

Pioneer Silomais Versuch  
82281 Wenigmünchen



AUSSAAT:

02.05.2022

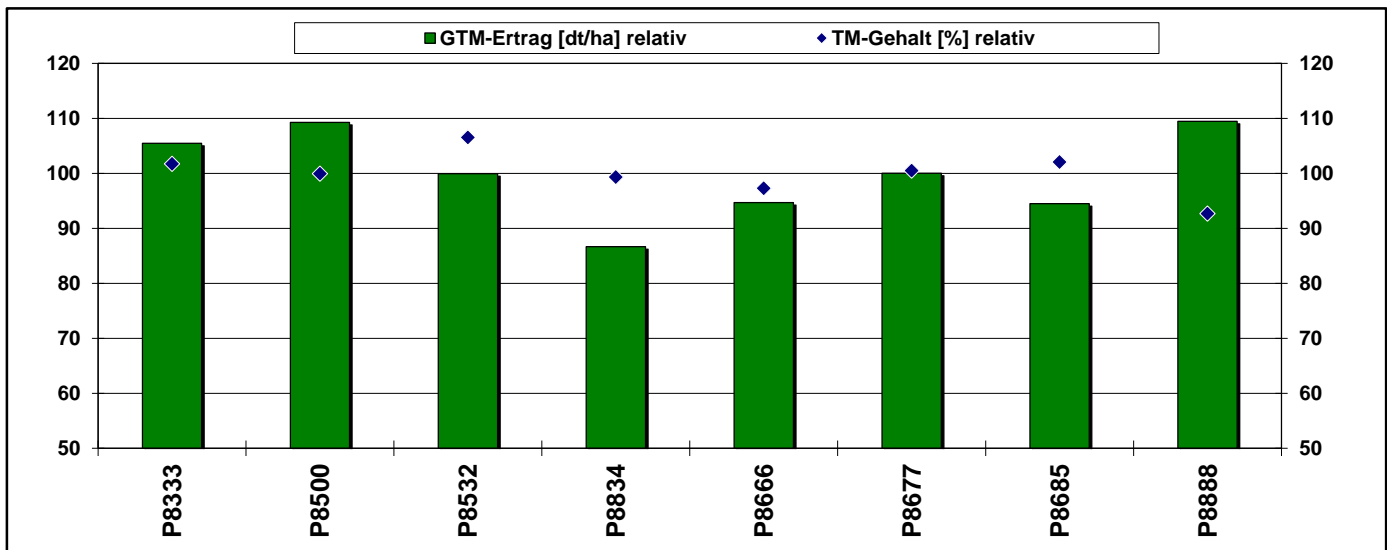
ERNTE:

14.09.2022

VORFRUCHT:

Weizen

SILOMAIS										
Sorte	Reifezahl	Deutschland Energie-ertrag [NEL GJ/ha] BLUP	Deutschland Stärke-ertrag [dt/ha] BLUP	TM-Gehalt [%]	Abreife [%] relativ	GTM-Ertrag [dt/ha] relativ	Stärke-Gehalt [%]	Stärke-Ertrag [dt/ha] relativ	Energie-gehalt [NEL MJ/kg TM]	Energie-Ertrag [NEL GJ/ha] relativ
P8333	S 250	136	67	42.7	101.7	105.5	35.2	107.1	6.64	106.1
P8500	ca. S 250	132	63	42.0	99.9	109.3	35.1	109.4	6.62	109.6
P8532	ca. S 250	136	65	44.7	106.5	99.9	34.0	95.9	6.47	97.5
P8834	ca. S 260	130	65	41.7	99.3	86.7	34.8	87.3	6.60	86.7
P8666	S 260	131	64	40.9	97.3	94.7	33.5	91.5	6.56	94.1
P8677	S 270	134	66	42.2	100.5	100.0	35.7	103.8	6.65	100.8
P8685	S 270	136	68	42.9	102.0	94.5	35.8	98.4	6.61	94.9
P8888	S 280	134	62	38.9	92.7	109.5	34.3	106.6	6.69	110.3
Versuchsmittel		134	65	42.0	42.0	193	34.8	67.7	6.61	128



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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

Alle Ergebnisse = Mittel aus 3 Wiederholungen; die deutschlandweiten BLUP-Werte beziehen sich auf die jeweilige Reifegruppe der Sorte



www.corteva.de

\*\*\* Markenrechtlich geschützt von Corteva Agriscience und Tochtergesellschaften. © 2022 Corteva.™ Reg. Marke des Herstellers. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.

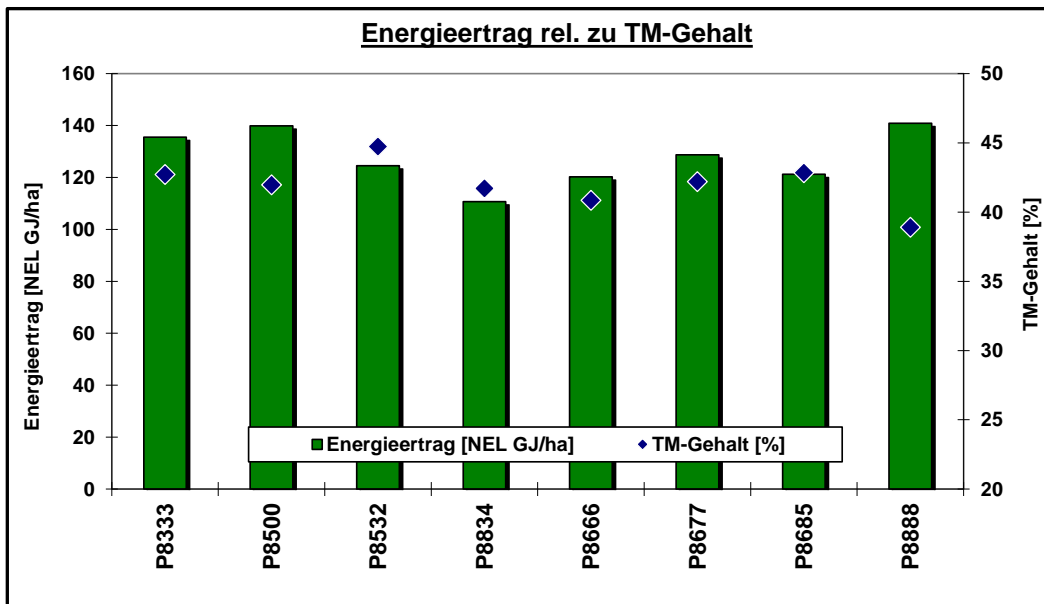
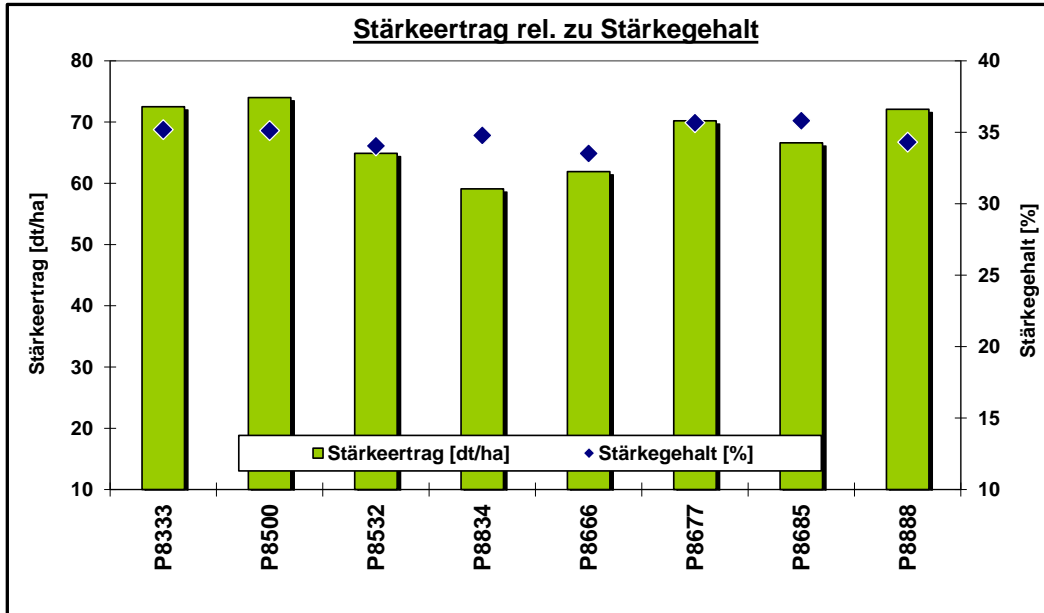
## Pioneer Silomais Versuch: 82281 Wenigmünchen

Aussaatdatum:

02.05.2022

Erntedatum:

14.09.2022



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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

Alle Ergebnisse = Mittel aus 3 Wiederholungen

# 82281 Wenigmünchen

