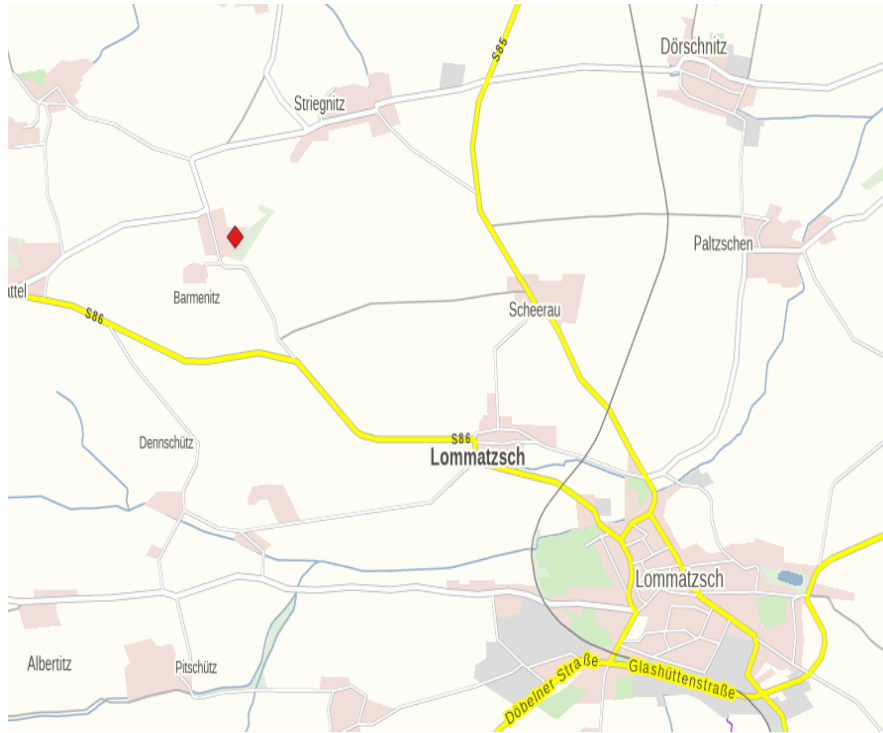


# Anfahrt



Quelle: Geoportal Sachsenatlas

Pension Zieger, Barmenitz 1, 01623 Lommatzsch

Oder einfach QR-Code scannen:

Ansprechpartner:  
Katharina Schmidt  
AgUmenda GmbH  
Telefon: 0173 8210870  
E-Mail: [k.schmidt@agumenda.de](mailto:k.schmidt@agumenda.de)



Herausgeber und Veranstalter:  
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie  
Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden  
Telefon: + 49 351 2612-0; Telefax: + 49 351 2612-1099  
E-Mail: [poststelle.lfulg@smekul.sachsen.de](mailto:poststelle.lfulg@smekul.sachsen.de)

**15 Jahre** Täglich für ein gutes Leben.

[www.lfulg.sachsen.de](http://www.lfulg.sachsen.de)

LANDESAMT FÜR UMWELT,  
LANDWIRTSCHAFT  
UND GEOLOGIE



## Regionaler Workshop „Schutz vor Bodenabtrag“ am Dienstag, dem 12.11.2024



Das Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, die AgUmenda GmbH und der Beratungsring erosionsmindernde Landbewirtschaftung e.V. lädt ein

## „Schutz vor Bodenabtrag“

Regionaler Workshop

**Termin:** **Dienstag, 12.11.2024**  
**18:00 bis 20:30 Uhr**

**Ort:** **Pension Zieger, Barmenitz 1, 01623 Lommatzsch**

Unwetterlagen, Starkniederschläge, Schlammlawinen – dieser Dreiklang wurde leider in den letzten Monaten oftmals gehört. Allzu häufig sind landwirtschaftliche Nutzflächen durch Wassererosion gefährdet. Wertvoller Boden geht verloren und damit auch Bodenfruchtbarkeit.

In den Bächen und Flüssen bedroht das Überangebot an Nährstoffen, allen voran an Phosphor, die Ökosysteme.

Das Land Sachsen legt den Fokus aktuell auf ca. 40 phosphatbelastete Oberflächenwasserkörper (P-OWK). In diesen P-OWK wird ein besserer biologischer und chemischer Zustand angestrebt, dazu gehört auch die Verringerung von P-Einträgen aus Landwirtschaft durch Erosion.

Wir möchten Sie zum derzeitigen Belastungsgrad der Gewässer in Ihrem Flächeneinzugsgebiet informieren und den aktuellen Wissensstand aus Beratung und Forschung zur Vermeidung von Phosphateinträgen aus der Landwirtschaft vorstellen. Außerdem haben wir interessante Referenten ausgewählt, die zum einen die Wirkung von Kalk auf die Bodenchemie und Physik anschaulich darstellen und zum anderen eine Erfolgsgeschichte aus Sicht der Gewässer berichten können, mit dem Hinweis darauf, dass noch letzte Eintragsquellen zu schließen sind.

Hiermit laden wir Sie recht herzlich, zum Beratungsauftritt in Ihrer Region ein.

**Heinz Bernd Böttig**

Präsident des Landesamtes  
für Umwelt, Landwirtschaft  
und Geologie

**Klaus Wallrabe**

Abteilungsleiter Landwirtschaft,  
LfULG

**Silke Peschke**

Koordinierung Landwirtschaft, LfULG

**Marc Büchner**

AgUmenda GmbH

## Programm

- 18:00 Uhr** **Begrüßung und Information zu P-OWK**  
*AgUmenda GmbH*
- 18:20 Uhr** **Einfluss der Kalkdünger auf die Aggregatstabilität und die Infiltration**  
*Oliver Borowy, Vereinigte Kalkwerke Dammann GmbH*
- 19:15 Uhr** **Sind wir auf einem guten Weg? Pflanzenschutzinhaltsstoffe in Gewässern**  
*Anke Hoppe, LfULG*
- 19:45 Uhr** **Beratungsangebote zum Schutz vor Bodenabtrag**  
*AgUmenda GmbH*
- 20:15 Uhr** **Zeit für Fragen, Diskussion**

Für das leibliche Wohl ist gesorgt.

Eine Anmeldung (unter [anmeldung@agumenda.de](mailto:anmeldung@agumenda.de)) erleichtert uns die Planung.