

Winterweizen Sortenversuch Graz 2009

Standort: Graz (LFS Alt-Grottenhof)
 9,7°C Durchschnittstemperatur;
Klima 850 mm Jahresniederschlag
Bodentyp: Braunerde
Aussaat: 17.10.08
Ernte: 23.07.09
Vorfrucht: Wechselwiese
Versuchsanlage: Exaktversuch
Beikrautregulierung: Striegeln
Versuchsbetreuung: Bio Ernte Steiermark

Sorten	Ertrag kg/ha bei 86% TS	Protein %
Erla Kolben	3586	13,2
Pireneo	3645	12,9
Saturnus	3707	13,1
Exklusiv	3439	13,2
Austro Bankut	3077	13,6
Astardo	3943	12,6
Capo	3588	12,3
Estevan	3224	12,3
Antonius	3667	13,3
Durchschnitt	3542	13

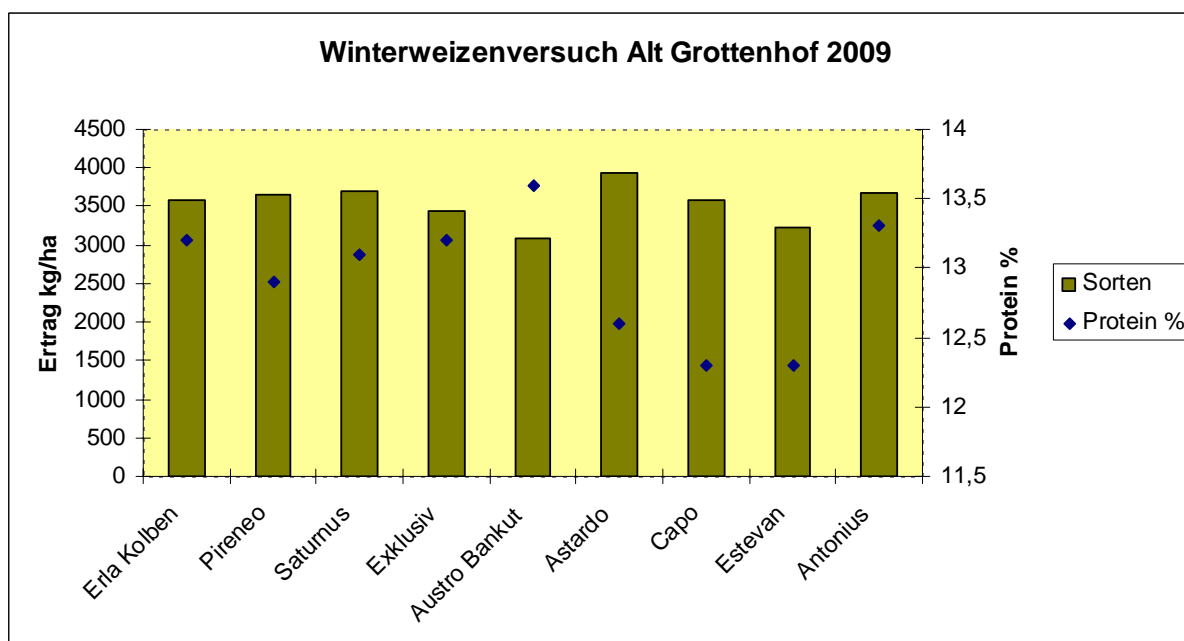


Abb. 1: Ertrag (kg/ha) und Proteingehalt (%) unterschiedlicher Winterweizensorten, Alt-Grottenhof 2009