

ANBAU: 21.04.2023
 ERNTE: 11.10.2023

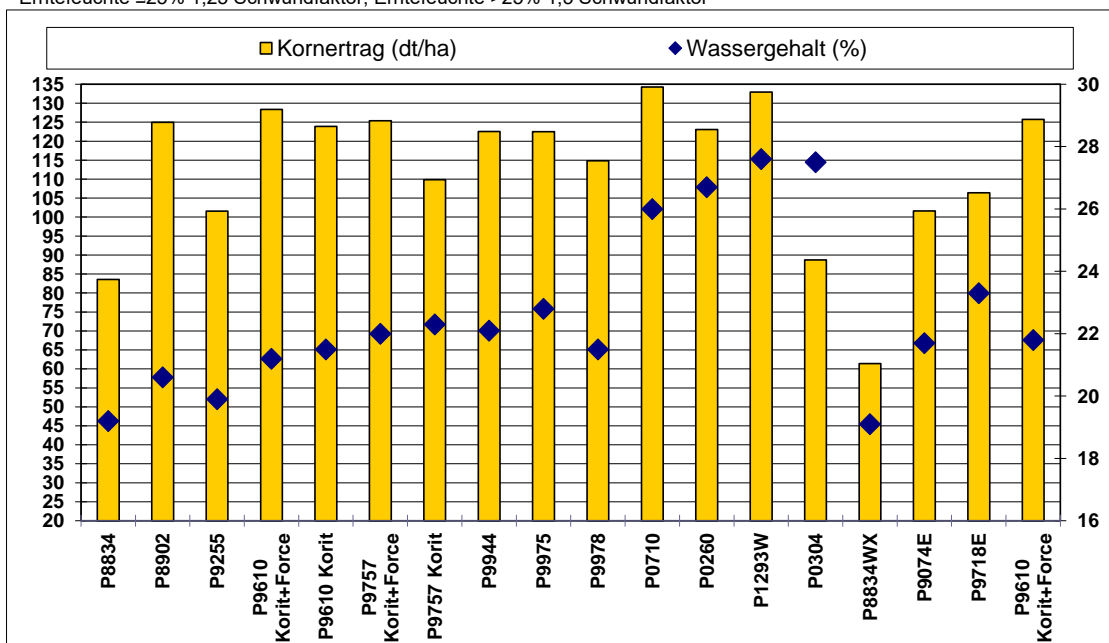


VORFRUCHT: Winterweizen

Stärkerer Fritfliegen- und Zünslerbefall bei den frühesten Sorten P8834 und P8834WX

KÖRNERMAIS						
HYBRID	Reifezahl	Aussaatstärke	Feuchtmaisertrag dt/ha	H ₂ O %	Trockenmaisertrag dt/ha bei 15% H ₂ O*	Ertrag rel.
P8834	ca. K 250	85.000	88,2	19,2	83,6	74%
P8902	ca. K 260	85.000	134,4	20,6	125,0	111%
P9255	ca. K 270	85.000	108,2	19,9	101,6	90%
P9610 Korit+Force	K 280	85.000	139,1	21,2	128,4	114%
P9610 Korit	K 280	85.000	134,8	21,5	123,9	110%
P9757 Korit+Force	ca. K 290	85.000	137,4	22,0	125,4	111%
P9757 Korit	ca. K 290	85.000	120,9	22,3	109,9	97%
P9944	ca. K300	85.000	134,5	22,1	122,6	109%
P9975	ca. K 300	85.000	135,7	22,8	122,5	109%
P9978	ca. K 300	85.000	125,0	21,5	114,8	102%
P0710	ca. K 320	85.000	156,7	26,0	134,3	119%
P0260	ca. K 310	85.000	145,1	26,7	123,1	109%
P1293W	ca. K 360	85.000	159,0	27,6	133,0	118%
P0304	ca. K 310	85.000	105,9	27,5	88,7	79%
P8834WX	ca. K 260	85.000	64,7	19,1	61,4	54%
P9074E	ca. K 270	85.000	110,9	21,7	101,6	90%
P9718E	ca. K 300	85.000	118,7	23,3	106,4	94%
P9610 Korit+Force	K 280	85.000	137,4	21,8	125,7	111%
Versuchsmittel			125,4	22,6	112,9	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.