

## Körnermaisversuch Zillingtal 2015

<b>Standort:</b>	Zillingtal
<b>Bodentyp:</b>	Tschernosem 307 l/m <sup>2</sup> (April bis September 2015), 17,7 °C durchschnittliche Monatstemperatur (April bis September 2015)
<b>Klima:</b>	29.04.2015; Saatstärke: 75.000 Korn / ha
<b>Aussaart:</b>	03.11.2015
<b>Ernte:</b>	Winterbegrünung (Pferdebohne, Örettich, Senf), Winterweizen
<b>Vorfrucht:</b>	Grubber, Federzinkenegge, Striegel, Hacke
<b>Bodenbearbeitung:</b>	LK Bgld, Bio Austria Bgld, FiBL

Sorte	Firma	Reifezahl	kg/ha bei 14 % Feuchte	Feuchte %	Relativertrag
Sarolta	Gabonakutató Kft.	290	4.694	19,9	69
DieSamantha DK 391	Die Saat	320	4.929	19,6	73
KWS 2323	KWS	320	5.015	19,9	74
DieSantana	Die Saat	320	6.055	20,2	90
Chapalu	Die Saat	340	6.287	21,6	93
GL Talina	Die Saat	320	6.273	21,3	93
Arno DKC3939	Saatbau	320	6.463	21,5	96
PR38A79	Pioneer Saaten	330	6.448	21,1	95
Apollo DKC4117	Saatbau	340	6.319	20,8	93
P9074	Pioneer Saaten	340	6.951	20,8	103
Alegro DKC4025	Saatbau	340	7.161	20,8	106
Krabas	KWS	350	7.748	21,2	115
P9175	Pioneer Saaten	350	7.992	20,9	118
DieSandra DKC4964	Die Saat	380	7.899	21,7	117
P9241	Pioneer Saaten	380	7.097	22,4	105
DieSonja DKC4717	Die Saat	380	8.011	22,5	118
Futurixx	Die Saat	390	9.395	21,4	139
Arido DKC 4490	Saatbau	400	7.999	22,6	118
<b>Ø aller Sorten</b>			<b>6.766</b>	<b>21,1</b>	<b>100</b>

