

## Winterdinkelversuch Obersulz 2022

<b>Standort:</b>	Obersulz
<b>Bodentyp:</b>	Tschernosem aus Löß
<b>Vorfrucht:</b>	Soja
<b>Düngung:</b>	keine
<b>Versuchsanlage:</b>	Streifenanlage mit Standard (Zollernspelz)
<b>Saatstärke:</b>	200 Vesen/m <sup>2</sup>
<b>Versuchsbetreuung:</b>	Georg Kling, LKNÖ & FiBL

### Standortübersicht:

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

STABW ... Standardabweichung

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

