

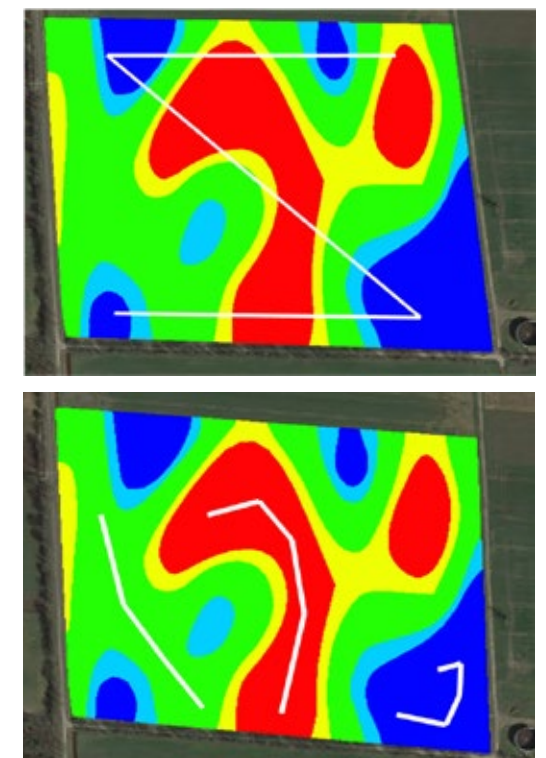
F³ – Fit For Future

Jetzt den Boden fit machen mit teilflächenspezifischer Kalkung und Grunddüngung

Jetzt für durchschnittlich 10,- €/ha!

Warum teilflächenspezifisch Bodenproben ziehen?

Die Aussagekraft einer Mischprobe von einer Fläche ist oft nicht zufriedenstellend (Foto 1). Nutzen Sie die Möglichkeit der teilflächenspezifischen Beprobung (Foto 2), um Ihren Boden an jeder Stelle auf der Fläche im Optimum zu führen, sowohl was Kalk als auch die Grundnährstoffe angeht.



Warum Kalken?

Die Grundvoraussetzung für eine rentable, nachhaltige Landwirtschaft ist ein gesunder und fruchtbarer Boden. Dabei ist Kalk ein entscheidender Faktor, denn Calcium:

- optimiert und reguliert den pH-Wert
- ist ein Pflanzennährstoff
- verbessert die Nährstoffverfügbarkeit
- fördert die Umsetzung von Stickstoffdüngern
- verbessert die Umsetzung von organischen Substanzen
- schafft ein optimales Umfeld für Mikroorganismen
- fördert das Bodenleben und die Humusbildung
- verbessert die Bodenstruktur
- vermindert Verschlammung und Verdichtungen
- Erhalt der Bodenfruchtbarkeit

Warum teilflächenspezifisch Kalken?

Jede Bodenart hat seinen eigenen Ziel-pH-Wert. Nutzen Sie die Möglichkeit der teilflächenspezifischen Kalkung in Verbindung mit der teilflächenspezifischen Probenahme, um an jeder Stelle auf der Fläche den Boden im Optimum zu führen.

Bodenart	Leicht	Mittel	Schwer
Ziel pH-Wert	5,5-6,0	6,5-7,0	7,0

Ansprechpartner
Dirk Steltig
0171 . 2618775

www.netfarming.de



In Zusammenarbeit mit

