

UNIKASSEL ÖKOLOGISCHE VERSIT'A'T AGRAR WISSENSCHAFTEN

Faszinierende Biodiversität in Naturgärten und auf Streuobstwiesen

Dieser anschauliche Lichtbilder-Vortrag stellt die artenreiche Flora und Fauna der komplexen Lebensräume von Naturgärten und Streuobstwiesen vor, und beleuchtet neben der Flächengestaltung den Wert einheimischer Pflanzen für bestäubende Wildbienen, Hummeln und Falter im Zusammenhang mit dazu gehörigen Vögeln, Reptilien und Säugetieren.

Naturgärten und Streuobstwiesen stellen als naturfreundliche Kulturbiotope eine Möglichkeit dar, dem dramatischen Artenschwund zu begegnen, und gleichzeitig den Menschen auch äußerst schmackhafte und gesunde Früchte sowie beglückende Naturerlebnisse zu schenken.

Eintritt frei, Interessenten sind herzlich willkommen.

Anschließend ist Zeit für Gespräche bei Obst und Saft.

Dr. Bettina Lange-Malecki

Mittwoch 15.11.2023, 19.00 – 21.00 Raum H13, Hörsaal- und *Laborgebäude*, Steinstraße 19, Witzenhausen



Veranstalter: Witzenhäuser Naturbau – Kleinalmerode zusammen mit Dr. Thomas Fricke, Fachgebiet Grünlandwissenschaft und Nachwachsende Rohstoffe