



#stayathome

SCHUBIZ Teil 1:

Nisthilfen für Erdhummeln



Hallo!

Damit Euch zur Corona-Zeit nicht die Decke auf den Kopf fällt, haben sich das Schubiz-Team und eure Lehrer*innen etwas ausgedacht:



Wir freuen uns über Beiträge von Euch, und zwar für einen aktuellen Wettbewerb: **#beebetter**. Dieser **Wettbewerb** hat das Ziel, unterschiedliche Bienen- & Wildbienen-Projekte bekannt zu machen und zu unterstützen.

Beim **Sonderpreis für Engagement auf kleinstem Raum** winkt sogar ein **Preisgeld von 1000€!**

Hier ist unser Angebot:

Wir liefern Euch bis auf Weiteres regelmäßig neue Projektideen mit jeder Menge Links für verschiedene Seiten im Internet. Eure eingereichten Beiträge sammeln wir für den Wettbewerb. Dies machen wir solange, bis der Schulalltag wieder normal läuft.

Was ihr machen könnt:

INDOOR: Lasst Euch inspirieren, legt los, seid kreativ & macht spannende Projekte. Vergesst dabei nicht das Dokumentieren: Erstellt Bilder, Videoclips, Texte und sendet sie uns zu!

OUTDOOR: Wenn Ihr mal raus müsst, könnt Ihr unsere Nützlings-Hilfen im SCHUBIZ-Außengelände betrachten ⇒ **Aber nicht vergessen: Maximal zu zweit & Abstand halten!**

Eure Belohnung:

Die ersten & coolsten Einsendungen bekommen auf alle Fälle einen **SCHUBIZ-Sonderpreis** und natürlich **posten** wir euren **Beitrag auf der Homepage**. Außerdem macht Ihr Nützlinge glücklich! 😊

Wir freuen uns jetzt schon über Eure Beiträge!
Viel Spaß beim Bauen, Beobachten, Dokumentieren & Senden!

Sonnige Grüße, euer **SCHUBIZ Team**

Auch Erdhummeln benötigen ein Zuhause!

Wie Ihr ihnen ganz einfach helfen könnt, seht Ihr hier ⇒

Bauanleitung in 5 Schritten:

Blumentopf als Nisthilfe

Material:

- Sägespäne & Moos
- Hasendraht
- Tontopf (Durchmesser mind. 15 cm)
- Gartenschlauch (Durchmesser mind. 2,5 cm)



Material für Hummelnest

Fotos: Stefan Schmidt SCHUBIZ

1. Das Loch mit Hilfe von Hammer und Nagel

oder Schraubendreher vorsichtig vergrößern, so dass das Schlauchstück hineinpasst. Das ist ein bisschen knifflig, also seid vorsichtig.



2. Den Schlauch in das Loch stecken. Das Schlauchstück oben mit etwas Moos oder einem Korken verstopfen.

3. Den Topf vorsichtig umdrehen. Erst Sägespäne, dann Moos in den Topf füllen.



4. Den Hasendraht in den Topf biegen, so dass die Späne und das Moos im Topf bleiben.

5. Jetzt ist es wichtig, den Topf so zu vergraben, dass die Erdhummeln auch einziehen.

Das Erdhummelnest vorsichtig eingraben.



Überstehenden Schlauch abschneiden ✂ & Einflugloch abdecken.

Videoclips und Links für Neugierige:

[Hummeln allgemein: Video → Hummeln, Bienen im Pelz](#)

[Galileo: Hummeln per Post](#)

[BUND: Was brummt denn da? Faltblatt zu Hummeln](#)

Beim nächsten Mal erfahrt Ihr, wie Ihr Bienen- und Hummelfutter auf engstem Raum anpflanzen könnt! Passt auf Euch auf und bleibt gesund!