

Winterdinkelversuch Pöchlarn 2022

Standort:	Pöchlarn
Bodentyp:	Kalkhaltige Lockersedimentbraunerde
Vorfrucht:	Soja
Düngung:	keine
Versuchsanlage:	Blockanlage
Saatstärke:	200 Vesen/m ²
Versuchsbetreuung:	Franz Bicker, LKNÖ & FiBL

Standortübersicht:

Standort	Absdorf	Obersulz	Pöchlarn
Vorfrucht	Luzerne	Soja	Soja
Boden	Tschernosem aus Schwemmaterial	Tschernosem aus LÖB	kalkhaltige Lockersedimentbraunerde
Parameter	Ertrag, rel.	Ertrag, rel.	Ertrag, rel.
Ostro	86 %	73 %	111 %
Ebners Rotkorn	84 %	72 %	101 %
Attergauer	86 %	88 %	111 %
Lohengrin	93 %	108 %	120 %
Hildegard	99 %	100 %	116 %
Loreley	101 %	99 %	120 %
Gletscher	98 %	114 %	131 %
Zollernperle	112 %	100 %	138 %
Zollernspelz	3.835	2.741	4.187
STABW _{Zollernspelz}	10 %	7 %	7 %

STABW ... Standardabweichung

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

