



Oilseedrape

RP2102

IDG05202E

E-raps-Hybride

Varietal identity

- Typ erucasäurehaltiger Winterraps « HEAR »
- Genetik Restaurierte Hybride
- Nutzungsrichtung Industrie
- Zulassung voraussichtlich 2024

Agronomical identity

- Jugendentwicklung Sehr zügig
- Entwicklung nach Winter Sehr zügig
- Blüte Früh - mittelfrüh
- Reife Früh - mittelfrüh
- Pflanzenhöhe Hoch
- Standfestigkeit Gut
- Krankheitsresistenz
Cylindrosporium Sehr gut
Phoma Gut
Botrytis Sehr gut
Oïdium Gut
Sclerotinia Sehr gut
Alternaria Sehr gut
- Ertragspotential Sehr hoch

Technological identity

- Ölgehalt Hoch
- Glucosinolatgehalt Gering - mittel
- TKM Mittel
- Erucasäuregehalt Hoch

Crop identity

- Abpackung : Einheiten von 1.500.000 kf Körnern



Züchtermeinung

*Frühe, hocheertragreiche
Hybride mit guter
Jugendentwicklung und
sehr guter Winterhärte*

Spätsaatverträglich

*Hohe Öl- und
Erucasäuregehalte*

Sorteninformationen unter Berücksichtigung von Versuchsergebnissen und Beobachtungen, können anbau-, boden- und witterungsbedingt abweichen

Alternative

Qualité

Compétence