

Zeitschrift: SANW-Jahresbericht / Schweizerische Akademie der Naturwissenschaften
Herausgeber: Schweizerische Akademie der Naturwissenschaften
Band: - (2001)

Artikel: Die forschungspolitische Position der SANW
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-650872>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 24.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Die forschungspolitische Position der SANW

In einem Arbeitspapier, das im September unter dem Titel «Die naturwissenschaftliche Forschung im ersten Jahrzehnt des 21. Jahrhunderts, Schwerpunkte der SANW für den Forschungsplatz Schweiz» erschienen ist, hat der Präsident Peter Baccini die forschungspolitische Position der SANW analysiert und geklärt. Das Arbeitspapier ist bestimmt für die akademieinterne Diskussion der Forschungsförderung und als Basis für die Schwerpunktsetzung in dieser Dekade sowie für die Mehrjahresplanung. Es wurde auch im Rahmen der CASS-Klausurtagung zur Entwicklung gemeinsamer Schwerpunkte eingesetzt.

Drei für die Positionierung der SANW wichtige Fragen werden aufgrund einer Analyse im Arbeitspapier beantwortet, nämlich die aus Sicht der Naturwissenschaften schwergewichtigen Forschungsthemen, welche zu Beginn der neuen Dekade weltweit und in der Schweiz angegangen werden, die damit verbunden Anliegen der SANW, die dabei unterstützt, bzw. vernachlässigt werden und die forschungspolitische Neupositionierung der Akademie durch die Umsetzung eigener Projekte.

Entwicklung der Forschungsfamilien

Es wird davon ausgegangen, dass sich die Forschung weltweit und in der Schweiz in dieser Dekade in der Rangordnung gewichtet vor allem nach ökonomischen Investitionen und wissenschaftspolitischen Support von **Life Sciences** >> **Geowissenschaften** > **Ökosystemwissenschaften** entwickelt. Dabei werden sich die naturwissenschaftlichen Basis-Disziplinen für ihre eigene Entwicklung auch zum Teil in Allianzen mit diesen Familien oder in alternativen Bereichen bewegen.

Position der SANW in dieser Entwicklung

In den Geowissenschaften zeigt die Vorleistung der SANW für die Unterstützung des Projektes ProClim Erfolg, denn der Bereich von Klima und Global change wird in dieser Dekade zusätzlich von Regierungsseite gewichtig unterstützt. In den Life Sciences soll eine Kultur der politischen Debatte zu den Rahmenbedingungen für die Genforschung und ihrer Anwendung entwickelt werden. Es handelt sich um ein langfristig-orientiertes Unternehmen, für das es notwendig ist, die methodischen Verbindungen zu den grösseren Skalen zu schaffen, vor allem bei den Risikoanalysen und deren -bewertungen.

Die Ökosystemwissenschaften scheinen nach ersten Erfolgen in den letzten Dekaden zu stagnieren oder sogar zurückzufallen. Das Problem wird zu einem Teil in der wissenschaftlichen Qualität der Projekte und zum andern in der gesellschaftspolitischen Situation vermutet. Es ist kaum zu erwarten, dass sich Regierung oder Wirtschaft in dieser Dekade wieder vermehrt engagieren werden. Nichtregierungsorganisationen sind hier gefordert.

Zwei Basisdisziplinen (Physik und Chemie) signalisieren Nachwuchsprobleme, die nicht wegen fehlender Forschungsmittel entstanden sind, und daher durch Forschungsförderung nicht gelöst werden können.

Wissenschaftspolitische Ausrichtung der SANW

Die Akademie als Dachorganisation hat ihre Stärke in der Förderung emergierender Bereiche (zur Zeit in Foren), im grossen Netzwerk disziplinärer Kompetenzen (Fachgesellschaften) und in der gesellschaftlicher Verankerungen (Regionale Gesellschaften).

1. Für **alle Bereiche** soll die SANW «**transdisziplinäres Arbeiten**» als komplementäre Kompetenz in der



naturwissenschaftlichen Forschung fördern.

2. Die **Fokussierung der Geowissenschaften** auf die Beziehungen zwischen Variabilität und Voraussagbarkeit geologischer Prozesse soll konsolidiert werden.
3. In den Life Sciences, insbesondere der Genforschung in der Schweiz, soll der bereits begonnene **Dialog zwischen Politik und Wissenschaft** (am Beispiel der Gen-Lex-Debatte) zu einer permanenten Institution werden. Hier sind Partnerschaften mit den Schwesterakademien gesucht. In diesen Bereich gehört auch das CSRS-Projekt in Afrika, dessen Legitimation in der politischen Position im Nord-Süd-Dialog gesehen werden muss.
4. In den **Ökosystemwissenschaften** klafft zur Zeit eine Lücke. Die SANW hat hier noch kein Projekt gefördert, welches vom Format eines ProClim ist. Ein geeignetes **Projekt ist zu initiieren**.

Im Anhang des Arbeitspapiers wird die Begrifflichkeit von «Transdisziplinärer Forschung» von Vizepräsidentin Gertrude Hirsch Hadorn geklärt.

Das Arbeitspapier wurde in Deutsch (und Französisch) publiziert.