

Maisversuch Großengersdorf 2021

Standort: Großengersdorf
Bodentyp: Tschernosem aus Löß
Vorfrucht: Winterweizen
Versuchsanlage: Streifenanlage mit Standard P9610
Düngung: keine
Saatstärke: 65.000 Körner/ha
Versuchsbetreuung: LK NÖ & FiBL & Versuchslandwirt Erwin Schramm

Sorte	RZ	Trocken- mais (kg/ha)	Relativ- ertrag %	Ernte- feuchte %
DKC3939, Arno	330	7.209	99	20,5
P8834	330	6.420	88	19,8
DKC3972, DieSarah	340	7.365	101	20,9
KWS Smaragd	350	6.642	91	21,3
DKC4162, Simone	360	7.701	106	20,5
RGT Inedixx	360	6.982	96	20,2
P9610	370	7.294	100	21,5
DKC4717, Sonja	380	6.913	95	21,4
DKC4541, Arnauto	380	6.878	94	21,2
Kashmir	400	7.100	97	21,8
RGT Hexxagone	410	6.387	88	21,4
DKC5068, DieSissy	420	6.890	94	21,8

