

ANBAU:

16.04.2020

ERNTE:

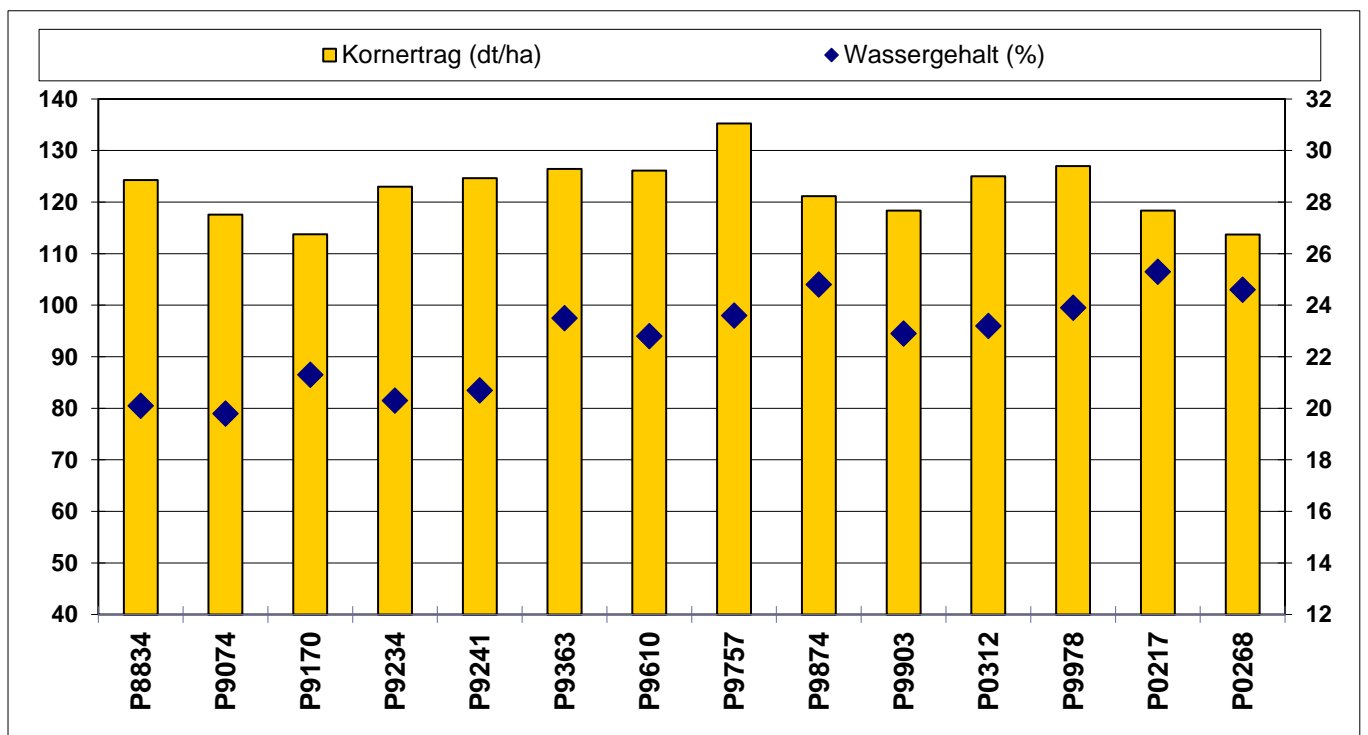
08.10.2020

VORFRUCHT:

Körnermais

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>P8834</b>	ca. K 250	82,000	132.8	20.1	<b>124.3</b>	101%
<b>P9074</b>	ca. K 260	82,000	125.1	19.8	<b>117.6</b>	96%
<b>P9170</b>	K 270	82,000	123.5	21.3	<b>113.8</b>	93%
<b>P9234</b>	K 270	82,000	131.7	20.3	<b>123.0</b>	100%
<b>P9241</b>	K 280	82,000	134.2	20.7	<b>124.6</b>	102%
<b>P9363</b>	K 280	82,000	141.5	23.5	<b>126.4</b>	103%
<b>P9610</b>	ca. K 280	82,000	139.7	22.8	<b>126.1</b>	103%
<b>P9757</b>	ca. K 290	82,000	151.5	23.6	<b>135.2</b>	110%
<b>P9874</b>	ca. K 290	82,000	138.1	24.8	<b>121.2</b>	99%
<b>P9903</b>	ca. K 290	82,000	131.3	22.9	<b>118.3</b>	97%
<b>P0312</b>	ca. K 300	82,000	139.3	23.2	<b>125.0</b>	102%
<b>P9978</b>	ca. K 300	82,000	143.6	23.9	<b>127.0</b>	104%
<b>P0217</b>	ca. K 310	82,000	135.9	25.3	<b>118.4</b>	97%
<b>P0268</b>	ca. K 310	82,000	129.2	24.6	<b>113.7</b>	93%
<b>Versuchsmittel</b>			<b>135.5</b>	<b>22.6</b>	<b>122.5</b>	<b>100%</b>

\* Erntefeuchte ≤25% 1,25 Schwundfaktor, Erntefeuchte &gt;25% 1,3 Schwundfaktor



Hinweis zur Interpretation der Daten:

Die Ergebnisse des Einzelortes sind nicht wiederholt und deshalb nicht statistisch abgesichert.