

P9255

ca. S270 | ca. K270



Trockentoleranter Körnermais mit Nutzungsoption als Qualitätssilomais

- Extrem hohes Kornertragspotenzial – auch auf trockenen Körnermaislagen
- Erzielt herausragende Stärkeerträge für die Silage
- Sehr hoher verdaulicher Stärkeertrag
- Kompakter Pflanzentyp, mit sehr guter Standfestigkeit

SORTENEIGENSCHAFTEN

Kornotyp	Zahnmais
Kolbentyp	Fixkolben
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									

Biogas

Biogasertrag									
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

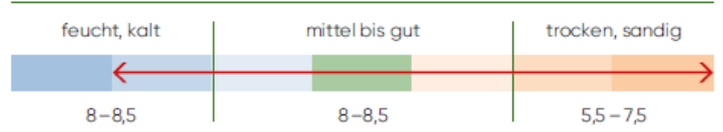
Körnermais

Kornertrag									
------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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



EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



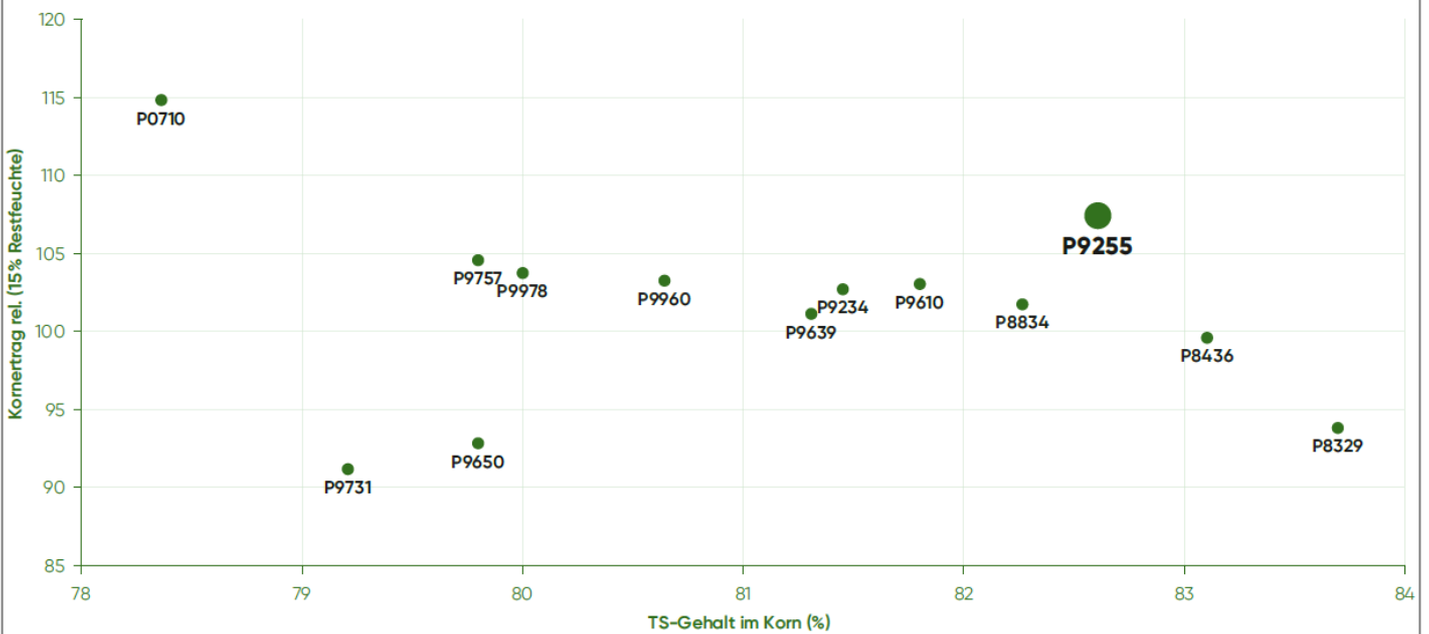
Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²): Minimum: 5,5; Maximum: 9

P9255

ca. S270 | ca. K270



SEHR ERTRAGSSTARK MIT SEHR GUTEM DRY-DOWN



Quelle: Pioneer PACTS_®-Versuche 2022 im Rheingraben; auszugsweise; Verrechnung aller Orte (nicht orthogonal); Mittelwert Sortiment 100% = 77,87 dt/ha; P9255 n=27