



# Maulwurfserde zum erfolgreichen Anfüttern

## Sammeln, Aufbereitung, Lagerung und Verwendung

### **Sammelorte:**

- öffentliche, natürliche Wiesen und Flächen
- schwere Erde: Flussauen, Bördelandschaften, Marschland
- leichte Erde: alle anderen Gebiete mit leichten Böden und besonders Torflandschaften

### **keine Sammelorte:**

- Straßenränder
- Ackerflächen
- gepflegte Rasenflächen

### **Sammelzeit**

- frost- und niederschlagsfreie Tage in den Wintermonaten
- warme Jahreszeit für Erde, die getrocknet werden soll

### **Aufbereitung**

- am besten mehrmaliges Sieben mit verschiedenen Maschengrößen
- je feiner die kleinste Maschengröße, desto besser

### **Lagerung**

- anwendungsfertige Erde: luftdichte Behältnisse
- trockene Erde: Gefäße aller Art
- Einfrieren

### **Verwendung:**

#### Futter-Erde-Mischungen:

- tonhaltige Erde für tiefe Gewässer, Kanäle und Flüsse oder zum langsamen Auflösen
- leichte Erde für flache Gewässer oder zum schnellen Auflösen
- Vermischen feuchter Erde mit feuchtem Futter oder gründliches Mischen mit Trockenfutter, danach Anfeuchten

#### pure Erde:

- Füttern von Mückenlarven und Würmern
- leichte und unauffällige Fütterung in kaltem und klarem Wasser
- Gewässer mit Grundfutterverbot
- Anfeuchten von trockener Erde mit Sprühflasche und gleichzeitigem Quirlen mit Akkuschauber