

Pioneer Silomais Versuch  
07420 Großweitzschen



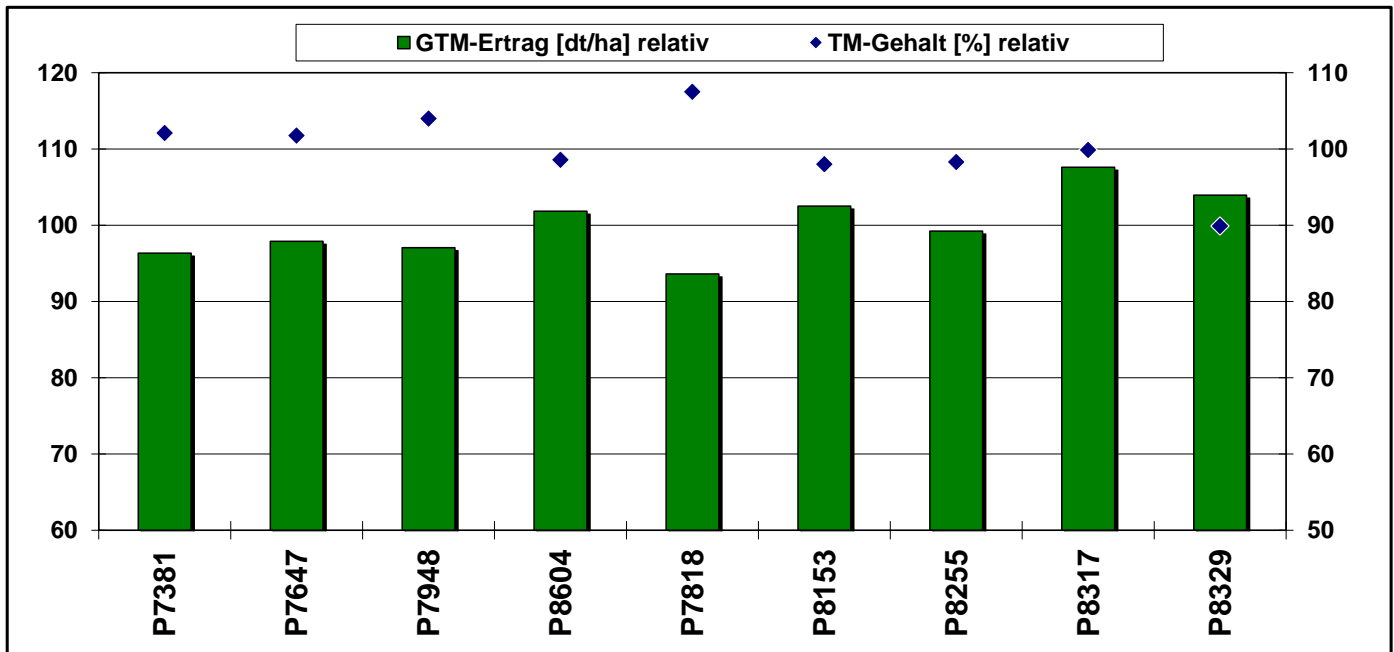
AUSSAAT:

01.05.2023

ERNTE:

18.09.2023

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
P7381	S 190	47.7	102.1	96.3	43.5	98.1	6.88	96.8
P7647	S 200	47.5	101.8	97.9	42.9	98.6	6.86	98.0
P7948	ca. S 210	48.6	104.0	97.1	41.7	94.7	6.87	97.3
P8604	ca. S 210	46.1	98.6	101.8	43.5	103.7	6.78	100.9
P7818	ca. S 230	50.2	107.5	93.6	42.0	92.0	6.65	90.8
P8153	S 240	45.8	98.0	102.5	40.6	97.6	6.79	101.6
P8255	S 240	45.9	98.3	99.2	41.9	97.5	6.81	98.6
P8317	S 240	46.7	99.9	107.6	44.8	112.9	7.05	110.8
P8329	ca. S 250	42.0	89.9	103.9	43.2	105.1	6.93	105.2
<i>Versuchsmittel</i>		46.7	46.7	207	42.7	88.4	6.85	142



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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

Alle Ergebnisse = Mittel aus 3 Wiederholungen

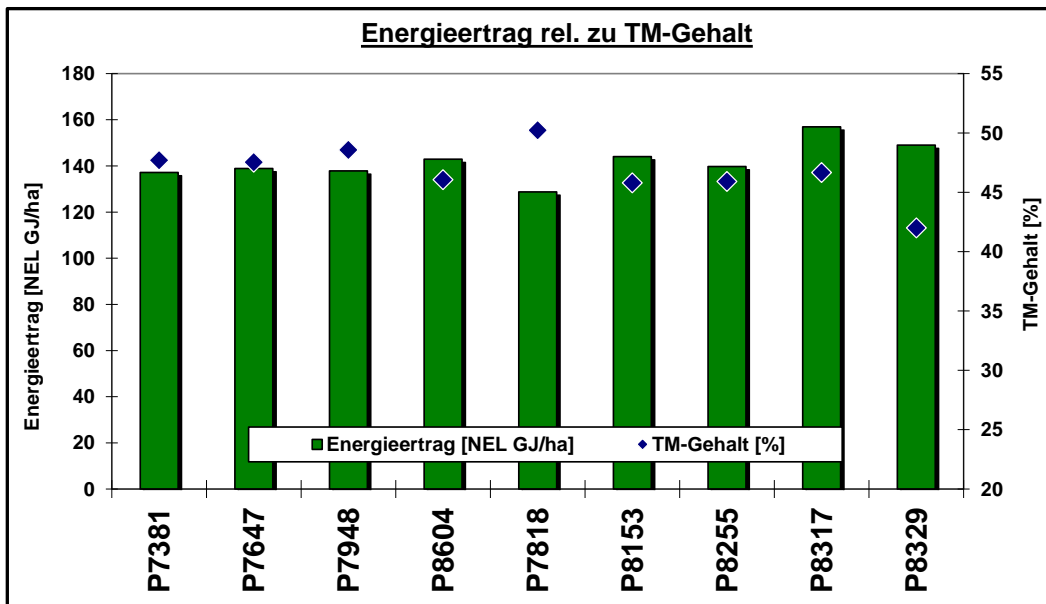
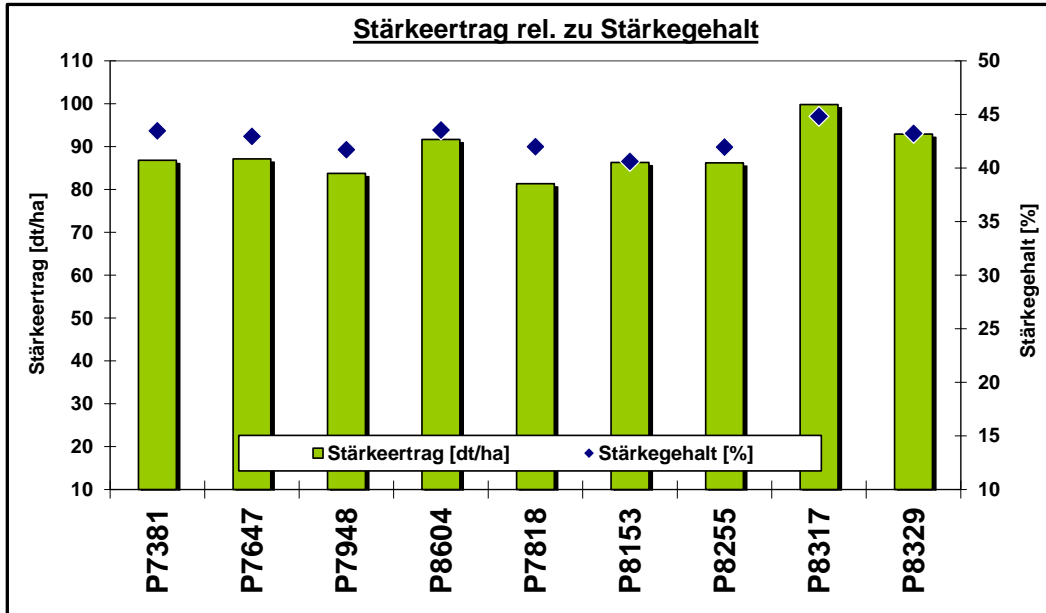
## Pioneer Silomais Versuch: 07420 Großweitzschen

Aussaatdatum:

01.05.2023

Erntedatum:

18.09.2023



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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

Alle Ergebnisse = Mittel aus 3 Wiederholungen

# 07420 Großweitzschen

