

## Bionet-Maisversuche Ost (Niederösterreich)

### Standortübersicht

Standort		Michelhausen (Tulln)		Ameis bei Staats	
Vorfrucht		Winterweizen		Winterweizen	
Versuchsanlage		Blockanlage		Blockanlage	
Variante	RZ	Trockenmais (kg/ha)	Ernte-feuchte	Trockenmais (kg/ha)	Ernte-feuchte
ES Inventive	300			10.112	26,9 %
DKC3939, Arno	330	9.022	30 %	11.990	30,4 %
P9127	330	9.328	28 %	10.524	28,9 %
Lipexx	340	8.075	30 %	10.846	32,0 %
RGT Conexxion	340			10.948	29,6 %
DKC3969, Alando	350			11.968	31,0 %
Korvinus	350	9.987	28 %	9.966	33,4 %
KWS Smaragd	350	8.725	33 %	11.327	34,0 %
<b>P9074</b>	<b>350</b>	<b>10.290</b>	<b>28 %</b>	<b>11.533</b>	<b>29,7 %</b>
DKC4162, Simone	360	10.401	30 %	11.499	30,8 %
Inedixx	360	9.999	32 %	9.952	32,8 %
DKC4541, Arnauto	380	11.404	31 %	12.476	31,3 %
DKC4717, Sonja	380	10.373	34 %	11.638	34,0 %
P9241	380			11.982	31,4 %
KWS Kashmir	400	8.864	34 %	10.663	35,2 %
RGT Hexxagone	410	9.252	34 %	11.204	34,1 %
P9363	410	10.802	33 %	10.912	34,9 %
DKC5065, Absoluto	420	9.398	36 %		
DKC5068, Sissy	420	11.003	32 %		
P0725	430	9.385	39 %		
STABW für P9074		1.144		827	

Standort		Großengersdorf		Hollern (Bruck/L.)	
Vorfrucht		Winterweizen		Winterweizen	
Versuchsanlage		Streifenversuch		Streifenversuch	
Variante	RZ	Trockenmais (kg/ha)	Ernte-feuchte	Trockenmais (kg/ha)	Ernte-feuchte
DKC3969, Alando	350	7.303	29 %	11.237	24,5 %
<b>P9074</b>	<b>350</b>	<b>8.201</b>	<b>26 %</b>	<b>10.690</b>	<b>24,7 %</b>
DKC4162, Simone	360	8.294	30 %	11.537	25,1 %
Inedixx	360	6.519	31 %		
DKC4541, Arnauto	380	8.305	28 %	11.615	25,3 %
DKC4717, Sonja	380	8.008	30 %	11.424	27,5 %
P9241	380	7.018	31 %	11.174	26,8 %
KWS Kashmir	400	8.006	31 %	10.803	26,7 %
RGT Hexxagone	410	7.980	30 %	11.656	26,9 %
P9363	410	8.197	30 %	11.793	27,2 %
DKC5065, Absoluto	420	8.034	30 %	12.289	27,3 %
DKC5068, Sissy	420	8.297	30 %	11.609	26,6 %