

PT256

TOP HYBRIDE

Standfeste Hochleistungshybride

- Platz 1* im Ölertrag
- Platz 1* in der Marktleistung
- Kurze Hybride mit sehr guter Standfestigkeit
- Sehr gute quantitative Phomaresistenz
- Gute Herbstentwicklung

Leistungsprofil	
Kornertrag	● ● ● ● ●
Ölertrag	● ● ● ● ●
Ölgehalt	● ● ● ● ●

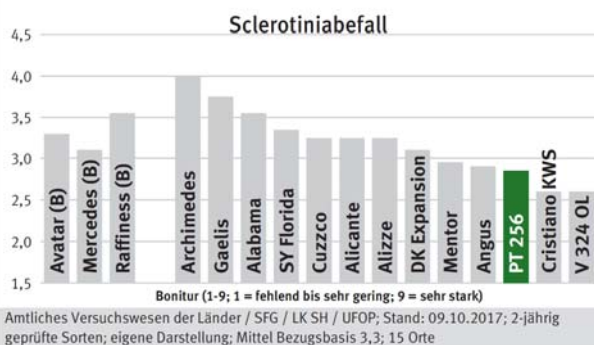
Agronomisches Profil	
Mulchsaateignung	● ● ● ● ●
Entwicklung vor Winter	● ● ● ● ●
Winterhärte	● ● ● ● ●
Entwicklung nach Winter	● ● ● ● ●
Pflanzenlänge	kurz – mittel
Standfestigkeit	● ● ● ● ●
Strohabreife	mittel
Reife	mittel
Krankheitstoleranz	● ● ● ● ●
Mähdruscheignung	● ● ● ● ●

Aussaatprofil				
Saatzeit	Früh	Mittel	Spät	Sehr spät
Aussaatstärke Keimfähige Körner/m ²	40	45	50	60

Bestandesführung	
Wachstumsreglerbedarf Herbst	● ● ● ● ●
Fungizidbedarf Herbst	● ● ● ● ●
Wachstumsreglerbedarf Frühjahr	● ● ● ● ●
Fungizidbedarf Frühjahr	● ● ● ● ●
Blütenbehandlung	Nach Warndienst

PT256: Geringe Anfälligkeit für Sclerotinia

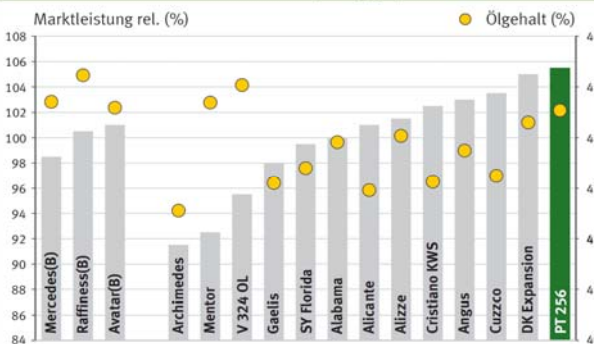
EU-Versuch 1 und 2 2016-2017, 2-jährig geprüfte Sorten



Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP; Stand: 09.10.2017; 2-jährig geprüfte Sorten; eigene Darstellung; Mittel Bezugsbasis 3,3; 15 Orte

PT256: Platz 1 in der Marktleistung

EU-Versuch 1 und 2 2016-2017, 2-jährig geprüfte Sorten



Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP; Stand: 09.10.2017; 2-jährig geprüfte Sorten; Bezugsbasis (B); Marktleistung: Eigene Berechnung, 100 rel. = 1.561 EUR/ha; 25 Orte

Legende: ●●●● = sehr gut/sehr hoch, ●●● = gut/hoch, ●● = mittel, ● = ausreichend/mittel-gering, ○ = gering

*EU Versuch 1 und 2 2016-2017



Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH

www.pioneer.com/de



©, TM, SM sind Marken und Dienstleistungsmarken von DuPont, Pioneer oder ihrer jeweiligen Rechtsinhaber. © 2018 PHIL