

## KOMENTÁŘ

Český statistický úřad zpracoval k 15. srpnu 2023 odhady hektarových výnosů a sklizní kukuřice na zrno, brambor, řepy cukrové, slunečnice na semeno, sóji, kukuřice na zeleno a vajtěšky a zpřesnil odhady produkce základních druhů obilovin (pšenice, žito, ječmene, ovsa a tritikale), hrachu na zrno a řepky. Odhadovaná produkce jednotlivých plodin vychází z osevních ploch, vývoje počasí během vegetační doby a také z vývoje počasí během sklizně.

Podle těchto zpřesněných odhadů se očekává sklizeň základních obilovin ve výši 7 370 tis. tun při průměrném výnosu 5,90 t/ha. Proti odhadu z předcházejícího měsíce to znamená zvýšení očekávané produkce základních obilovin o 247 tis. tun (o 3,5 %) a proti skutečnosti roku 2022 snížení o 200 tis. tun, tj. o 2,6 %.

Poprvé byla v letošním roce odhadována sklizeň kukuřice na zrno, brambor ostatních, brambor sadbových, řepy cukrové, slunečnice na semeno, sóji, kukuřice na zeleno a siláž a vajtěšky. Sklizeň kukuřice na zrno dosáhne při očekávaném průměrném výnosu 7,26 t/ha 535 tis. tun, což je snížení proti loňskému roku o 105 tis. tun (o 16,4 %). Sklizeň brambor (při započítání množství raných brambor odhadovaného v červenci) dosáhne při očekávaném průměrném výnosu 24,93 t/ha (loni 30,22 t/ha) celkem 522 tis. tun, tj. proti skutečné sklizni v roce 2022 méně o 133 tis. tun (o 20,3 %). Produkce řepy cukrové se očekává ve výši 3 635 tis. tun, což je o 420 tis. tun (o 10,4 %) méně než v loňském roce. Očekávaný výnos 61,82 t/ha je proti loňskému roku nižší o 7,81 t/ha (o 11,2 %). Slunečnice na semeno se sklídí 50 tis. tun, což je pokles proti sklizni 2022 o 10 tis. tun (o 16,2 %) při očekávaném průměrném výnosu 2,53 t/ha (loni 2,65 t/ha). Odhad sklizně sóji 60 tis. tun je nižší o 5 tis. tun (o 8,0 %) než v loňském roce při odhadovaném výnosu 2,28 t/ha. Méně bude sklizeno kukuřice na zeleno a siláž a to 6 308 tis. tun, tj. snížení proti loňské sklizni o 1 307 tis. tun (o 17,2 %), předpokládaný průměrný výnos 29,53 t/ha je také nižší o 6,42 t/ha (o 17,9 %).

Produkce řepky při předpokládaném hektarovém výnosu 3,35 t/ha se očekává 1 274 tis. tun, tj. o 9,2 % více než v loňském roce.