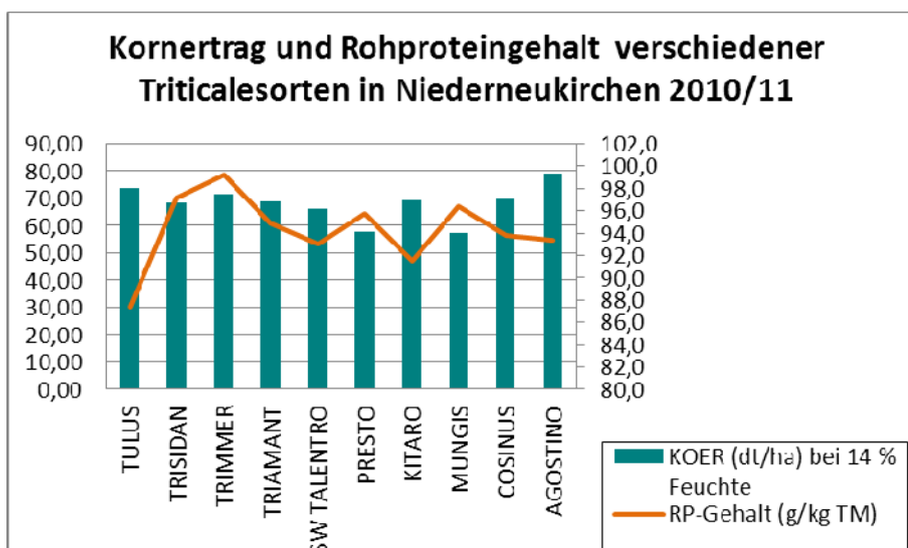


Wintertriticale-Versuch Niederneukirchen 2011

Standort: Niederneukirchen
 9,2° C Durchschnittstemperatur;
 766 mm Jahresniederschlag
Klima
Bodentyp: Pseudogley
Aussaat: 04.10.2010
Ernte: 16.07.2011
Vorfrucht: Klee gras
Versuchsanlage: Exakt-Parzellenversuch
Beikrautregulierung: Striegeln
Versuchsbetreuung: LFZ Raumberg-Gumpenstein

Sorte	Kornertrag kg/ha	% Rohproteingehalt
Tulus	7363	8,7
Trisidan	6850	9,7
Trimmer	7145	9,9
Triamant	6875	9,5
SW Talentro	6623	9,3
Presto	5798	9,6
Kitaro	6923	9,2
Mungis	5750	9,6
Cosinus	7018	9,4
Agostino	7915	9,3



Dieser Sortenversuch wurde Anfang Oktober 2010 angelegt und zeigte einen raschen Aufgang. Die Überwinterung war kein Problem bis auf teilweise massive Mausgänge, die sich im gesamten Versuch im zeitigen Frühjahr zeigten. Trotzdem entwickelten sich die einzelnen Sorten recht gut, was in den doch sehr hohen Kornerträgen deutlich zum Ausdruck kommt. Als beste Sorte schnitt Agostino mit knapp 80 dt/ha ab, gefolgt von Tulus, Trimmer und Cosinus, welche alle über 70 dt/ha brachten. Schon deutlich in der Leistung bleiben die beiden Sorten Mungis und Presto zurück, welche bei rund 57 dt/ha liegen.