

21.9

Mehlkäfer



Schulbiologiezentrum
Hannover

Kurzpflegeanleitung

Standort des Terrariums:

- Dunkel oder mit lichtundurchlässigem, aber luftdurchlässigem Material abdecken
- Haltung bei 22-25 °C
- Luftfeuchtigkeit ca. 60%

Einrichten des Terrariums:

- Für die Würmer reicht ein Kaffeepulverglas, das zu 3/4 mit Mehl und Haferflocken gefüllt ist, oben drauf kommt Obst. Luftlöcher lassen!
- Die Käfer kommen in ein mind. 30 mal 30 cm großes Gefäß aus Glas oder Kunststoff (Holz kann unter Umständen durchgefressen werden). Der Behälter sollte mit feinmaschigen Materialien abgedeckt sein, da Mehlkäfer nachtaktiv und zudem flugfähig sind. Auf den Nährboden wird eine Eierschachtel umgedreht gelegt, die die Mehlkäfer als Versteckmöglichkeit nutzen.

Futter:

- Larven und Käfer werden mit Mehl und Haferflocken gefüttert. Es eignen sich Weizenmehl, Haferflocken, Legemehl, Kleie, Sojamehl, Maismehl, getrocknetes Brot, Knäckebrötchen, Grieß usw.
- Ein Stückchen Obst oder Gemüse wird als "Wasserspender" hineingelegt und 2 mal die Woche erneuert. Geeignet sind Apfel, Möhre oder Grünzeug wie Löwenzahn usw.

Reinigung:

- Schimmelndes Futter entfernen

Hilfe

Ausführliche Informationen und Beratung auch bei Problemen mit den Tieren im Schulbiologiezentrum oder im Internet unter www.schulbiologiezentrum.info