



PIONEER®

**P7647**  
S200 | ca. K200



Auch als Öko\* erhältlich

## Extraklasse im Ertrag bei früher Reife

- Früher Dreifachnutzer mit hohem Ertragspotenzial
- Überdurchschnittlicher GTM- und Biogasertrag bei früher Reife
- Hoher Energieertrag für effiziente Futterverwertung
- Ausgezeichnete Jugendentwicklung und Standfestigkeit
- Bestens geeignet für Spätsaat und Zweitfruchtbau

### SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp	Zwischentyp (Flint x Dent)
Kolbentyp	Fixkolben
Pflanzentyp	Masse & Qualität

### AGRONOMISCHES PROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Jugendentwicklung	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pflanzenlänge	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Standfestigkeit	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Trockenstresstoleranz	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Stay-Green	■	■	■	■	■	■	■	■	■

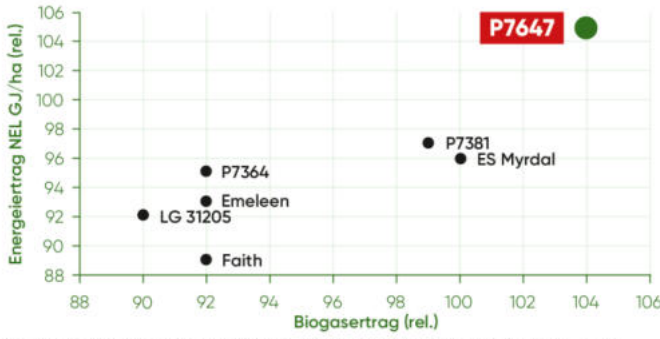
### LEISTUNGSPROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
GTM-Ertrag	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Energieertrag	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Stärkeertrag	■	■	■	■	■	■	■	■	■
↳ davon panseverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Biogasertrag	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kornertrag	■	■	■	■	■	■	■	■	■

1 = sehr gering/ sehr kurz; 9 = sehr hoch/ sehr lang/ sehr gut

\* Kontrollstelle: DE-ÖKO-006

### P7647: SPITZENERTRÄGE BEI FRÜHER REIFE



Quelle: Eigene Darstellung, LSV Silomais Bayern Spätsaat 2023, Verrechnung

über alle Sorten, Darstellung der Sorten mit Reife ≤ S200; n = 2;

Energieertrag rel. 100% = 117,8 NEL GJ/ha, Biogasertrag rel. 100% = 11.728 m³/ha

### EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDES DICHE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²); Minimum: 6, Maximum: 10,5