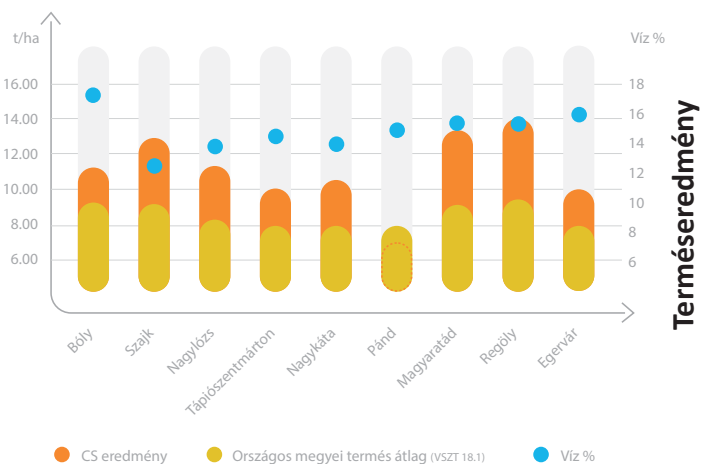
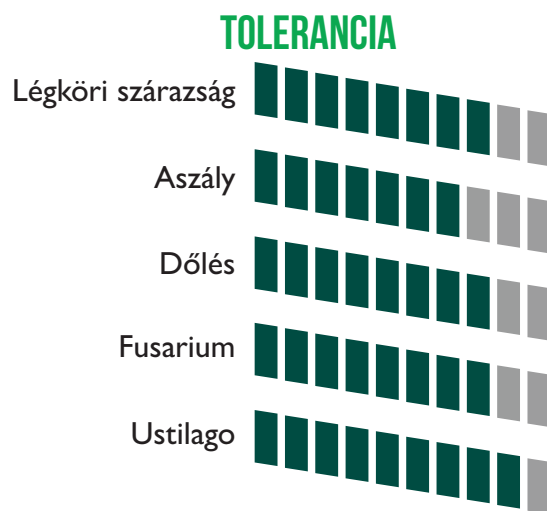




TERMÉSBIZTONSÁG



BETEGSÉG TOLERANCIA



KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ SZEMTERMÉS

AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK

Hibrid	középerésű, egyszeres keresztezésű
Szem típus	lófogú
Hasznosítás	Szemes
Sorok száma csövenként	14-16
Szemek száma soronként	30-32
Ajánlott sűrűség mag/ha	65-75 000

TERMESZTÉSRE AJÁNLOTT TERÜLETEK

Minden kukoricatermesztő területen stressztűrő hibrid



AGRONÓMIAI JELLEMZŐK



Kitűnő vigorral rendelkező, közép magas, szemes hasznosítású hibrid. Környezeti toleranciája, termesztési, körülményekhez rugalmasan alkalmazkodó egészséges egyedei jó minőségű szemtermést adnak. Átlagos és egységes magasságú állományain a csövek a betakarítás szempontjából optimális 90-100 cm magasságban fejlődnek ki. Bő és hosszantartó pollentermelés jellemzi, ami a biztos és teljes megtermékenyülést segíti. Kifejlett csöveinek biológiai érettségét követően jó vízleadási dinamika jellemzi. Szemtermése magas ezermagtömegű, egészséges. Közepes technológiai körülmények között is kiegyenlített hozamokat biztosít évről évre.