

ANBAU:

ERNTE:

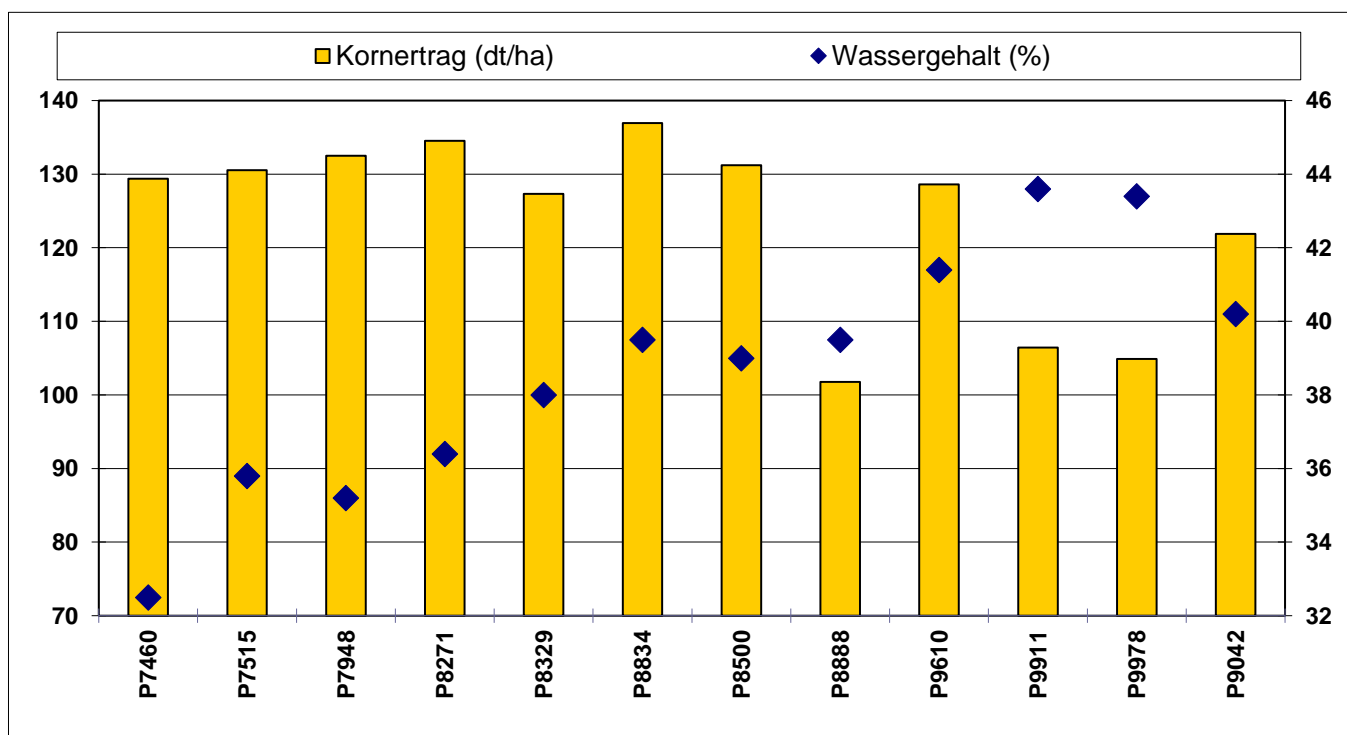
22.10.2021

VORFRUCHT:

Körnermais

| KÖRNERMAIS | | | | | | |
|-----------------------|-----------|-----------------|------------------------|--------------------|---|-------------|
| HYBRID | Reifezahl | Bestandesdichte | Feuchtmaisertrag dt/ha | H ₂ O % | Trockenmaisertrag dt/ha bei 15% H ₂ O* | Ertrag rel. |
| P7460 | K 200 | 80,000 | 167.5 | 32.5 | 129.4 | 104% |
| P7515 | K 210 | 80,000 | 178.9 | 35.8 | 130.5 | 105% |
| P7948 | ca. K 220 | 80,000 | 179.7 | 35.2 | 132.5 | 107% |
| P8271 | ca. K 240 | 80,000 | 186.4 | 36.4 | 134.5 | 109% |
| P8329 | K 240 | 80,000 | 181.6 | 38.0 | 127.3 | 103% |
| P8834 | ca. K 250 | 80,000 | 200.9 | 39.5 | 136.9 | 111% |
| P8500 | ca. K 250 | 80,000 | 190.7 | 39.0 | 131.2 | 106% |
| P8888 | - | 80,000 | 149.3 | 39.5 | 101.8 | 82% |
| P9610 | ca. K 280 | 80,000 | 195.8 | 41.4 | 128.6 | 104% |
| P9911 | ca. K 300 | 80,000 | 169.4 | 43.6 | 106.4 | 86% |
| P9978 | ca. K 300 | 80,000 | 166.3 | 43.4 | 104.9 | 85% |
| P9042 | ca. 260 | 80,000 | 181.2 | 40.2 | 121.9 | 98% |
| Versuchsmittel | | | 179.0 | 38.7 | 123.8 | 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.