



#stayathome

SCHUBIZ Teil 5:

Mit allen Sinnen
der Natur auf der Spur



Sehen, Teil 2: Beobachten und Dokumentieren

Insekten beobachten

Tipps für Krabbeltierforscher*innen:

Schritt 1: Fangen

Wenn Du Insekten und andere Krabbeltiere fangen möchtest, musst Du pfiffig sein, sonst bist Du nicht erfolgreich...

Natürlich findet es kein Tier schön, gefangen zu werden. Es ist also wichtig, sehr behutsam und vorsichtig zu sein. Außerdem solltest Du die Tiere an einem Ort zu untersuchen, der ähnlich wie der natürliche Lebensraum ist (also nicht zu eng, hell, warm, trocken, nass usw.).

Wenn Du die Tiere zum Beobachten einsammelst, dann darfst Du sie nur kurz in Gefangenschaft behalten und solltest sie dann genau dort wieder absetzen, wo Du sie gefunden hast.



Hier siehst Du zwei Möglichkeiten zum Fangen. Entweder Du schüttelst vorsichtig einen Zweig, auf dem sich Insekten aufhalten, und lässt sie in einen Regenschirm plumpsen oder du baust ihnen eine Falle mit Obstresten unter der Erde.

Wichtig: Die Falle muss regelmäßig kontrolliert werden, damit die Tiere nicht zu lange darin bleiben müssen. Auch benötigt sie ein Dach, um die Tiere zu schützen und kann nur bei trockenem Wetter aufgestellt werden, sonst ertrinken die Tiere!



#stayathome

SCHUBIZ Teil 5:

Mit allen Sinnen der Natur auf der Spur

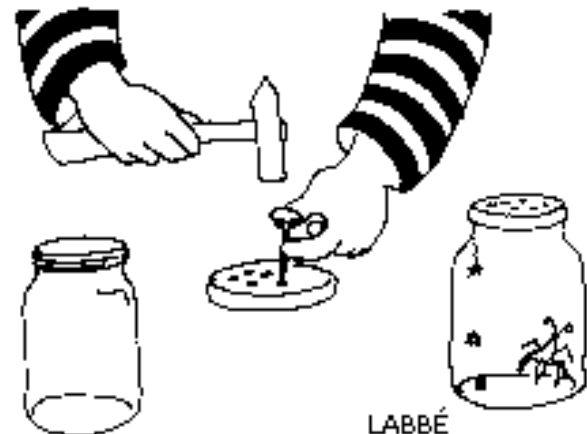


Schritt 2: Transportieren

Hierzu benötigst Du einen feinen und kleinen Pinsel und ein größeres Schraubglas. Der Deckel benötigt Luftlöcher. Du kannst sie mit einem Nagel und Hammer selbst in den Deckel machen, wenn Du gut mit dem Werkzeug umgehen kannst. Sonst lass Dir lieber von einem Erwachsenen helfen!

Jetzt kann es losgehen:

- Pinsle Dein Tier vorsichtig in das Glas und verschließe es.
- Bringe das Tier im Glas vorsichtig zu Deinem Beobachtungsort.



ABBILDUNGEN AUS WWW.LABBE.DE © LABBÉ Verlag

Schritt 3: Beobachten und Dokumentieren



Jetzt kannst Du das Tier von allen Seiten betrachten und eine Zeichnung, ein Foto oder ein Video von ihm machen. Wenn Du nicht weißt, was es für ein Tier ist, kannst Du auch ein Bestimmungsbuch oder eine Bestimmungs-App benutzen (siehe Anhang).

Beginne mit einem Naturtagebuch! Hier kannst du in Zukunft alles aufschreiben, was Du in der Natur beobachtest.

Jetzt sind auch die ersten Marienkäfer zu beobachten. Im Anhang findest du Links und Videos mit einer Bestimmungs-App und einer spannenden Aktion vom NABU für Juni und August, einem Film über Marienkäfer

und unser Gärtner Stefan zeigt Dir, wie Du Marienkäfern ein Zuhause bauen kannst!



#stayathome

SCHUBIZ Teil 5:

*Mit allen Sinnen
der Natur auf der Spur*



*Links mit Bestimmungs-App, Bauanleitung
und Marienkäfervideo:*

http://www.schubiz.marburg-biedenkopf.de/pdf/Bauanleitung_Insektenunterschlupf.pdf

[NABU Insekten App und Mitmach-Aktion „Insektensommer“](#)

[Eier, Larven, Puppen - wie wächst ein kleiner Marienkäfer?](#)

Viel Spaß beim Beobachten und Dokumentieren! Beim nächsten Mal lauschen wir auf die Natur. Passt auf Euch auf und bleibt gesund!

Eure Nicole

PS: Lust auf mehr? Unser neues Programm „Der Natur auf der Spur“ kann bei uns von Deiner Schule/Deinem Kindergarten und als Kindergeburtstag gebucht werden.