

Programm und Anmeldung | Programme et inscription

www.biodiversity.ch → events → swifcob

Tagungsgebühr | Taxe d'inscription

CHF 80.- (CHF 30.- für Studierende | pour les étudiants)

Inkl. Lunch und Pausenverpflegung | lunch et collation inclus

Anmeldeschluss | Délai d'inscription

Montag, 4. Januar 2016 | lundi 4 janvier 2016

Kontakt | Contact

Forum Biodiversität Schweiz | Forum Biodiversité Suisse

Laupenstrasse 7 | Postfach | 3001 Bern | Schweiz

Tel. +41 31 306 93 40 | biodiversity@scnat.ch



SWIFCOB – Biodiversitätsakteure im Dialog

Das Swiss Forum on Conservation Biology SWIFCOB bringt die verschiedenen Akteure von Wissenschaft und Gesellschaft im Bereich Biodiversität zusammen und bietet eine Plattform für den Wissens- und Erfahrungsaustausch zu aktuellen Fragestellungen. Tagungssprachen sind Französisch und Deutsch; es findet keine Simultanübersetzung statt. SWIFCOB wird jährlich organisiert durch das Forum Biodiversität Schweiz der SCNAT. SWIFCOB 16 wird unterstützt von den Bundesämtern BAFU, BAG und BLV.

SWIFCOB – Dialogue entre acteurs de la biodiversité

Le Swiss Forum on Conservation Biology SWIFCOB réunit les différents acteurs des sciences et de la société dans le domaine de la biodiversité. Le congrès est une plate-forme d'échange dédiée aux défis à relever en matière de biodiversité. En outre, SWIFCOB a pour vocation de susciter le débat autour de sujets d'actualité liés à cette thématique. Le Forum Biodiversité Suisse de l'Académie des sciences naturelles (SCNAT) organise chaque année le congrès avec le soutien et la collaboration de différents partenaires. SWIFCOB 16 est soutenu par les Offices fédéraux OFEV, OFSP et OSAV.

Swiss Forum on Conservation Biology
SWIFCOB 16

Macht Biodiversität gesund?

Freitag, 15. Januar 2016 | Universität Bern, UniS Schanzeneck, Saal 003

La biodiversité, un facteur de santé ?

Vendredi 15 janvier 2016 | Université de Berne, UniS Schanzeneck, Salle 003

sc | nat ⁺

Science and Policy

Platform of the Swiss Academy of Sciences

Swiss Biodiversity Forum

Macht Biodiversität gesund?

Die Biodiversität beeinflusst die Gesundheit von Tier und Mensch. Nach und nach kommt die Wissenschaft diesem Zusammenhang auf die Spur; im Fokus stehen unter anderem das psychische Wohlergehen, das Immunsystem oder die Übertragung von Krankheiten. Könnten das Gesundheitswesen und der Naturschutz stärker voneinander profitieren? Die Tagung SWIFCOB 16 «Macht Biodiversität gesund?» informiert über neuste Forschungserkenntnisse und diskutiert mögliche Synergien zwischen der Erhaltung der Biodiversität und der Förderung der Gesundheit. Die Veranstaltung richtet sich an WissenschaftlerInnen, Verwaltungsangestellte und Fachleute aus den Bereichen Biodiversität und Naturschutz sowie aus dem Gesundheits- und Veterinärwesen. Sie wird organisiert vom Forum Biodiversität Schweiz der Akademie der Naturwissenschaften (SCNAT) in Zusammenarbeit mit der Schweizerischen Akademie der Medizinischen Wissenschaften (SAMW), den Bundesämtern BAFU, BAG, BLW und BLV, der Kantonen sowie der Eidgenössischen Forschungsanstalt WSL und Swiss TPH. Tagungssprachen sind Französisch und Deutsch; es findet keine Simultanübersetzung statt.

La biodiversité, un facteur de santé?

La biodiversité a une influence sur la santé, par exemple sur le bien-être psychique, le système immunitaire ou la transmission de maladies. Le congrès SWIFCOB 16 «La biodiversité, un facteur de santé?» informe sur l'état de la recherche et ouvre la discussion sur les synergies entre la conservation de la biodiversité et la promotion de la santé. Il s'adresse à la communauté scientifique, aux collaborateurs de l'administration, aux experts du domaine de la biodiversité et de la protection de la nature, mais aussi aux experts de la santé publique et des services vétérinaires et les invite à explorer de nouvelles voies de collaboration. Le congrès est organisé par le Forum Biodiversité de l'Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT) en collaboration avec l'Académie suisse des sciences médicales (ASSM), les offices fédéraux OFEV, OFSP, OFAG, OSAV, le kanton ainsi que l'Institut fédéral de recherches WSL et Swiss TPH. Le congrès se tient en français et allemand, sans traduction simultanée.

Programm | Programme

Moderation | **Modération:** Peter Lehmann, sanu future learning ag, Biel

8.30 **REGISTRIERUNG** | **ENREGISTREMENT**

9.15 **BEGRÜSSUNG** | **SALUTATIONS**

Marcel Tanner, Präsident SCNAT, Direktor emeritus Swiss TPH
Daniela Pauli, Forum Biodiversität Schweiz

BIODIVERSITY & HEALTH: STATE OF KNOWLEDGE

Cristina Romanelli, UN-Secretariat of the Convention on Biological Diversity CBD

EINFLUSS DER BIODIVERSITÄT AUF DIE ÜBERTRAGUNG VON KRANKHEITEN

INFLUENCE DE LA BIODIVERSITÉ SUR LA TRANSMISSION DE MALADIES

Simon Rüegg, Vetsuisse Fakultät, Universität Zürich und One Health Network
Gertraud Schüpbach, Veterinary Public Health Institut, Universität Bern
Benedikt Schmidt, Koordinationsstelle für Amphibien- und Reptilienschutz Schweiz
Gesprächsrunde mit den ReferentInnen | **Table ronde avec les expert-e-s**

10.30 **SPEED-NETWORKING** | **PAUSE**

11.30 **BIODIVERSITÄT UND DAS MIKROBIOM IM MENSCHEN**

BIODIVERSITÉ ET LE MICROBIOME HUMAIN

Caroline Roduit, Hôpital universitaire de Zurich et CK-Care,
Center for Allergy Research and Education, Davos

12.45 **MITTAGESSEN** | **REPAS; POSTER IM FOYER** | **POSTERS AU FOYER**

14.20 **BIODIVERSITÄT ALS RESSOURCE FÜR ARZNEI**

LA BIODIVERSITÉ COMME SOURCE DE MÉDICAMENTS

Frank Petersen, Natural Products Unit, Novartis AG

BIODIVERSITÄT UND PSYCHISCHES WOHLBEFINDEN

LA BIODIVERSITÉ ET LE BIEN-ÊTRE PSYCHIQUE

Nicole Bauer, Eidg. Forschungsanstalt WSL, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

GESUNDHEITS- UND BIODIVERSITÄTSFÖRDERUNG IM JURAPARK AARGAU

PROMOTION DE LA SANTÉ ET BIODIVERSITÉ DANS LE PARC DU JURA ARGOVIEU

Christine Neff, Jurapark Aargau

15.30 **PODIUM** | **DÉBAT**

Wie können Synergien zwischen Naturschutz und Public Health besser genutzt werden?
Comment mieux profiter des synergies entre la conservation de la biodiversité et la santé publique?

Mirjam Mäusezahl, BAG; Matthias Lörtscher, BLV; Reinhard Schnidrig, BAFU;
Nicole Bauer, WSL; Hans-Peter Hutter, Forum Biodiversität & Gesundheit Österreich;
François Turrian, ASPO/BirdLife Suisse

FAZIT UND AUSBLICK | **BILAN ET PERSPECTIVE**

Marcel Tanner, Präsident SCNAT, Direktor emeritus Swiss TPH

17.00 **SCHLUSS DER TAGUNG** | **FIN DU CONGRÈS**