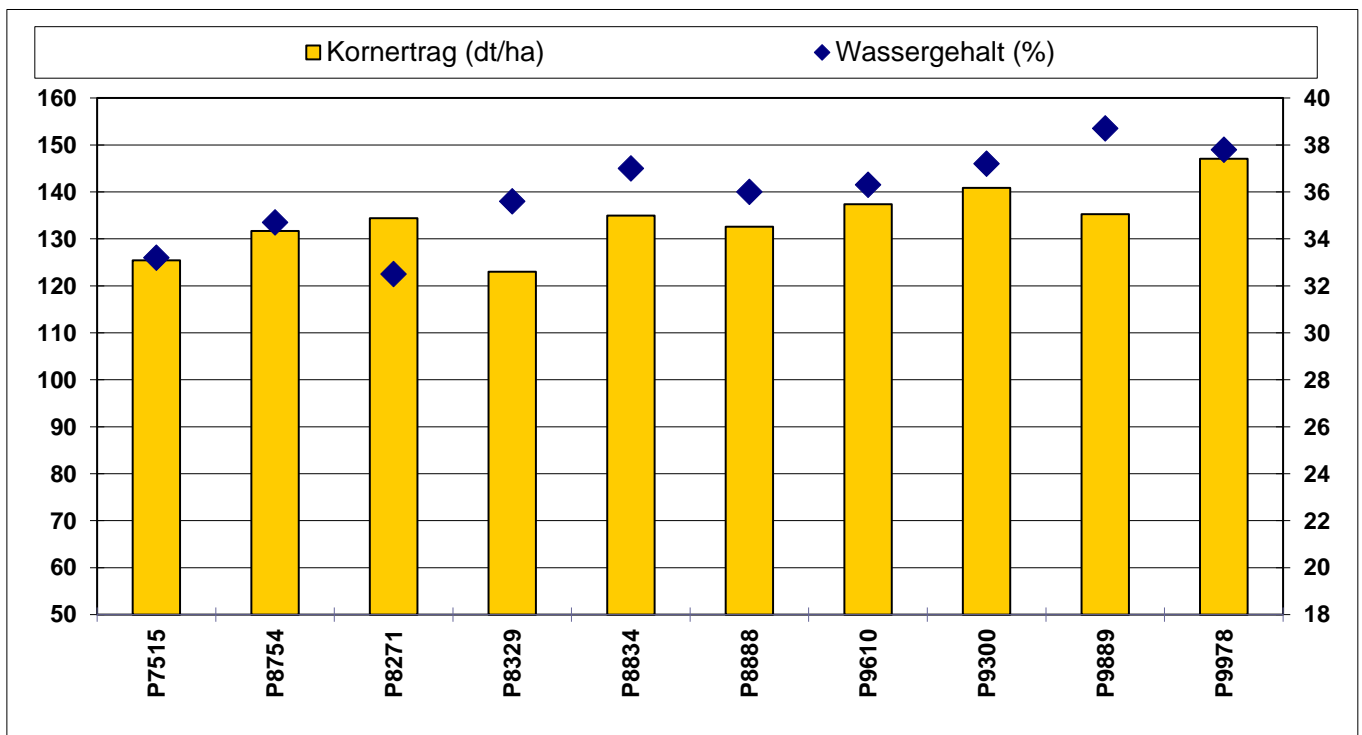


KÖRNERMAIS						
HYBRID	Reifezahl	Bestandesdichte	Feuchtmaisertrag dt/ha	H <sub>2</sub> O %	Trockenmaisertrag dt/ha bei 15% H <sub>2</sub> O*	Ertrag rel.
<b>P7515</b>	K 210	85,000	162.4	33.2	<b>125.5</b>	93%
<b>P8754</b>	ca.K230	85,000	177.0	34.7	<b>131.7</b>	98%
<b>P8271</b>	ca. K 240	85,000	174.0	32.5	<b>134.4</b>	100%
<b>P8329</b>	K 240	85,000	168.0	35.6	<b>123.0</b>	92%
<b>P8834</b>	ca. K 250	85,000	189.0	37.0	<b>134.9</b>	101%
<b>P8888</b>	K 250	85,000	182.4	36.0	<b>132.6</b>	99%
<b>P9610</b>	ca. K 280	85,000	190.0	36.3	<b>137.4</b>	102%
<b>P9300</b>	K 270-280	85,000	198.0	37.2	<b>140.9</b>	105%
<b>P9889</b>	ca. K 290	85,000	195.5	38.7	<b>135.3</b>	101%
<b>P9978</b>	ca. K 300	85,000	209.0	37.8	<b>147.1</b>	110%
<b>Versuchsmittel</b>			<b>184.5</b>	<b>35.9</b>	<b>134.3</b>	<b>100%</b>

\* 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.