

## Maisversuch Ameis 2020

**Standort:** Ameis  
**Bodentyp:** kalkhaltiges Kolluvium  
**Vorfrucht:** Winterweizen  
**Anbauermin:** 04.05.2020  
**Erntetermin:** 19.11.2020  
**Versuchsanlage:** Blockanlage  
**Versuchsbetreuung:** LK NÖ & FiBL

Variante	RZ	Erntefeuchte %	Trockenmais (kg/ha)
ES Inventive	300	26,9	10.112
DKC3939, Arno	330	30,4	11.990
P9127	330	28,9	10.524
Lipexx	340	32,0	10.846
RGT Conexxion	340	29,6	10.948
DKC3969, Alando	350	31,0	11.968
Korvinus	350	33,4	9.966
KWS Smaragd	350	34,0	11.327
<b>P9074</b>	<b>350</b>	<b>29,7</b>	<b>11.533</b>
DKC4162, Simone	360	30,8	11.499
Inedixx	360	32,8	9.952
DKC4541, Arnauto	380	31,3	12.476
DKC4717, Sonja	380	34,0	11.638
P9241	380	31,4	11.982
KWS Kashmir	400	35,2	10.663
RGT Hexxagone	410	34,1	11.204
P9363	410	34,9	10.912

Trockenmaisertrag und Erntefeuchte am Standort Ameis/Staatz (NÖ 2020)

