



ÚJ

HIBRIDREPCE

MEMORI CS

Középérésű hibridrepce

Virágzási idő: Közép kései

ELLENÁLLÓKÉPESÉG

Télállóság:	Kiváló
Szárdőlés:	Nem jellemző
Betegségekkel szembeni tolerancia	
Phoma:	Nagyon jó
Sclerotinia:	Jó
Cylindrosporium:	Jó

AGRONÓMIAI JELLEMZŐK

Morfológiai jellemzők

Gyökérképzés:

Erőteljes, áttelelést biztosító

Oldalhajtás képzése:

Dúsan elágazó, felnyurgulásra nem hajlamos

Pergési hajlam: Nem hajlamos

Fenológiai jellemzők

Őszi hajtásképzés:

Intenzív tölevélrózsa és gyökérképzés jellemzi, őszi regulátoros kezelése javasolt

Tavaszi hajtásképzés:

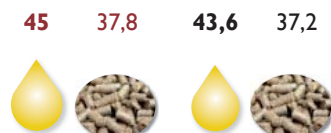
Közép kései a szártőtől induló, dús és oldalhajtás képzés jellemzi



A repce, amire emlékezni fog!

» MINŐSÉGI MUTATÓK

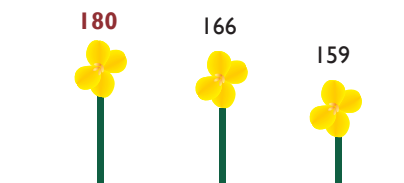
Olaj- és fehérjetartalom (%)



MEMORI CS

T13 kontroll

Magasság (cm)



MEMORI CS

T13 kontroll

T17 kontroll

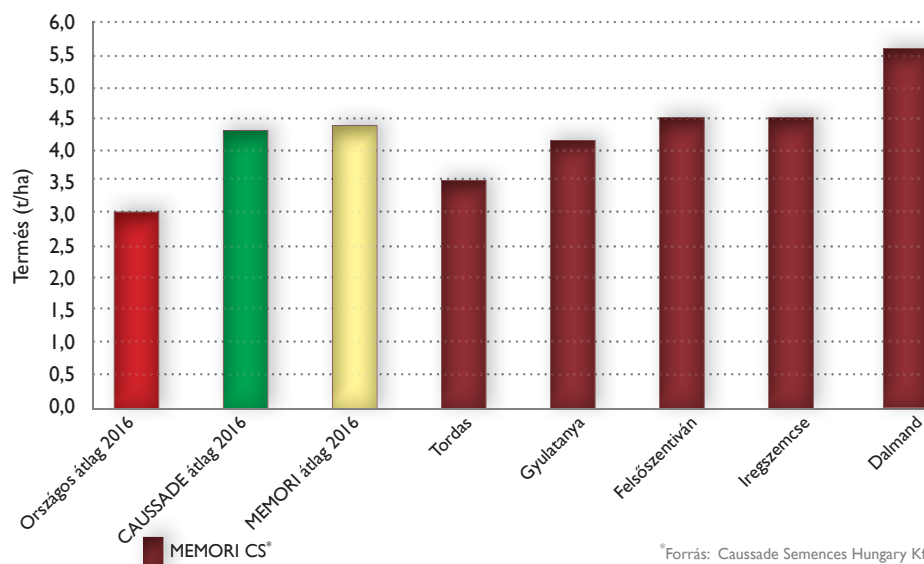
» TERMŐKÉPESÉG

- 2016-ban az országos termésátlag feletti 4,39 t/ha átlag hozamot ért el
- Kiváló tél és hidegtűrése, áttelelése a magas hozamának az egyik biztosítéka
- Virágzása a méhek tavaszi gyűjtési időszakának kezdetével egybeesik
- Vastag becórétegű, kiegyenlített állománya közép magas-magas
- Dús és intenzív oldalelágazódási hajlam jellemzi
- Becői hosszúak, kiteltek
- Szára erős, megdőlésre nem hajlamos
- Magpergésre nem hajlamos
- Olajtartalma és olajhozama magas
- A különböző talaj és klimatikus adottságokhoz jól alkalmazkodó hibrid
- Minden magyarországi, de az ország középső és déli repcetermő területein kifejezetten bőtermő hibrid

» VETÉSI JAVASLAT

- Hagyományos 25-30 db/m² növénytűrségű és széles sortávú vetésre egyaránt ajánlott hibrid.

MEMORI CS terméseredménye (2016)



*Forrás: Caussade Semences Hungary Kft.