# KOMENTÁŘ

Český statistický úřad zpracoval k 15. srpnu 2025 odhady hektarových výnosů a sklizní kukuřice na zrno, lupiny na zrno, bobu polního na zrno, brambor, řepy cukrové, kukuřice na zeleno a vojtěšky a zpřesnil odhady produkce základních druhů obilovin (pšenice, žita, 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 7 573 tis. tun při průměrném výnosu 6,25 t/ha. Proti odhadu z předcházejícího měsíce to znamená zvýšení očekávané produkce základních obilovin o 593 tis. tun (o 8,5 %) a proti skutečnosti roku 2024 zvýšení o 774 tis. tun, tj. o 11,4 %.

Poprvé byla v letošním roce odhadována sklizeň kukuřice na zrno, lupiny na zrno, bobu polního na zrno, brambor ostatních, brambor sadbových, řepy cukrové, kukuřice na zeleno a vojtěšky. Sklizeň kukuřice na zrno dosáhne při očekávaném průměrném výnosu 8,13 t/ha 664 tis. tun, což je snížení proti loňskému roku o 48 tis. tun (o 6,8 %). Lupiny na zrno se sklidí 3 tis. tun, což je nárůst proti sklizni 2024 o 149 tun (o 6,3 %) při očekávaném průměrném výnosu 1,82 t/ha (loni 1,52 t/ha). Odhad sklizně bobu polního na zrno 5 tis. tun je vyšší o 159 tun (o 3,5 %) než v loňském roce při odhadovaném výnosu 2,00 t/ha.

Sklizeň brambor (při započítání množství raných brambor odhadovaného v červenci) dosáhne při očekávaném průměrném výnosu 28,56 t/ha (loni 27,28 t/ha) celkem 859 tis. tun, tj. proti skutečné sklizni v roce 2024 více o 75 tis. tun (o 9,6 %). Produkce řepy cukrové se očekává ve výši 3 648 tis. tun, což je o 937 tis. tun (o 20,4 %) méně než v loňském roce. Očekávaný výnos 68,45 t/ha je proti loňskému roku nižší o 1,11 t/ha (o 1,6 %). Více bude sklizeno kukuřice na zeleno a to 8 195 tis. tun, tj. zvýšení proti loňské sklizni o 1 064 tis. tun (o 14,9 %), předpokládaný průměrný výnos 34,84 t/ha je také vyšší o 2,97 t/ha (o 9,3 %).

Produkce řepky při předpokládaném hektarovém výnosu 3,05 t/ha se očekává 1 024 tis. tun, tj. o 8,1 % více než v loňském roce.