

Maisversuch Sitzenhart 2021

Standort: Sitzenhart
Bodentyp: Tschernosem aus Löß
Vorfrucht: Luzernebrache
Versuchsanlage: Streifenanlage mit Standard P9610
Saatstärke: 75.000 Körner/ha
Versuchsbetreuung: LK NÖ & FiBL & Versuchslandwirt Hans Hogl

Sorte	RZ	Trocken- mais (kg/ha)	Relativ- ertrag %	Ernte- feuchte %
P8834	330	8.418	85,0	30,2
ES4123, Alenaro	350	9.373	94,0	28,7
KWS Smaragd	350	8.384	84,0	34,1
DKC4162, Simone	360	10.107	102,0	30,8
P9610	370	9.926	100,0	31,7
DKC4541, Arnauto	380	9.057	91,0	30,8
Estevio	380	7.830	79,0	33,8
KWS Kashmir	400	8.187	82,0	38,1
<i>Stabw_{P9610}</i>		168		

Relativertrag und Erntefeuchte am Standort Sitzenhart (NÖ 2021)

