

Pioneer Silomais Versuch  
21643 Nindorf

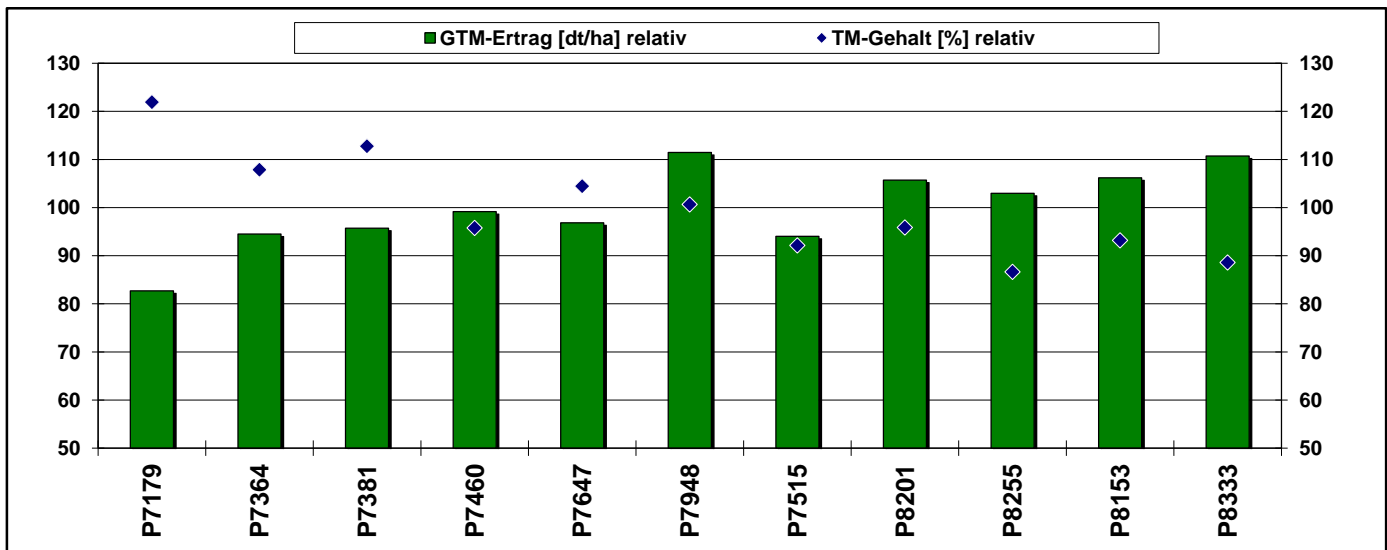


AUSSAAT: 28.04.2022

ERNTE: 26.09.2022

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	48.6	121.9	82.7	36.5	91.9	6.36	81.7
P7364	S 190	132	69	43.0	107.9	94.5	33.8	98.5	6.47	94.9
P7381	S 190	131	70	45.0	112.8	95.7	35.3	104.8	6.47	96.0
P7460	S 200	124	66	38.2	95.8	99.2	32.2	98.5	6.47	99.8
P7647	S 200	132	69	41.6	104.5	96.8	33.7	100.1	6.47	97.0
P7948	ca. S 210	131	69	40.1	100.7	111.5	33.8	115.7	6.48	112.1
P7515	ca. S 220	128	68	36.7	92.1	94.0	31.9	92.1	6.49	94.5
P8201	S 240	136	68	38.2	95.9	105.7	31.7	103.8	6.44	105.6
P8255	S 240	132	64	34.5	86.6	103.0	28.4	90.4	6.41	102.2
P8153	S 240	135	67	37.2	93.2	106.2	31.3	102.3	6.44	106.0
P8333	S 250	135	66	35.3	88.6	110.7	29.5	101.8	6.42	110.2
Versuchsmittel		131	68	39.9	39.9	163	32.5	52.9	6.45	105



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

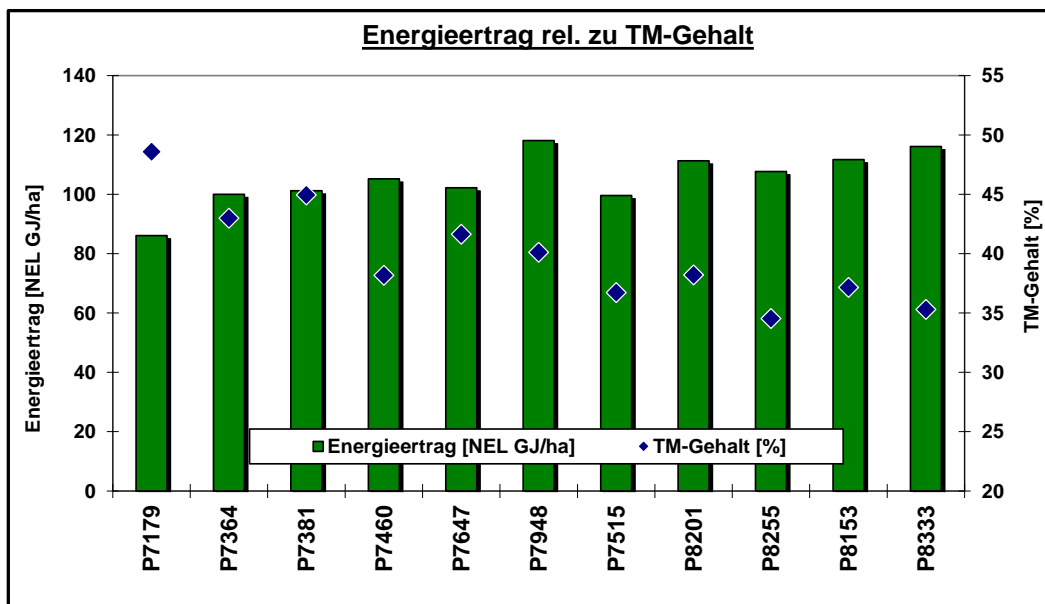
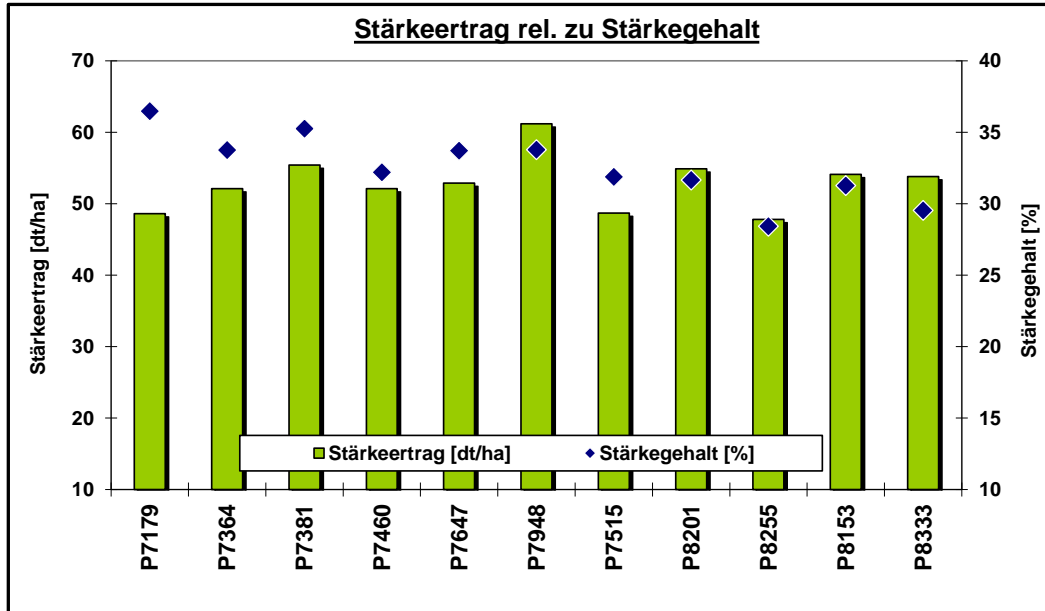
## Pioneer Silomais Versuch: 21643 Nindorf

Aussaatdatum:

28.04.2022

Erntedatum:

26.09.2022



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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

Alle Ergebnisse = Mittel aus 3 Wiederholungen

# 21643 Nindorf

