

Praxistipp Bildung für nachhaltige Entwicklung



Damit es summt und brummt!

Sie können mit einfachen Mitteln für ein insektenfreundliche Umgebung sorgen. Denn bereits kleine Veränderungen haben große Wirkung auf Insekten, so dass es summt und brummt im Garten!



Foto A. Glawogger-Feucht

Insekten brauchen in heißen Sommern Wasserstellen. Sie haben damit Trinkwasser, außerdem spielt Wasser eine wichtige Rolle bei der Regulierung ihrer Körpertemperatur und der Nestpflege.

Zudem ist das Wasser zugleich Lebensraum weiterer Insektenarten.



1. Schritt

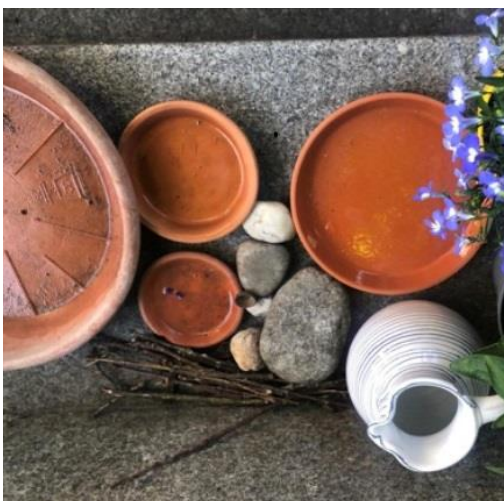


Foto A. Glawogger-Feucht

Vorbereitung/Material

- Schalen in unterschiedlicher Größe
- Krug oder Gießkanne mit Wasser
- Stöckchen
- Steine



2. Schritt



Foto A. Glawogger-Feucht

Steine und Stöckchen so in den Schälchen verteilen, dass Insekten darauf Platz nehmen können und zum Wasser gelangen. Schalen mit Wasser aufgießen.



3. Schritt



Foto A. Glawogger-Feucht

Schalen im Garten zwischen Pflanzen oder Blumenkübeln platzieren.

Tag für Tag mit den Kindern nach den Schalen sehen und beobachten. Bei Bedarf Wasser nachgießen.

Als Pflanzen im Kita-Garten eignen sich bienenfreundliche Stauden und Blumen. Dazu gehören Lavendel, Schafgabe, Glockenblumen, Dahlien, Kapuzinerkresse und Sonnenblumen.



Foto A. Glawogger-Feucht

Für den Klimaschutz spielen Bienen und andere Insekten eine wichtige Rolle. Sie bestäuben Pflanzen damit diese Früchte und Samen produzieren und sorgen für Artenvielfalt.

Das **13. UN-Nachhaltigkeitsziel „Maßnahmen zum Klimaschutz“** bedeutet die Lebensbedingungen auf der Erde für alle zu erhalten.

