



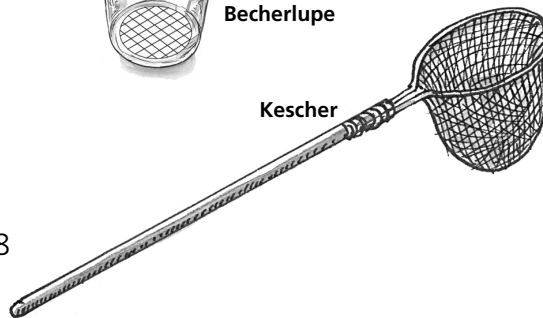


Materialliste

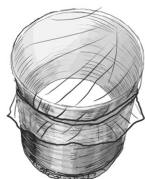
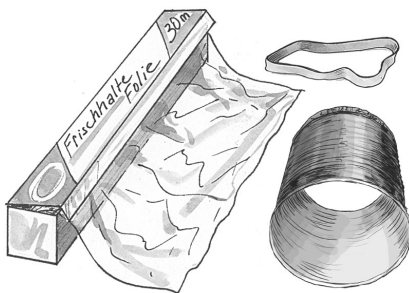
- Kescher  Lebensraum Weiher und Teich S. 78
- Mikroskop  Lebensraum Auen S. 98
- Unterwasserlupe (siehe unten)
- verschliessbares Glas mit Löchern im Deckel
- Karton als Schreibunterlage
- Schreibzeug
- Messband
- Pinzette
- Thermometer
- Feldstecher
- Gummistiefel
- Becherlupe
- Regenschutz
- Plastiksack für den Abfall
- evtl. Fotoapparat



Becherlupe



Kescher



Unterwasserlupe

Material: Sicherheits Dosenöffner, Blechbüchse, Klarsichtfolie, Gummiband

- ▶ Entferne den Deckel und den Boden mit einem Sicherheitsdosenöffner.
- Spanne die Klarsichtfolie über eine Dosenöffnung.
- Befestige sie mit dem Gummiband.
- Halte die Büchse mit der Klarsichtfolie nach unten ins Wasser. Prüfe, ob kein Wasser in die Büchse eindringt.