

## RADIUS

### E-raps-Hybride

#### Varietal identity

- Typ erucasäurehaltiger Winterraps « HEAR »
- Genetik Restaurierte Hybride
- Nutzungsrichtung Industrie
- Zulassung 2020



#### Agronomical identity

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

#### Züchtermeinung

Frühe - mittelfrühe,  
hochertragreiche  
Hybride der ganz neuen  
Generation

Spätsaatverträglich  
Sehr hohe Öl- und  
Erukasäuregehalte

#### Technological identity

- Ölgehalt Sehr hoch
- Glucosinolatgehalt Gering - mittel
- TKM Mittel
- Erucasäuregehalt Sehr hoch

#### Crop identity

- Abpackung : Einheiten von 1.500.000 keimfähigen Körnern

21/05/2024

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



Alternative



Qualité



Compétence