

2025. Fejlesztői kísérlet I. helyezett

AGRONÓMIAI JELLEMZŐK

- | | |
|----------------------------------|---------|
| - Növénymagasság | Magas |
| - Kezdeti fejlődési erély | Jó |
| - Őszi szárbaindulás intenzitása | Közepes |
| - Télállóság | Kitűnő |
| - Szárstabilitás | Jó |

MINŐSÉGI JELLEMZŐK

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| Olajtartalom | Kitűnő |
| Fehérjetartalom | Jó |
| Glükózinolát tartalom | Határérték alatti |
| Ezermag tömeg | Közepes |

FŐ JELLEMZŐI

Jó betegség-ellenállóság, különösen a szklerotíniás megbetegedéssel szemben

Magas terméspotenciál

Középerés, az éréscsoport átlagához képest korábbi virágzással

BETEGSÉG-ELLENÁLLÓSÁG

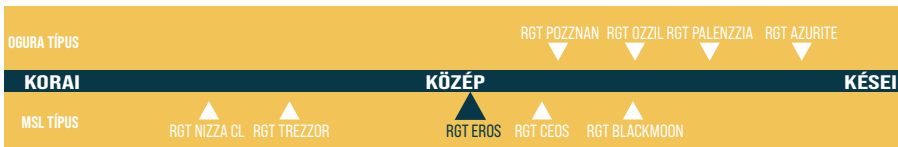
- | | |
|---|---------------|
| - Főma tolerancia | Kitűnő (Rlms) |
| - Szárbetegségekkel szembeni általános ellenállóság | Kitűnő |
| - Cilindrospórium tolerancia | Kitűnő |

TECHNOLÓGIAI JAVASLAT

- Optimális tavaszi tőszám: 45-50 növény/m²
- Kedvező környezeti adottságok mellett +10-20%
- Ajánlott vetésidő: augusztus 20. - szeptember 15.
- Klomazon hatóanyag tolerancia: közepes



ÉRÉSIDŐ SKÁLA



MAGAS TERMÉSPOTENCIÁL
RGT EROS

