

Lupinenversuch Mold 2021

Standort: Mold
Bodentyp: schwach vergleyte Lockersedimentbraunerde
Vorfrucht: Winterdinkel
Versuchsanlage: Blockanlage, 4 Wiederholungen
Saatstärke: 60 Körner/m²
Versuchsbetreuung: LK NÖ & FiBL & Versuchslandwirt Clemens Brunner

Variante	DG1 %	DG2 %	Knöllchen	Ertrag kg/ha	Protein %	Besatz %	Erntefeuchte %
Frieda	36	45	+	1.430	34,6	8	17,0
Frieda_Null	39	43	-	1.303	25,7	14	18,6
Celina	43	44	+	1.494	35,1	8	16,4
Celina_Null	48	39	-	1.305	24,5	15	19,0
Sulimo	40	53	+	917		12	23,9
Sulimo_Null	36	48	-	1.138		16	19,8

DG1 ... Bodendeckung zu Blühbeginn
 DG2 ... Bodendeckung zu Blühende
 Knöllchen ... Knöllchenbesatz zu Blühbeginn

