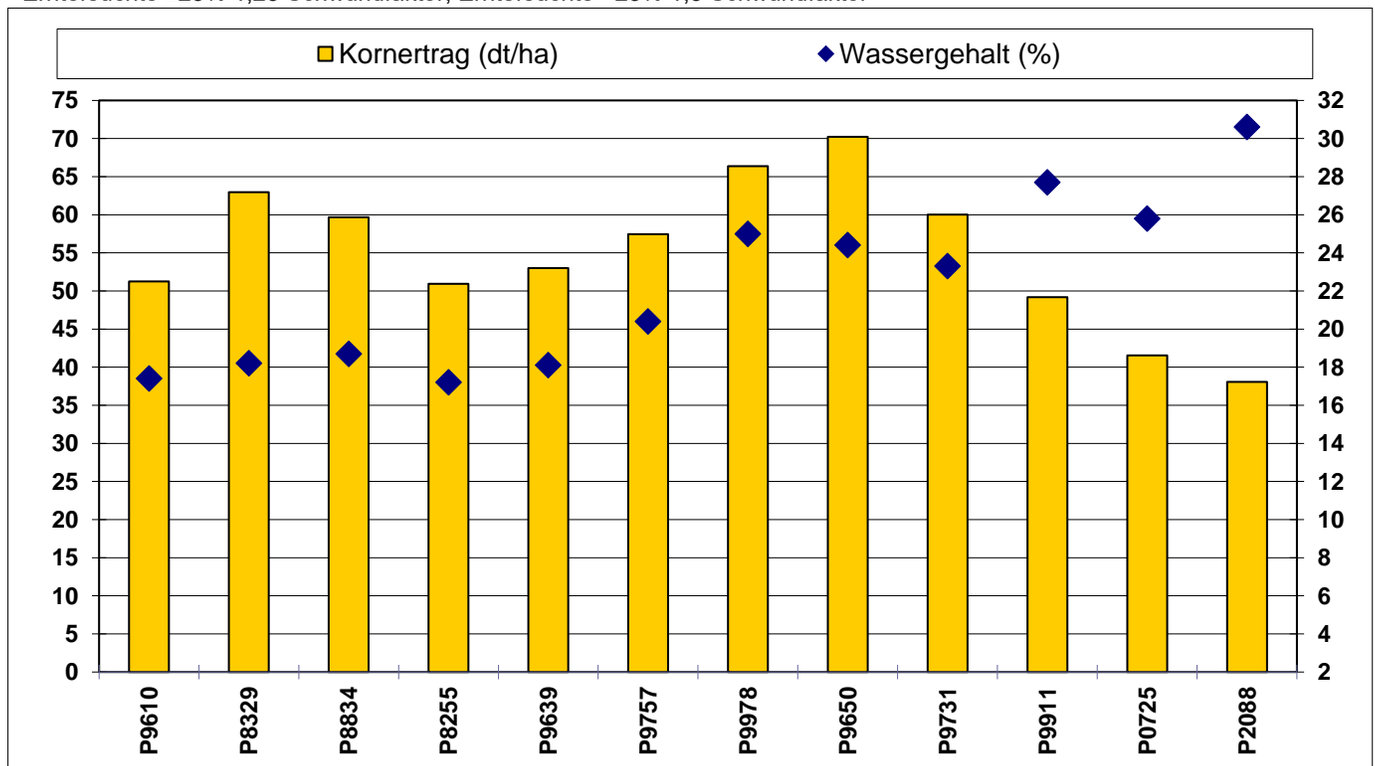


ANBAU: 22.04.2022
 ERNTE: 13.09.2022

Berechnung: 21. Juni ca. 50 Liter
 22. Juli ca. 50 Liter
 VORFRUCHT: Winterweizen

KÖRNERMAIS						
HYBRID	Reifezahl	Bestandesdichte	Feuchtmaisertrag dt/ha	H ₂ O %	Trockenmaisertrag dt/ha bei 15% H ₂ O*	Ertrag rel.
P9610	K 280	85,000	52.8	17.4	51.2	93%
P8329	K 240	85,000	65.6	18.2	63.0	114%
P8834	ca. K 250	85,000	62.6	18.7	59.7	108%
P8255	K 240	85,000	52.4	17.2	50.9	93%
P9639	ca. K 290	85,000	55.1	18.1	53.0	96%
P9757	ca. K 290	85,000	61.6	20.4	57.5	104%
P9978	ca. K 300	85,000	75.9	25.0	66.4	121%
P9650	ca. K 290	85,000	79.6	24.4	70.2	128%
P9731	ca. K 300	85,000	67.0	23.3	60.0	109%
P9911	ca. K 300	85,000	58.9	27.7	49.2	89%
P0725	ca. K 320	85,000	48.3	25.8	41.6	75%
P2088	ca. K 480	85,000	47.7	30.6	38.1	69%
Versuchsmittel			60.6	22.2	55.1	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.