE** | Produkce | 763 | 765 | **782** | **792** | **802** |
| Dovoz\* | 184 | 186 | **183** | **186** | **188** |
| Spotřeba | 746 | 752 | **769** | **786** | **797** |
| Sklady | 279 | 292 | **305** | **311** | **316** |
| **RÝŽE** | Produkce | 497 | 503 | **507** | **511** | **516** |
| Dovoz\* | 42 | 45 | **47** | **48** | **49** |
| Spotřeba | 497 | 501 | **505** | **510** | **514** |
| Sklady | 176 | 178 | **181** | **182** | **184** |

*Pramen: INTERNATIONAL GRAINS COUNCIL, GMR GMR No. 521 k 23.4.2021; 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 zvýší o 9,8 mil. t na **792,1 mil. t,** produkce kukuřice by se měla zvýšit o 49,9 mil. t na **1 195,9** **mil. t,** u celosvětové produkce cereálií se očekává zvýšení produkce o 2,14 % na celkových **2 268,7 mil. t.**

*Pramen: IGC, GMR No. 521 k 23.4.2021*

[](https://www.e15.cz/galerie/byznys/burzy-a-trhy/225561/ceny-komodit-vyletely-na-devitilete-maximum-inflace-muze-hodne-prekvapit?foto=0)**Ceny komodit vyletěly na devítileté maximum. Inflace může hodně překvapit**

**Komodity od kovů přes zlato až po obiloviny zažívají letos nebývalý boom. Například cena mědi se vyšplhala na devítileté maximum, pšenice je nejdražší od února 2013 a rekordně drahé jsou palladium, rhodium nebo železná ruda.**

„Ceny komodit jsou nejvyšší od podzimu 2012,“ upozorňuje hlavní ekonom Trinity Bank Lukáš Kovanda. Ukazatel The Bloomberg Commodity Spot Index sledující vývoj cen nejdůležitějších komodit se totiž letos zvýšil o téměř sedmnáct procent, když ve středu uzavřel na hodnotě zhruba 463.

„Rostou zejména ceny průmyslových kovů a sektor obilovin,“ dodává analytik společnosti Finlord Boris Tomčiak. Kovy podle něj táhne nahoru obnovená průmyslová produkce, které nestačí těžba. Příkladem je zdražování mědi či železné rudy, které profitují ze stimulačních programů vlád a jejich snah o snížení produkce skleníkových plynů a rovněž z otevření ekonomik po zvládnutí pandemie.

Konkrétně cena mědi vyletěla v posledních dnech těsně pod deset tisíc dolarů za tunu, nejvýše od března 2011 a jen kousek od rekordního maxima 10 190 dolarů v únoru 2011. „Měď patří mezi takzvané zelené či ekologické kovy, u nichž se v nadcházejících letech očekává značný růst poptávky spojený s rostoucím tempem zelené transformace a dekarbonizace,“ zdůrazňuje Ole Hansen, hlavní komoditní stratég Saxo Bank.

**pokračování na str. 15**

*tabulka: ČSÚ; pramen: agris.cz*

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Osevní plocha (mil. ha)** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| **USA** | 32,9 | 32,9 | 33,4 | 33,4 | 33,9 | 33,9 | 33,9 |
| **čtyři hl. exportéři** | 62,2 | 64,1 | 65,9 | 66,7 | 67,6 | 67,9 | 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 | 200,8 | 202,0 | 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 | 378,4 | 388,3 | 392,6 | 396,8 |
| **čtyři hl. exportéři** | 557,0 | 542,9 | 565,3 | 590,1 | 607,0 | 618,2 | 629,1 |
| **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 25.3.2021; 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 | | 2 218,7 | | 408,5 | | **2 837,2** | | 984,3 | | **2 220,9** | | 408,5 | | |
| **2021/22 proj.** | 615,9 | | 2 269,1 | | 410,1 | | **2 885,0** | | 1 002,5 | | **2 268,1** | | 410,1 | | |
| **2022/23 proj.** | 616,9 | | 2 310,1 | | 417,4 | | **2 926,9** | | 1 022,6 | | **2 310,8** | | 417,4 | | |
| **2023/24 proj.** | 616,1 | | 2 345,9 | | 424,0 | | **2 962,0** | | 1 038,5 | | **2 346,5** | | 424,0 | | |
| **2024/25 proj.** | 615,5 | | 2 380,0 | | 433,1 | | **2 995,5** | | 1 052,3 | | **2 379,0** | | 433,1 | | |
| **2025/26 proj.** | 616,6 | | 2 414,5 | | 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*

**Ceny komodit vyletěly na devítileté maximum… dokončení ze str. 12**

Klíčové komodity tak začínají překonávat či dorovnávat rekordy z poloviny první dekády druhého tisíciletí, kdy jejich ceny zažívaly takzvaný supercyklus. Při něm se ceny komodit během dekády pohybují nad dlouhodobým trendem. Ve zmiňovaném desetiletí je táhla vzhůru zejména poptávka z Číny, která potřebovala kovy a další komodity na stavbu infrastruktury potřebné pro olympijské hry v roce 2008.

Nerostou totiž jen kovy, ale rovněž **obiloviny**, jejichž cena se dostala na nové osmileté maximum. Zdražuje pšenice, kukuřice, ale i sójové boby. „Očekávaná úroda v USA a Jižní Americe je nižší. Kvůli nedostatku lidí na farmách nebyl velký osev,“ doplňuje Tomčiak.

To však není jediný faktor. Ceny produktů zemědělské výroby včetně obilovin táhne vzhůru poptávka z Číny, která potřebuje krmivo pro obnovu chovů prasat, jež byly přede dvěma lety zasaženy prasečím morem. Podle Hansena pak rekordní ochlazení způsobilo odložení setby v USA a někde také spálilo ozimou pšenici. „A jako by to nestačilo, Brazílie hlásí horší úrodu kvůli suchu,“ líčí Hansen.

Zdražování surovin ale může vyvolat tlak na ceny zboží a služeb pro spotřebitele. Společnosti jako Procter & Gamble a Chipotle Mexican Grill už chtějí zvýšené náklady přenést na spotřebitele.

Podobné kroky ovšem zpochybňují tvrzení centrálních bankéřů, že případný skok v inflaci bude dočasný. „Snaží se uklidňovat veřejnost, že budou mít inflaci pod kontrolou. Je to mediální hra,“ uvádí Kovanda a pokračuje: „Inflace může ještě hodně překvapit.“

***Komoditní rekordy***

* *Cena palladia se včera pohybovala okolo rekordních 2.960 dolarů za trojskou unci. Způsobuje to očekávání, že nabídka nebude stačit na pokrytí zvýšené poptávky automobilek. Pokud si palladium letošní zisky okolo dvaceti procent udrží, bude to už páté roční zdražení v řadě.*
* *Iridium letos poráží cenovým růstem nejen komoditní rivaly, ale i bitcoin. Od začátku roku se cena kovu zvýšila o téměř 150 procent na 6.300 dolarů za trojskou unci. Důvodem je narušení těžby již v minulém roce a rostoucí poptávka kvůli využití v obrazovkách elektronických zařízeních.*
* *Cena rhodia letos vyletěla na rekordní hodnoty, když se unce prodává za více než 28 tisíc dolarů. Ještě na začátku loňského roku stála okolo šesti tisíc dolarů.*
* *Tuna železné rudy se podle indexu The Platts Iron Ore dostala na rekordní hodnotu téměř 194 dolarů. Průmyslové kovy táhne k rekordům očekávané oživení největších ekonomik včetně čínské.*
* ***Jeden bušl pšenice*** *(27,216 kilogramu) se na světových komoditních burzách prodává za 7,395 dolaru, což je nejvíce od února 2013. Cenu táhne vzhůru  poptávka z Číny a rovněž počasí, které poškodilo úrodu v USA a Brazílii.*

*pramen: https://www.e15.cz*

**Jaký je stav obilovin a olejnin na začátku jara?**

**Ve středu 12. května vyhlásilo Ministerstvo zemědělství USA pravidelný report WASDE. Níže zhodnotíme informace k nabídce a poptávce vybraných zemědělských komodit.**

**Pšenice**

Úroveň exportu by měla v rámci USA poklesnout, v porovnání s minulým měsícem se očekávají také nižší konečné zásoby. Americká produkce by se měla meziročně zvýšit o 3 % díky vyšší sklizené ploše. Celosvětově se očekává vyšší spotřeba pšenice, vyšší úroveň exportu a nižší konečné zásoby. Nárůst na straně poptávky zajišťuje zejména Čína a spotřeba pšenice tak dlouhodobě pokračuje v rostoucím trendu. Zvýšení produkce očekává Argentina, EU, UK, Maroko a Ukrajina. Světové konečné zásoby pšenice dosáhly na 295 milionů tun. Téměř polovinu celkových zásob stále drží Čína.

**Kukuřice**

Zprávy ohledně kukuřice působily na její cenu negativně. Zemědělská zpráva sice očekává vyšší export a využití kukuřice ke krmným účelům a výrobě ethanolu, vyšší produkce a vyšší konečné zásoby však nepomohly kukuřici k pokračování silného růstového trendu. Kukuřice tak z nových několikaletých maxim následně zkorigovala až ke čtvrteční otevírací ceně, která byla na spotovém kontraktu o více než 30 USD níže, než byla maxima z úterního obchodování. Z globálního pohledu se očekává růst konečných zásob, a to díky růstu produkce v Brazílii, Číně a Ukrajině, pokles naopak hlásí Argentina. Z celosvětového pohledu by se mělo zvýšit i využití a konečné zásoby kukuřice.

**›› str.16**

**Rýže**

V USA se snížil export rýže, její využití a konečné zásoby, celosvětově se využití naopak zvýšilo, když růst v Číně dokázal vyrovnat poklesy v jiných zemích. Vyšší produkci očekává kromě Číny také Thajsko a Bangladéš. Nižší produkce by měla naopak být v Indii a již zmiňovaných USA. Cena rýže tak pokračuje ve svém beztrendovém pohybu.

***Vývoj ceny kukuřice (spotová cena) |*** *pramen: Finviz*

**Sójový komplex**

Pro sóju, sójový šrot i sójový olej znamenala statistika spíše zklamání. Nejsilnějším zástupcem sektoru zůstává sójový olej, ale i ten zamířil po vyhlášení WASDE mírně směrem dolů. Pokles u sójového šrotu byl ještě významnější. Odhad konečných zásob v USA i ve světě oproti dubnovým číslům mírně vzrostl, v globálu došlo k růstu zásob o 3 % na 732 milionu tun.

*pramen: https://www.colosseum.cz; redakčně upraveno*

**Kurzy devizového trhu - Česká národní banka - platnost pro 27.5.2021**

1 EUR = 25,440 CZK 1 CAD = 17,253 CZK 1 USD = 20,857 CZK

1 GBP = 29,561 CZK 100 HUF = 7,300 CZK 1 PLN = 5,674 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. | | |

1 CHF = 23,199 CZK 1 HRK = 3,385 CZK