

Pioneer Silomais Versuch

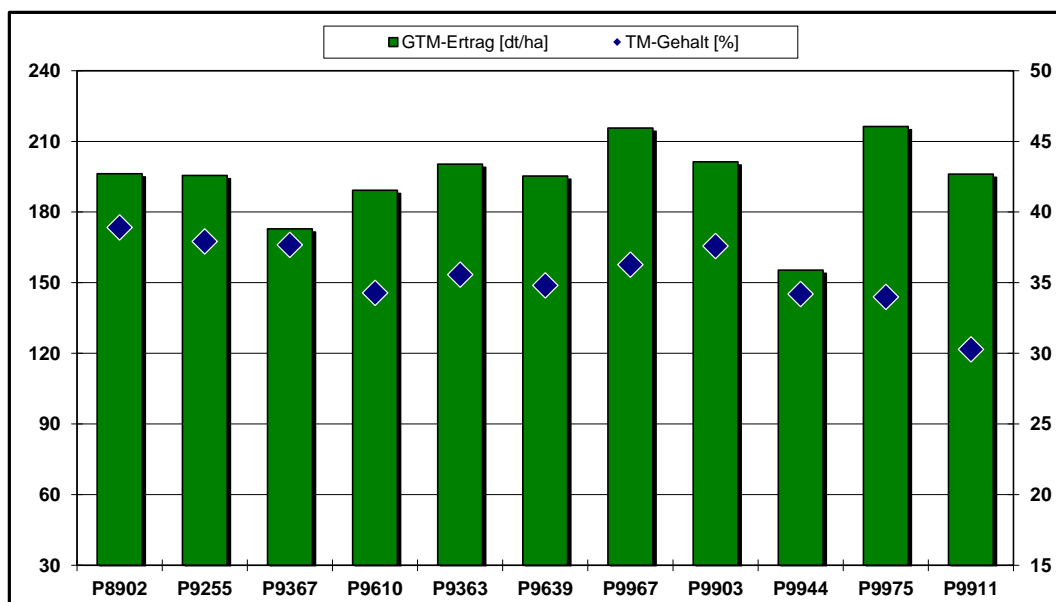
CH-3018 Niederbottingen



ANBAU: 05.05.2023

ERNTE: 20.09.2023

SILOMAIS							
Sorte	Reifezahl	TM-Gehalt [%]	GTM-Ertrag dt/ha	GTM-Ertrag rel.	Verdaulichkeit [% in TM]	Energieertrag [NEL GJ/ha]	NEL [MJ/kg]
P8902	260	38.9	196.2	101%	74.2	132.7	6.8
P9255		37.9	195.5	101%	73.7	131.0	6.7
P9367	270	37.7	172.8	89%	73.7	114.9	6.6
P9610	280	34.3	189.2	98%	72.0	122.9	6.5
P9363	290	35.6	200.4	103%	73.2	132.7	6.6
P9639	290	34.8	195.3	101%	72.1	128.4	6.6
P9967	290	36.3	215.6	111%	73.6	142.8	6.6
P9903	290	37.6	201.3	104%	72.5	131.7	6.5
P9944	310	34.2	155.4	80%	70.9	99.8	6.4
P9975	320	34.0	216.4	112%	73.4	144.2	6.7
P9911	320	30.3	196.1	101%	72.2	128.2	6.5
<i>Versuchsmittel</i>		35.6	194.0	100%	72.9	128.1	6.6



Hinweis zur Interpretation der Daten:
Die Ergebnisse eines Einzelortes sind nicht statistisch abgesichert.



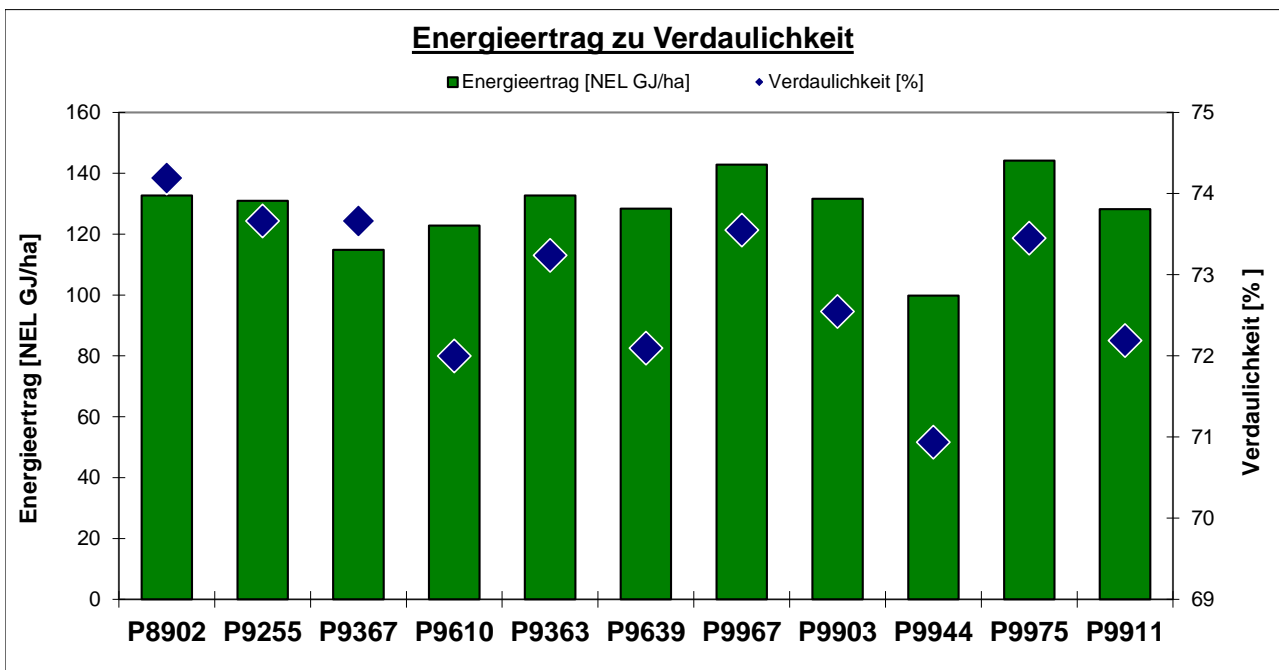
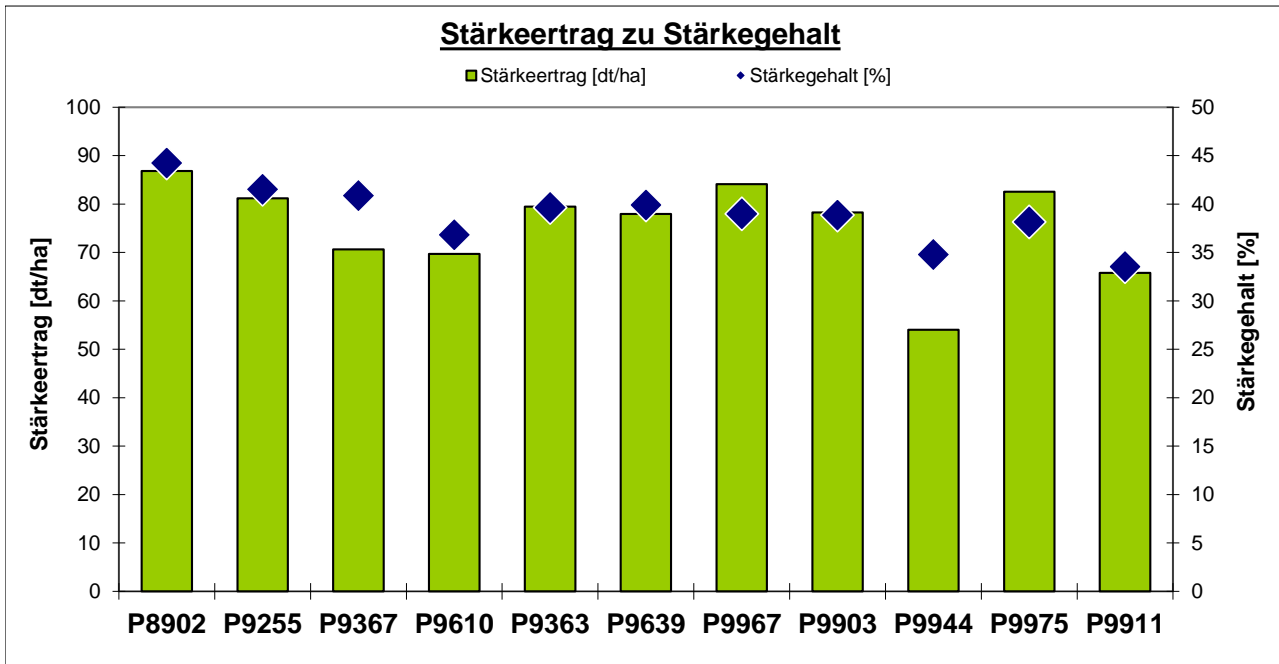
www.corteva.de

*** Markenrechtlich geschützt von Corteva Agriscience und Tochtergesellschaften. © 2023 Corteva. *1 Reg. Marke des Herstellers. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.

Pioneer Silomais Versuch: CH-3018 Niederbottingen

Aussaatdatum: 05.05.2023

Erntedatum: 20.09.2023



Hinweis zur Interpretation der Daten:

Die Ergebnisse eines Einzelortes sind nicht statistisch abgesichert.

