

Pioneer Silomais Versuch  
59494 Soest



AUSSAAT:

04.05.2022

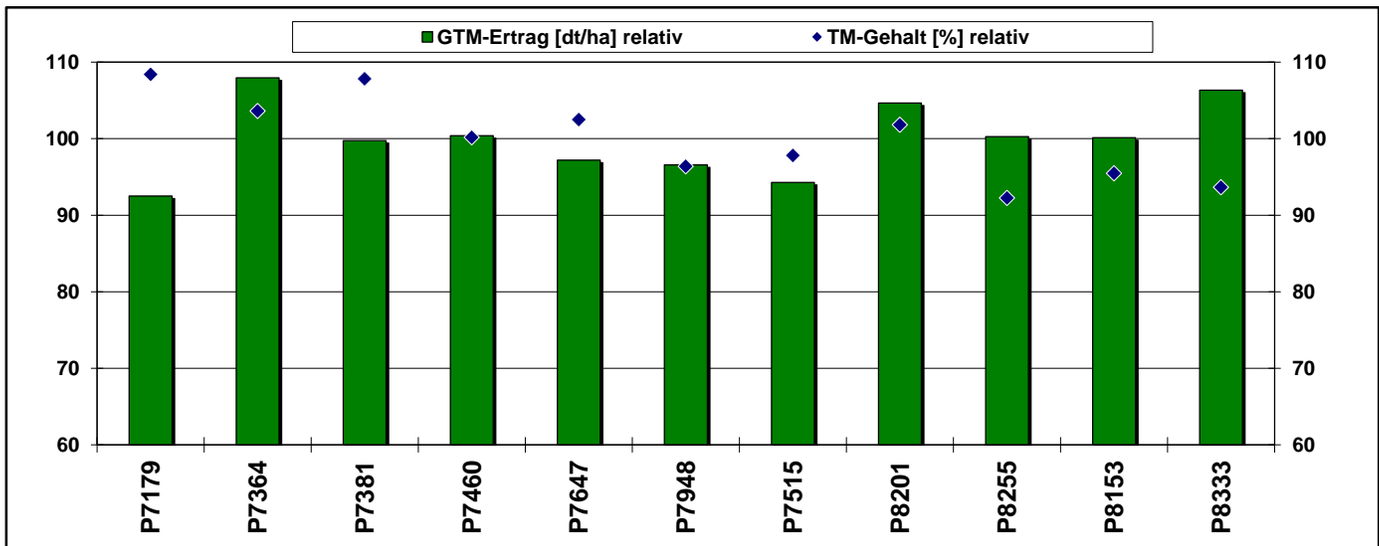
ERNTE:

09.09.2022

VORFRUCHT:

Silomais

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
P7179	ca. S 170	126	70	50.4	108.4	92.5	39.8	99.9	6.68	94.2
P7364	S 190	132	69	48.2	103.6	107.9	37.0	107.5	6.57	107.7
P7381	S 190	131	70	50.1	107.8	99.8	38.9	104.1	6.64	100.8
P7460	S 200	124	66	46.6	100.2	100.4	37.5	100.9	6.57	100.2
P7647	S 200	132	69	47.6	102.5	97.2	37.4	101.0	6.64	98.3
P7948	ca. S 210	131	69	44.8	96.4	96.6	35.1	90.4	6.50	95.1
P7515	ca. S 220	128	68	45.5	97.8	94.3	38.1	96.6	6.61	94.4
P8201	S 240	137	70	47.3	101.8	104.7	38.3	108.1	6.60	105.3
P8255	S 240	134	65	42.9	92.3	100.3	34.4	92.4	6.51	99.6
P8153	S 240	136	68	44.4	95.5	100.1	36.2	96.4	6.51	98.7
P8333	S 250	136	67	43.5	93.7	106.3	36.4	102.7	6.52	105.7
Versuchsmittel		132	68	46.5	46.5	192	37.2	70.8	6.58	126



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

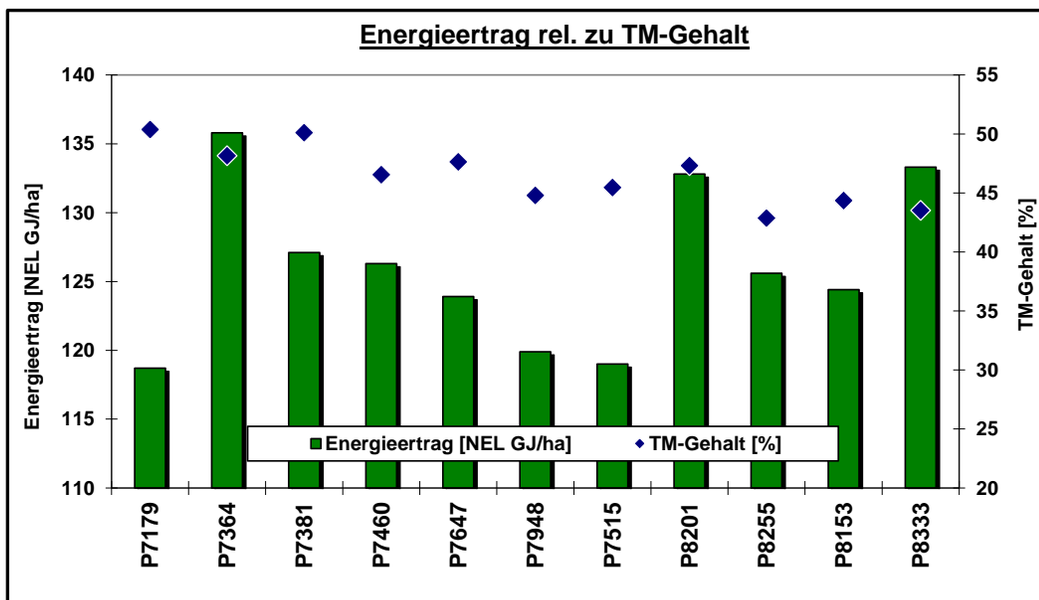
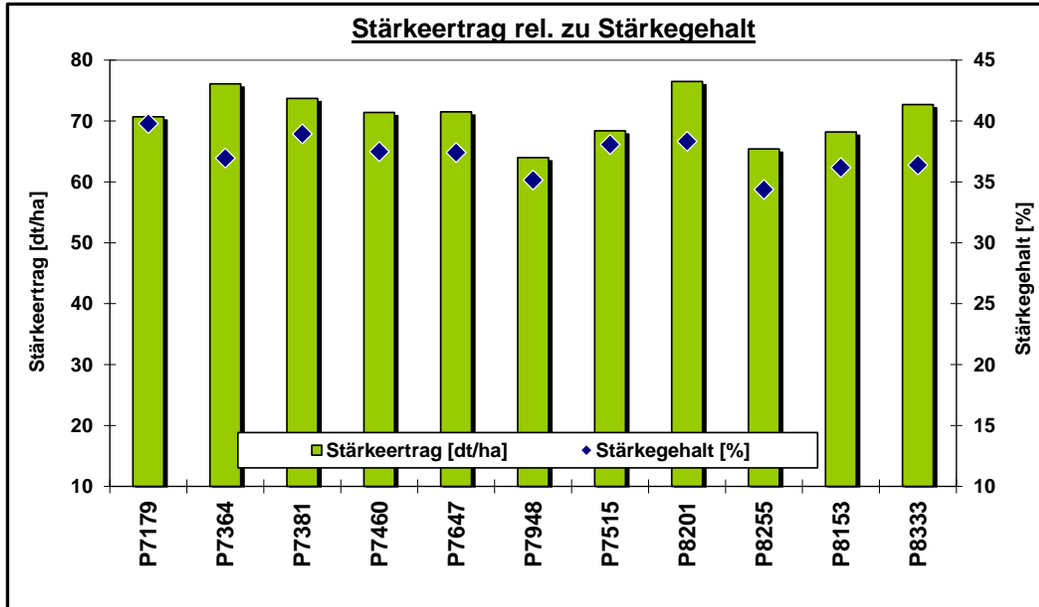
## Pioneer Silomais Versuch: 59494 Soest

Aussaatdatum:

04.05.2022

Erntedatum:

09.09.2022



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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

Alle Ergebnisse = Mittel aus 3 Wiederholungen

# 59494 Soest

