

Maisversuch Hollern 2022 (2)

Standort: Hollern (Bruck/Leitha)
Bodentyp: kalkhaltige Feuchtschwarzerde
Vorfrucht: Soja
Versuchsanlage: Streifenversuch
Düngung: 20 m³ Pferdemist
Saatstärke: 70.000 Körner/ha
Versuchsbetreuung: LK NÖ & FiBL & Versuchslandwirt Richard Köck

Sorte	RZ	Trockenmais (kg/ha)	Erntefeuchte %
Alenaro	350	7.935	21,4
MAS371.D	360	6.332	20,9
P9610	370	6.336	21,8
DKC4717, DieSonja	380	8.028	21,8
P9241	380	5.398	22,2
RGT Hexxagone	400	6.711	24,3
DKC5065, Absoluto	420	7.565	22,5

