

► Linkliste für Lehrer

Hier haben wir für Sie einige interessante und auch hilfreiche Links sowohl als Hintergrundinformationen zum Thema Naturschutz als auch für die Gestaltung Ihres Unterrichts zusammengestellt. Unter einigen Websites kann direkt Unterrichtsmaterial heruntergeladen werden. Hinweise darauf sind zur schnellen Suche **gelb markiert**.

Allgemeiner Überblick

Behörden:

www.bfn.de

Auf den Seiten des Bundesamtes für Naturschutz finden Sie unter dem Menüpunkt Arbeitsschwerpunkte vertiefende Informationen etwa zu den Themen Rote Listen oder Gebietsschutz. Zahlreiche Veröffentlichungen des BfN können von den Internetseiten heruntergeladen werden.

Naturschutzorganisationen:

Alle großen Naturschutzorganisationen sind im Internet vertreten. Das Angebot reicht von umfangreichen Informationen zu Themen des Natur- und Umweltschutzes bis zu praktischen Tipps für Jedermann für die eigene Naturschutzarbeit vor Ort. Hinzu kommen Infos über die zahlreichen Landes- und Ortsgruppen der Verbände.

www.bund.net

Seite des Bundes für Umwelt und Naturschutz Deutschland

www.nabu.de

Seite des Naturschutzbundes Deutschland

www.wwf.de

Seite des World Wide Fund for Nature

www.dnr.de

Seite des Deutschen Naturschutzrings, dem Dachverband der Natur- und Umweltschutzverbände Deutschlands

Spezielle Themen

Großschutzgebiete:

Neben detaillierten Informationen auf den Internetseiten des BfN (s.o., www.bfn.de) gibt es eine Reihe weiterer Seiten im Internet, auf denen die Ziele der Großschutzgebiete sehr schön beschrieben werden. Dazu zählen natürlich auch die jeweiligen Internetseiten der einzelnen Großschutzgebiete oder auch die Seiten der zuständigen Landesbehörden. Als Anregung schauen Sie doch einfach mal auf diese Seiten:

www.grossschutzgebiete.brandenburg.de

Unter dem Menüpunkt „Großschutzgebietssystem“ erfahren Sie bei „Gebietskategorien“, was hinter den einzelnen Schutzgebietskategorien Nationalparks, Biosphärenreservate, Naturparks steckt. Darüber hinaus werden Ihnen alle Großschutzgebiete in Brandenburg vorgestellt.

www.wattenmeer-nationalpark.de

Seite des Nationalparks Schleswig-Holsteinisches Wattenmeer mit vielen Informationen rund um den Park und über den Lebensraum Watt.

www.biosphaerenreservatmittlereelbe.de

Seite des Biosphärenreservates Mittlere Elbe mit vielen Infos über Gebiet und Projekte.

www.naturpark.de

Sehr schöne Seite des Verbandes Deutscher Naturparke, auf der Sie unter dem Menüpunkt Naturparks eine Übersicht aller Parks finden, darüber hinaus sehr gute Kurzvorstellungen jedes Parks mit dem Link auf die jeweilige Homepage.

Naturschutz und Landnutzung, Artenvielfalt und Artenschutz, praktischer Naturschutz:

www.sdw.de

Die Seite der Schutzgemeinschaft Deutscher Wald enthält viele Infos rund um das Ökosystem Wald und über den aktuellen Waldzustand.

www.planet-wissen.de

Über Suchen, Stichwort „Moore“, gelangt man zu den ansprechend geschriebenen Beiträgen „Lebensraum Moor“ und „Der Mensch und das Moor“

www.wwf.de/naturschutz/lebensraeume/feuchtgebiete/moore/

Infos zu Mooren, aber auch allgemein über Feuchtgebiete liefert auch diese Seite des WWF.

www.fledermausschutz.de

Umfangreiche Informationen über ökologische Bedeutung der Fledermäuse, die verschiedenen Arten und Maßnahmen zum Fledermausschutz.

www.cornelsen.de/teachweb/1.c.133584.de

Noch mehr Informationen zu Fledermäusen. Hier finden Sie Unterrichtsmaterialien **zum Herunterladen**, mit denen Sie mit Ihrer Klasse diese faszinierenden, vielerorts vom Aussterben bedrohten Flugkünstler erforschen können.

www.nabu.de/ratgeber/igel.pdf

Diese NABU-Information „Igel und Igelschutz“ bietet viele Tipps für einen artgerechten Igelschutz. **Downloaddatei.**

www.lehrer-online.de/dyn/17.htm

Unter dem Menüpunkt Unterricht und dem folgenden Unterpunkt Natur & Umwelt gibt es jede Menge Tipps und Anregungen zur Unterrichtsgestaltung in der Grundschule. Themen sind beispielsweise heimische Vögel, Tiere in und am Teich oder Bäume. Jeweils mit Arbeitsblättern, Zusatzinformationen und Internetadressen **zum Herunterladen.**

www.lehrer-online.de/url/hecken

Viele Infos über die ökologische Bedeutung von Hecken und den Unterschied zwischen einer artenreichen und flurbereinigten Landschaft finden Sie hier. Mit Unterrichtsmaterialien und vielen Zusatzinformationen **zum Herunterladen.**

www.lehrer-online.de/url/storchenzug

In diesem Storchenzug-Projekt werden Weißstörche auf ihrem Flug nach Afrika und zurück über die Satellitentelemetrie verfolgt. Die vorgestellten Materialien und Arbeitsblätter geben Anregungen zur offenen Erforschung des Vogelzugs für Schülerinnen und Schüler verschiedenen Klassenstufen. Mit Unterrichtsmaterialien und vielen Zusatzinformationen **zum Herunterladen.**

www.cornelsen.de/teachweb/1.c.134327.de

Wie man auf einer Klassenexkursion mit Grundschulkindern den ökologischen Zustand eines Baches erforschen kann, erfahren Sie unter diesem Link. Mit umfangreichen Unterrichtsmaterialien, didaktischen Hinweisen und Tipps zur Projektdurchführung **zum Herunterladen.**

Natur in Stadtgebieten:

www.nachbar-natur.de

Nachbar Natur ist eine Kampagne des NABU, bei der v.a. viele Anregungen gegeben werden, selbst für die Natur im eigenen Umfeld aktiv zu werden. Unter anderem wird auch ein Projekt vorgestellt, in dem sich Schüler mit dem Flächenverbrauch ihrer Schule und angrenzender Bereiche auseinandersetzen und Ideen entwickeln, das Gelände naturnäher zu gestalten. Näheres speziell zu diesem Projekt findet sich unter:

www.nabu.de/nachbarnatur/Materialsammlung-Schulprojekt.pdf

www.arillus.de/arillusumweltbildung/materialien/nistkasten.pdf

Wenn es Tieren an natürlichen Brutmöglichkeiten mangelt, sind Nisthilfen genau das Richtige. Diese zwei Seiten der Göttinger GmbH für Umweltbildung, Beratung und Naturerlebnis "ARILLUS" bieten Anregungen für den Bau von Nisthilfen für Waldbienen, Hummeln, Wespen und Ohrwürmer. **Downloaddatei.**

www.nabu.de/m05/m05_06/00959.html

Sehr vielfältige Anleitungen für den Bau von Nisthilfen speziell für Insekten gibt auch der NABU unter diesem Link.

Umweltbildung:

www.naturdetektive.de

Beim Projekt Naturdetektive des Bundesumweltministeriums (BMU) und des Bundesamtes für Naturschutz (BfN) kann jeder mitmachen: Schüler, Schulklassen, Eltern mit ihren Kindern, Naturschutzgruppen oder auch Einzelpersonen. Naturdetektive forschen und beobachten in der Natur und schreiben darüber Artikel, die sie online veröffentlichen.

www.umweltbildung.de

Seite der Arbeitsgemeinschaft für Natur- und Umweltbildung, die Ihnen eine Übersicht und eine Fülle an Informationen und Angeboten über 1000 Einrichtungen der außerschulischen Umweltbildung liefert.