



CREATE

Kålbrokresistens

Beskrivelse

Den første rapssort fra DSV Frø med den forbedret kålbrokresistens CRE1. CRE1 er en videreudvikling af Mendel-resistensen, hvilket giver en ekstra beskyttelse i rapsen mod kålbrok.

Sorten er interessant på de marker hvor kålbrokresistens er en udfordring.

CREATE er en innovation inden for rapsforædlingen, da den indeholder en unik kombination af egenskaber:

- Ny CRE1 kålbrok resistens
- Rapsrødsot resistens (TuYV)
- Phoma-resistens (RLM7)
- Skulpeopspring-resistens

Såning af kålbrokresistenste sorter skal foretages i den sidste del af såvinduet for din egn, for at mindske mulig angreb af kålbrok. Derfor er det vigtig at vælge en sort med hurtig og god etableringsegenskaber i efteråret.

CREATE har en utrolig kraftig vækst i efteråret og giver mulighed for senere såning

- ✓ Ny forbedret kålbrokresistens
- ✓ Velegnet til sen såning
- ✓ Fuld resistenspakke

Agronomi

Højt udbytte	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Oljeudbyttepotentiale	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Tidlig forårsvækst	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
RLM7 og multigen res. mod Phoma	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Resistens mod rapsrødsot	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Phoma resistens	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Stængelsundhed	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Tidlig såning	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Normal såning	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

Sortsinformation, anbefalinger og repræsentationer nævnt på dette websted laves efter vores bedste overbevisning, men uden garanti for fuldstændighed eller korrekthed. Vi kan ikke garantere, at de beskrevne egenskaber kan gentages. Al information gives som en hjælp til beslutningsprocessen. Blandingssammensætninger kan ændre sig, hvis individuelle sorter ikke er tilgængelige. Status 01/2025, ret til ændringer forbeholdes.