

## Versuchsstandort Leipzig

### Standortdaten

Ernteverfahren	Mähdrusch
Größe der Versuchsfläche	12 ha
Boden	Bodenwertzahl 58; Bodenart: Sandiger Lehm
Klima	534 mm, 9,5°C
Vorfrucht	Wintergerste
Betriebsübliche Bodenbearbeitung	Phacelia
Aussaattermin	2. Mai 2013
Aussaatstärke	85.000 Körner/ha
Maissorte	LG32.20 (Reifezahl S/K 230)
Pflanzenschutz	Betriebsüblich, Glyphosat im Voraufbau
Sonstiges	Feuchte Saatbedingung, auch nach Aussaat sehr nasse Bedingungen



Angelegte Streifen



Wurzeln wachsen deutlich zum Depot hin



Junger Mais nach Herbizidbehandlung