



PIONEER

NORMALSTROHHYBRIDE

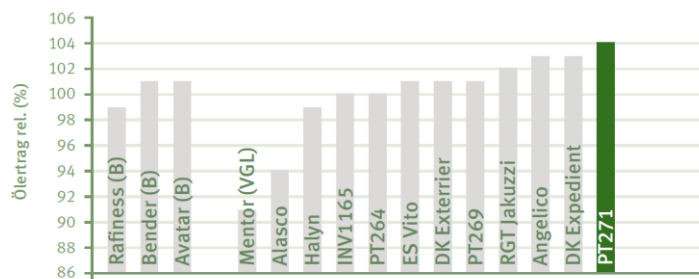
PT271 DER ERTRAGSSIEGER

NEU IM LSV –
DEUTSCHLANDWEIT

Leistungsstarke Normalstrohhybride

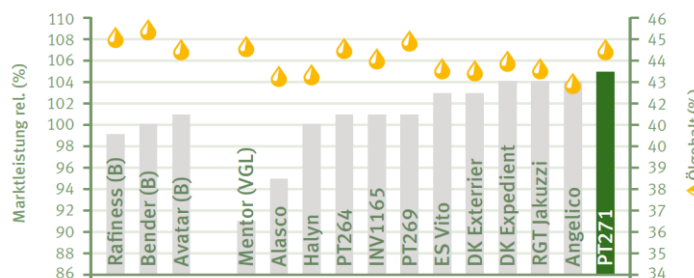
- Platz 1 im Ölertrag und in der Marktleistung (EU-Versuch 1 und 2, 2018–2019)
- Wüchsige Hybride mit guter Herbstentwicklung
- Gute Winterhärtung, insbesondere im Auswinterungsjahr 2016
- Verhaltene Entwicklung im Frühjahr
- Mittlere Pflanzenlänge
- Gute Phomaresistenz (rassenspezifische Rlm7-Phomaresistenz)
- Spätsaateignung
- Zügige Stängelabreife
- TuYV-Toleranz

PT271: PLATZ 1 IM ÖLERTRAG (EU-VERSUCH 1 UND 2, 2018–2019)



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP;
vorläufige Ergebnisse Stand: 06.08.2019; (B) = Bezugsbasis; Vergleichsorte (VGL);
Ölertrag: 100 rel. = 19,2 €/ha; 22 Orte

PT271: PLATZ 1 IN DER MARKTLEISTUNG (EU-VERSUCH 1 UND 2, 2018–2019)



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP;
vorläufige Ergebnisse Stand: 06.08.2019; (B) = Bezugsbasis; Vergleichsorte (VGL);
Marktleistung: 100 rel. = 1.465,5 €/ha; 22 Orte

SORTENEINSTUFUNG

● ● ● ● ● = sehr gut/sehr hoch; ● = gering

LEISTUNGSPROFIL

Körnertrag	● ● ● ● ●
Ölertrag	● ● ● ● ●
Ölgehalt	● ● ● ● ●

AGRONOMISCHES PROFIL

Mulchsaateignung	● ● ● ● ●
Entwicklung vor Winter	● ● ● ● ●
Winterhärtung	● ● ● ● ●
Entwicklung nach Winter	● ● ● ● ●
Pflanzenlänge	mittel
Standfestigkeit	● ● ● ● ●
Strohabreife	früh
Reife	früh-mittel
Krankheitstoleranz	● ● ● ● ●
Mähdruscheignung	● ● ● ● ●

STANDORTEIGNUNG

Leichte Böden	● ● ● ● ●
Gute Böden	● ● ● ● ●
Schwere Böden	● ● ● ● ●

BESTANDESFÜHRUNG

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