

Winterweizenversuch Pellendorf 2014

Standort: Pellendorf
Bodentyp: Tschernosem auf Löß
Saatstärke: 400 Körner/m²
Ernte: 15.07.2014
Vorfrucht: Luzerne
Düngung: keine
Beikrautregulierung: 1 x Striegel
Versuchsanlage: Streifenanlage mit Standard (Capo)
Versuchsbetreuung: LK NÖ & FiBL

Sorte	Ertrag		Protein	HL
	kg/ha	relativ	%	kg
Albertus	3.120	76%	17,3%	76
Lukullus	3.813	92%	16,5%	75
Tobias	3.893	94%	18,4%	77
Energo	3.907	95%	17,5%	75
Arnold	4.027	98%	17,1%	77
Sortenmischung	4.293	104%	17,5%	75
Capo	4.129	100%	17,3%	76
<i>Standardabweichung für Capo</i>	<i>159</i>	<i>100%</i>		

