

Sojabohnenversuch Mold 2022

Standort: Mold
Bodentyp: kalkhaltige Lockersedimentbraunerde
Vorfrucht: Triticale
Versuchsanlage: Langparzellenanlage mit Standards
Saatstärke: 65 Körner/m²
Düngung: keine
Versuchsbetreuung: LK NÖ & FiBL & Versuchslandwirt Clemens Brunner

Sorte	Reife	Kornertrag kg/ha bei 13 % Feuchte	Ernte- feuchte %	Protein %
Abaca	2	1.593	13,3	42,0
Aurelina	3	1.163	13,7	44,0
ES Commandor	3	1.186	16,3	43,9
Achillea	4	1.244	16,7	45,1
Adelfia	4	1467	15,8	41,9
ES Compositor	4	1.795	16,2	41,6
ES Director	6	1.034	17,1	43,5
SY Livius	5	1.231	16,6	43,2
Abiola	6	1.210	16,2	45,3
Altona	6	1.266	16,8	44,0
Alvesta	6	1.218	17,5	44,9
Angelica	6	1.663	16,1	42,1
Atacama	6	2.196	16,5	41,5
Lenka	6	1.656	16,6	46,6
Sonali	6	2.226	19,1	
<i>Stabw_{Adelfia}</i>		191		

