

ANBAU:
 ERNTE:

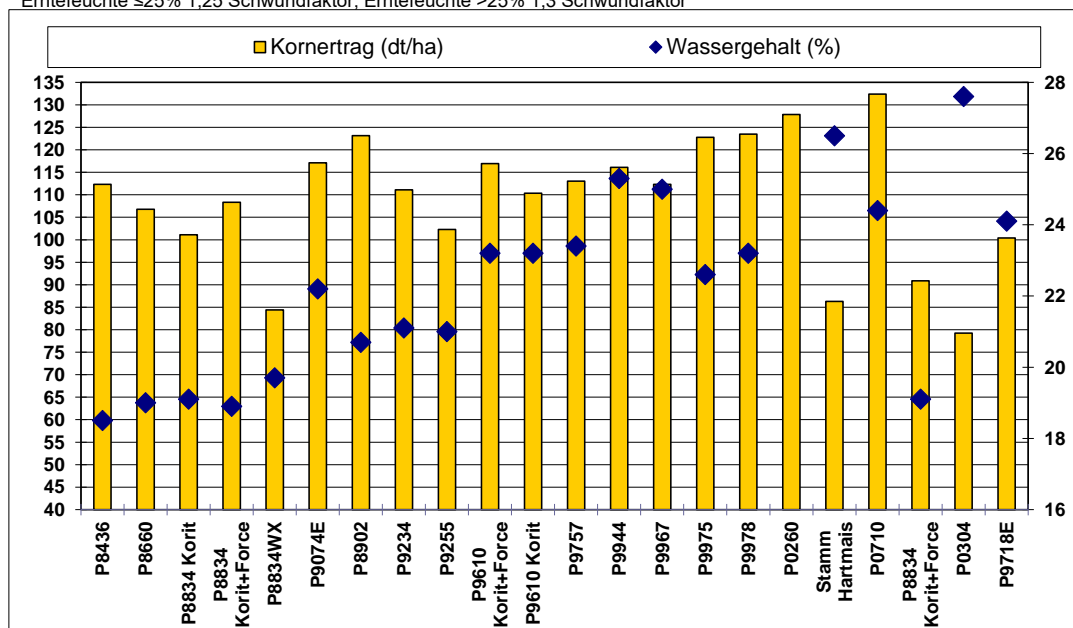
 03.05.2023
 12.10.2023

VORFRUCHT:

Winterweizen

KÖRNERMAIS						
HYBRID	Reifezahl	Aussaatstärke	Feuchtmaisertrag dt/ha	H ₂ O %	Trockenmaisertrag dt/ha bei 15% H ₂ O*	Ertrag rel.
P8436	ca. K 240	85.000	117,4	18,5	112,3	103%
P8660	K 260	85.000	112,4	19,0	106,8	98%
P8834 Korit	ca. K 250	85.000	106,6	19,1	101,1	93%
P8834 Korit+Force	ca. K 250	85.000	113,9	18,9	108,3	99%
P8834WX	ca. K 260	85.000	89,7	19,7	84,4	77%
P9074E	ca. K 270	85.000	128,7	22,2	117,1	107%
P8902	ca. K 260	85.000	132,6	20,7	123,2	113%
P9234	K 270	85.000	120,3	21,1	111,1	102%
P9255	ca. K 270	85.000	110,6	21,0	102,3	94%
P9610 Korit+Force	K 280	85.000	130,3	23,2	117,0	107%
P9610 Korit	K 280	85.000	123,0	23,2	110,4	101%
P9757	ca. K 290	85.000	126,3	23,4	113,1	104%
P9944	ca. K 300	85.000	134,0	25,3	116,1	106%
P9967	ca. K 290	85.000	128,4	25,0	112,3	103%
P9975	ca. K 300	85.000	135,7	22,6	122,8	113%
P9978	ca. K 300	85.000	137,6	23,2	123,5	113%
P0260	ca. K 310	85.000	154,1	28,1	127,9	117%
Stamm Hartmais	ca. K 280	85.000	101,5	26,5	86,3	79%
P0710	ca. K 320	85.000	150,0	24,4	132,4	121%
P8834 Korit+Force	ca. K 250	85.000	95,8	19,1	90,9	83%
P0304	ca. K 310	85.000	94,8	27,6	79,3	73%
P9718E	ca. K 300	85.000	113,3	24,1	100,4	92%
Versuchsmittel			120,8	22,5	109,0	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.