



# QUERCI CS

FAO420

## MAGAS HOZAM

### AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK

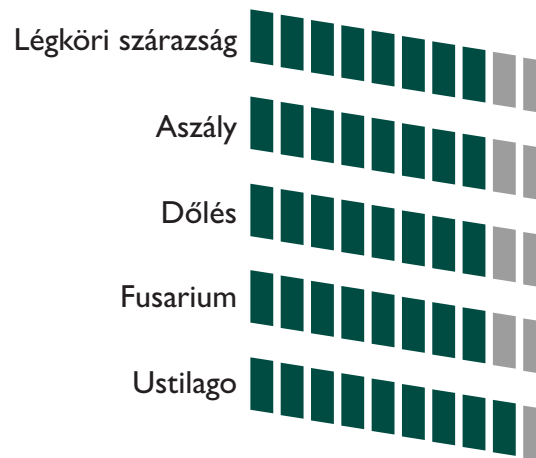
Hibrid	középkorai érésű, egyszeres keresztezésű
Szem típus	lófogú
Hasznosítás	Szemes
Sorok száma csövenként	18-20
Szemek száma soronként	34-36
Ajánlott sűrűség mag/ha	65-70 000

### TERMESZTÉSRE AJÁNLOTT TERÜLETEK

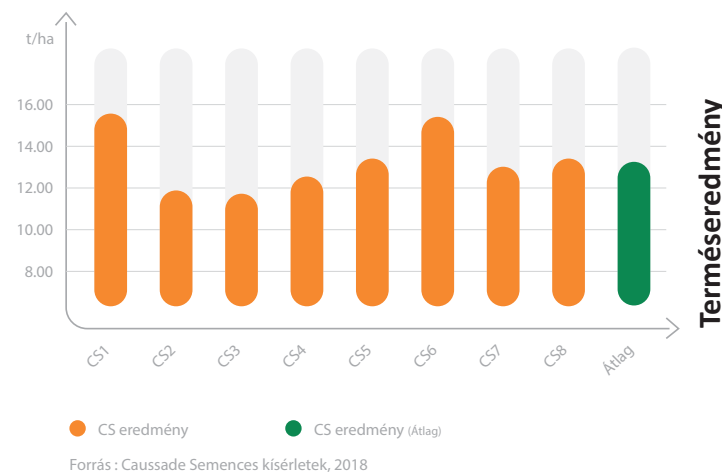
Minden kukoricatermő terület.

## KIEMELKEDŐ FUSARIUM TOLERANCIA

### TOLERANCIA



## GYORS VÍZLEADÁSI DINAMIKA



A QUERCI CS magas, a környezeti adottságokkal szembeni toleranciája és a hozama indokolta az új FAO 420 éréscsoportú hibridünk bevezetését. Lombozata dús, sötét zöld, nagy asszimilációs felületet biztosít a vékony csutkájú, nagyméretű csövek és a magas hektoliter súlyú szemek kifejlődéséhez. Bőséges pollenképződés jellemzi. A megemelt tápanyagmennyiséget kiváló tápanyag reakcióval, még magasabb hozammal hálálja meg.

Jól tűri a hőingadozás okozta stresszt. Vízleadása gyors a fiziológiai érettséget követően.

## AGRONÓMIAI JELLEMZŐK

