

Pioneer Silomais Versuch

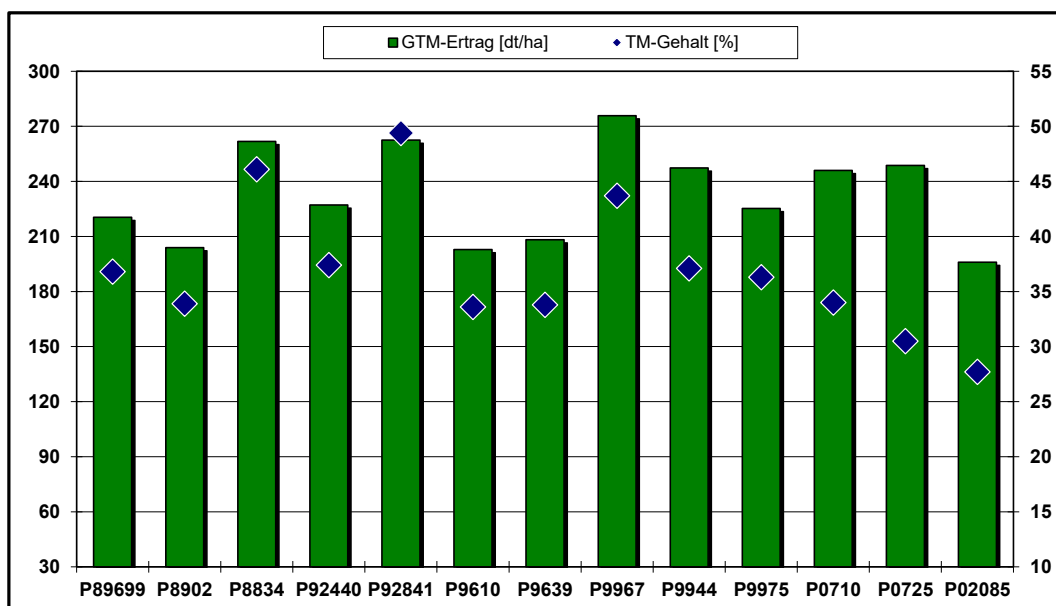
CH-5624 Bünzen



ANBAU: 22/04/2025

ERNTE: 02/10/2025

SILOMAIS							
Sorte	Reifezahl	TM-Gehalt [%]	GTM-Ertrag dt/ha	GTM-Ertrag rel.	Verdaulichkeit [% in TM]	Energieertrag [NEL GJ/ha]	NEL [MJ/kg]
P89699		36.8	220.5	95%	75.5	146.2	6.6
P8902	260	33.9	203.9	88%	72.8	130.1	6.4
P8834	260	46.1	261.8	112%	76.0	179.6	6.9
P92440		37.4	227.2	98%	75.8	152.9	6.7
P92841		49.4	262.5	113%	75.1	176.4	6.7
P9610	280	33.6	202.9	87%	73.7	131.1	6.5
P9639	290	33.8	208.2	89%	74.5	135.6	6.5
P9967	290	43.7	275.8	118%	75.0	185.6	6.7
P9944	310	37.1	247.3	106%	74.1	161.3	6.5
P9975	320	36.3	225.3	97%	74.1	145.5	6.5
P0710	330	34.0	246.0	106%	76.4	165.8	6.7
P0725	330	30.5	248.7	107%	73.8	158.7	6.4
P02085		27.7	196.0	84%	73.0	123.7	6.3
Versuchsmittel		36.9	232.8	100%	74.6	153.3	6.6



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



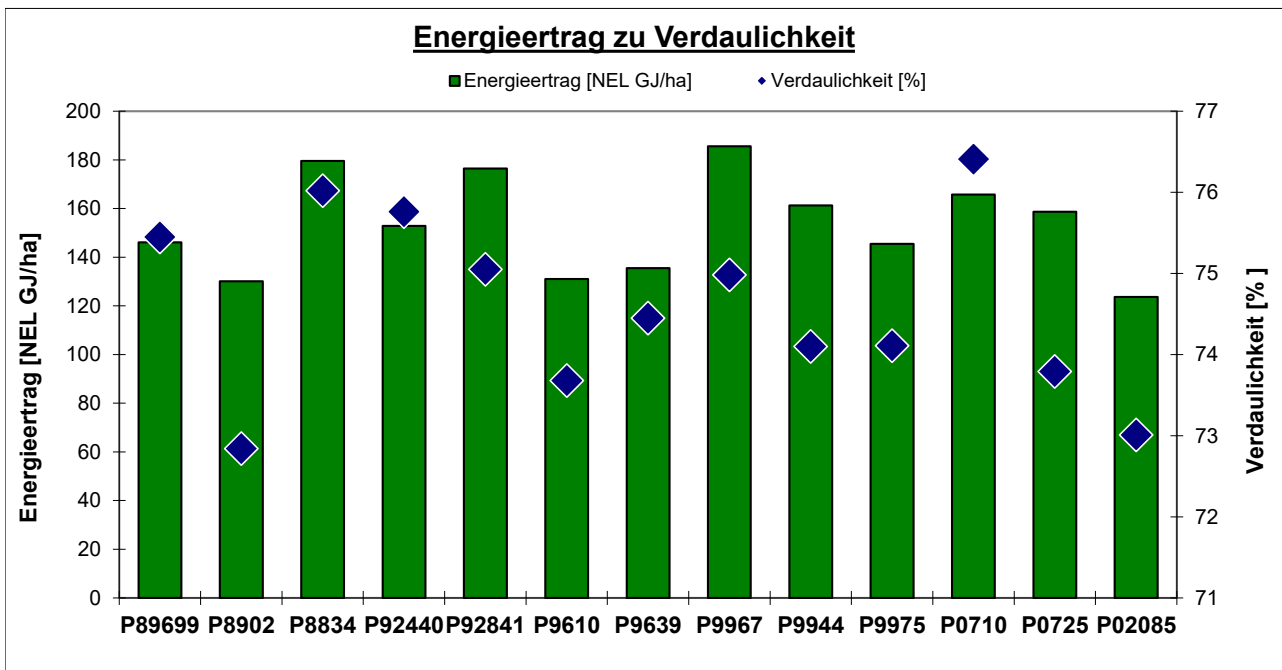
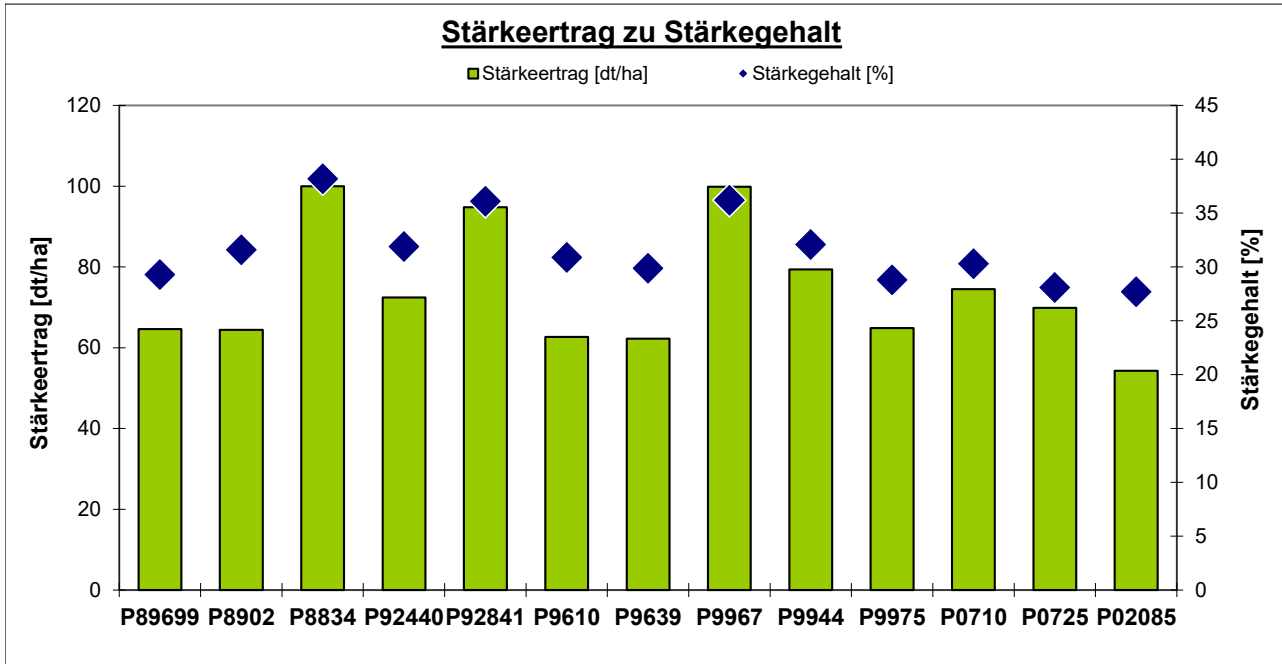
www.corteva.de

™ * Markenrechtlich geschützt von Corteva Agriscience und Tochtergesellschaften. © 2025 Corteva. ™ Reg. Marke des Herstellers. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.

Pioneer Silomais Versuch: CH-5624 Bünzen

Aussaatdatum: 22.04.2025

Erntedatum: 02.10.2025



Hinweis zur Interpretation der Daten:

Die Ergebnisse eines Einzelortes sind nicht statistisch abgesichert.



www.corteva.de

™ Markenrechtlich geschützt von Corteva Agriscience und Tochtergesellschaften. © 2025 Corteva. *1 Reg. Marke des Herstellers. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.