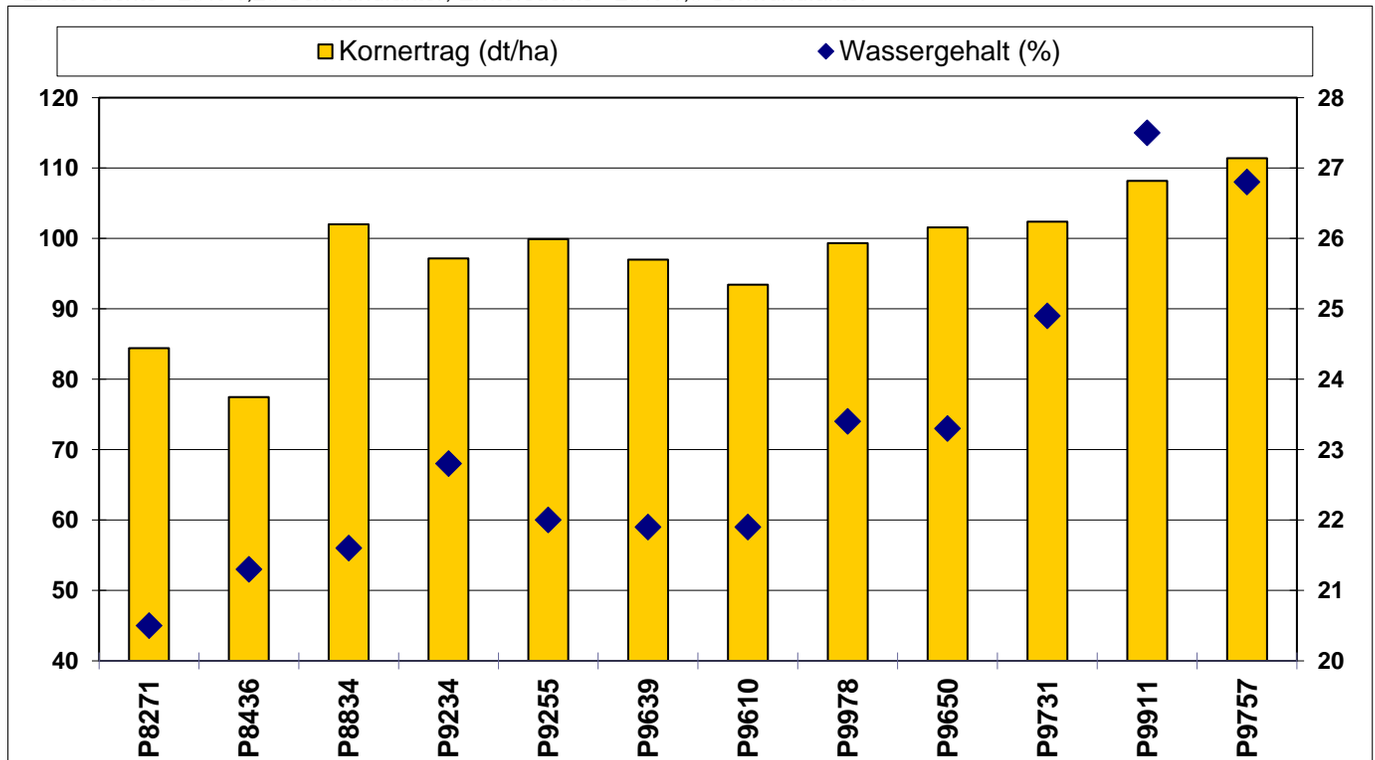


ANBAU: 10.05.2022
 ERNTE: 10.10.2022

VORFRUCHT: Winterweizen
 Keine Auswertung bei P8255 und P8329 wegen
 Wildschweinschäden, leichte Schäden bei P8436

KÖRNERMAIS						
HYBRID	Reifezahl	Bestandesdichte	Feuchtmaisertrag dt/ha	H ₂ O %	Trockenmaisertrag dt/ha bei 15% H ₂ O*	Ertrag rel.
P8271	ca. K 240	83,000	90.7	20.5	84.4	86%
P8436	ca. K 240	83,000	84.1	21.3	77.5	79%
P8834	ca. K 250	83,000	111.2	21.6	102.0	104%
P9234	K 270	83,000	107.7	22.8	97.2	99%
P9255	ca. K 270	83,000	109.5	22.0	99.9	102%
P9639	ca. K 290	83,000	106.2	21.9	97.0	99%
P9610	K 280	83,000	102.3	21.9	93.4	95%
P9978	ca. K 300	83,000	111.0	23.4	99.3	102%
P9650	ca. K 290	83,000	113.3	23.3	101.6	104%
P9731	ca. K 300	83,000	116.8	24.9	102.4	105%
P9911	ca. K 300	83,000	129.2	27.5	108.2	111%
P9757	ca. K 290	83,000	131.6	26.8	111.4	114%
Versuchsmittel			109.5	23.2	97.9	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.