



Landwirtschafts



Wintergerstenversuch Güssing 2023

Standort: Güssing (Urbersdorf)
Bodentyp: Pseudogley, mittelwertiges Grünland, tiefgründig
 445,6 l/m² (10.22 bis Ende 06.23), 09,0°C
 durchschnittliche Monatstemperatur (10.22 bis Ende
 06.23)
Klima:
Anbau: 06.10.2022
Saatstärke: 220 kg/ha; 325-385 Körner/m²
Ernte: 26.06.2023
Bearbeitung: 2x Grubber, Kreiselegge mit Drillsaat
Vorfrucht: Klee gras
Düngung: 17 m³ Rindergülle
Versuchsbetreuung: LK Bgld, Bio Austria Bgld, LFS Güssing, FiBL

Sorte		Firma	kg/ha bei 14,5 % Feuchte	Feuchte %	Protein %	HL Gewicht
Sandra (zz)	zweizeilig	Die Saat	3.455	13,9	11,3	54,6
Adalina (mz)	mehrzeilig	Saatbau	4.418	13,3	11,7	58,4
Carioca (mz)	mehrzeilig	Probstdorfer SZ	3.875	13,1	10,3	55,4
Cremona (mz)	mehrzeilig	Probstdorfer SZ	3.111	12,8	11,5	54,6
Fionola (mz)	mehrzeilig	Probstdorfer SZ	3.428	13,2	11,7	54,2
Milena (zz)	zweizeilig	Die Saat	3.791	12,5	11,0	58,5
Monroe (zz)	zweizeilig	Saatbau	3.607	12,9	11,1	57,5
Sonja (zz)	zweizeilig	Saatbau	3.063	12,6	11,6	55,1
Sandra (zz)	zweizeilig	Die Saat	3.526	13,5	11,2	58,5
Ø aller Sorten			3.602	13,0	11,3	56,5