

Pioneer Silomais Versuch
85250 Altomünster



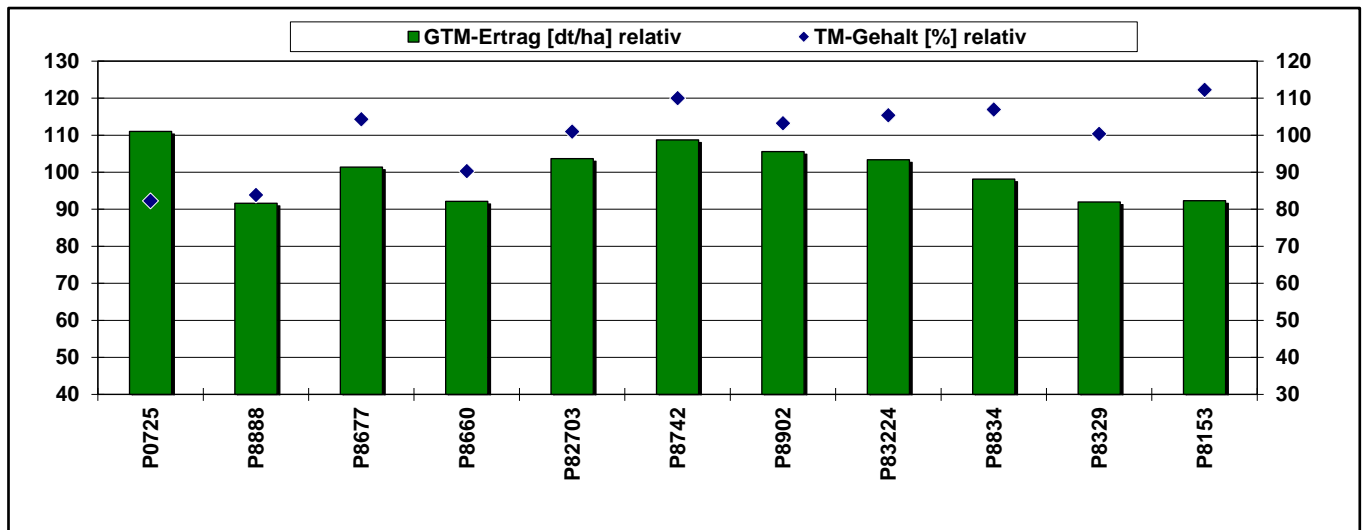
AUSSAAT:

02.05.2024

ERNTE:

26.09.2024

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
P0725	S 330	32,6	82,3	71,0	111,0	34,6	107,9	6,70	113,3
P8888	S 280	33,2	83,9	57,5	91,6	28,4	73,1	6,33	88,4
P8677	S 270	41,3	104,3	51,1	101,4	37,1	105,5	6,69	103,3
P8660	S 260	35,7	90,3	53,7	92,1	31,3	80,8	6,39	89,7
P82703	ca. S 250	40,0	101,0	54,0	103,7	34,2	99,6	6,49	102,5
P8742	S 270	43,5	110,0	52,0	108,8	39,5	120,6	6,67	110,5
P8902	ca. S 270	40,8	103,2	53,8	105,6	39,3	116,5	6,70	107,7
P83224	S 240	41,7	105,4	51,6	103,4	37,4	108,4	6,51	102,6
P8834	ca. S 260	42,3	107,0	48,3	98,1	38,8	106,8	6,74	100,8
P8329	ca. S 250	39,7	100,4	48,2	92,0	37,1	95,7	6,51	91,2
P8153	S 240	44,4	112,3	43,3	92,3	32,8	85,1	6,39	89,9
Versuchsmittel		39,6	39,6	53,1	208	35,5	74,2	6,56	137



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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

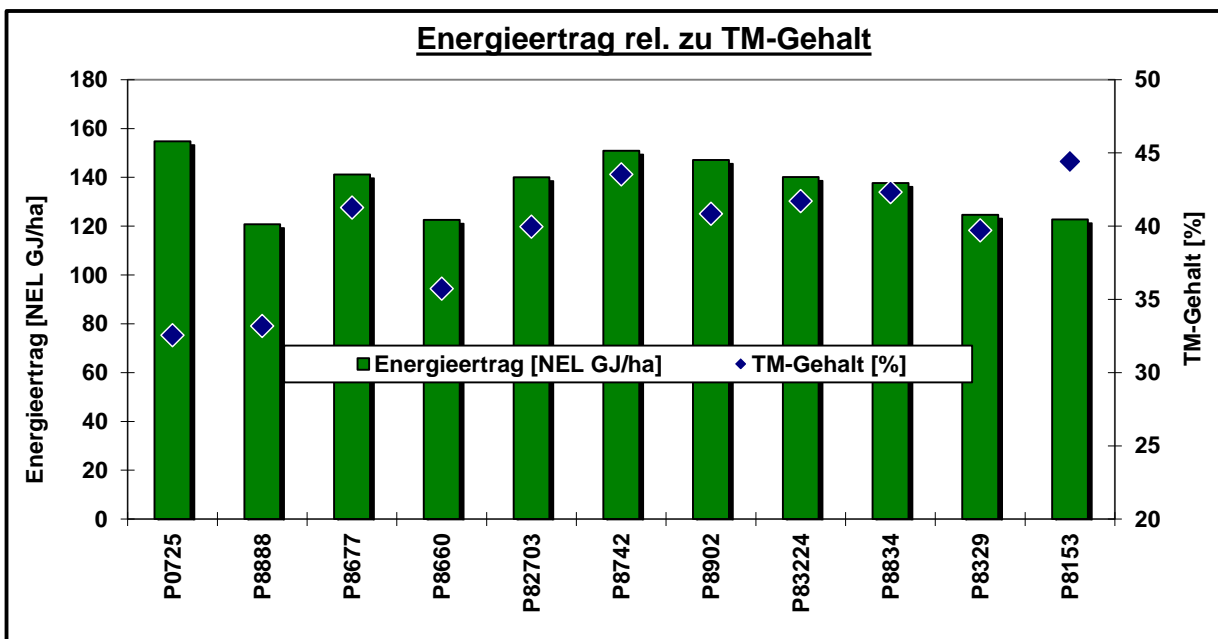
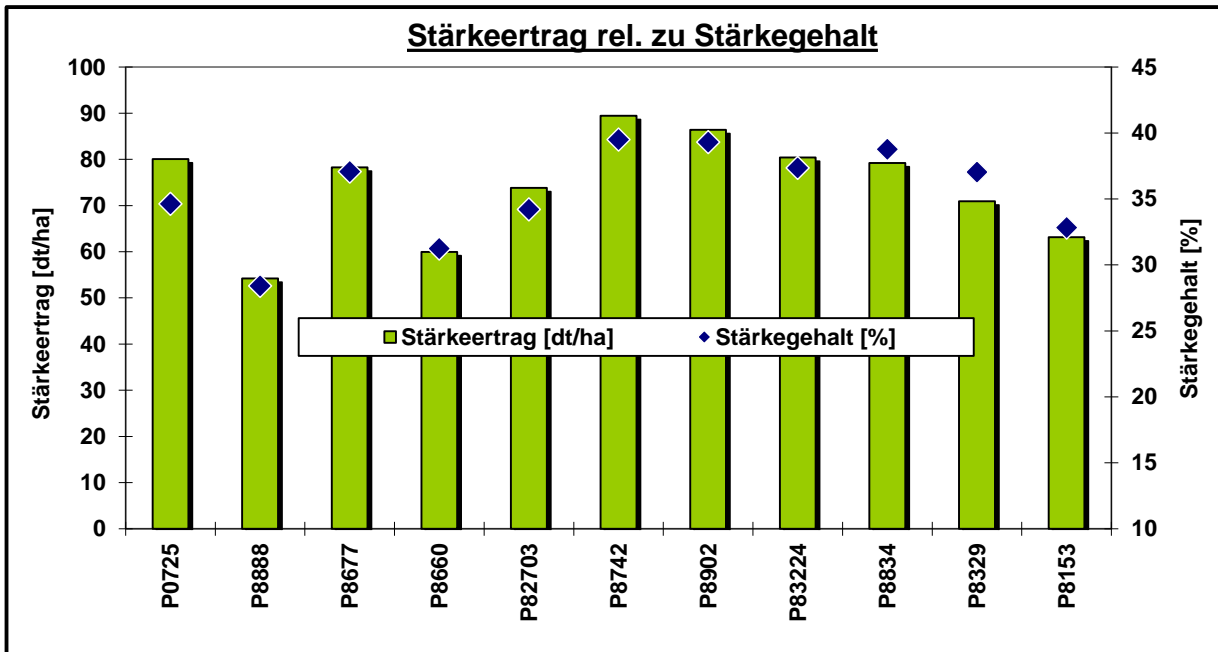
Pioneer Silomais Versuch: 85250 Altomünster

Aussaatdatum:

02.05.2024

Erntedatum:

26.09.2024



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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

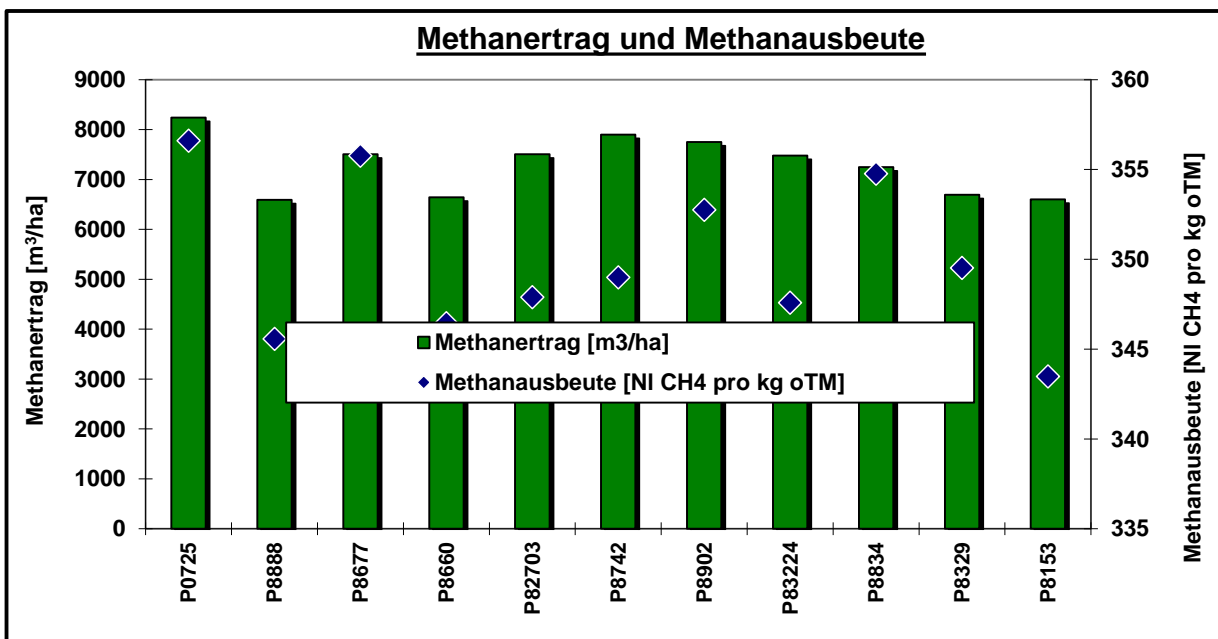
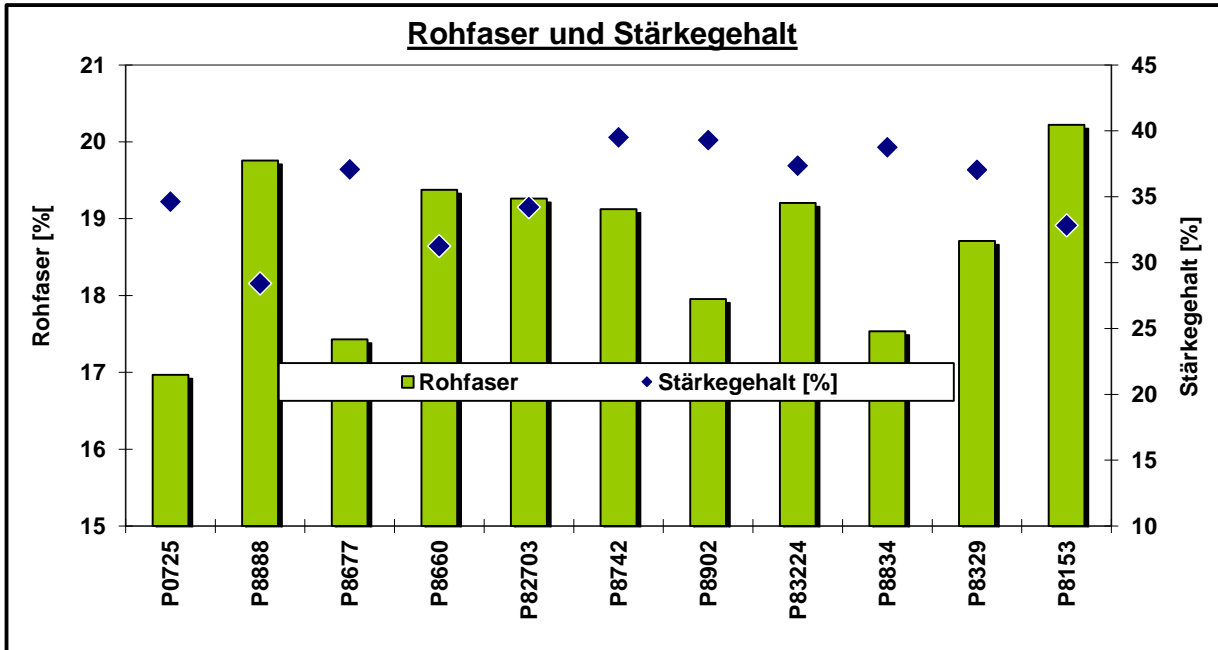
Pioneer Silomais Versuch: 85250 Altomünster

Aussaatdatum:

02.05.2024

Erntedatum:

26.09.2024



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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