

Winterweizen Sortenversuch Zöbing 2009

Standort: Zöbing/Weiz
 9,7°C Durchschnittstemperatur;
Klima 850 mm Jahresniederschlag
Bodentyp: Hanggley
Aussaat: 21.10.08
Ernte: 23.07.09
Vorfrucht: Sonnenblume
Versuchsanlage: Streifenversuch
Beikrautregulierung: Striegeln
Versuchsbetreuung: Bio Ernte Steiermark

Sorten	Ertrag kg/ha bei 86% TS	Protein %
Erla Kolben	4347	12,1
Pireneo	5020	11,7
Saturnus	5104	11,6
Exklusiv	5025	12,3
Austro Bankut	2846	13,3
Astardo	5199	12,3
Capo	5873	11,4
Estevan	4284	11,2
Antonius	4543	12,1
Durchschnitt	4693	12

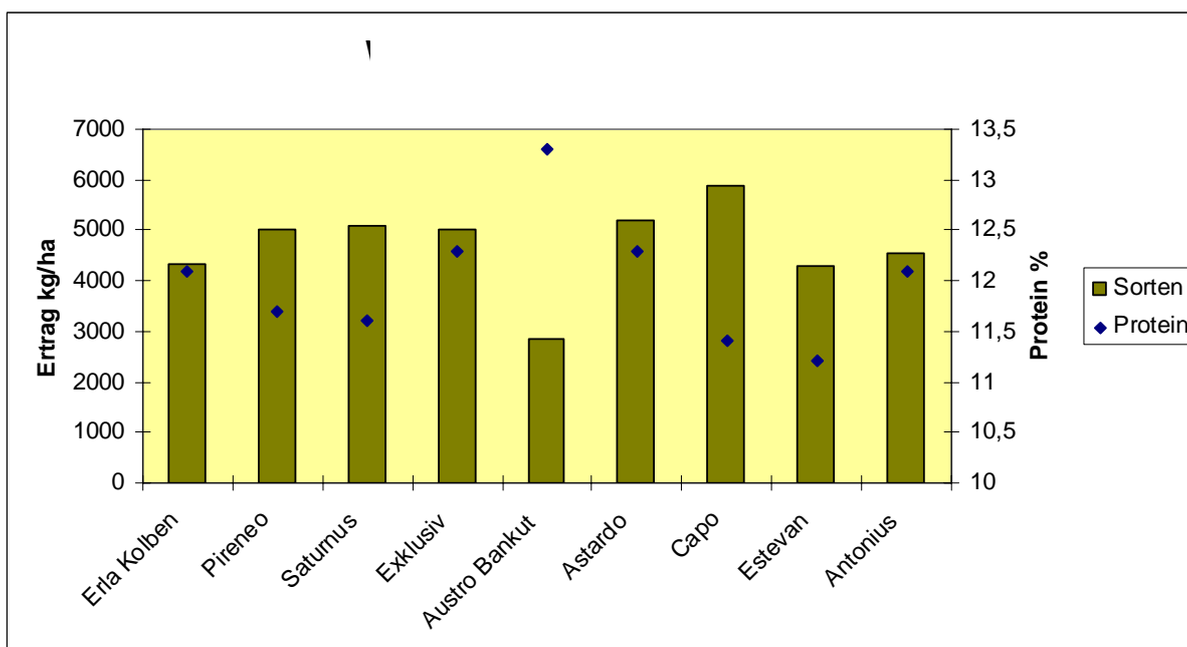


Abb. 1: Ertrag (kg/ha) und Proteingehalt (%) unterschiedlicher Winterweizensorten, Zöbing 2009