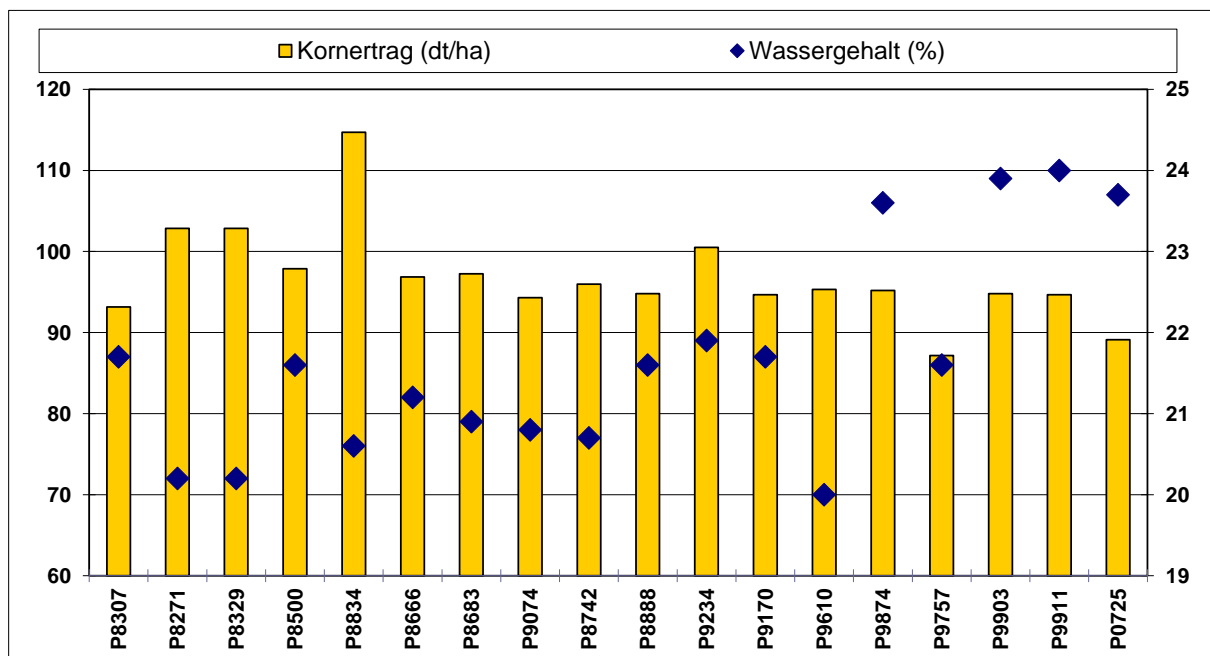


ANBAU: 06.04.2020
ERNTE: 26.10.2020

Spätsommertrockenheit ab Mitte Juli bis Ende September – Sorten mit früher Blüte waren hier 2020 im Vorteil;
 der Versuch wurde nicht beregnet

KÖRNERMAIS						
HYBRID	Reifezahl	Bestandesdichte	Feuchtmaisertrag dt/ha	H ₂ O %	Trockenmaisertrag dt/ha bei 15% H ₂ O*	Ertrag rel.
P8307	K 220	85,000	101.7	21.7	93.2	96%
P8271	ca. K 240	85,000	110.0	20.2	102.9	106%
P8329	K 240	85,000	110.0	20.2	102.9	106%
P8500	ca. K 250	85,000	106.7	21.6	97.9	101%
P8834	ca. K 250	85,000	123.3	20.6	114.7	119%
P8666	K 250	85,000	105.0	21.2	96.9	100%
P8683	ca. K 250	85,000	105.0	20.9	97.3	101%
P9074	ca. K 260	85,000	101.7	20.8	94.3	97%
P8742	ca. K 260	85,000	103.3	20.7	96.0	99%
P8888	-	85,000	103.3	21.6	94.8	98%
P9234	K 270	85,000	110.0	21.9	100.5	104%
P9170	ca. K 270	85,000	103.3	21.7	94.7	98%
P9610	ca. K 280	85,000	101.7	20.0	95.3	99%
P9874	ca. K 290	85,000	106.7	23.6	95.2	98%
P9757	ca. K 290	85,000	95.0	21.6	87.2	90%
P9903	ca. K 290	85,000	106.7	23.9	94.8	98%
P9911	ca. K 300	85,000	106.7	24.0	94.7	98%
P0725	ca. K 320	85,000	100.0	23.7	89.1	92%
Versuchsmittel			105.4	21.6	96.7	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.