



CHAMBERI CS

FAO300

AZ INTENZÍV TECHNOLÓGIÁT MEGHÁLÁLJA

AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK

Hibrid	korai érésű, egyszeres keresztvezésű
Szem típus	lófogú
Hasznosítás	Szemes
Sorok száma csövenként	14-16
Szemek száma soronként	32-34
Ajánlott sűrűség mag/ha	65-70 000

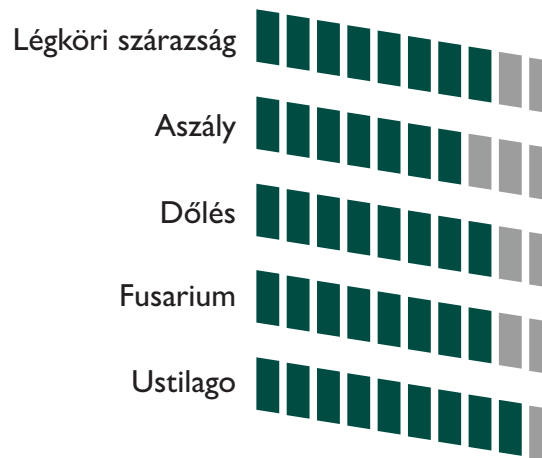
TERMESZTÉSRE AJÁNLOTT TERÜLETEK

Minden kukoricatermő terület.

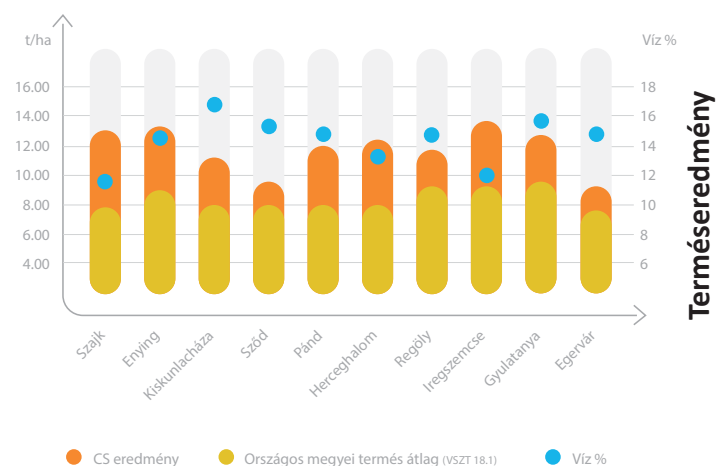


ASZÁLYTŰRÉS

TOLERANCIA



KIVÁLÓ TERMÉKENYÜLÉS ÉS CSŐ BERAKÓDÁS



AGRONÓMIAI JELLEMZŐK

Új hibrid, magas termés potenciállal. Speciális, korai éréscsoportú hibrid, több felhasználási lehetőséggel. A CHAMBERI CS bevezetését megalapozta a kísérletek során tapasztalt magas szintű aszálytűrése. Kettős hasznosítású. Zöld száron érő hibrid. Szármagassága elérheti a 320 cm-t. A csövek 120 cm magasságban erednek. A csöveken a sorok száma 14-16, soronként a szemek száma 36-38, vékony csutka, lófogú szemek jellemzik. Malmi feldolgozásra, őrlésre is alkalmas kukorica.

