

Pioneer Silomais Versuch  
48346 Ostbevern



AUSSAAT:

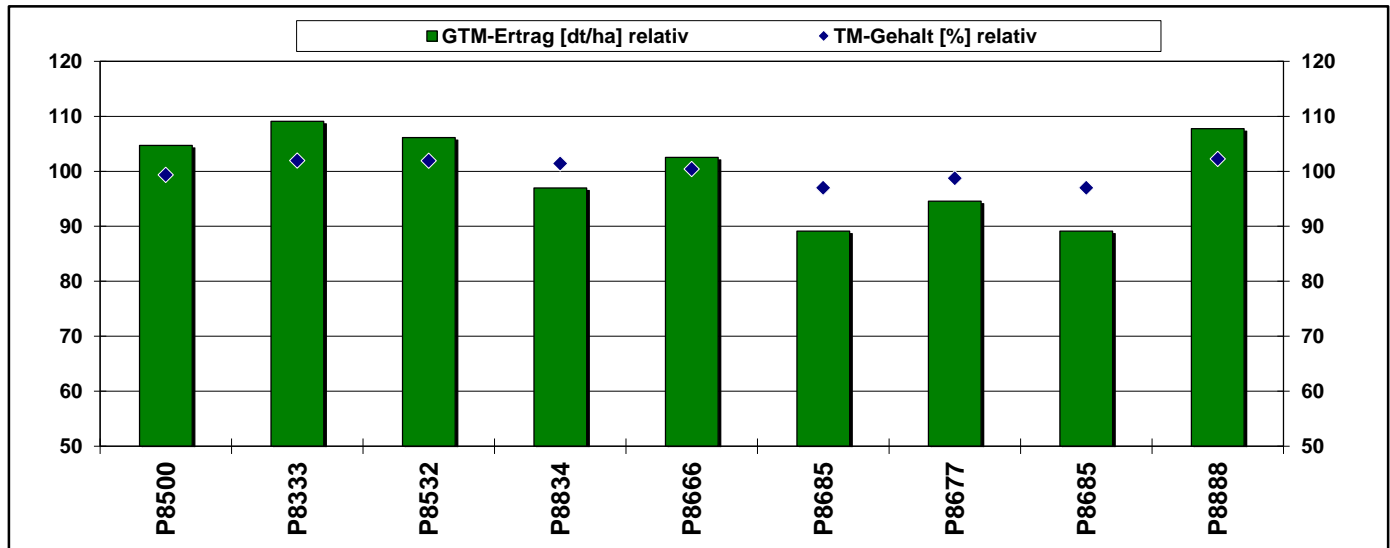
21.04.2022

ERNTE:

22.08.2022

VORFRUCHT:

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
P8500	ca. S 250	132	63	40.9	99.3	104.7	29.0	100.2	6.14	103.6
P8333	S 250	135	66	42.0	101.9	109.1	30.7	113.1	6.31	110.2
P8532	ca. S 250	136	65	42.0	101.9	106.1	30.8	108.4	6.25	106.1
P8834	ca. S 260	130	65	41.8	101.4	97.0	31.9	102.3	6.31	98.0
P8666	S 260	131	64	41.4	100.4	102.5	29.4	101.1	6.19	101.9
P8685	S 270	135	67	39.9	97.0	89.1	29.3	88.6	6.26	89.4
P8677	S 270	134	66	40.7	98.7	94.6	29.8	95.4	6.26	94.9
P8685	S 270	136	68	39.9	97.0	89.1	29.3	88.6	6.26	89.4
P8888	S 280	134	62	42.1	102.3	107.7	28.2	102.3	6.16	106.5
Versuchsmittel		134	65	41.2	41.2	142	29.8	42.3	6.24	89



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

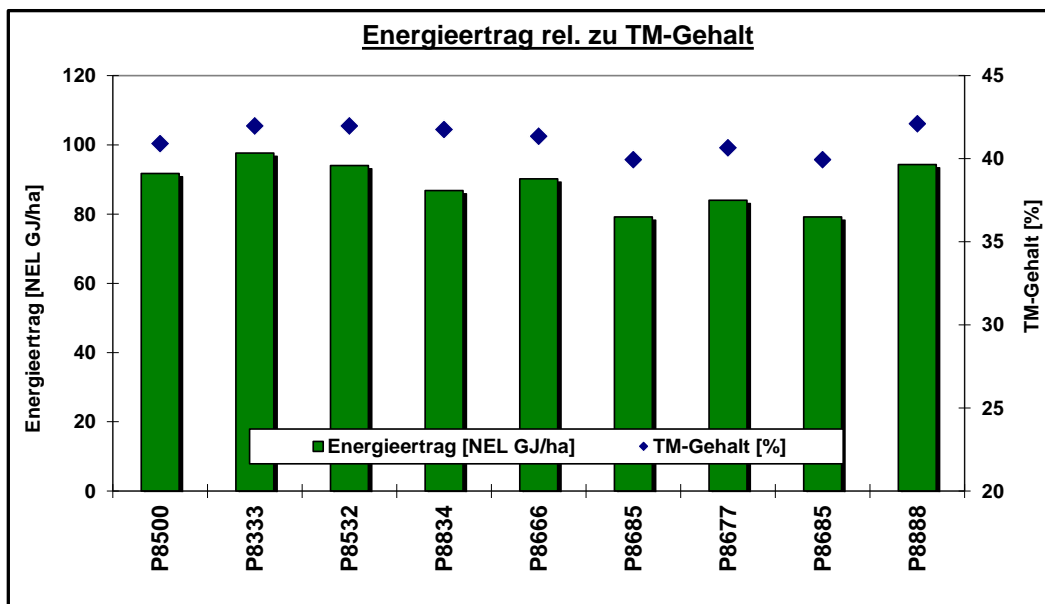
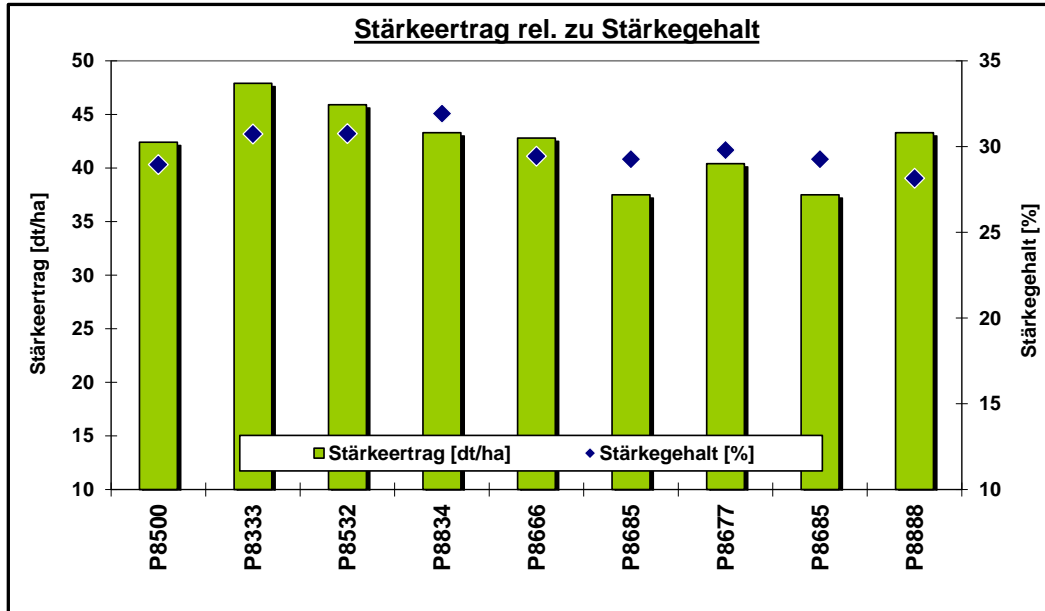
## Pioneer Silomais Versuch: 48346 Ostbevern

Aussaatdatum:

21.04.2022

Erntedatum:

22.08.2022



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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

Alle Ergebnisse = Mittel aus 3 Wiederholungen

# 48346 Ostbevern

