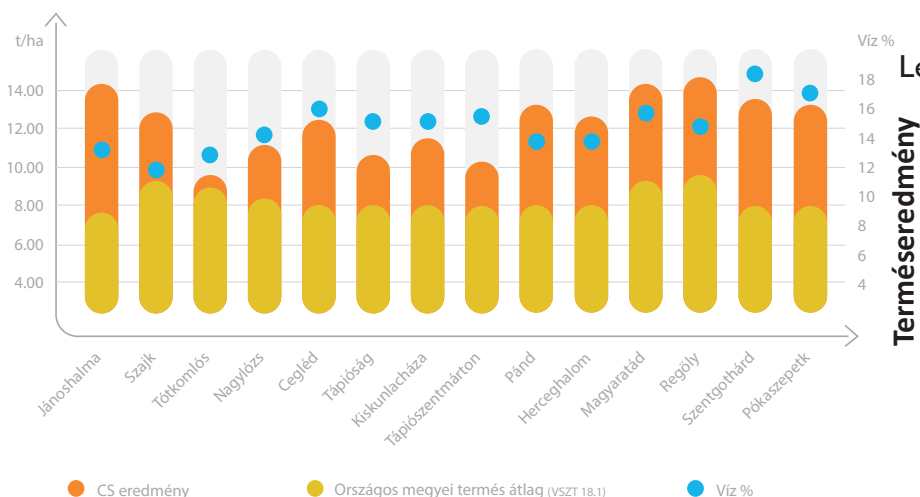


BASMATI CS

FAO380

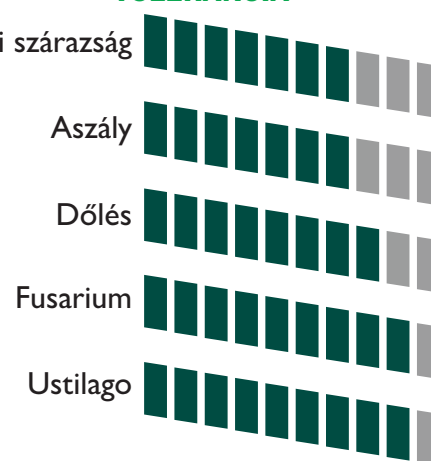


KIVÁLÓ KEZDETI NÖVEKEDÉS



MAGAS TERMÉSPOTENCIÁL

TOLERANCIA



NAGY ÉS ERŐTELJES LEVÉLTÖMEG

AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK

Hibrid

Szem típus

Hasznosítás

Sorok száma
csövenként

Szemek száma
soronként

Ajánlott sűrűség
mag/ha

középérésű,
egyszeres keresztezésű

lófogú

Szemes és siló

18-20

32-34

65-70 000

TERMESZTÉSRE AJÁNLT TERÜLETEK

Minden kukoricatermő terület.

AGRONÓMIAI JELLEMZŐK



Új generációs hibrid nagy terméspotenciállal, amelyet az elmúlt évek eredményei igazoltak. Nagyon jó alkalmazkodóképességét bizonyítják a különböző termesztési adottságok között mért hozamai. Kimagasló 15 t/ha feletti szemtermésre képes. Kezdeti növekedése és a már a fejlődés kezdeti fázisaiban is erőteljes lombozata előnyös a talajtakarás így a gyomok háttérbe szorítása és a kipárolgó víz megőrzése szempontjából. Markáns zöld lomb színű. Kiegyensúlyozott fotoszintézis, asszimiláció jellemzi az egész vegetációs ciklusban. Jól tolerálja a hőfeltételek változásait. Szemes és siló termesztésre is alkalmas kettős hasznosítású hibrid. Az élet-tani érettséget követően gyors vízleadása nagy terméspotenciállal párosul. Kiváló alkalmazkodóképességű kukorica, termesztése kiemelkedően gazdaságos intenzív termesztési körülmények között.

