

Pioneer Silomais Versuch  
06279 Farnstadt

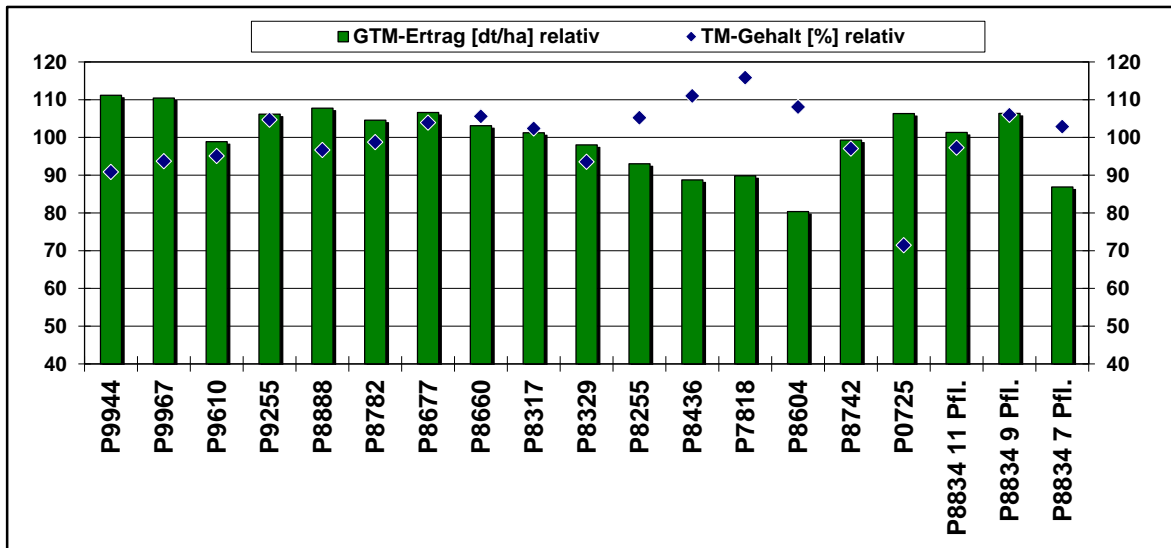


AUSSAAT: 03.05.2023

03.05.2023

ERNTE: 11.10.2023

SILOMAIS								
Sorte	Reifezahl	TM-Gehalt [%]	Abreife [%] relativ	GTM-Ertrag [dt/ha] relativ	Starke-Gehalt [%]	Starke-Ertrag [dt/ha] relativ	Energiegehalt [NEL MJ/kg TM]	Energieertrag [NEL GJ/ha] relativ
P9944	ca. S 300	41.4	90.9	111.2				
P9967	ca. S 290	42.7	93.7	110.4				
P9610	ca. S 280	43.3	95.1	98.9				
P9255	-	47.7	104.7	106.2				
P8888	S 280	44.0	96.7	107.8				
P8782	S 270	45.0	98.8	104.6				
P8677	S 270	47.4	103.9	106.6				
P8660	S 260	48.1	105.6	103.1				
P8317	S 250	46.6	102.4	101.2				
P8329	ca. S 250	42.6	93.6	98.0				
P8255	S 240	47.9	105.2	93.0				
P8436	-	50.6	111.0	88.7				
P7818	-	52.8	115.8	89.8				
P8604	-	49.2	108.1	80.3				
P8742	S 270	44.2	97.0	99.3				
P0725	S 330	32.6	71.5	106.3				
P8834 11 Pfl.	ca. S 260	44.3	97.3	101.3				
P8834 9 Pfl.	ca. S 260	48.3	106.0	106.3				
P8834 7 Pfl.	ca. S 260	46.9	102.9	86.9				
Versuchsmittel		45.6	45.6	183	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!



Hinweis zur Interpretation der Daten:  
Die Ergebnisse nur eines Standortes haben keine statistisch belegte Aussagekraft fur die Sortenleistung.  
11 Pfl. = Bestandesdichteversuch 11 Pflanzen pro Quadratmeter