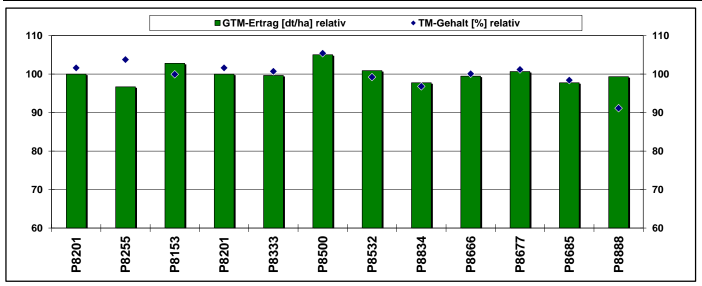
Pioneer Silomais Versuch 85419 Mauern



AUSSAAT: 23.04.2022 ERNTE: 02.09.2022 VORFRUCHT: Weizen

SILOMAIS										
Sorte	Reife- zahl	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
P8201	S 240	137	70	40.3	101.6	100.0	34.3	101.0	6.55	100.3
P8255	S 240	134	65	41.1	103.8	96.7	34.0	97.0	6.49	96.2
P8153	S 240	136	68	39.6	99.9	102.8	33.3	101.7	6.47	102.1
P8201	S 240	136	68	40.3	101.6	100.0	34.3	101.0	6.55	100.3
P8333	S 250	136	67	39.9	100.7	99.7	33.7	98.9	6.49	99.3
P8500	ca. S 250	132	63	41.8	105.4	105.0	33.6	104.8	6.44	103.7
P8532	ca. S 250	136	65	39.3	99.2	100.9	33.8	99.8	6.53	101.0
P8834	ca. S 260	130	65	38.4	96.8	97.8	35.0	100.9	6.58	98.8
P8666	S 260	131	64	39.7	100.1	99.5	33.1	97.4	6.46	98.6
P8677	S 270	134	66	40.1	101.2	100.7	34.3	102.2	6.49	100.6
P8685	S 270	136	68	39.0	98.4	97.8	35.0	100.6	6.60	99.0
P8888	S 280	134	62	36.1	91.1	99.3	32.3	94.7	6.56	100.1
Versuchsmittel		134	66	39.6	39.6	216	33.9	73.2	6.52	141



Hinweis zur Interpretation der Daten:

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

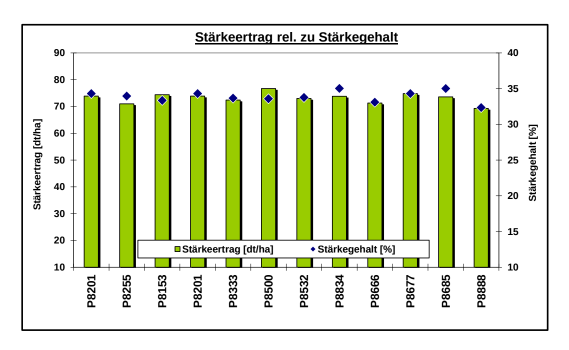
Alle Ergebnisse = Mittel aus 3 Wiederholungen; die deutschlandweiten BLUP-Werte beziehen sich auf die jeweilige Reifegruppe der Sorte

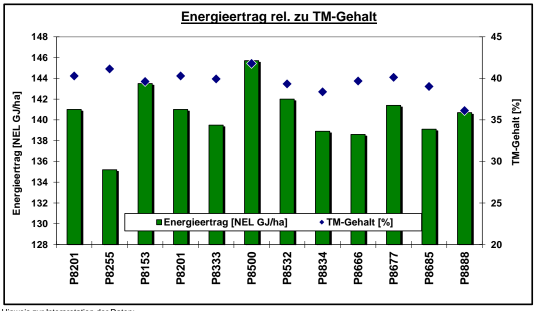




Pioneer Silomais Versuch: 85419 Mauern

Aussaatdatum: 23.04.2022 Erntedatum: 02.09.2022





Hinweis zur Interpretation der Daten:

Die Ergebnisse nur eines Standortes haben keine statistisch belegte Aussaagekraft für die Sortenleistung. Alle Ergebnisse = Mittel aus 3 Wiederholungen



www.corteva.de

[™]* Markenrechtlich geschützt von Corteva Agriscience und Tochtergesellschaften. © 2022 Corteva. *¹ Reg. Marke des Herstellers. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stetts Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.

