

ES VITO

HYBRIDE



SORTENINFORMATION

- Ertragsstabilität und gute Ölgehalte bei mittlerer Reife mit genetisch fixierter Schotenplatzfestigkeit
- Gesunde Pflanzenentwicklung mit Verticillium-toleranz und doppelter Phomaresistenz
- Für späte Saattermine geeignet durch vitale Vorwinterentwicklung und bestens geeignet für Mulchsaat durch sehr hohe Wurzel Ausbildung



EINHEITENINFORMATION

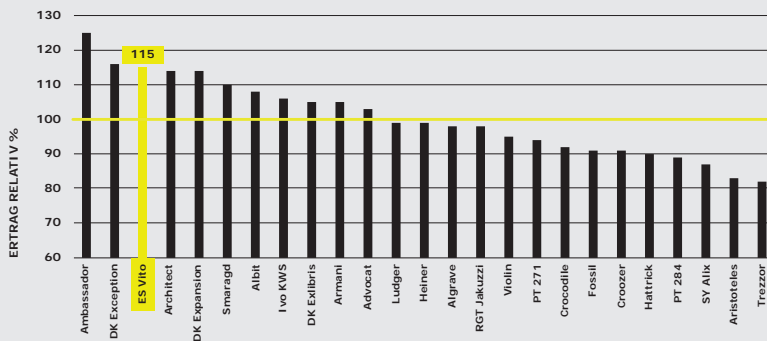
Eine Einheit enthält 1,5 Mio. kf. Körner
Beizung: Scenic® Gold, Scenic® Gold + Lumiposa®
Aussaat: normal (50 Körner/m²) oder spät (60 Körner/m²)
Frühsaateignung: gering
Auch im BigBag mit 30,0 Mio. kf. Körnern
Scenic® Gold gebeizt erhältlich

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Kornertrag | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| Ölertrag | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| Ölgehalt | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| Proteingehalt | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| Neigung zu Auswinterung | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Anfälligkeit Phoma | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Anfälligkeit Sclerotinia | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Glucosinolatgehalt | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Entwicklung vor Winter | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Blühbeginn | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Reife | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Pflanzenlänge | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Neigung zu Lager | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| TKG | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

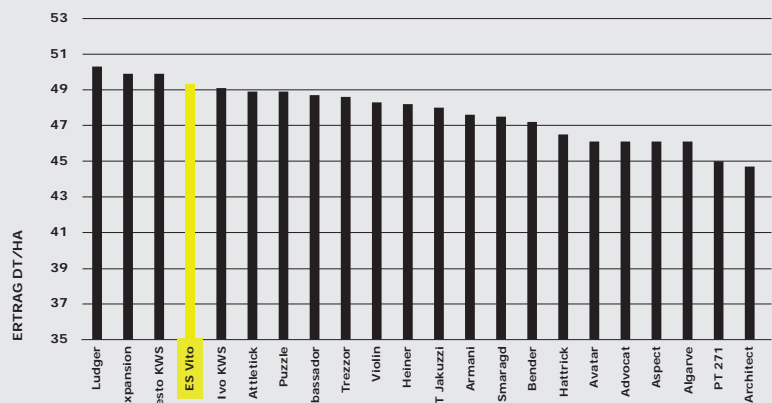
Quelle: Züchtereinstufung in Anlehnung an BSA-Skala

ERGEBNISSE WINTERRAPS-LSV 2019–2020, STANDORT: GROSS KIESOW (M-V)



Quelle: LFA-M-V, Winterraps-LSV-Ergebnisse 2019–2020

ERGEBNISSE WINTERRAPS-LSV 2019–2020, 3 STANDORTE (B-W), STUFE 1



Quelle: LTZ Augustenberg, 2020; 3 Standorte: Kupferzell, Krauchenwies, Taifingen