

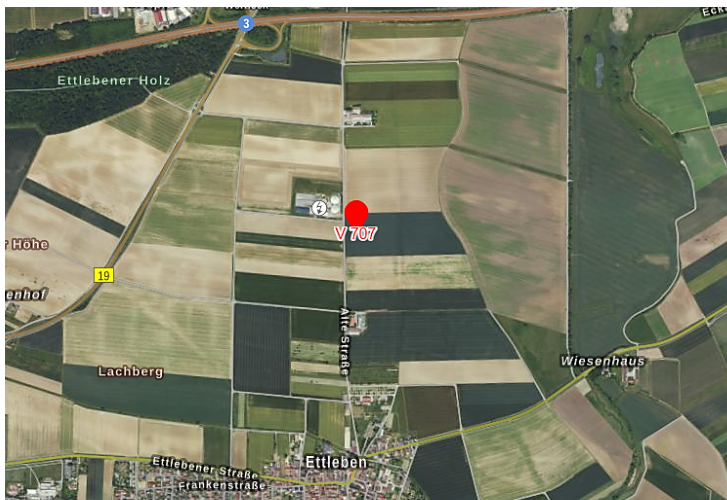
Glyphosatfreier Erosionsschutz im Mais

Einladung zum Feldtag am 28.06.2022 in Ettleben bei
Werneck von 09:00 Uhr – ca. 11:00 Uhr

Beim Anbau von Mais spielt der Erosionsschutz eine immer wichtigere Rolle. Umweltschonende Technik zur Gülleausbringung und der Verzicht auf den Einsatz von

Glyphosat sowie die Reduktion von Pflanzenschutzmitteln rücken in den Fokus. Die Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft lädt alle Interessenten dazu ein, im Rahmen einer Versuchsführung mehr darüber zu erfahren. Eine Anmeldung zum Feldtag ist nicht erforderlich.

Wegbeschreibung



Anfahrt via Google Maps



Anfahrt via Bayern Atlas

Quelle: <https://geoportal.bayern.de/bayernatlas>

Anfahrt:

In Ettleben von der Schweinfurter Straße in die Alte Straße einbiegen. Nach circa einem Kilometer befindet sich die Versuchsfläche auf der rechten Seite.

Auf die Beschilderung „Versuchsfeld“ achten!

GPS-Koordinaten: 49.99438, 10.12603

Telefon: 08161-8640-4654

E-Mail: IAB@LfL.Bayern.de

Uhrzeit: 09:00 – 11:00	V 707 in Ettleben; GPS-Koordinaten: 49.99438, 10.12603 Landwirt Strohmenger	
Versuch abfrierende Zwischenfrucht	Erprobung verschiedener Herbizidstrategien für die Mulchsaat von Mais mit abfrierenden Zwischenfrüchten und Varianten der Gülleausbringung	
Varianten	A. Herbizid	<ul style="list-style-type: none"> - Kontrolle (unbehandelt) - Glyphosat-Vorsaat mit Nachauflauf-Behandlung - Glyphosatfreie Variante mit <u>voller</u> Herbizidaufwandmenge im Nachauflauf - Glyphosatfreie Variante mit <u>reduzierter</u> Herbizidaufwandmenge im Nachauflauf
	B. Gülleearbeitung	<ul style="list-style-type: none"> - Breitverteiler - Schleppschuh - Strip Tillage
	C. Zwischenfrucht	<ul style="list-style-type: none"> - Viterra Schnellgrün - AquaPro ohne Buchweizen - ZWH 4025 Vitalis Mulch

Beteiligte Arbeitsgruppen der LfL:

ILT 1a - Ackerbau und Prozesstechnik (Dr. Markus Demmel);

IPS 3b - Herbologie (Klaus Gehring);

IAB 1a – Bodenphysik, Erosionsschutz und Bodenmonitoring (Florian Ebertseder)

Veranstalter und Ansprechpartner

Bayerische Landesanstalt für
Landwirtschaft
Kleeberg 14
94099 Ruhstorf a.d. Rott
www.lfl.bayern.de