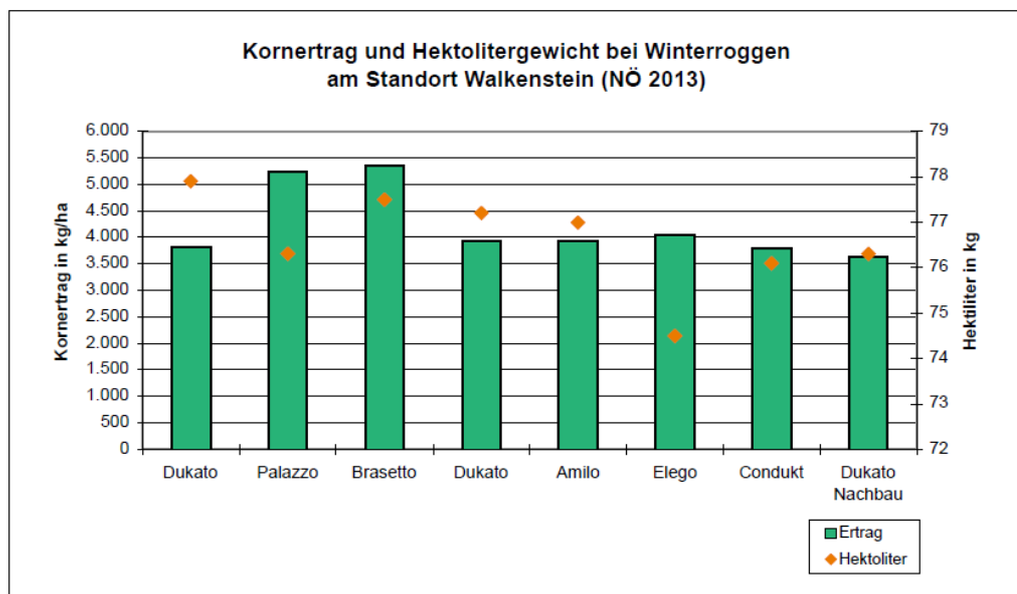


Winterroggenversuch Walkenstein 2013

Standort: Walkenstein
Bodentyp: kalkfreie Felsbraunerde Bodenart: lehmiger Sand
Aussaat: 28.09.2012, 160 kg/ha
Ernte: 29.07.2013
Vorfrucht: Körnererbse
Beikrautregulierung: Striegel
Bodenbearbeitung: Grubber, Pflug
Versuchsanlage: Streifenversuch mit zweifach wiederholtem Standard Dukato
Versuchsbetreuung: LK NÖ & FiBL

Sorte	Kornertrag in kg/ha	Hektoliter
Dukato	3.828	78
Palazzo	5.232	76
Brasetto	5.348	78
Dukato	3.924	77
Amilo	3.929	77
Elego	4.055	75
Condukt	3.796	76
Dukato Nachbau	3.632	76



Am Standort Walkenstein konnten mit geringen Bestandesdichten sehr gute Erträge erzielt werden. Speziell die beiden mitgeprüften Hybridroggen Palazzo und Brasetto erzielten über 1.000 kg/ha Mehrertrag gegenüber dem besten Populationsroggen Elego. Boniturwürdige Pflanzenkrankheiten traten im Bestand nicht auf.