

## 48499 Salzbergen

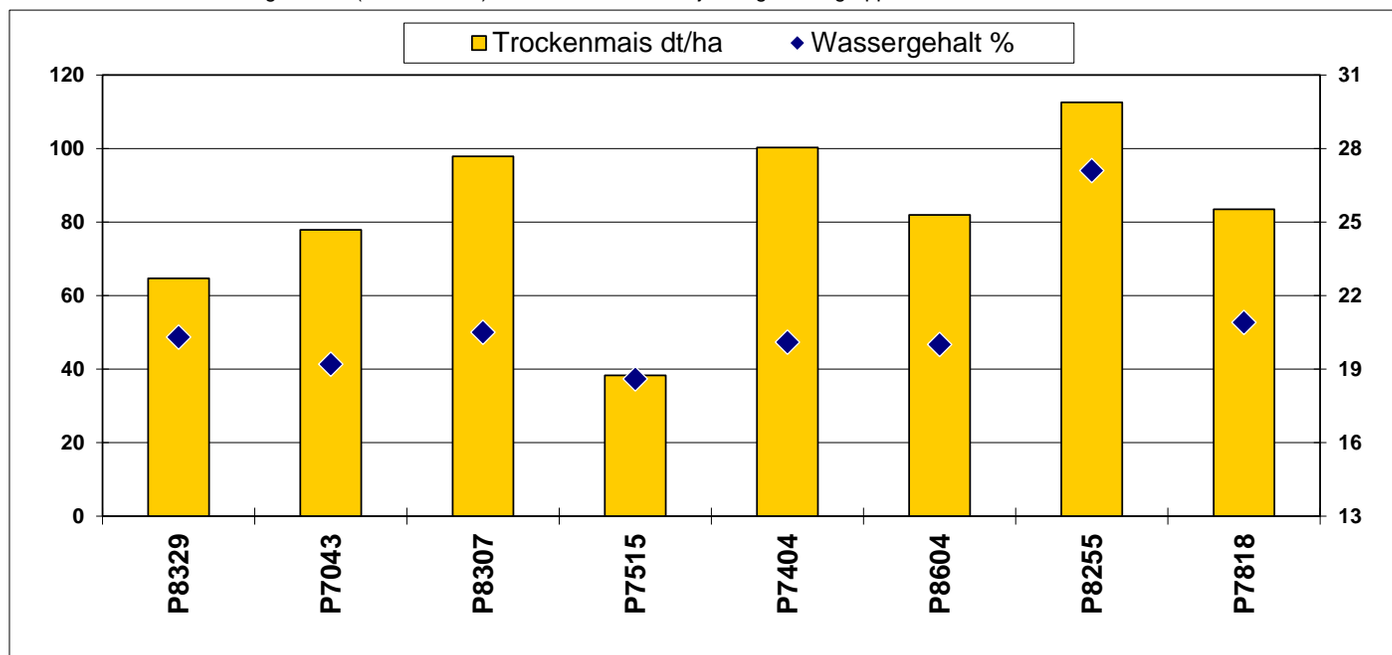
**ANBAU:** 22.04.2022  
**ERNTE:** 24.09.2022



KÖRNERMAIS								
HYBRID	Reifezahl	Deutschland Kornertag dt/ha**	Deutschland Restfeuchte %**	Feuchtmaisertrag dt/ha	H <sub>2</sub> O %	Abreife rel.	Trockenmaisertrag dt/ha bei 15 % H <sub>2</sub> O*	Ertrag rel.
<b>P8329</b>	K 240	114.8	33.4	69.3	20.3	100.7%	<b>64.7</b>	79%
<b>P7043</b>	K 190	103.2	29.4	82.2	19.2	102.1%	<b>77.9</b>	95%
<b>P8307</b>	K 220	108.2	31.8	105.1	20.5	100.4%	<b>97.9</b>	119%
<b>P7515</b>	K 210	109.1	32.7	40.1	18.6	102.8%	<b>38.3</b>	47%
<b>P7404</b>	ca. 180	106	28.9	107.1	20.1	100.9%	<b>100.3</b>	122%
<b>P8604</b>	ca. K 210	112.7	31.8	87.4	20.0	101.1%	<b>81.9</b>	100%
<b>P8255</b>	K 240	114.6	33.5	133.6	27.1	92.1%	<b>112.6</b>	137%
<b>P7818</b>	K 230	118.7	32.4	90.1	20.9	99.9%	<b>83.5</b>	102%
<b>Versuchsmittel</b>				<b>89.4</b>	<b>20.8</b>	<b>79.2</b>	<b>82.1</b>	<b>82.1</b>

\* Erntefeuchte ≤25% 1,25 Schwundfaktor, Erntefeuchte >25% 1,3 Schwundfaktor

\*\* die deutschlandweiten Ergebnisse (BLUP-Werte) beziehen sich auf die jeweilige Reifegruppe



Hinweis zur Interpretation der Daten:

Die Ergebnisse nur eines Standortes haben keine statistisch belegte Aussagekraft für die Sortenleistung. Werte = Mittel aus 3 Wiederholungen.