

Lupinenversuch Großburgstall 2021

Standort: Großburgstall (Horn)
Bodentyp: kalkfreie Felsbraunerde
Vorfrucht: Wintertritikale
Versuchsanlage: Blockanlage, 4 Wiederholungen
Saatstärke: 60 bzw. 90 Körner/m²
Versuchsbetreuung: LK NÖ & FiBL & Versuchslandwirt Franz Baminger

Sorte	Ertrag kg/ha	Protein %	Besatz %
Frieda 60 K/m ²	1.801	38,2	20,2
Frieda 90 K/m ²	1.851	38,1	11,3
Celina 60 K/m ²	1.690	38,6	16,9
Celina 90 K/m ²	1.654	38,8	15,4
Sulimo 60 K/m ²	1.316	37,7	22,9
Sulimo 90 K/m ²	1.688	39,2	18,0
Stabw	358		



