



Bildungsmodule zur Klimaanpassung
für den Agrarsektor Sachsen-Anhalts

Gefördert durch:
 Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit
aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



„Runde-Tisch-Diskussion“

zum Thema „Wissenstransfer zu Klimawandel und Klimaanpassung in der
Landwirtschaft Mitteldeutschlands“

12.06.2019; 13:00 - 17:00 Uhr
Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Institut für Geowissenschaften und Geographie
Von-Seckendorff-Platz 4
Seminarraum SR 4 3.21

Programm:

12:30 Uhr Ankunft

1. Teil – Fachbeiträge zum Thema Klimafolgen und Klimaanpassung im Agrarsektor

(Vorträge 10 - 12 min; Diskussion in der Pause oder im Diskussionsteil)

13:00 Uhr	Vorstellung, Agenda, Projektvorstellung „BIKASA-Bildungsmodule zur Klimaanpassung für den Agrarsektor Sachsen-Anhalts“ <i>Patrick Illiger, Dr. Gerd Schmidt, Dr. Detlef Thürkow, Dr. Anne-Katrin Lindau (MLU)</i>
13:30	Klimawandel – Was tun für die Landwirtschaft? <i>Olaf Feuerborn (Präsident Bauernverband Sachsen-Anhalt)</i>
13:45	Klimaanpassung – Was bringt uns das? <i>Andreas Eisold (Umweltbundesamt)</i>
14:00	„BebeR – Praktische Methoden und Modelle zur Bodenerosionsminderung unter dem Aspekt aktueller und zukünftiger Klimaentwicklungen“ <i>Janine Köhn (HS Magdeburg-Stendal), Martin Scheinert (HS Harz)</i>
14:15	„Erosionsmodellierung und Planung von Erosionsschutzmaßnahmen“ <i>Dr. Daniel Wurbs (LLG)</i>
14:30	„Möglichkeiten und Defizite von Bodendaten im Kontext des Klimawandels“ <i>Dr. Henrik Helbig (LAGB)</i>
14:45	KlimAGaLa - Weiterbildung zu Klimawandelanpassung und Klimaschutz <i>Prof. Kerstin Wydra, Luise Karl (FH Erfurt)</i>

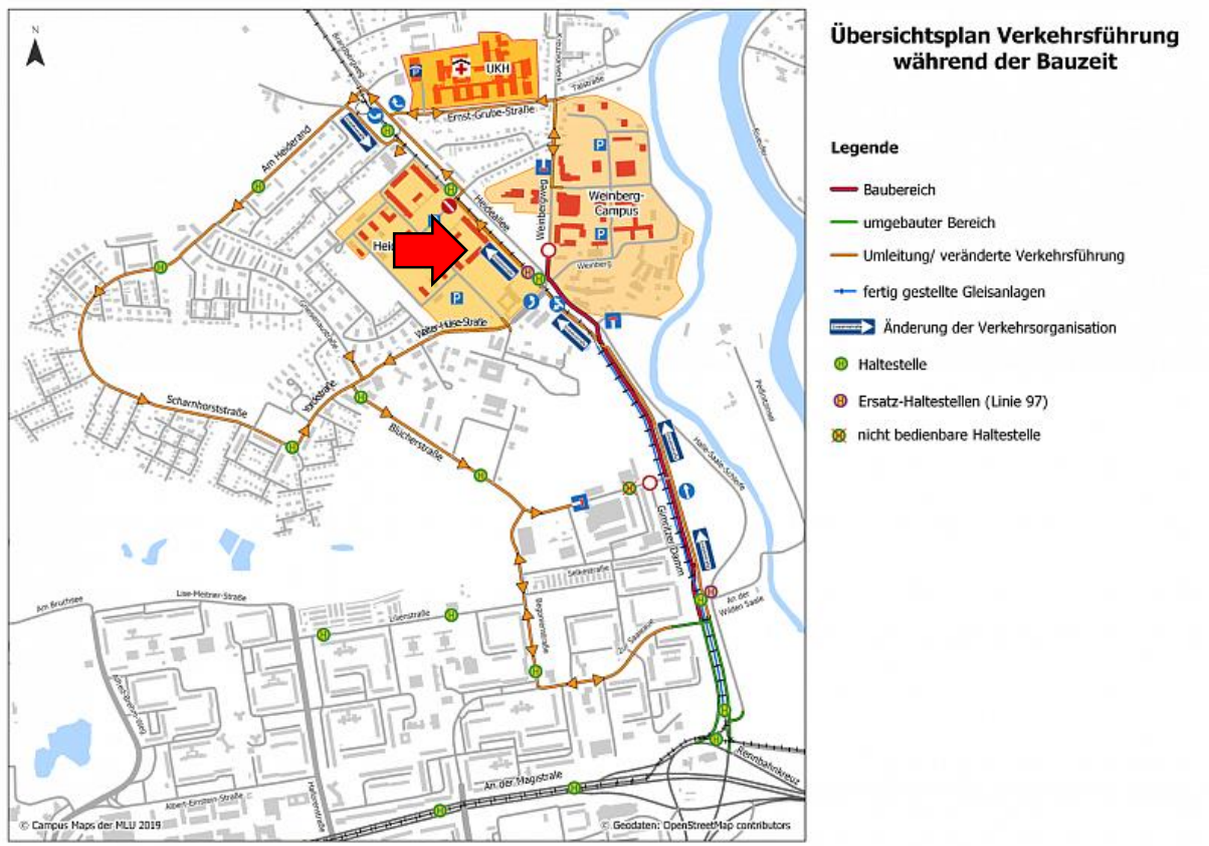
15:00 Uhr Kaffeepause

2. Teil – Offene Diskussion

- 15:30 Uhr
- a) Erfahrungsberichte weiterer TeilnehmerInnen
 - b) Rekordsommer 2018 – und jetzt?
 - c) Wissenstransfers im Bereich „Landwirtschaftliche Klimaanpassung“ - Projekte, Portale und Plattformen

ca. 17:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Im Umfeld unseres Instituts finden derzeit umfangreiche Baumaßnahmen statt. Deshalb muss hier leider auf eine verbindliche Anfahrtsskizze verzichtet werden. Informieren Sie sich bitte über die aktuelle Streckenführung – z.B. auf unserer Internetseite: geo.uni-halle.de



Wir freuen uns auf Ihr Erscheinen und auf eine rege Diskussion!

Das BIKASA-Projektteam

Kontakt:

*BIKASA – Bildungsmodule zur Klimaanpassung für den Agrarsektor Sachsen-Anhalts
Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Institut für Geowissenschaften und Geographie
Von-Seckendorff-Platz 4
06120 Halle (Saale)
paradigmmaps.geo.uni-halle.de/bikasa
patrick.illiger@geo.uni-halle.de*