

P9610

ca. S280 | K280



Auch als **Öko*** erhältlich

Top-Körnermais mit hervorragenden Silagequalitäten

- Außerordentlich hoher Kornertrag – auch unter Trockenheit
- Erzielt hervorragende Stärkeerträge
- Erzeugung qualitätsbetonter, stärkereicher Silagen
- Sehr gute Jugendentwicklung

SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp	Zahnmais
Kolbentyp	Flexkolben
Pflanzentyp	Qualitätstyp

AGRONOMISCHES PROFIL

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

ERTRAGSPROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
GTM-Ertrag	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Fütterung

Energieertrag	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Stärkeertrag	■	■	■	■	■	■	■	■	■
↳ davon pansenverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt	■	■	■	■	■	■	■	■	■

← FLINT | DENT →

Biogas

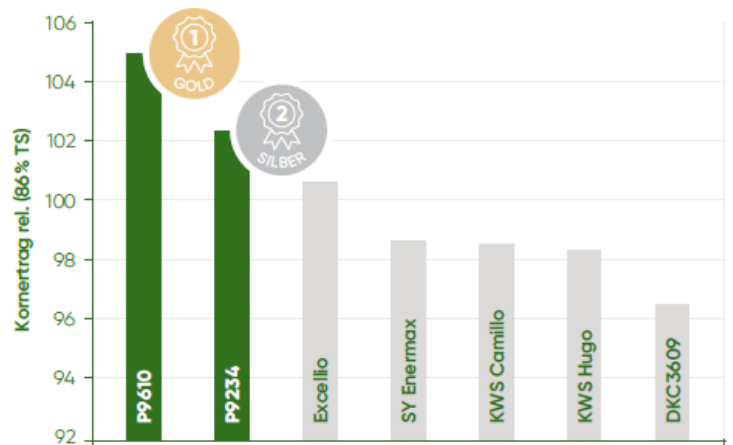
Biogasertrag	■	■	■	■	■	■	■	■	■
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Körnermais

Kornertrag	■	■	■	■	■	■	■	■	■
------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

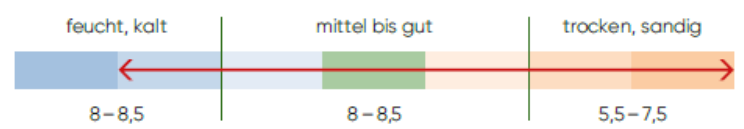
1 = sehr gering/sehr kurz; 9 = sehr hoch/sehr lang/sehr gut

P9610: DEUTSCHLANDS NR. 1 IM KORNERTRAG IM MITTELSPÄTEN KÖRNERMAIS



Quelle: Eigene Darstellung; LSV Körnermais mittelspät 2022; Bayern (n=3); Baden-Württemberg (n=4); Rheinland-Pfalz (n=1); nur orthogonal geprüfte Sorten; 100 % = 118 dt/ha; Daten veröffentlicht im Internet

EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²): Minimum: 5,5; Maximum: 9