



Nachwuchs in den Naturwissenschaften

Die Aktivitäten der SCNAT

sc | nat 

Swiss Academy of Sciences
Akademie der Naturwissenschaften
Accademia di scienze naturali
Académie des sciences naturelles

Wahrnehmen – Wecken – Verankern



Die Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT) engagiert sich traditionell stark im Bereich der Nachwuchsförderung, fallweise in Zusammenarbeit mit kompetenten Partnern. Mit den zahlreichen Projekten der SCNAT und ihrer regionalen Gesellschaften besteht heute eine breite Massnahmenpalette im Zeichen von:

- Verantwortung für den Nachwuchs **wahrnehmen**
- Begeisterung für Naturwissenschaften **wecken**
- Junge Generation im Netzwerk der Naturwissenschaften **verankern**

Naturwissenschaften nachhaltig verankern

Mit ihren Initiativen verfolgt die SCNAT bewusst eine Strategie mit nachhaltiger Wirkung. Das Wissen um die Bedeutung der Naturwissenschaften als wichtiges Kulturgut, das grossen Einfluss auf unser tägliches Leben ausübt, gilt es weiterhin in der Bevölkerung zu verankern. Nur so kann eine solide Basis für die Entwicklung qualifizierter NaturwissenschaftlerInnen geschaffen werden, die für die Wissenslandschaft Schweiz und die Gesellschaft unerlässlich ist. Dafür steht die Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT) auch in Zukunft ein.

Am Abenteuer Forschung schnuppern



Für ihre fundierte Nachwuchsförderung spricht die SCNAT alle relevanten Zielgruppen an: Von kleinen Kindern über Maturanden und Lehrpersonen bis hin zu jungen Forschenden und AssistenzprofessorInnen reicht die breite Massnahmenpalette der Akademie:

Mit den **«Patenschaften für Maturaarbeiten»** können Gymnasiastinnen und Gymnasiasten aus der ganzen Schweiz mit Unterstützung von Experten Forschungsluft schnuppern.

Ausstellungen | wie **«Toile de Vie»** oder **«BaseCamp09»** machen Schülerinnen und Schüler **neugierig** auf **Naturwissenschaften**.

Veranstaltungen | wie **«Erlebnis Geologie»** vermitteln der breiten Bevölkerung die **Bedeutung** der **Geowissenschaften** in unserem **Alltag**.

Unterrichtsmaterial | zur **«Biodiversität in der Schule»** dient dem Lehrpersonal als **Hilfsmittel**.

Kurse, Sommerschulen | wie **«Patenting for Life Science»** und die **«Logik-Woche»** erleichtern den Zugang zu vermeintlich schwierigen Themen.

Workshops und **Kongresse** | wie **«Phil.Alp.»** wo junge Forscherinnen und Forscher ihre **Arbeiten präsentieren** können.

Reisekostenzuschüsse | wie für eine Teilnahme an wichtigen **internationalen Kongressen**.

Naturwissenschaften verständlich machen



Die Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT) unterstützt und vernetzt die Naturwissenschaften regional, national und international. Ihre breite Abstützung in den Wissenschaften macht die SCNAT zu einem repräsentativen und wichtigen wissenschaftspolitischen Partner auf dem nationalen Parkett. Dafür stützt sie sich auf ein Netzwerk von über 35'000 Naturwissenschaftlerinnen und Naturwissenschaftlern aller Disziplinen, die disziplinär und interdisziplinär arbeiten.

Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT)
Schwarztorstrasse 9 | 3007 Bern | Schweiz
T +41 31 310 40 20 | F +41 31 310 40 29
info@scnat.ch | www.scnat.ch