

Pioneer Silomais Versuch  
21646 Halvesbostel



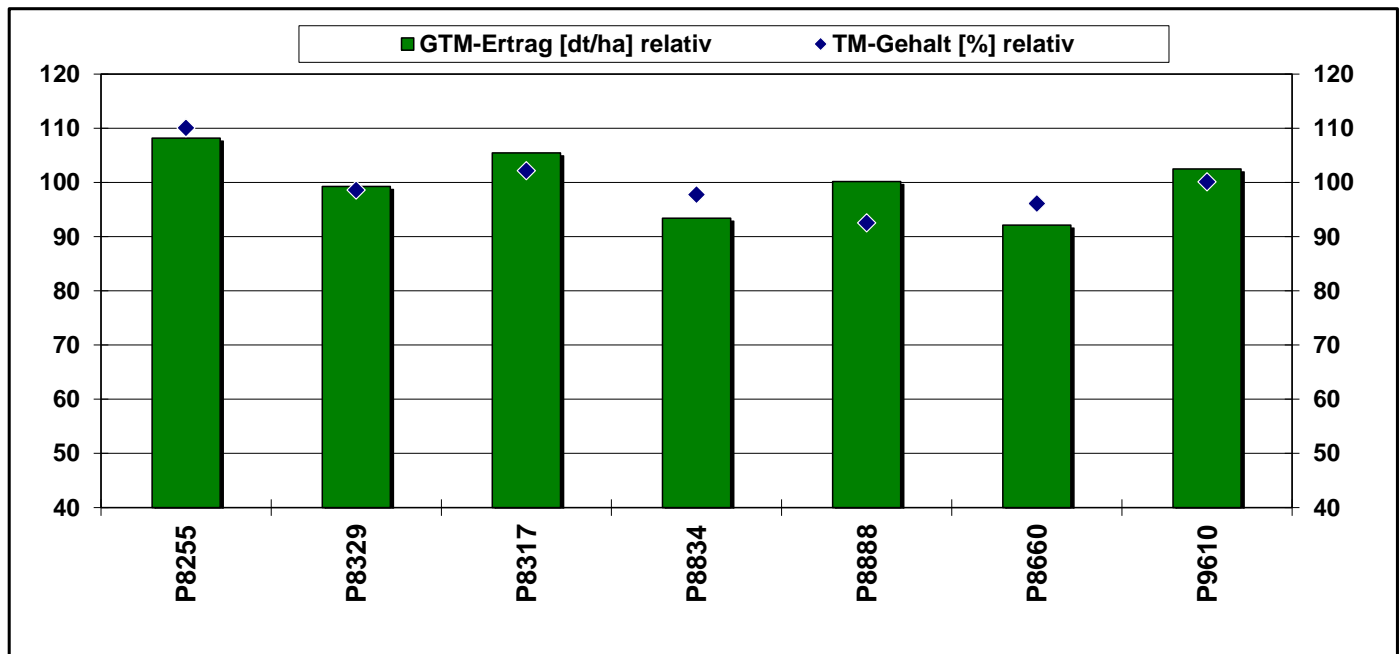
AUSSAAT:

02.05.2023

ERNTE:

10.10.2023

SILOMAIS								
Sorte	Reifezahl	TM-Gehalt [%]	Abreife [%] relativ	GTM-Ertrag [dt/ha] relativ	Stärke-Gehalt [%]	Stärke-Ertrag [dt/ha] relativ	Energiegehalt [NEL MJ/kg TM]	Energie-Ertrag [NEL GJ/ha] relativ
P8255	S 240	42.7	110.1	108.2	34.6	115.2	6.90	109.2
P8329	ca. S 250	38.2	98.6	99.3	35.0	107.0	7.00	101.6
P8317	S 250	39.6	102.2	105.5	33.0	107.2	6.90	106.4
P8834	ca. S 260	37.9	97.7	93.4	34.4	98.9	6.90	94.2
P8888	S 280	35.9	92.5	100.2	26.9	83.0	6.60	96.7
P8660	S 260	37.2	96.1	92.1	28.9	81.9	6.70	90.2
P9610	ca. S 280	38.8	100.1	102.5	34.3	108.1	6.90	103.4
<i>Versuchsmittel</i>		38.8	38.8	195	32.4	63.4	6.84	133



Hinweis zur Interpretation der Daten:

Die Ergebnisse nur eines Standortes haben keine statistisch belegte Aussagekraft für die Sortenleistung.



www.corteva.de

™ Markenrechtlich geschützt von Corteva Agriscience und Tochtergesellschaften. © 2023 Corteva. <sup>1</sup> Reg. Marke des Herstellers. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.

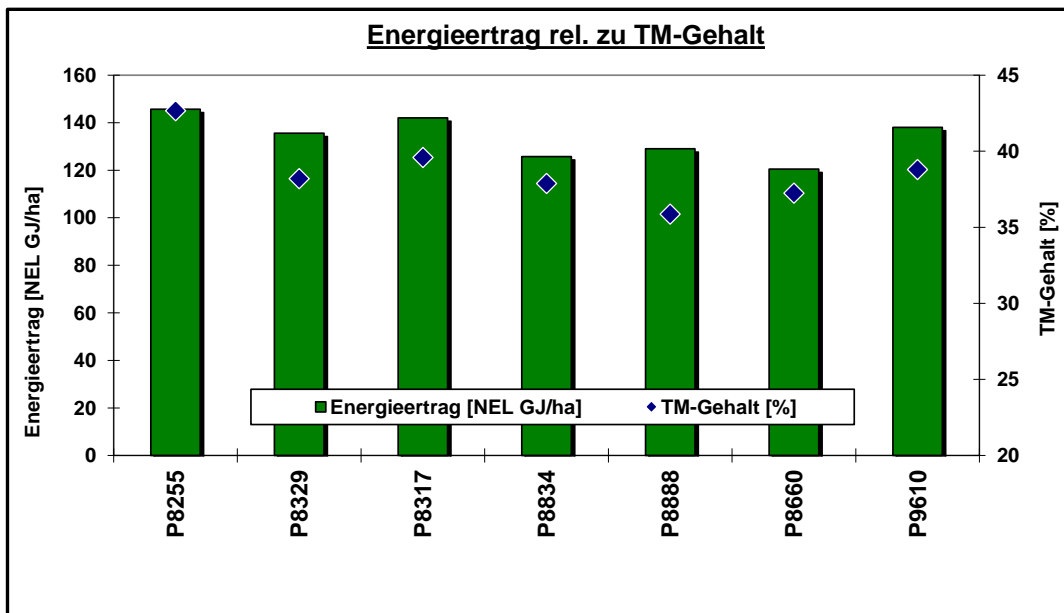
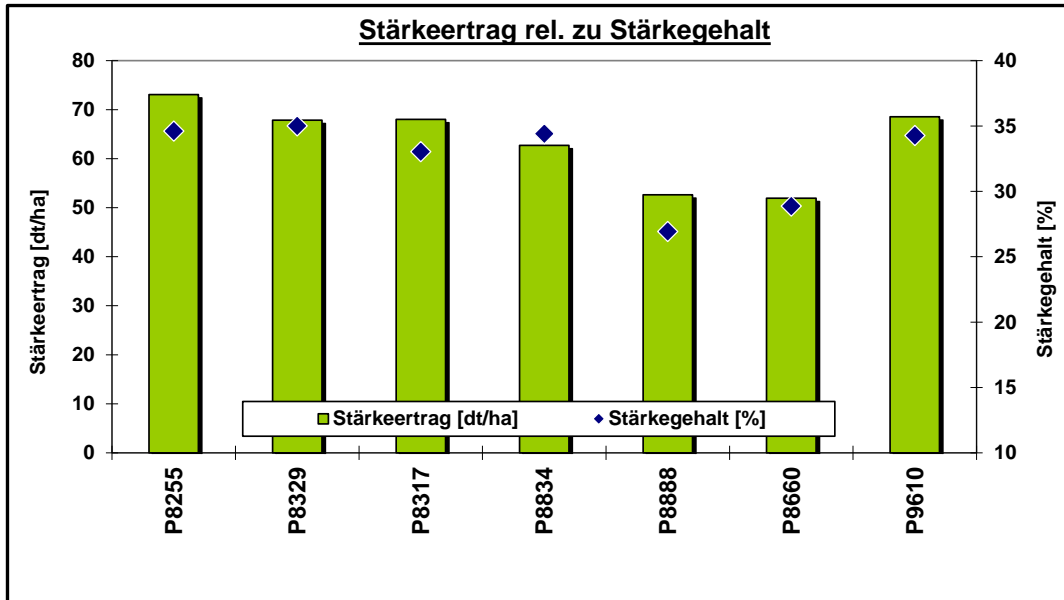
## Pioneer Silomais Versuch: 21646 Halvesbostel

Aussaatdatum:

02.05.2023

Erntedatum:

10.10.2023



Hinweis zur Interpretation der Daten:

Die Ergebnisse nur eines Standortes haben keine statistisch belegte Aussagekraft für die Sortenleistung.