



**Das BISA-Projekt - Biodiversität im Schulalltag | Erfahrungslernen mit
lebenden Ameisen | Netzwerk Artenkenntnis**

[Kurzartikel]

Thomas Gerl, Johannes Almer und Astrid Gerl

Das BISA-Projekt - Biodiversität im Schulalltag

Das Projekt "Biodiversität im Schulalltag" (BISA) wurde gestartet, um die Artenkenntnisse von Kindern und Jugendlichen zu evaluieren und im Schulunterricht zu verbessern. Der Beitrag zeigt die Ziele und die vier erarbeiteten Module. Alle entwickelten Materialien stehen kostenfrei auf der Projekt-Homepage www.vogel-bisa.de zur Verfügung.

Mehr:

http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/bisa_projekt/.

[Notiz]

Wolfram Adelman und Maria Mihaela Antofie

Naturbewusstsein fördern durch lebende Tiere im Schulunterricht. Mit diesem Ziel wurden vor gut sieben Jahren in den Projekten "Tiere live" und "ELENA" Methoden entwickelt und getestet. Ergebnisse einer jüngst veröffentlichten Studie aus Rumänien belegen jetzt den Erfolg dieser Methoden. Das Erfahrungslernen mit lebenden Ameisen bewirkte bei Schülern positive Veränderungen der Einstellung und des Verhaltens gegenüber Ameisen in ihrer natürlichen Umwelt. Darüber hinaus hatten die Schüler deutlich bessere Lernerfolge gegenüber klassischen Lernmethoden.

Mehr:

http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/erfahrungslernen_ameisen/.

[Internet]

Junge Naturinteressierte wollen ihre Artenkenntnis verbessern. Dazu haben sie das Projekt "Netzwerk Artenkenntnis" ins Leben gerufen. Langfristiges Ziel ist die informelle Förderung und Ausbildung von neuen Artenkennern durch den Kontakt mit Experten.

Mehr:

<http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/netzwerk>

Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege



_artenkenntnis/.

Dr. Bernhard Hoiß Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege
(ANL) Fachbereich 1 - Biologische Vielfalt Seethalerstraße 6 83410 Laufen
Telefon: +49 8682 8963-53 Telefax: +49 8682 8963-17
bernhard.hoiss@anl.bayern.de www.anl.bayern.de