Gemüsebetrieb: Fa. Haas, Lampertheim

Feld: Kämmerwiese

Autorin Report: Samantha Rubo, HGU **Geophilus-Karten:** Eric Boenecke, IGZ

 Datum Messung
 17.01.2023

 Datum Report
 02.05.2023

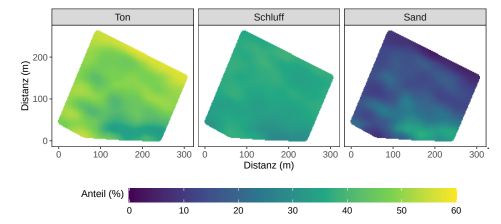


Abb. 1: Ton-, Schluff- und Sand-Anteil (%) der Fläche Kämmerwiese. Die räumliche Auflösung beträgt 2x2 Meter.

Tabelle 1: Flächenanteil der beobachteten Bodentextur-Klassen.

Bodenklasse-Nr.	Abk.	Klasse	Flächenanteil (%)
30	Tu2	Schwach schluffiger Ton	69.6
25	Lt3	Mittel toniger Lehm	24.8
15	Lts	Sandig-toniger Lehm	3.0
14	Lt2	Schwach toniger Lehm	2.6

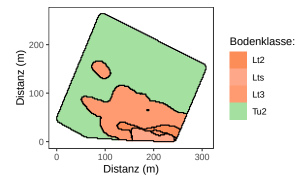


Abb. 2: Karte der Bodentexturklassen auf der Grundlage des mit dem Geophilus gemessenen Ton-, Schluff- und Sandgehalts.

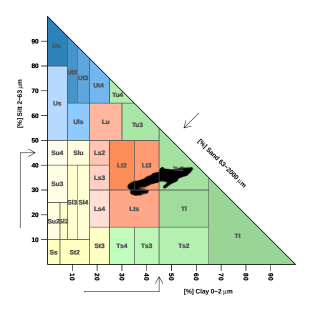


Abb. 3: Bodentextur-Klasse der beobachteten Fläche. Aus den Karten extrahierte Klassen sind für jedes Pixel als Punkt markiert (schwarz).