

Anfahrt



Der Treffpunkt ist am Ortseingang von Bernbruch kommend in Liebenau an der Bernbrucher Straße.

GPS Koordinaten (51.289169, 14.063068 bzw. 51°17'21.0"N 14°03'47.0"E)

Ansprechpartner:
Markus Büttner, Gabriel Schneider
FBZ Kamenz
Garnisonsplatz 13
01917 Kamenz
Telefon: + 49 3578 3374-25
Telefax: + 49 3578 3374-12
E-Mail: markus.buettner@smul.sachsen.de

Dr. Gerhard Riehl
Abteilung Landwirtschaft
Referat Grünland, Weidetierhaltung
Telefon: + 49 37439 742-0
Telefax: + 49 37439 742-20
E-Mail: gerhard.riehl@smul.sachsen.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: ifulg@smul.sachsen.de

Täglich für ein gutes Leben.

www.ifulg.sachsen.de

Mehr Milch aus Gras

am 07. Mai 2019 in 01920 Schönteichen



Das Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie lädt ein zum

Grünlandseminar 2019

Mehr Milch aus Gras

Termin: 07.05.2019
09:30 bis 12:00 Uhr

Ort: Grünlandschlag der Agrargenossenschaft Liebenau eG
An der Bernbrucher Straße
01920 Schönsteichen
GPS Koordinaten (51.289169, 14.063068 bzw. 51°17'21.0"N 14°03'47.0"E)

Mit einer effizienten Nutzung des Dauergrünlands kann eine wertvolle Futtergrundlage für die Milchviehhaltung geschaffen werden. Basis dafür ist ein entsprechender Pflanzenbestand zur Realisierung einer guten Futterqualität. Eine kontinuierliche Grünlanderneuerung und -pflege sind dafür essentielle Voraussetzungen. Was dabei zu beachten ist und welche Technik eingesetzt werden kann, soll während des Grünlandseminars vorgestellt und diskutiert werden.

Thematisiert wird auch der Einsatz von organischen Düngern im Grünland. Vorgestellt werden bisher vorliegende Ergebnisse zum Einsatz von Gärrest im Herbst am Standort in Liebenau.

Ein weiterer Schwerpunkt ist die Weidehaltung. Neue Erkenntnisse zur Übergangsfütterung und Vorbereitung der Tiere für die Weide sowie die Weidehygiene werden erläutert.

Die Veranstaltung ordnet sich ein in das LfULG-Leitprojekt „Landwirtschaft in Sachsen – kompetent und verantwortungsvoll“.

Norbert Eichkorn
Präsident des Landesamtes
für Umwelt, Landwirtschaft
und Geologie

Dr. Uwe Bergfeld
Abteilungsleiter Landwirtschaft

Programm

Begrüßung

Knut Vorberger, FBZ Kamenz, LfULG
Dr. Gerhard Riehl, LfULG

Vorstellung der Agrargenossenschaft Liebenau eG und der hier praktizierten Futter- und Milchproduktion

Thomas Hetmank, Agrargenossenschaft Liebenau eG

Beurteilung der Pflanzenbestände als Grundlage der Bewirtschaftung für gute Futterqualitäten

Erfolgreiche standortgerechte Grünlandverbesserung unter den Bedingungen von zunehmenden Wetterextremen

Dr. Gerhard Riehl, LfULG

Organische Düngung von Grünland im Herbst: Demonstrationsparzellen und Versuchsergebnisse

Dr. Wilfried Schliephake, AgUmenda GmbH
Dr. Gerhard Riehl, LfULG

Vorbereitung der Tiere und Übergangsfütterung für die Weide, Weidehygiene und Weideeinrichtungen

Dr. Manfred Golze, Leisnig

Demonstration von Technik zur Grünlandverbesserung

- Dal-Bo Walze Maxi Roll 6 m
- APV Grünlandprofi GP 300 M1
- Joskin Weidestriegel EB 600 R6 S5
- Kaupp Landtechnik – Umkehrfräse
- Clemens GmbH Wiesenhobel
- Amazone Säkombination mit Kreiselgrubber KX
- Güttler Striegel mit Nachsaattechnik

Moderation: Peter Müller, AgUmenda GmbH

Erfahrungsaustausch und Diskussion

Moderation: Markus Büttner, FBZ Kamenz, LfULG