

Natur vor dem Klassenzimmer mit Kopf, Herz und Hand erleben – Naturpark-Schulen machen's möglich!

Mit Fauna und Flora vertraut machen, den Naturpark erleben und begreifen, die SchülerInnen auf mehr Naturwissen neugierig machen. Das Credo der Naturpark-Schulen macht den Naturpark zum Erfahrungs- und Lernraum.

Die SchülerInnen werden „BotschafterInnen des Waldes“, lernen in „Streuobstwiesenkonferenzen“ Wiedehopf und Schafnase kennen, betreiben Schmetterlingsfeldforschung, pflanzen bei „Heck Meck“ standortgemäße Gehölze und entwickeln innovative Produkte aus alten Obstsorten. Diese und viele weitere Naturpark-Schulprojekte werden in der **neuen Studie „Naturpark-Schulen vermitteln Biodiversität“** von AutorInnen aus Österreich, Deutschland, Italien und Luxemburg vorgestellt.

Die Naturpark-Schulen holen die biologische Vielfalt in den Unterricht. Dabei fördern sie mit diesen Naturerfahrungen nicht nur Wissen, Kreativität und soziale Kompetenz, sondern auch die emotionale Bindung der Kinder und Jugendlichen zur Natur und Region. *„Naturpark-Schulen legen einen wertvollen Grundstein für die Zukunft. Die Schüler von heute sind die Nutzer und Pfleger der Naturparke und der biologischen Vielfalt von morgen“*, erklärt der Präsident des Verbandes der Naturparke Österreichs, Wolfgang Mair.

Naturpark-Schulen – starke Basis für Artenvielfalt

80 Schulen wurde bisher das Prädikat „Naturpark-Schule“ verliehen, darunter Volksschulen, Neue Mittelschulen, eine landwirtschaftliche Fachschule und ein Sonderpädagogisches Zentrum. Sie integrieren den jeweiligen Naturpark, seine Philosophie und Ziele in den Lehrplan. Naturpark-Projekte und -Tage finden damit Einzug in den Stundenplan.

In den Naturparks nimmt der Mensch eine besondere Rolle ein, basiert doch die Vielfalt der Arten, Lebensräume und Kulturlandschaften dieser prädikatisierten Landschaftsräume auf der Nutzung und traditionellen Bewirtschaftung durch die Bevölkerung. Die biologische Vielfalt hat eine essenzielle Bedeutung als Lebensgrundlage – wir profitieren von ihr und nutzen ihre Leistungen, sei es für die Versorgung mit Nahrung oder die Regulierung des Klimas. Die Naturpark-SchülerInnen werden als kommende Generation die Biodiversität in den Naturparks gestalten, erhalten und nützen. Das Bewusstsein für die biologische Vielfalt und ihre Bedeutung als eigene Lebensgrundlage wird schon jetzt in den Naturpark-Schulen gestärkt.

Die Studie „Naturpark-Schulen vermitteln Biodiversität – Biologische Vielfalt vor dem Klassenzimmer erleben und begreifen“ steht unter nachfolgendem Link zum Download bereit:

http://www.naturparke.at/de/Projekte/Studien/Naturpark-Schulen_vermitteln_Biodiversitaet



Naturpark-Schulen vermitteln Biodiversität



Biologische Vielfalt vor dem Klassenzimmer
erleben und begreifen

Verband der Naturparke Österreichs

www.naturparke.at



MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWERTES
ÖSTERREICH

Bildnachweis: Hannes Kohlmeier, Renate Roth,
Herbert Schlatter, Katharina Weiskopf

Links:

[Studie „Naturpark-Schulen vermitteln Biodiversität“](#)

[Naturpark-Schulen](#)

[Übersicht der Studien des VNÖ](#)

Rückfragehinweis:

Verband der Naturparke Österreichs

Alberstraße 10, 8010 Graz

Tel.: 0316/31 88 48

office@naturparke.at

www.naturparke.at

