

Standortübersicht

Standort	ABSDORF			PÖCHLARN		
Vorfrucht	Luzerne			Soja		
Boden	Tschernosem aus Schwemmaterial			kalkhaltige Locker-sedimentbraunerde		
Parameter	Ertrag, rel.	Protein	HL	Ertrag, rel.	Protein	HL
Adamus				104%	12,5%	81,7
Arminius	93%	17,0%	80,1	122%	13,6%	81,9
Aurelius	101%	16,2%	78,6	98%	11,8%	79,5
Edelmann	102%	16,6%	77,3			
Ehogold	104%	16,4%	80,3			
Izalco				87%	13,8%	79,6
Tilliko	114%	16,9%	73,3	100%	11,0%	74,8
Arnold	96%	16,7%	79,4	101%	12,7%	81,4
Christoph	109%	16,4%	79,5			
Tilsano	110%	15,9%	80,5	103%	11,7%	79,2
Tobias	93%	17,7%	78,8	92%	12,6%	80,6
Capo	2 526	16,0%	80,2	3 439	11,9%	80,6
STABW _{Capo}	14%	0,2%	0,2	4%	0,3%	0,4

Standort	SULZ im Weinviertel			Amelsdorf (Horn)		
Vorfrucht	Soja			Luzerne		
Boden	Tschernosem aus Löß			kalkfreie Locker-sedimentbraunerde		
Parameter	Ertrag, rel.	Protein	HL	Ertrag, rel.	Protein	HL
Adamus	99%	10,6%	84,7			
Arminius	101%	10,1%	83,1	99%	14,5%	80,5
Aurelius				106%	12,4%	78
Edelmann				97%	13,1%	79,2
Ehogold	102%	9,7%	84,1	100%	13,6%	80
Izalco	92%	10,7%	82,6	94%	14,4%	77,8
Tilliko	95%	9,0%	76,4			
Arnold	96%	10,4%	84,4	92%	14,2%	80,2
Christoph	103%	9,4%	82,1	98%	12,6%	78,7
Tilsano	109%	9,5%	80,9	116%	12,5%	77,9
Tobias				90%	14,0%	79,4
Capo	3 162	9,6%	82,9	4 948	13,2%	79,9
STABW _{Capo}	4%	0,1%	0,4	4%	0,4%	0,3

STABW ... Standardabweichung

Versuchsbetreuung: Martin Fischl (LKNÖ) & Peter Meindl (FiBL)