**Zeitschrift:** Horizonte : Schweizer Forschungsmagazin

**Herausgeber:** Schweizerischer Nationalfonds zur Förderung der Wissenschaftlichen

Forschung

**Band:** 25 (2013)

**Heft:** 97

Rubrik: [Impressum]

# 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:** 07.12.2025

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

# <sup>755</sup> Millionen, ein Aktionsplan

Der SNF konnte 2012 so viel Mittel wie noch nie seit seiner Gründung vor sechzig Jahren in die Grundlagenforschung investieren. Wie im neuen Jahresbericht festgehalten, hat er im vergangenen Jahr mit insgesamt 755 Millionen Franken über 3500 Forschungsprojekte unterstützt und 8750 Forschende gefördert, davon über die Hälfte Doktorierende. Um für den Forschungsplatz Schweiz auch künftig optimale Rahmenbedingungen zu schaffen, richtet der SNF seine Förderungstätigkeit für die nächsten vier Jahre auf drei Schwerpunkte aus: die Sicherung des wissenschaftlichen Nachwuchses, <sup>die</sup> Unterstützung des Bestrebens nach Exzellenz sowie die Valorisierung der Forschung und ihrer Resultate durch Wis-<sup>Sens-</sup> und Technologietransfer sowie den Dialog mit Politik und Öffentlichkeit. In seinem Aktionsplan 2013-2016 beschreibt <sup>der</sup> SNF die Massnahmen, mit denen er die Schwerpunkte umsetzen will.

# Für eine nachhaltige Sozialpolitik

Bundesrat Alain Berset hat ein Reform-Paket für die Altersvorsorge vorgeschlagen. <sup>Aus</sup> diesem Anlass hat die Schweizerische Akademie der Geistes- und Sozialwissen-<sup>Sc</sup>haften (SAGW) ein Dossier mit Beiträgen zur Sozialpolitik veröffentlicht (www. <sup>Sa</sup>gw.ch/bulletin). Damit ein nachhaltiges <sup>80</sup>Ziales Sicherungssystem gewährleistet Werden kann, muss laut SAGW vor allem die Selbstständigkeit des Einzelnen gefördert werden. Dazu gehört unter anderem die Vereinbarkeit des Berufs mit Erziehungs-, Pflege- und Betreuungsaufgaben. Nicht nur Kinder müssen betreut werden, <sup>Son</sup>dern auch pflegebedürftige Erwachsene. Unbezahlte Care-Arbeit bleibt daher ein



Leben lang aktuell, ist aber nicht abgesichert. Eine Lösung liegt nicht im Ausbau, <sup>So</sup>ndern im Umbau des Sozialstaates. Auch der altersbedingte Ausstieg aus dem Berufsleben kann mit Schwierigkeiten verbunden sein; wünschenswert ist hier eine <sup>«breite</sup> Landezone statt fixes Rentenalter».

# Gegen ein schleichendes Gentechnikverbot

Verschiedene gentechnisch veränderte Pflanzen, die bereits weit entwickelt sind oder im Ausland angebaut werden, könnten auch in der Schweiz zu einer umweltschonenden und ertragreichen Landwirtschaft beitragen. Bei diesen neuen Sorten müssen unter anderem weniger Chemikalien gegen Krankheitserreger gespritzt werden. Die Schweiz dürfe der Gentechnik



nicht leichtfertig das Potenzial absprechen, zu einer nachhaltigen Landwirtschaft und der Ernährungssicherheit beizutragen, schreiben die Akademien der Wissenschaften in ihrem Bericht «Gentechnisch veränderte Nutzpflanzen und ihre Bedeutung für eine nachhaltige Landwirtschaft in der Schweiz», an dem über dreissig Expertinnen und Experten mitgewirkt haben.

# Für die energiepolitische Wende

Mit seiner «Energiestrategie 2050» strebt der Bund eine energiepolitische Wende an, die auf verbesserter Energieeffizienz und vermehrter Nutzung erneuerbarer Energiequellen fusst. Für den Aktionsplan «Koordinierte Energieforschung Schweiz» hat der Bundesrat für die nächsten vier Jahre 202 Millionen Franken vorgesehen. Davon fliessen 118 Millionen Franken in das Förderprogramm «Energie», das von der Kommission für Technologie und Innovation (KTI) zusammen mit dem SNF umgesetzt wird. Es umfasst neben der Förderung von gemeinsam mit Industriepartnern durchgeführten Projekten den Aufbau und Betrieb von interuniversitären Kompetenzzentren. Im Rahmen des SNF-Nachwuchsförderungsprogramms «Energie» sollen zudem junge Forschende für den notwendigen Kapazitätsaufbau in der Energieforschung gewonnen werden. Dafür hat der Bund im Aktionsplan 24 Millionen Franken vorgesehen. Letztes Jahr hat der Bundesrat den SNF mit der Durchführung der NFP «Energiewende» und «Steuerung des Energieverbrauchs» beauftragt.

#### Horizonte

Das Schweizer Forschungsmagazin erscheint viermal jährlich auf Deutsch und Französisch. 25. Jahrgang, Nr. 97, Juni 2013 www.snf.ch/horizonte

# Herausgeber

Schweizerischer Nationalfonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (SNF) Abteilung Kommunikation Wildhainweg 3 Postfach 8232 CH-3001 Bern Tel. 031 308 22 22 abo@snf.ch

Akademien der Wissenschaften Schweiz Generalsekretariat Hirschengraben 11 CH-3001 Bern Tel. 031 313 14 40 info@akademien-schweiz.ch

#### Redaktion

Urs Hafner (uha), Leitung Valentin Amrhein (va) Marcel Falk (mf) Philippe Morel (pm) Ori Schipper (ori) Marie-Jeanne Krill (mjk)

# Gestaltung und Bildredaktion

2. stock süd netthoevel & gaberthüel, Valérie Chételat Umschlagbild: Valérie Chételat Illustration Editorial: Eliane Häfliger, HKB

### Übersetzung

Weber Übersetzungen, Michael Gautier

#### Korrektorat

Anita Pfenninger

### **Druck und Litho**

Stämpfli AG, Bern und Zürich klimaneutral gedruckt, myclimate.org Papier: Refutura FSC, Recycling, matt Typografie: FF Meta, Greta Text Std

# Auflage

35'500 deutsch, 15'650 französisch

© alle Rechte vorbehalten. Nachdruck der Texte mit Genehmigung des Herausgebers erwünscht.

# ISSN 1663 2710

Das Abonnement ist kostenlos. Die Papierversion wird gewöhnlich nur in der Schweiz und an Organisationen im Ausland verschickt. Die präsentierten Forschungsprojekte werden in aller Regel vom SNF unterstützt.

Der SNF ist die wichtigste Schweizer Institution zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung. Er fördert im Auftrag des Bundes die Grundlagenforschung in allen wissenschaftlichen Disziplinen und unterstützt jährlich mit 755 Millionen Franken über 3500 Projekte, an denen rund 8750 Forschende beteiligt sind.

# Die Akademien

Die Akademien der Wissenschaften Schweiz setzen sich im Auftrag des Bundes für einen gleichberechtigten Dialog zwischen Wissenschaft und Gesellschaft ein. Sie vertreten die Wissenschaften institutionen- und fachübergreifend. In der wissenschaftlichen Gemeinschaft verankert, haben sie Zugang zur Expertise von rund 100'000 Forschenden.