

Apparat nach Berlese

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 20.09.2024/DE5

Bestellnummer: 215100



zum Artikel im
Webshop

114,00 € zzgl. MwSt.

Zur experimentellen Extraktion von Mikroarthropoden aus Bodenproben. Die Mikroarthropoden (z.B. Kleininsekten, Asseln) sind neben den Mikroorganismen an der Umsetzung und Zerkleinerung der Oberfläche (d.h. z.B. Laubschicht) bzw. Umwandlung in Humus beteiligt. Die Berlese - Apparatur dient dazu die o. e. Tierchen mittels Wärmeeinwirkung einer Lampe auf den Boden, in die unteren Bodenschichten wandern zu lassen. Anschließend fallen die Tierchen durch ein Sieb und gelangen in ein Auffanggefäß, danach können die Tierchen mikroskopisch untersucht werden.

Lieferumfang:

Komplette Apparatur, inklusive Stativ.