



**PIONEER**

**PT302**

**NEU IM LSV**

## Für höchste Marktleistung!

- Sehr hoher Ölertrag (BSA-Bestnote 9)
- Hoher bis sehr hoher Kornertrag
- Sehr hohe Marktleistung
- TuYV-Resistenz
- Zügige Herbstentwicklung
- Weites Aussaatfenster
- Gute Winterhärte
- Mittlere Stroh- und Kornabreife

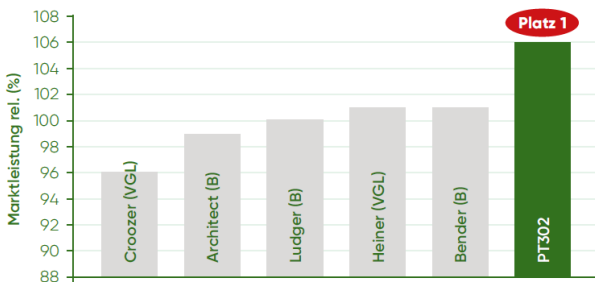
PT302 ist eine Hybride mit besonders hohem Ertragspotential, welches sie in den offiziellen Ergebnissen der Wertprüfung und im darauffolgenden Bundessortenversuch 2022 in Deutschland bestätigte. Aufgrund ihrer Leistung in Kombination mit sehr guter Gesundheit wurde die Hybride im Dezember 2021 vom Bundessortenamt zugelassen. Durch den sehr hohen Ölertrag (BSA-Bestnote 9) und hohen bis sehr hohen Kornertrag (BSA-Note 8) erzielt sie sehr hohe Marktleistungen.

### Höchstleistung im Bundessortenversuch 2022

- Marktleistung: 106% rel. = **Platz 1**
- Ölertrag: 106% rel. = **Platz 1**
- Kornertrag: 104% rel. = **Platz 2**

### PT302:

#### BESTE MARKTLEISTUNG IM BUNDESSORTENVERSUCH 2022



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG/LK SH/UFOP; BSV/EUSV2 Winterraps 2022; mehrtürige Auswertung, Stand: 17.08.2022; 100 rel. = 3791 €/ha; n=18; dargestellt: PT302 und VRS- und VGL-Sorten

### SORTENEINSTUFUNG

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

### LEISTUNGSPROFIL

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

### AGRONOMISCHES PROFIL

Mulchsaateignung	●●●●●
Entwicklung vor Winter	●●●●●
Winterhärte	●●●●●
Entwicklung nach Winter	●●●●●
Pflanzenlänge	mittel - lang
Standfestigkeit	●●●●●
Strohabreife	mittel
Reife	mittel
Krankheitstoleranz	●●●●●
Mähdruscheignung	●●●●●

### STANDORTEIGNUNG

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

### BESTANDESFÜHRUNG

Wachstumsreglerbedarf Herbst	●●●●●
Fungizidbedarf Herbst	●●●●●
Wachstumsreglerbedarf Frühjahr	●●●●●
Fungizidbedarf Frühjahr	●●●●●
Blütenbehandlung	nach Warndienst