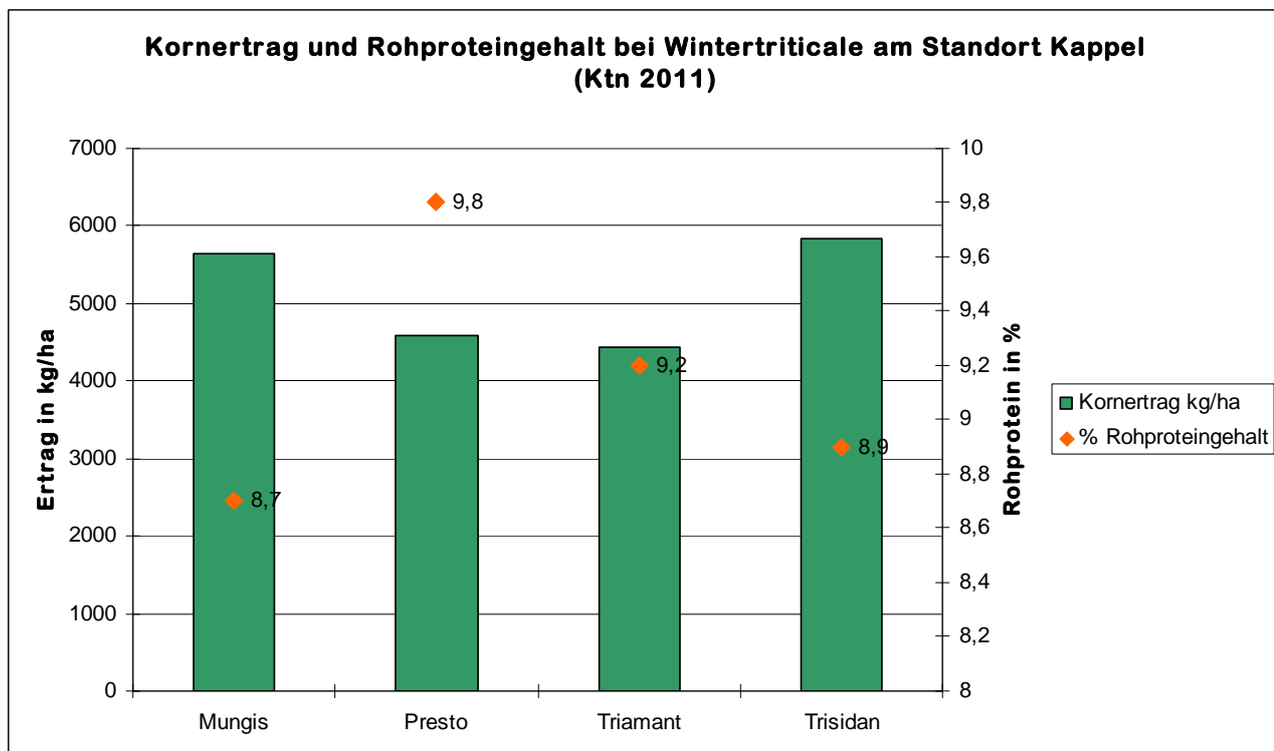


Wintertriticale Sortenversuch Kappel 2011

Standort: Kappel/Krappfeld
 8,3 °C Durchschnittstemperatur;
 824 mm Jahresniederschlag;
 Niederschlag während
Klima Versuchsdauer: 622 mm/m²
Bodentyp: Kolluvium
Aussaat: 11.10.2010
Ernte: 02.08.2011
Vorfrucht: Körnermais
Versuchsanlage: Streifenanlage
Beikrautregulierung: keine
Versuchsbetreuung: Biozentrum Kärnten

Sorte	Kornertrag kg/ha	% Rohproteingehalt
Mungis	5647	8,7
Presto	4590	9,8
Triamant	4430	9,2
Trisidan	5843	8,9



Dieser Streifenversuch wurde gemeinsam mit dem Landwirt angelegt. Die Jahreswitterung war gekennzeichnet durch sehr geringe Niederschläge im Frühjahr, wodurch die Bestockung etwas litt. An Mitte Mai größere Niederschlagsmengen, wodurch die Ernte hinausgezögert wurde. Trotz der hohen Niederschlagsmengen und der Tatsache, dass keine Beikrautregulierung durchgeführt wurde, war kein Beikrautdruck erkennbar.