

# P7818

ca. K230



Auch als **Öko\*** erhältlich

## Kompakter, leistungsstarker Körnermais

- Sehr hoher Kornertrag für die frühe Reife
- Qualitätssilomais mit sehr hohem verdaulichen Stärkeertrag
- Sehr standfest und schnelles Dry-Down im Korn
- Auch für trockene Standorte geeignet
- Gute Jugendentwicklung und schneller Reihenschluss

### SORTENEIGENSCHAFTEN

Kornotyp	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	█	█	█	█	█	█	█	█	█

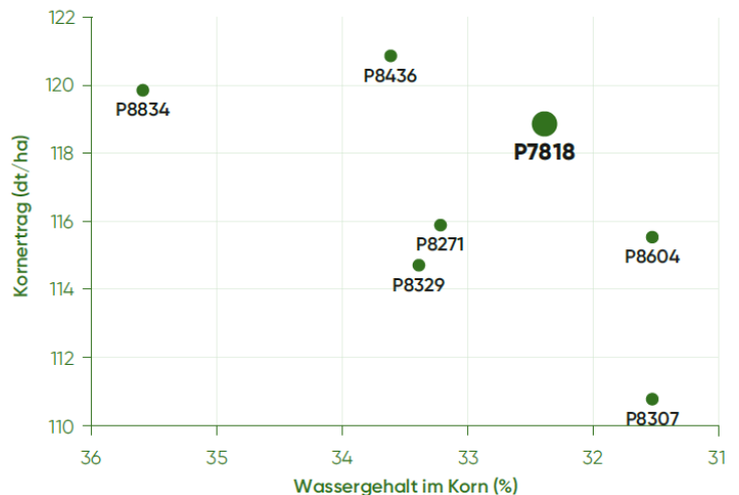
← FLINT | DENT →

### Körnermais

Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

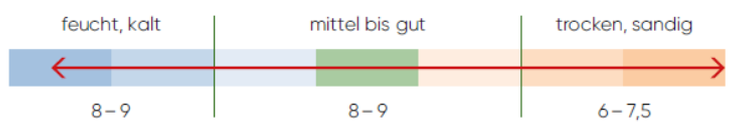
1 = sehr gering/sehr kurz; 9 = sehr hoch/sehr lang/sehr gut

### FRÜHREIFER MITTELFR. KÖRNERMAIS: SEHR HOHE ERTRÄGE



Quelle: Pioneer-Züchtersversuche 2020 – 2022 Deutschland; VGL: P8604, P8307 aus dem frühen Sortiment; verrechnet mit der BLUP-Methode; P7818 n=32

### EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²): Minimum: 6; Maximum: 9,5