

KÖRNERMAISVERSUCH 2024							
HYBRID	FAO	Korn- typ	Saat- stärke	Feuchtmais- ertrag kg/ha	H <sub>2</sub> O %	Trockenmais- ertrag kg/ha bei 14% H <sub>2</sub> O	Ertrag rel.
P7404	230	Z	95.000	12.472	14,2	12.443	91%
P8255	ca. 250	Zh	90.000	12.963	16,6	12.571	92%
P8604	260	Zh	90.000	13.002	14,9	12.866	95%
P7818	260	Z	90.000	14.167	15,6	13.904	102%
P8271	260	Z	90.000	13.949	16,5	13.544	100%
P8754	270	Z	90.000	13.724	15,1	13.549	100%
P8436	310	Z	90.000	15.278	16,9	14.763	109%
P8317	ca. 280	Z	90.000	14.059	17,1	13.552	100%
P8834	330	Z	82.000	15.822	17,2	15.233	112%
<b>Versuchsmittel früh - mittelfrüh</b>				<b>13.937</b>	<b>16,0</b>	<b>13.603</b>	<b>100%</b>
P8902	340	Z	82.000	15.405	16,8	14.903	98%
P9279	ca. 370	Z	82.000	15.608	19,0	14.701	96%
P9610	370	Z	82.000	16.209	19,1	15.248	100%
P9967	ca. 380	Z	82.000	16.270	20,5	15.040	99%
P9639	400	Z	82.000	15.720	19,9	14.641	96%
P9944	430	Z	82.000	16.567	20,4	15.335	100%
P0710	ca. 440	Z	82.000	17.835	22,1	16.156	106%
P9975	ca. 440	Z	82.000	17.552	21,0	16.124	106%
<b>Versuchsmittel</b>				<b>16.396</b>	<b>19,9</b>	<b>15.268</b>	<b>100%</b>

