

Jungtinių Tautų maisto ir žemės ūkio organizacijos (toliau – FAO) 2021 m. liepos mėn. duomenimis, 2021 m. bendras grūdų derlius pasaulyje prognozuojamas 2 817,2 mln. t ir tai būtų 1,7 proc. daugiau, palyginti su 2020 m. Kviečių derlius pasaulyje 2021 m. prognozuojamas 1,2 proc. didesnis nei 2020 m. ir turėtų sudaryti 784,7 mln. t. Kitų grūdų derlius pasaulyje analizuojamu laikotarpiu gali būti didesnis 2,2 proc. ir sudaryti 1 513,0 mln. t.

Naujausios FAO analitikų prognozės duomenimis, ES šalyse (neįskaitant Jungtinės Karalystės ir Šiaurės Airijos) bendras grūdų derlius 2021 m. turėtų sudaryti 294,0 mln. t, tai būtų 3,7 proc. daugiau nei 2020 m. Iš to skaičiaus kviečių derlius 2021 m. turėtų sudaryti 134,6 mln. t, tai būtų 7,3 proc. daugiau palyginti su 2020 m., bet 6 proc. mažesnis už paskutinių penkerių metų vidurkį. Didesnis kviečių derlius turėtų atspindėti kainų sąlygotą kviečių ploto plėtrą ir numatomą derlingumo padidėjimą, esant palankioms meteorologinėms sąlygoms. Prognozuojama, kad 2021 m. kukurūzų derlius bus pradedamas kulti rugsėjo mėn. ir tikimasi, kad jis gali siekti 70,9 mln. t, o tai beveik 10 proc. turėtų viršyti praėjusių metų lygį.

Naujausiais FAO duomenimis, Ukrainoje 2021 m. visų grūdų derlius turėtų sudaryti 74,8 mln. t – būtų 15,8 proc. didesnis, palyginti su 2020 m. Kviečių derlius Ukrainoje 2021 m. turėtų sudaryti 28,5 mln. t ir būtų 14,5 proc. didesnis, palyginti su 2020 m., bei 9,6 proc. didesnis už paskutinių penkerių metų vidurkį. Dėl didesnių kukurūzų pasėlių ploto 2021 m. jų derlius šalyje turėtų sudaryti apie 36 mln. t.

FAO duomenimis, Rusijoje 2021 m. grūdų derlius turėtų sudaryti 126,0 mln. t – 3,2 proc. mažesnis, palyginti su 2020 m., bet 3,4 proc. didesnis už paskutinių penkerių metų vidurkį (121,4 mln. t). Kviečių derlius 2021 m. turėtų sudaryti 82,0 mln. t, tai 4,5 proc. mažiau negu 2020 m. Rusijoje mažesnis kviečių derlius prognozuojamas dėl šaltesnių ir sausesnių nei įprastai oro sąlygų vėlyvą pavasarį. Tačiau gauseni krituliai gegužės ir birželio mėn. pradžioje padidino dirvožemio drėgmės lygį daugumoje pasėlių plotų, todėl tikimasi, kad iki javapjūtės žieminių ir vasarinių pasėlių derlingumas gali padidėti. Jei oro sąlygos išliks palankios likusiam sezono laikotarpiui, tikėtina, kad bendras 2021 m. derlius gali 4,5 proc. viršyti paskutinių penkerių metų vidurkį. Naujausiais duomenimis, Rusijoje kukurūzų ir miežių derlius taip pat turėtų būti didesnis nei vidutinis.

Šaltinis: FAO