



PIONEER®

P7515

ca. S220 | K210



Auch als **Öko\*** erhältlich

## Frühe Doppelnutzungshybride mit Zahnmaisgenetik

- Doppelnutzer mit hohen Erträgen in allen Nutzungen
- Zahnmais mit sehr guter Jugendentwicklung
- Stabile Erträge auch unter Trockenheit
- Exzellenter pansenverdaulicher Stärkeertrag
- Optimale Stärkeausnutzung und weniger unverdaute Stärke im Kot



### SORTENEIGENSCHAFTEN

**Korn**typ \_\_\_\_\_ Zahnmais  
**Kolben**typ \_\_\_\_\_ Fixkolben  
**Pflanzen**typ \_\_\_\_\_ Qualitätstyp

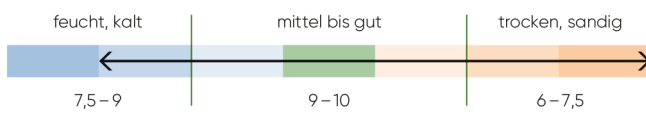
### AGRONOMISCHES PROFIL

	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 pansenverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Biogasertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█

### EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m<sup>2</sup>): Minimum: 6, Maximum: 10

\*Kontrollstelle: DE-ÖKO-006

### FUTTERWERT

**Energiedichte** \_\_\_\_\_ (hoch) **7**  
**Faserverdaulichkeit** \_\_\_\_\_ (mittel – hoch) **6**  
**Stärkegehalt** \_\_\_\_\_ (hoch) **7**  
**Stärkeverdaulichkeitsindex** \_\_\_\_\_ (sehr hoch) **9**

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