



UNSER BNE-PROZESS

Gummistiefel-Blumentöpfe

UNSER WSA

Gebäude und Campus (Hauptkategorie)
Unterricht und Lernsettings

WIE WIR WIRKEN

Unser BNE-Lernprozess soll die Kinder dafür sensibilisieren, Altes weiter zu verwenden und in Form eines Upcyclings ganz neu zu nutzen. Zudem sollen die Schüler:innen unserer Schule für das Thema Insekten (Bienen) in ihrem Lebensraum begeistert werden, über das Thema Insektenvielfalt und -schutz aufgeklärt werden und schulbegleitend erleben, was sie leicht für die Artenvielfalt tun können.

WAS WIR ANSTREBEN



WAS WIR ERREICHEN

Die Kinder lernen, wie sie ihr direktes Lebensumfeld insektenfreundlicher gestalten und erleben im Laufe ihrer Schulzeit, wie sie mit geschickter Pflanzfolge die Population der Bienen auf unserem Schulhof erhöhen können, was wiederum für Ernten und den Erhalt unserer natürlicher Ressourcen von großer Bedeutung ist.
Die Kinder lernen, mit wenigen Mitteln unsere Schule nachhaltig zu gestalten.

WAS WIR TUN

Mit alten Gummistiefeln die Welt verschönern und verbessern? Wer macht denn so was? WIR! Wir machen bunte Blumentöpfe aus Gummistiefeln und bepflanzen diese bienenfreundlich. Auch gestalten wir unseren Schulhof noch fröhlicher und nachhaltiger. Aber was heißt eigentlich bienenfreundlich? Und wofür brauchen wir Kinder der Herderschule Bienen? Das alles und vieles mehr erfahren wir in diesem Prozess und werden außerdem aktive Umweltschützer.

Wie wir Partizipation garantieren

Die Kinder sind für die Bepflanzung der Gummistiefel-Blumentöpfe und die Bewässerung und Pflege dieser eigenverantwortlich. Es gibt einen Gieß-Dienst (das Wasser stammt aus unseren großen Regentonnen der Gießkannenhelden), einen Gießplan (z.B. für die Ferienzeit) und es werden immer wieder neue Pflanzpläne erstellt. Die Schüler:innen versuchen, ihr eigenes Saatgut zu züchten.

WER UNS UNTERSTÜTZT

—