

Pioneer Silomais Versuch  
17348 Petersdorf

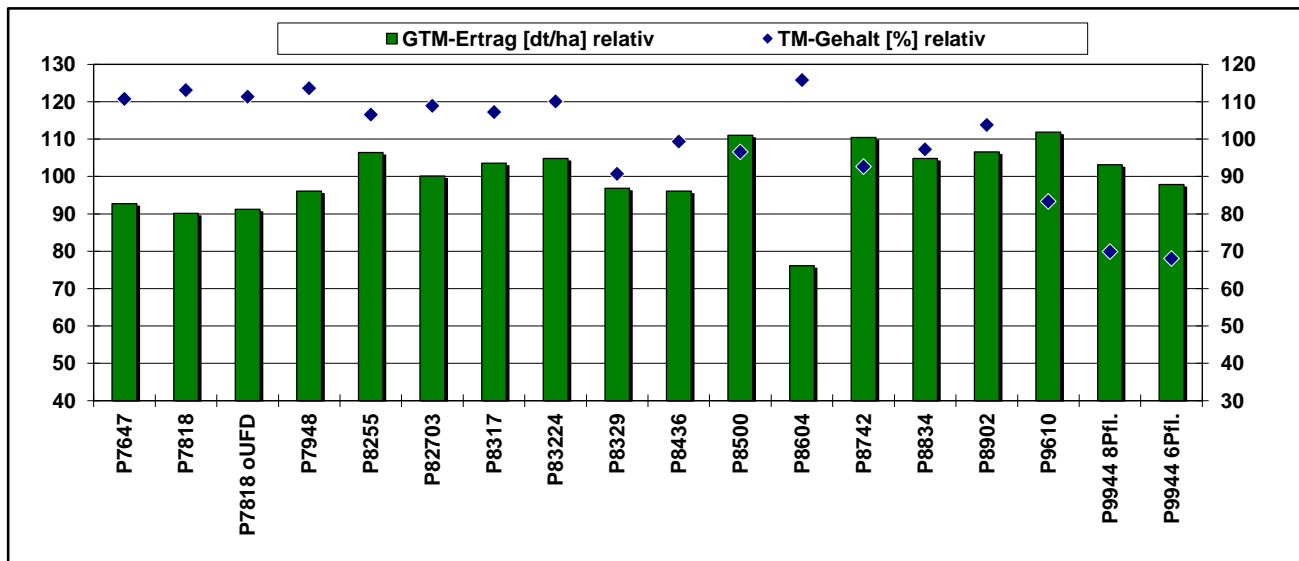


AUSSAAT: 25.4.2024

ERNTE: 7.9.2024

6 Pfl. = 6 Pflanzen pro Quadratmeter; 8 Pfl. = 8 Pflanzen pro Quadratmeter; oUFD = ohne Unterfußdüngung

SILOMAIS									
Sorte	Reifezahl	TM-Gehalt [%]	Abreife [%] relativ	FM-Ertrag [t/ha]	GTM-Ertrag [dt/ha] relativ	Stärke-Gehalt [%]	Stärke-Ertrag [dt/ha] relativ	Energiegehalt [NEL MJ/kg TM]	Energie-Ertrag [NEL GJ/ha] relativ
P7647	S 200	48.2	110.8	39.9	92.8	41.6	100.5	6.67	94.2
P7818	ca. S 230	49.2	113.2	37.9	90.1	40.5	95.7	6.57	90.4
P7818 oUFD	ca. S 230	48.4	111.4	39.0	91.2	39.7	94.7	6.56	91.3
P7948	ca. S 210	49.4	113.7	40.3	96.1	43.2	108.2	6.63	96.9
P8255	S 240	46.4	106.6	47.5	106.4	39.5	109.7	6.59	106.7
P82703	ca. S 250	47.4	109.0	43.8	100.1	39.9	104.4	6.63	101.2
P8317	S 250	46.7	107.3	46.0	103.6	39.1	106.1	6.54	103.2
P83224	S 240	47.9	110.1	45.3	104.8	41.8	114.8	6.68	106.7
P8329	ca. S 250	39.5	90.8	50.8	96.9	36.6	92.6	6.57	96.9
P8436	-	43.2	99.4	46.0	96.1	40.1	100.4	6.63	97.0
P8500	ca. S 250	42.0	96.7	54.7	111.1	37.3	108.2	6.49	109.6
P8604	-	50.4	115.9	31.3	76.1	40.6	80.6	6.64	76.9
P8742	S 270	40.3	92.7	56.7	110.5	37.5	108.6	6.53	109.9
P8834	ca. S 260	42.3	97.3	51.3	104.8	38.7	105.9	6.52	103.9
P8902	ca. S 270	45.1	103.8	48.9	106.6	41.3	114.7	6.66	108.1
P9610	ca. S 280	36.3	83.4	63.9	111.8	36.4	106.4	6.57	111.8
P9944 8Pfl.	ca. S 300	30.4	69.9	70.3	103.2	28.2	75.9	6.32	99.2
P9944 6Pfl.	ca. S 300	29.6	68.1	68.4	97.9	28.5	72.6	6.45	96.1
Versuchsmittel		43.5	43.5	44.6	207	38.4	79.4	6.57	136



Hinweis zur Interpretation der Daten:  
Die Ergebnisse nur eines Standortes haben keine statistisch belegte Aussagekraft für die Sortenleistung.

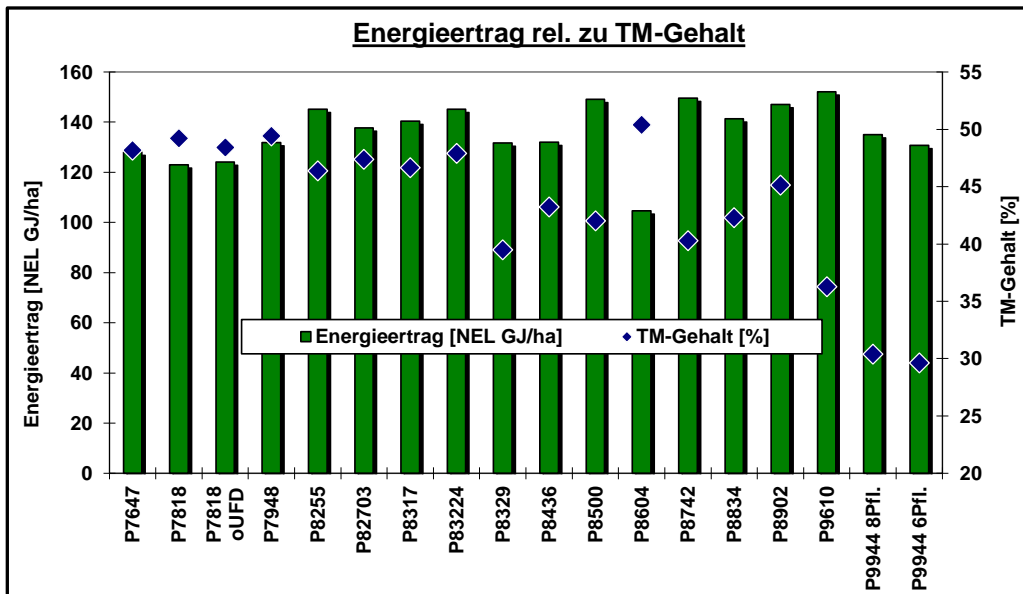
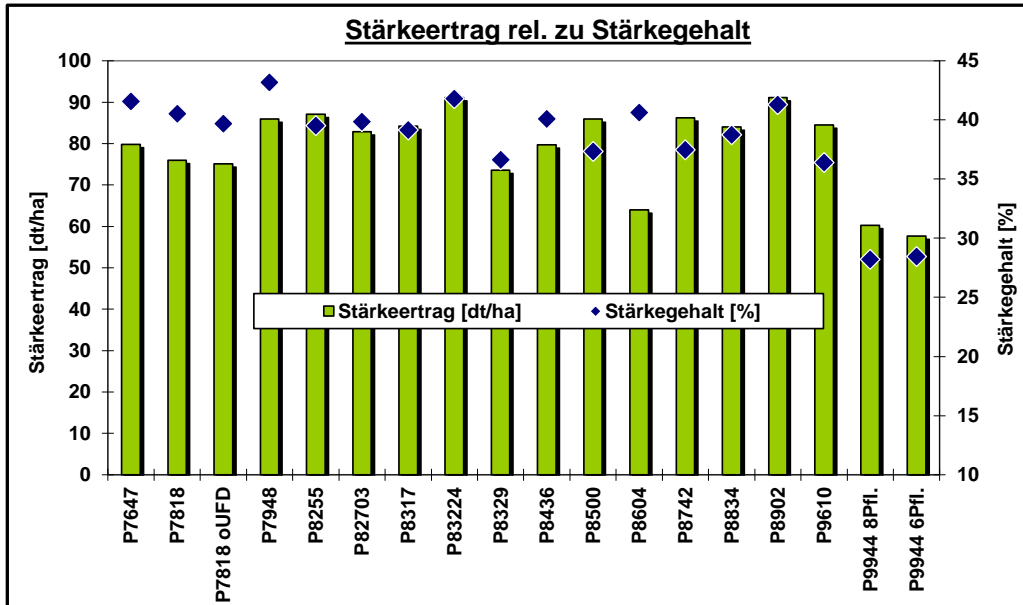
## Pioneer Silomais Versuch: 17348 Petersdorf

Aussaatdatum:

25.4.2024

Erntedatum:

7.9.2024



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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

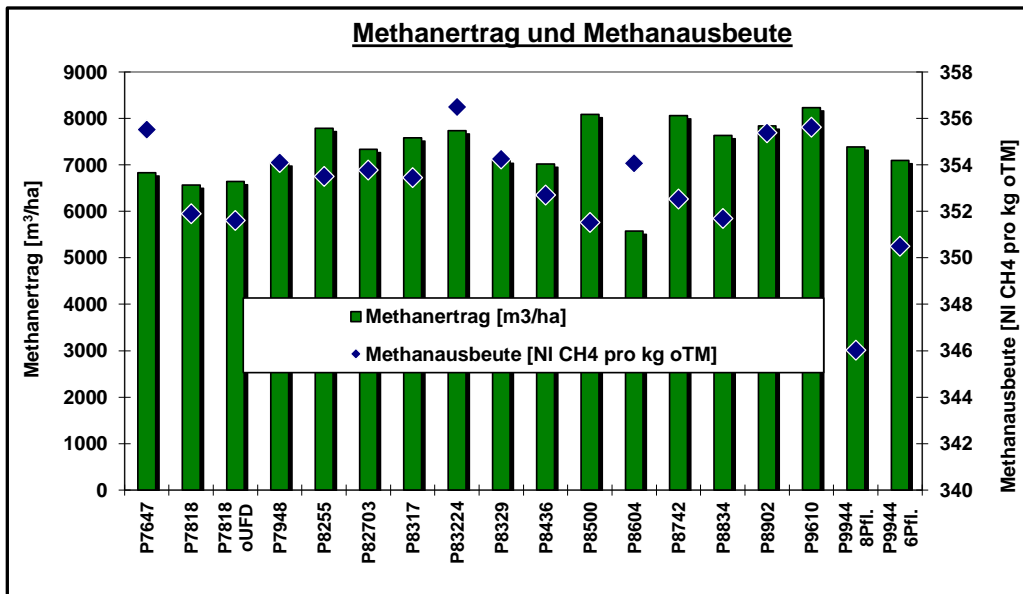
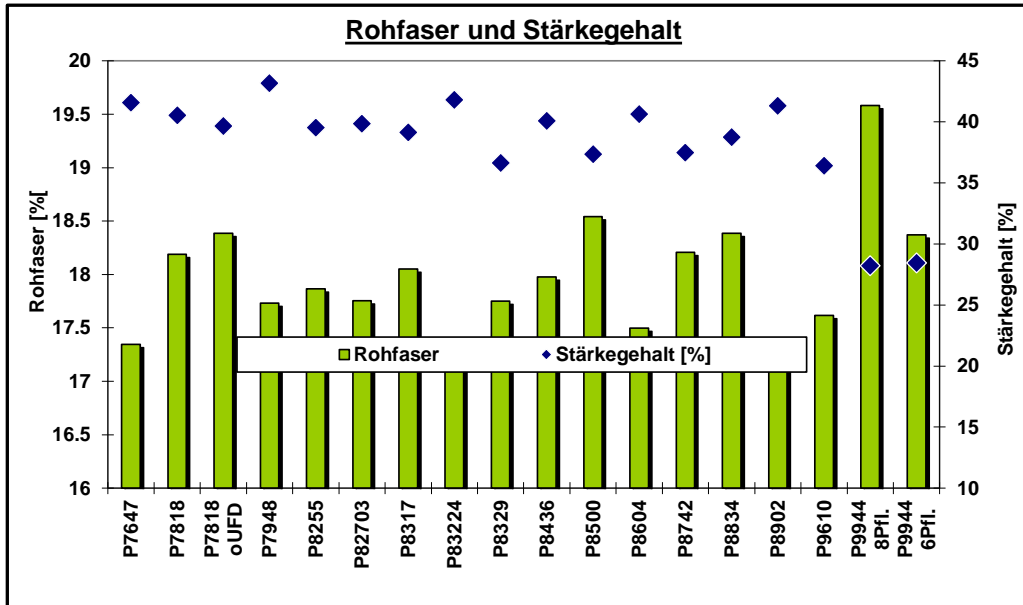
## Pioneer Silomais Versuch: 17348 Petersdorf

Aussaatdatum:

25.4.2024

Erntedatum:

7.9.2024



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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