

IGC padidino 2023–2024 m. pasaulinio grūdų derliaus prognozę, bet kviečių – sumažino

Tarptautinės grūdų tarybos (toliau – IGC) 2023 m. gegužės 18 d. duomenimis, 2023–2024 m. pasaulinio grūdų derliaus prognozė, palyginti su prieš tai buvusia prognoze, padidinta 3,2 mln. t (iki 2 293,7 mln. t), ir tai būtų 39,4 mln. t daugiau nei 2022–2023 m. Grūdų derliaus prognozė padidinta dėl laukiamo didesnio kukurūzų derliaus pasaulyje, bet kviečių ir miežių derlius pasaulyje laukiamas mažesnis.

Bendras grūdų sunaudojimas pasaulyje analizuojamu laikotarpiu prognozuojamas 8,9 mln. t didesnis ir turėtų sudaryti 2 302,2 mln. t. 2023–2024 m., palyginti su 2022–2023 m., grūdų sunaudojimas pasaulyje turėtų būti didesnis 38,6 mln. t. 2023–2024 m. grūdų prekybos apimtys pasaulyje 2023 m. gegužės mėn. duomenimis, turėtų sudaryti 408,4 mln. t ir tai būtų 1 mln. t daugiau nei buvo prognozuota 2023 m. balandžio mėn. bet 2,2 mln. t mažiau, palyginti su 2022–2023 m.

IGC naujausios prognozės duomenimis, grūdų atsargos pasaulyje 2023–2024 derliaus metų pabaigoje numatomos mažesnės 0,9 mln. t ir turėtų sudaryti 580,5 mln. t, bei tai būtų 8,4 mln. t mažiau, palyginti su 2022–2023 derliaus metų pabaigoje numatomomis atsargomis.

IGC naujausiais duomenimis, kviečių derlius pasaulyje 2023–2024 m. gali siekti 782,7 mln. t ir tai būtų 4,6 mln. t mažiau nei buvo prognozuota 2023 m. balandžio mėn., bei 8,4 mln. t mažiau, palyginti su 2022–2023 m. Kviečių sunaudojimas pasaulyje analizuojamu laikotarpiu turėtų sudaryti 794,5 mln. t ir tai būtų 0,5 mln. t daugiau nei ankstesnėje prognozėje, bet 0,1 mln. t mažiau, palyginti su 2022–2023 m. Kviečių sunaudojimas 2023–2024 m., palyginti su 2022–2023 m., maistui gali padidėti 1,0 proc. (iki 553,7 mln. t), pramonei – 5,1 proc. (iki 24,8 mln. t), o pašarams – sumažėti 3,7 proc. (iki 146,7 mln. t).

IGC prognozės duomenimis, kviečių prekybos 2023 m. gegužės mėn. prognozė padidinta 0,9 mln. t, o 2023–2024 m., palyginus su 2022–2023 m., gali būti mažesnė 5,6 mln. t ir sudaryti 194,0 mln. t. Kviečių atsargų prognozė per analizuojamą laikotarpį sumažinta 6,0 mln. t. 2023–2024 m., palyginti su 2022–2023 m., kviečių atsargos gali būti 11,9 mln. t mažesnės ir sudaryti 271,0 mln. t.

Šaltinis IGC