

Középerésű
hibridrepce

Virágzási idő: Közép korai

ELLENÁLLÓKÉPESÉG

Télállóság:	Kiváló
Szárdölés:	Nem jellemző
Betegségekkel szembeni tolerancia	
Phoma:	Jó
Sclerotinia:	Jó
Cylindrosporium:	Jó

AGRONÓMIAI JELLEMZŐK

Morfológiai jellemzők

Gyökérképzés:

Intenzív, mélyreható

Oldalhajtás képzése:

Erőteljes kedvező mértékű megnyúlási hajlam, dús oldalhajtás képzés

Pergési hajlam: Nem hajlamos

Fenológiai jellemzők

Őszi hajtásképzés:

Erőteljes tölevélrózsa és gyökérképzés jellemzi, őszi regulátoros kezelése javasolt

Tavaszi hajtásképzés:

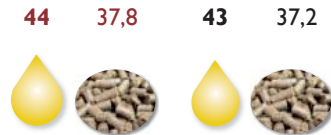
Középkorai főhajtás képzésű, dús oldaleágazású sokmagvú becőt nevelő hibrid



A teljesítmény és stabilitás biztosítója!

» MINŐSÉGI MUTATÓK

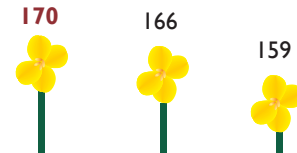
Olaj- és fehérjetartalom (%)



FUSILI CS

T13 kontroll

Magasság (cm)



FUSILI CS

T13 kontroll

T17 kontroll

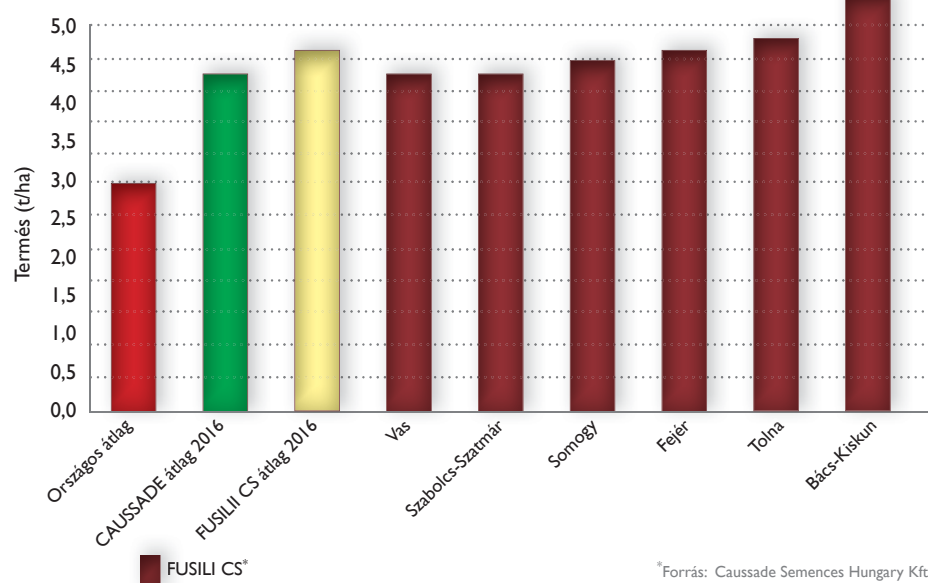
» TERMŐKÉPESÉG

- Genetikai terméspotenciálja meghaladja az 4,5-5 tonnát hektáronként
- Kiváló tél tűrőképessége, áttelelése a magas termésszintek egyik biztosítója
- Állománya kiegyenlített, közép-magas, eredményes növényvédelmet biztosít
- Fő és oldal elágazódásai erősek, rajtuk vastkos, nagy, szemekkel berakódott becők fejlődnek
- Pergésre nem hajlamos, betakarításig állóképes, stabil szárát, hajtásrendszerrel nevelő hibrid
- Olajtartalma magas: 44%
- Ezermagtömege magas: 5g
- Környezeti és agrotechnikai adottságokhoz kiválóan alkalmazkodó, stabil termésszintű hibrid
- Az ország minden repce termőtáján eredményesen termesztethető

» VETÉSI JAVASLAT

- A vetőmagmennyiséget javasolt úgy beállítani, hogy a megmaradó növény szám 25-30 db termőtő legyen négyzetméterenként.

A FUSILI CS terméseredménye (2016)



*Forrás: Caussade Semences Hungary Kft.