

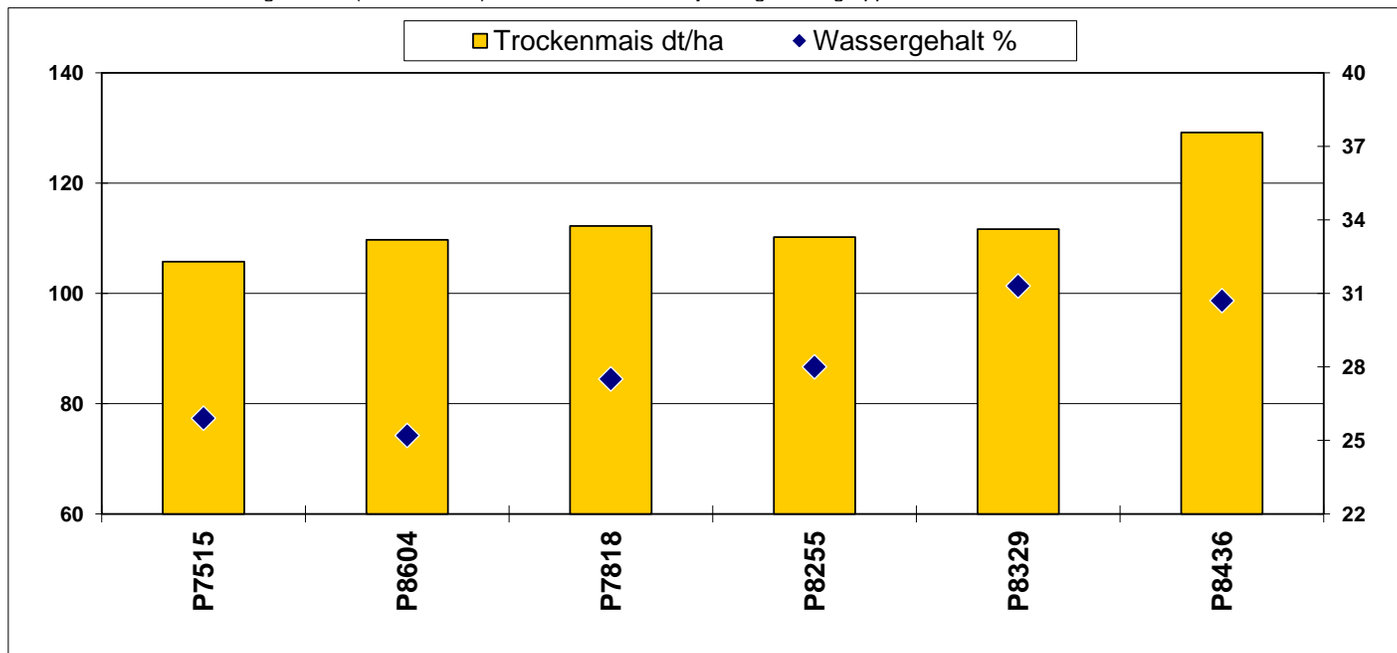
89278 Nersingen

ANBAU: 04.05.2023
ERNTE: 29.09.2023



KÖRNERMAIS								
HYBRID	Reifezahl	Deutschland Kornertag dt/ha** 2021-23	Deutschland Restfeuchte %** 2021-23	Feuchtmaisertrag dt/ha	H ₂ O %	Abreife rel.	Trockenmaisertrag dt/ha bei 15 % H ₂ O*	Ertrag rel.
P7515	K 210	112,5	29,7	123,2	25,9	103,1%	105,7	93%
P8604	ca. K 210	117,8	28,7	126,5	25,2	104,0%	109,7	97%
P7818	ca. K 230	119,1	29,7	134	27,5	100,8%	112,2	99%
P8255	K 240	114,9	31	132,6	28,0	100,1%	110,2	97%
P8329	K 240	118,6	31,1	141,7	31,3	95,5%	111,7	99%
P8436	ca. K 240	124	31,3	162,3	30,7	96,4%	129,2	114%
Versuchsmittel				136,7	28,1	71,9	113,1	113,1

* Erntefeuchte ≤25% 1,25 Schwundfaktor, Erntefeuchte >25% 1,3 Schwundfaktor
** die deutschlandweiten Ergebnisse (BLUP-Werte) beziehen sich auf die jeweilige Reifegruppe



Hinweis zur Interpretation der Daten:
Die Ergebnisse nur eines Standortes haben keine statistisch belegte Aussagekraft für die Sortenleistung. Werte = Mittel aus 3 Wiederholungen.