



PIONEER®

P92440

ca. S280 | ca. K280



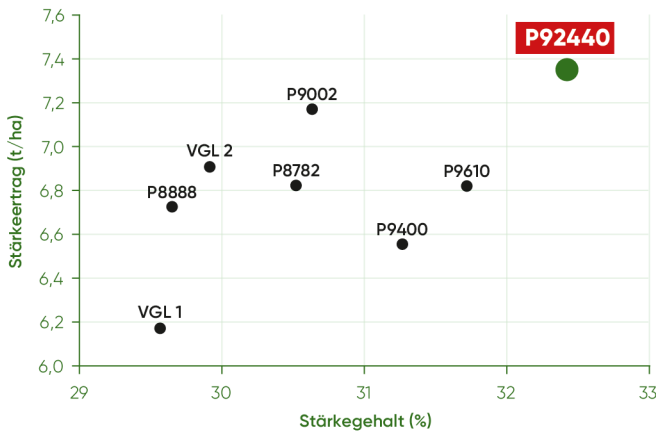
NEU



Körnermais mit exzellenten Silomaiseigenschaften

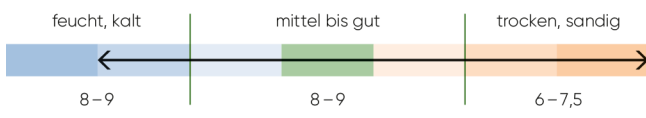
- Körnermais mit hervorragenden Kornerträgen
- Qualitätssilagen mit hohen Stärkegehalten
- Sehr hohe Energiedichte
- AQUAmax Label belegt hohe Trockenstresstoleranz
- Exzellentes Dry-Down, minimale Trocknungskosten
- Geringe Fusariumanfälligkeit, gesundes Erntegut

P92440: BRINGT QUALITÄT INS GRUNDFUTTER



Quelle: Pioneer-Leistungsprüfungen 2021; Silomais mittelspät; P92440 n = 15; verrechnet mit der BLUP-Methode; Standorte in DE und FR; VGL = Vergleichssorte

EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



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

SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp _____ Zahnmaisähnlich
Kolbentyp _____ Fixkolben
Pflanzentyp _____ Qualitätstyp

AGRONOMISCHES PROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Jugendentwicklung	[Progressive bar chart]								
Pflanzenlänge	[Progressive bar chart]								
Standfestigkeit	[Progressive bar chart]								
Trockenstresstoleranz	[Progressive bar chart]								
Stay-Green	[Progressive bar chart]								

LEISTUNGSPROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
GTM-Ertrag	[Progressive bar chart]								
Energieertrag	[Progressive bar chart]								
Stärkeertrag	[Progressive bar chart]								
↳ davon pansenverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt	[Progressive bar chart]								
Biogasertrag	[Progressive bar chart]								
Kornertrag	[Progressive bar chart]								

FUTTERWERT

Energiedichte _____ (hoch – sehr hoch) **8**
Faserverdaulichkeit _____ (mittel – hoch) **6**
Stärkegehalt _____ (hoch) **7**
Stärkeverdaulichkeitsindex _____ (hoch) **7**

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