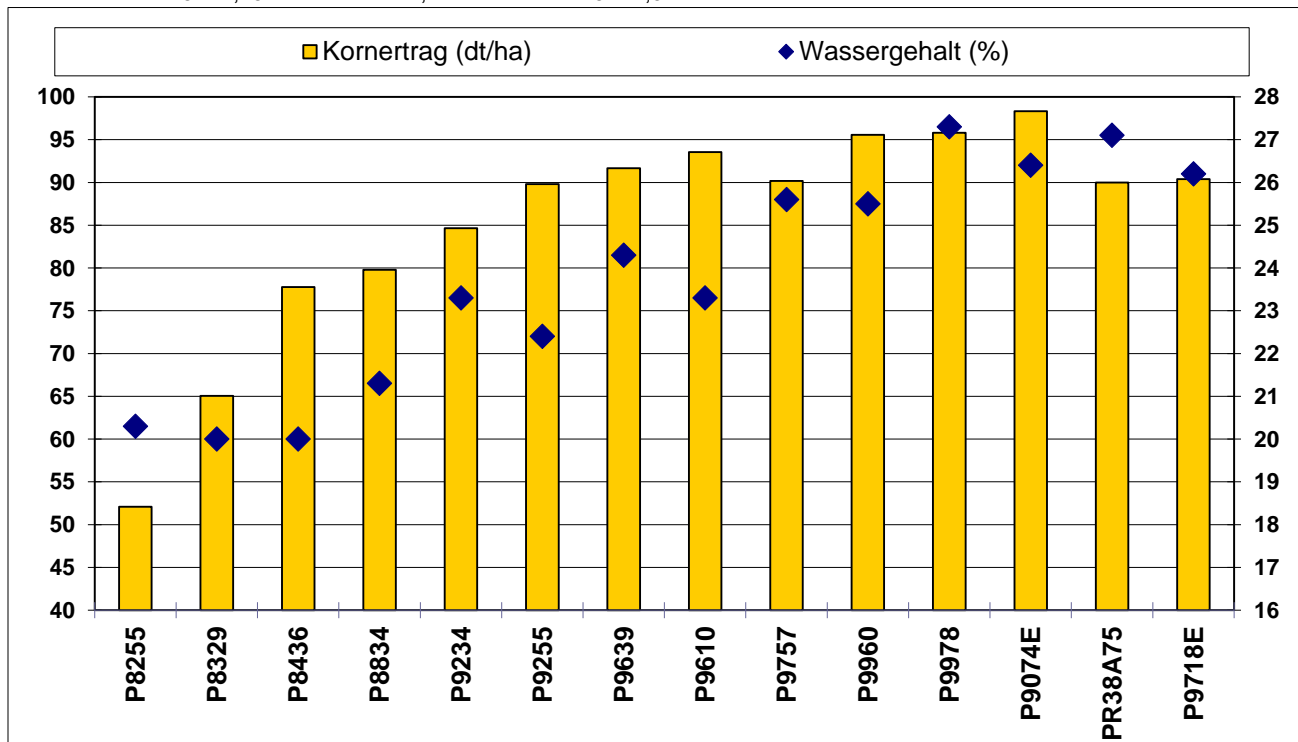


ANBAU: 09.05.2022
ERNTE: 11.10.2022

VORFRUCHT: Winterweizen
***Wildschweinschäden bei P8255 und P8329!**

KÖRNERMAIS						
HYBRID	Reifezahl	Bestandesdichte	Feuchtmaisertrag dt/ha	H ₂ O %	Trockenmaisertrag dt/ha bei 15% H ₂ O*	Ertrag rel.
P8255	K 240	89,000	55.8	20.3	52.1*	61%
P8329	K 240	89,000	69.4	20.0	65.1*	76%
P8436	ca. K 240	89,000	82.9	20.0	77.8	91%
P8834	ca. K 250	89,000	86.6	21.3	79.8	94%
P9234	K 270	89,000	94.4	23.3	84.6	99%
P9255	ca. K 270	89,000	98.9	22.4	89.8	105%
P9639	ca. K 290	89,000	103.7	24.3	91.7	107%
P9610	K 280	89,000	104.4	23.3	93.6	110%
P9757	ca. K 290	89,000	104.6	25.6	90.2	106%
P9960	ca. K 290	89,000	110.7	25.5	95.6	112%
P9978	ca. K 300	89,000	114.0	27.3	95.8	112%
P9074E	ca. K 270	89,000	115.4	26.4	98.3	115%
PR38A75	ca. K 280	89,000	106.8	27.1	90.0	105%
P9718E	ca. K 300	89,000	105.8	26.2	90.4	106%
Versuchsmittel			96.7	23.8	85.3	100%

* 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.