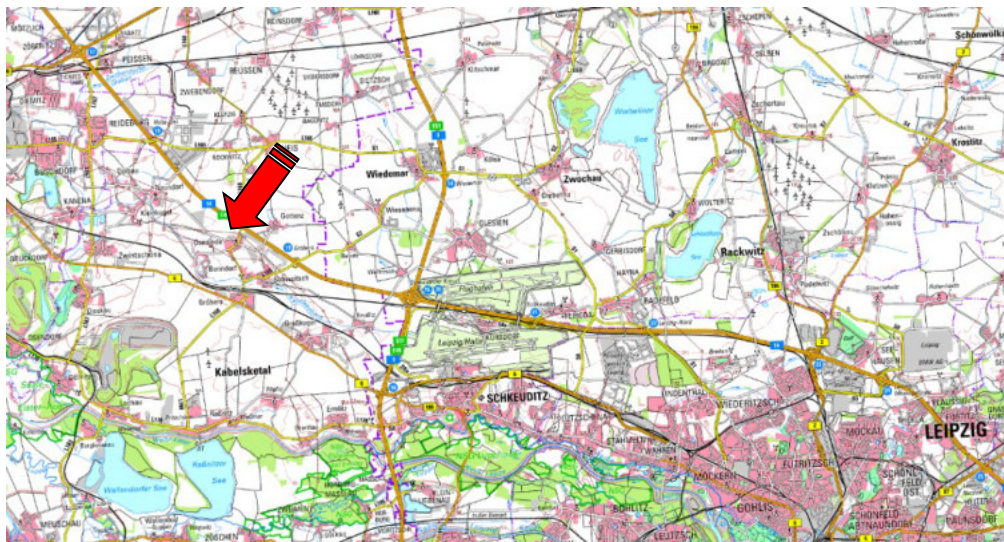


Veranstaltungsort



Bildquelle: www.lvermgeo.sachsen-anhalt.de

Wegbeschreibung:

A 14 Abfahrt Gröbers in Richtung Kabelsketal/Schwoitzsch halten – erste Abfahrt rechts auf die Südstraße – in der Ortslage Osmünde rechts und anschließend gleich links auf die Naundorfer Straße – nach ca. 300 m Treffpunkt rechts an den Lagerhallen

Kontakt

KBD-Sachsen e.V. – Wüstenschlette 1a – 09518 Großrückerswalde
www.kbd-sachsen.de - glaeser.heiko@kbd-sachsen.de -
Tel. 03735 / 66 11 783 - Fax 03735 / 219295



Einladung zur Herbst-Feldbegehung „Bodenzustand – Raps-Entwicklung - Zwischenfrüchte“

Dienstag, den 30.10.2018 um 09.30 Uhr



Landwirtschaftsbetrieb Wahren
Naundorfer Straße 8a
06184 Kabelsketal OT Osmünde

Programm

09.30 Uhr Begrüßung

Themen der Flurschau

- Bodenzustand beurteilen – Einfluss der Bodenstruktur auf die Ertragsstabilität
- Rapsanbau – Bedeutung im Marktfruchtbetrieb
- Zwischenfruchtanbau – Wasserkonkurrenz

Als Gast wird uns an dem Tag **Dr. Michael Dreyer** von den **SKW Stickstoffwerke Pieteritz** unterstützen.

Im Anschluss besteht die Möglichkeit für ein warmes Essen in Osmünde.

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Inhalt

Wie seit einigen Jahren gewohnt, treffen sich die Landwirte rund um Kabelsketal zu einer Flurschau, um ihre Kulturen vor dem bevorstehenden Winter zu begutachten. Vor allem in diesem Jahr, in dem die Region zwischen Leipzig und Halle langanhaltend enorm trockenen, heißen und sehr windigen Bedingungen ausgesetzt war, spielen der Wasserhaushalt, die Bodenstruktur und das Nährstoffangebot eine wichtige Rolle.

Wir möchten den Landwirten und Interessierten zur heutigen Flurschau einen Einblick in die aktuelle Situation auf den Flächen in der Region geben und Ansätze für eine angepasste wasserschonende Bodenbearbeitung sowie eine ausreichende Versorgung mit Nährstoffen vor dem Winter geben.

Wir freuen uns auf eine angeregte Diskussion.

Mit freundlicher Unterstützung

Die Vorführung des Vereins „Konservierende Bodenbearbeitung/Direktsaat in Sachsen e.V.“ findet statt mit freundlicher Unterstützung unserer Fördermitglieder:

