

ANBAU:

ERNTE:

10.10.2023

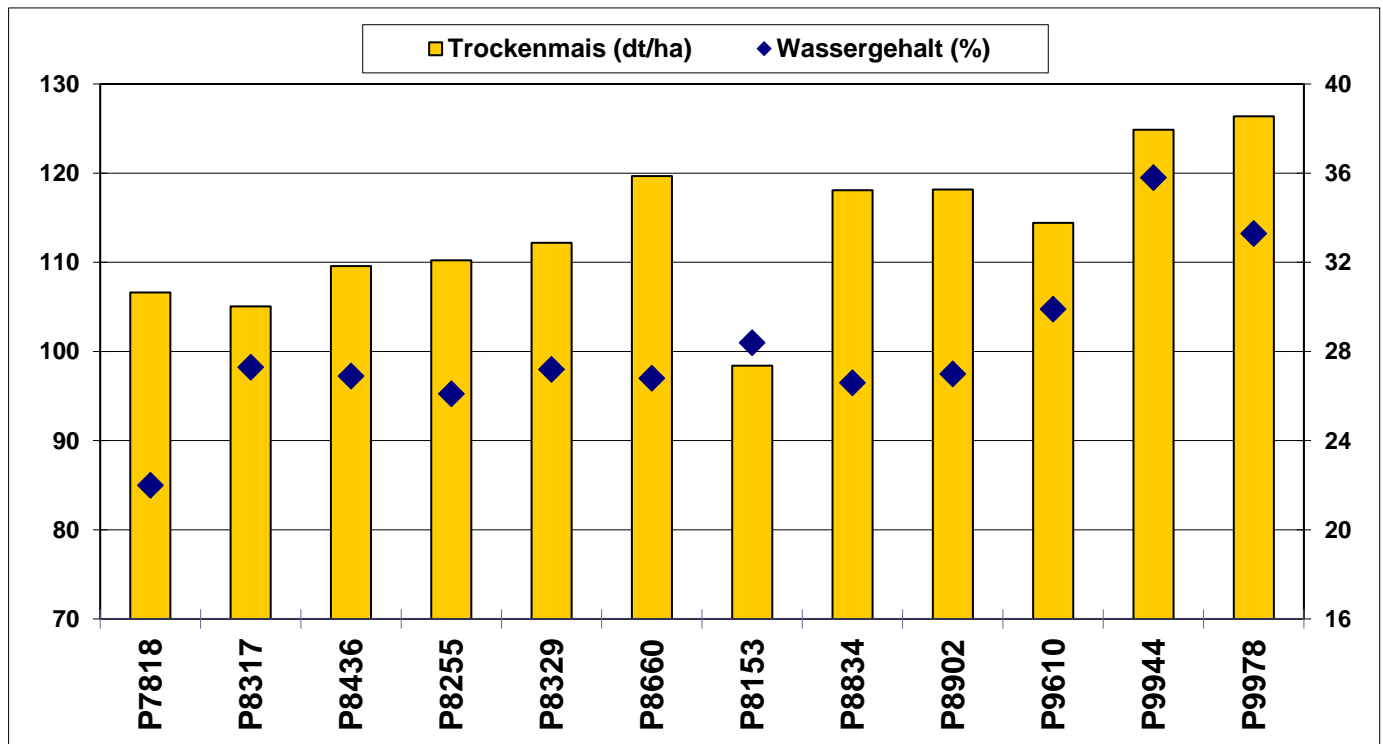
VORFRUCHT:

Körnermais

Düngung: mit N-Lock behandelte Gülle

KÖRNERMAIS						
HYBRID	Reifezahl	Bestandesdichte	Feuchtmaisertrag dt/ha	H <sub>2</sub> O %	Trockenmaisertrag dt/ha bei 15% H <sub>2</sub> O*	Ertrag rel.
P7818	ca. K 230	82,000	116.8	22.0	106.6	94%
P8317	K 250	82,000	125.0	27.3	105.1	92%
P8436	ca. K 240	82,000	129.6	26.9	109.6	96%
P8255	K 240	82,000	128.8	26.1	110.2	97%
P8329	K 240	82,000	133.3	27.2	112.2	99%
P8660	K 260	82,000	141.4	26.8	119.7	105%
P8153	K 240	82,000	119.2	28.4	98.4	87%
P8834	ca. K 250	82,000	139.1	26.6	118.1	104%
P8902	ca. K 260	82,000	140.0	27.0	118.2	104%
P9610	K 280	82,000	141.9	29.9	114.4	101%
P9944	ca. K 300	82,000	171.2	35.8	124.9	110%
P9978	ca. K 300	82,000	165.8	33.3	126.4	111%
<b>Versuchsmittel</b>			<b>137.7</b>	<b>28.1</b>	<b>113.6</b>	<b>100%</b>

\* Erntefeuchte ≤25% 1,25 Schwundfaktor, Erntefeuchte >25% 1,3 Schwundfaktor



Hinweis zur Interpretation der Daten:

Die Ergebnisse des Einzelortes sind nicht wiederholt und deshalb nicht statistisch abgesichert.