



Workshop A: Gartentiere gemeinsam entdecken

Fachtagung Gartenpädagogik 2023

Referentin: Susanne Kropf „Natur im Garten“

Wer summt da im Staudenbeet und wer krabbelt in der Hecke? Wenn Pädagoginnen und Pädagogen darauf neugierig sind, werden es auch die Kinder! Ausgerüstet mit Becherlupen & Co. machen wir uns in diesem Workshop auf eine Erkundungstour durch die Gärten der GARTEN TULLN. Gemeinsam entdecken und erforschen wir verschiedene Kleintiere und erleben dabei den Garten als handlungsorientierten Lernraum. Gartenpädagogische Methoden zum Aufspüren von Tieren können im ökologisch gepflegten Gelände der GARTEN TULLN erprobt werden. Außerdem besichtigen wir verschiedene Nützlings-Quartiere und Nistkästen und besprechen, wie man eine Nisthilfe für Wildbienen richtig baut.

Ausgewählte Methoden auf www.lernenimgarten.at

Wildes Eck - „Mini-Nationalpark“ im Schulgarten	Gemeinsam mit den Schüler*innen einen naturnahen Bereich im Schulgarten anlegen, heimische Pflanzen und Tiere anlocken und beobachten.
Totholzhaufen anlegen	Gemeinsam mit den Schüler*innen ein einfaches Element für den Naturgarten bauen, das vielen heimischen Tiere einen Unterschlupf bietet.
Ein Igelhaus bauen	Mit einfachen Mitteln gemeinsam mit den Schüler*innen ein naturnahes Gartenelement bauen, heimische Tiere anlocken und beobachten.
Wer bin ich?	Vertiefendes Quiz zur ergänzenden Beschäftigung mit Tieren oder Pflanzen im Garten.
Lieblingstier untersuchen	Kleintiere im Schulgarten aufspüren, beobachten, bestimmen und präsentieren.



<u>Hecken ausklopfen - Insekten und Kleintiere untersuchen</u>	Eine genial einfache Methode, mit der sich auch kleine Tiere leicht aufspüren, in Ruhe beobachten, bestimmen und präsentieren lassen.
<u>Mit dem Smartphone im Schulgarten: Vogelstimmen erkennen</u>	Das Medium Smartphone nutzen, um mittels kostenloser App Vögel anhand ihrer Rufe zu bestimmen. Anhand der Ergebnisse dieser Erfassung Rückschlüsse auf die Qualität und das Verbesserungspotentials des Lebensraumes schließen.
<u>Die Reise von Laufkäfer Fritz</u>	Eine Phantasiereise mit Bewegungen, bei der sich die Kinder in die Lebenswelt eines Tieres hineinfühlen können.
<u>Fledermaus und Nachtfalter</u>	Dieses einfache Bewegungsspiel macht das Jagdverhalten von Fledermäusen mittels Ultraschall kinderfreundlich erlebbar.

...und viele mehr! :-)

Reichen Sie Ihre eigene Lieblingsaktivität mit Kindern im Garten auf unserer Plattform www.lernenimgarten.at ein!

Kontakt:

Dipl.-Biol.in Susanne Kropf, BEd.

susanne.kropf@naturimgarten.at

0676/848 790 103