

Tätigkeitsbericht 2014

INHALTSVERZEICHNIS

DIE HIGHLIGHTS DES JAHRES 2014	2
REFLETS DE L'ANNÉE 2014	4
Ausbau der Wissensbasis.....	6
Ziel 1: Thematische Kompetenz verbessern.....	6
Ziel 2: Ausbau der Schweizer Biodiversitätsforschung zur internationalen Spitzenforschung	6
Ziel 3: Bestehendes Wissen zusammenstellen.....	6
Wissenstransfer und Dialog auf nationaler Ebene	7
Ziel 4: Wissenstransfer und Dialog optimieren und ausbauen.....	7
Ziel 5: Strategie Biodiversität Schweiz (SBS) und 2020-Ziele.....	8
Ziel 6: Biodiversität in allen Politikbereichen thematisieren	9
Ziel 7: Politik und Bevölkerung sind informiert und sensibilisiert.....	11
Wissenstransfer und Dialog auf internationaler Ebene.....	11
Ziel 8: Einbringen der Schweizer Wissenschaftsexpertise in die CBD und zielverwandte internationale Abkommen	11
Ziel 9: Forum Biodiversität als nationaler Arm von IPBES	11
Ziel 10: ABS – erleichterter Zugang für die akademische Forschung	12
Ziel 11: ABS – Vorbereitung der Schweizer Wissenschaftscommunity auf das ABS-Protokoll.....	12
Verstärkung des nationalen und internationalen Netzwerks	12
Ziel 12: Bekanntheitsgrad steigern.....	12
Ziel 13: Zentrale wissenschaftliche Anlaufstelle für Biodiversität in der Schweiz.....	13
Ziel 14: Drehscheibe und thematische Führung während der Dekade der Biodiversität	13
Ziel 15: Europäische und internationale Vernetzung	13
Grundaufgaben	14

DIE HIGHLIGHTS DES JAHRES 2014

Das erste Highlight des Jahres war der **GEO-X** (10. plenary meeting of the Group on Earth Observations) **Biodiversity Day** «From Observation to decision» vom 14. Januar 2014 in Genf. Im Auftrag des BAFU organisierten wir hierzu einen eintägigen Spezialanlass über Biodiversität an der 10. Plenarversammlung von GEO (Global Earth Observation). Ziel war es, bei GEO die Aktivitäten zu Biodiversität und Ökosystemen hervorzuheben und im Pavillon der Schweiz die schweizerischen Aktivitäten zu Biodiversitätsbeobachtung zu demonstrieren. Aus dem Biodiversitätsanlass ging eine Reihe von Empfehlungen an die GEO-Plenarversammlung hervor.

Ein zweites Highlight war die **SWIFCOB 14 zum Thema «Biodiversität & Wirtschaft: Vielfalt zählt sich aus»** vom 17. Januar 2014 in Bern. Damit boten wir Gelegenheit, Wissen und Erfahrungen an der Schnittstelle zwischen Biodiversität und Wirtschaft auszutauschen. Das Interesse am Thema war überwältigend: Über 230 Fachleute aus Forschung, Verwaltung und Praxis sowie VertreterInnen aus der Wirtschaft nahmen teil. Im Wissenschaftsmagazin von SRF vom Samstag, 18. Januar, erschien ein ausführlicher Beitrag zum Thema der Tagung.

Spannend waren die **Ergebnisse unserer Zusammenarbeit mit Bachelor-Studierenden der Studienrichtung Umweltingenieurwesen der ZHAW**, die 2013 begonnen hatte. Die Studierenden erarbeiteten im Rahmen des halbjährigen Moduls «Umweltkommunikation» für das Forum Biodiversität Kommunikationsstrategien zur Sensibilisierung für die Biodiversität in den Bereichen Wald, Gärten und Tourismus. Am 21. Januar 2014 präsentierten sie an der ZHAW die Resultate. Sie schlugen konkrete Massnahmen vor, um die verschiedenen Akteure verstärkt für die Erhaltung der Biodiversität zu mobilisieren. Das Thema Gärten haben wir aufgegriffen; inzwischen hat sich mit Jardin Suisse hierzu eine Zusammenarbeit ergeben.

Am 23. Januar 2014 erschien unser **Factsheet «Bienen und andere Bestäuber: Bedeutung für Landwirtschaft und Biodiversität»**. Es präsentiert den aktuellen Wissensstand, zeigt Handlungsoptionen auf und macht klar, dass nicht nur Honigbienen, sondern auch Wildbestäuber besser geschützt werden müssen. Das Factsheet wurde in den Expertenbericht zum Massnahmenplan Bienengesundheit des Bundes aufgenommen. Auf Wunsch der scnat wurde das Thema weiterverfolgt: Information von MittelschullehrerInnen, Verwendung für das Projekt LERNfeld von Globe, Organisation eines Symposiums zu Bienen zusammen mit der Plattform Biologie, Diskussionsbeispiel an der SWIFCOB 2015. Als die UREK-N und UREK-S anfangs 2015 über den Massnahmenplan Bienengesundheit berieten, stellten wir ihnen dieses Factsheet als Grundlage zur Verfügung.

Die fruchtbare **Zusammenarbeit mit den Kantonalen Fachstellen für Natur- und Landschaftsschutz** entwickelte sich weiter. Im Rahmen der **«Plattform Natur und Landschaft»** diskutieren die Naturschutzfachstellen aktuelle Themen, die ihnen unter den Nägeln brennen. 2014 waren dies Erneuerbare Energien, der NFA und Landwirtschaft. Das Forum Biodiversität ist in der Plattform insbesondere für die Aufarbeitung von wissenschaftlich fundierten Grundlagen verantwortlich. Zusammen mit der KBNL und mit Unterstützung der Conservation Biology der Universität Bern, dem FiBL und dem td-net starteten wir im Herbst 2013 die Pilotphase für den **Marktplatz Forschungsfragen**. Dabei konnten wir erste Fragen der Kantone Zürich und Bern an die Universitäten Zürich und Bern sowie an die ZHAW vermitteln; die ersten Arbeiten schlossen bereits Ende 2014 ab. Die offenen Fragen sowie die abgeschlossenen Arbeiten werden ab Frühling 2015 auf der Webseite der KBNL aufgeschaltet.

Am 22./23. September organisierte das Forum Biodiversität zusammen mit dem BAFU und in Zusammenarbeit mit anderen europäischen Biodiversitätsplattformen wie NeFo, IPBES-pt, biodiversity.be, JNCC, FRB und IUCN das **2. Pan-European Stakeholder Consultation Meeting (PESC-2) für IPBES in Basel**. Mehr als 80 Teilnehmende aus wissenschaftlichen Institutionen, Ministerien, Behörden, NGOs und der Zivilgesellschaft aus 33 Ländern Europas liessen sich am Meeting informieren über den IPBES-Prozess und ihre Möglichkeiten, sich im laufenden Arbeitsprogramm zu beteiligen. Sie gaben Inputs zum anstehenden Regional Assessment von Europa und Zentralasien und diskutierten den revidierten Entwurf der IPBES Stakeholder Engagement Strategy.

Einen einzigartigen Zugang zu den Angeboten naturwissenschaftlicher Organisationen schaffen und ihre Kommunikation im Web stärken – das ist das Ziel des neuen **Internet-Portals «Naturwissenschaften Schweiz»**. Das Forum Biodiversität Schweiz stellt sich seit Ende Dezember 2014 auf

der neuen Webplattform vor und präsentiert dort seine Produkte und Aktivitäten (www.biodiversity.ch). Im Frühling soll auch das Themenportal Biodiversität on-line gehen: Hier werden zusätzlich umfassende Informationen für Praktiker, Forscher, Lehrkräfte und weitere interessierte Kreise zur Verfügung gestellt.

Highlights waren schlussendlich auch die beiden **HOTSPOT**-Ausgaben des Jahres zu den Themen «Biodiversität & Energie» und «Ökosystemleistungen» sowie der monatlich erscheinenden **IBS**.

REFLETS DE L'ANNÉE 2014

Le premier point fort de l'année fut la **GEO-X** (la 10^e assemblée plénière du Group on Earth Observations) **Biodiversity Day** « From Observation to decision », qui s'est tenue le 14 janvier 2014 à Genève. Nous avons été chargés par l'OFEV d'organiser dans ce contexte une manifestation spéciale d'une journée sur la biodiversité. Le but visé était de mettre en évidence, dans le cadre de la GEO, les activités ayant trait à la biodiversité et aux écosystèmes et de présenter au pavillon suisse les activités suisses d'observation de la biodiversité. Cette manifestation sur la biodiversité a débouché sur une série de recommandations qui ont été soumises à l'assemblée plénière.

Le second point fort de l'année fut le **SWIFCOB 14 sur « Biodiversité & économie: la diversité, un investissement gagnant »**, le 17 janvier 2014 à Berne. Cette manifestation a donné l'occasion d'un échange de savoir et d'expérience à l'interface entre la biodiversité et l'économie. Le sujet abordé a suscité un intérêt impressionnant : plus de 230 personnes ont participé – des scientifiques, des membres de l'administration et des professionnels engagés dans la pratique, ainsi que des représentantes et représentants de l'économie. La télévision alémanique (SRF) a fait écho à ce colloque de façon détaillée dans son magazine scientifique du samedi 18 janvier.

Notre collaboration, commencée en 2013, **avec des étudiantes et étudiants de bachelors de la filière d'ingénierie de l'environnement de la Haute école zurichoise des sciences appliquées (ZHAV)** a donné **des résultats saisissants**. Dans le cadre du module semestriel « Communication sur l'environnement », ces jeunes filles et jeunes gens ont élaboré des stratégies de communication visant à sensibiliser le public pour la biodiversité dans les forêts et les jardins et en relation avec le tourisme. Les résultats ont été présentés le 21 janvier 2014. Les mesures concrètes proposées sont destinées à renforcer l'engagement des différents acteurs pour la préservation de la biodiversité. Nous avons retenu le sujet des jardins ; il en est résulté entre-temps une collaboration avec Jardin Suisse.

Le 23 janvier 2014 a eu lieu la parution de notre **fiche d'information « Abeilles et autres pollinisateurs : importance pour l'agriculture et la biodiversité »**. Elle présente l'état actuel du savoir, indique des possibilités d'action et montre clairement que non seulement les abeilles mellifères, mais aussi les pollinisateurs sauvages doivent être mieux protégés. Cette fiche d'information a été reprise dans le rapport d'experts de la Confédération consacré au plan de mesures pour la santé des abeilles. A la demande de la SCNAT, nous avons poursuivi l'examen de cette question, ce qui a conduit à une information de maîtresses et maîtres de gymnase, à une utilisation pour le projet LERNfeld de Globe, à l'organisation d'un symposium sur les abeilles en collaboration avec la plate-forme Biologie, à un exemple discuté au SWIFCOB 2015. Au début de 2015, nous avons mis cette fiche d'information à la disposition de la CEATE-N et de la CEATE-E, lors des délibérations de ces commissions au sujet du plan de mesures pour la santé des abeilles.

La **collaboration fructueuse avec les services cantonaux de protection de la nature et du paysage** s'est encore développée. Dans le cadre de la « **Plate-forme nature et paysage** », ces services ont discuté de questions actuelles brûlantes, touchant aux énergies renouvelables, à la RTP et à l'agriculture. Sur cette plate-forme, le Forum Biodiversité a pour principale fonction d'élaborer des bases scientifiquement fondées. Ensemble avec la CDPNP et avec le soutien de l'unité de préservation de la biologie (Conservation Biology) de l'Université de Berne, en collaboration également avec le FiBL et le td-net, nous avons mis en route, en automne 2013, la phase pilote de la « **Foire aux questions de recherche** ». A cette occasion, nous avons transmis les premières questions des cantons de Zurich et de Berne aux Universités de ces deux cantons ainsi qu'à la ZHAV ; les premiers travaux ont été achevés déjà à fin 2014. Les questions ouvertes de même que les travaux terminés seront mis en ligne sur le site web de la CDPNP à partir du printemps 2015.

Les 22 et 23 septembre, le Forum Biodiversité a organisé avec l'OFEV, et en collaboration avec d'autres plates-formes européennes ayant affaire avec la biodiversité, telles que le NeFo, l'IPBES-pt, biodiversity.be, le JNCC, la FRB et l'IUCN, le **2^e IPBES Pan-European Stakeholder Consultation Meeting (PESC-2), à Bâle**. Plus de 80 membres d'institutions scientifiques, de ministères, des autorités, d'ONG et de la société civile sont venus de 33 pays d'Europe pour prendre part à cette rencontre et s'y informer sur le processus de l'IPBES et sur leurs possibilités de participer au

programme de travail en cours. Ils ont donné des impulsions à l'évaluation régionale en préparation pour l'Europe et l'Asie centrale et ont discuté le projet révisé de la stratégie d'engagement des parties prenantes de l'IPBES.

Créer un accès unique en son genre aux offres d'organisations scientifiques et aider ces dernières à mieux communiquer sur le web – tel est le but du nouveau **portail internet « Sciences naturelles Suisse »**. Depuis fin décembre 2014, le Forum Biodiversité Suisse se présente sur cette nouvelle plate-forme web et y fait état de ses produits et de ses activités (www.biodiversity.ch). Au printemps, le portail thématique Biodiversité devrait être mis en ligne : des informations détaillées y seront à disposition des professionnels actifs dans la pratique, des chercheurs, du corps enseignant et d'autres milieux intéressés.

Enfin, les deux numéros de **HOTSPOT** sortis cette année, qui avaient pour thèmes « Biodiversité et énergie » et « Services écosystémiques », de même que la newsletter mensuelle **IBS**, furent également des points forts.

Ziele	Meilensteine und Produkte 2014
Ausbau der Wissensbasis	
Ziel 1: Thematische Kompetenz verbessern	<p>Nach und nach tritt die Gründergeneration aus dem Forum Biodiversität zurück. 2014 mussten wir an den März-Sitzungen im Schloss Hünigen Bernhard Schmid verabschieden, Initiator und erster Präsident des Forum Biodiversität. Aber auch Claude Auroi, Heinz Müller-Schärer und Wolfgang Nentwig, die von Anfang an dabei waren, traten zurück. Bei der Vertretung der KBNL gab es eine Stabsübergabe von Röbi Meier an André Stapfer. Allen Zurückgetretenen danken wir ganz herzlich für ihren jahrelangen Einsatz, den sie im Milizsystem geleistet haben.</p> <p>Um den Anschluss an die neue Generation von Biodiversitätsforschenden zu behalten, organisierten wir an der Oktobersitzung im Institut für Pflanzenwissenschaften ein Symposium. Eva Knop (Institute of Ecology and Evolution, University of Bern), Loïc Pellissier (Department of Biology, Ecology & Evolution, University of Fribourg), Jake Alexander (Institute of Integrative Biology, ETH Zürich), Stefan Birrer (Hintermann und Weber AG, Reinach), Nicola Schönenberger (Natural History Museum, Lugano) und Regula Billeter (Live Sciences and Facility Management, ZHAW Wädenswil) stellten sich und ihren Bereich vor und machten sich Gedanken, wie sie zum Wirken des Forum Biodiversität beitragen könnten. 2015 soll nochmals ein solches Symposium organisiert werden, diesmal mit Schwergewicht Geistes- und Sozialwissenschaften, da dort eine besonders grosse Lücken bei unseren Kompetenzen besteht. Danach wollen wir über allfällige Ergänzungen unseres Plenums beschliessen.</p> <p>An der Oktobersitzung beschloss das Kuratorium zudem, Yves Leuzinger, Direktor der hepia in Genf, per 1.1.2015 als neues Kuratoriumsmitglied dem Präsidium der Plattform Science & Policy zur Wahl vorzuschlagen. Das SAP-Präsidium hat diesem Vorschlag entsprochen und Yves gewählt.</p> <p>Die aktuelle Liste der Mitglieder von Kuratorium und Plenum: http://www.naturalsciences.ch/organisations/biodiversity/portrait/scientific_advisory_council</p>
Ziel 2: Ausbau der Schweizer Biodiversitätsforschung zur internationalen Spitzenforschung	<p>Im Januar 2014 gab das Forum Biodiversität gemeinsam mit dem BAFU eine Projektskizze für ein NFP «Nachhaltige Nutzung, Bewertung und Förderung der Biodiversität» ein. Leider wurde unser Gesuch nicht berücksichtigt.</p>
Ziel 3: Bestehendes Wissen zusammenstellen	<p>Früherkennung: Das Forum Biodiversität führt eine Liste von wichtigen und dringenden Themen, die in unseren eigenen Reihen entstehen oder von Seite Wissenschaft, Praxis, Verwaltung, Politik oder Öffentlichkeit an uns herangetragen werden. Diese Liste dient als Grundlage für allfällige Syntheseprojekte, Factsheets, für die Themenwahl von SWIFCOB, HOTSPOT und anderem. Sie wird laufend weitergeführt.</p> <p>Die Geschäftsleiterin arbeitet zudem im Forum Früherkennung von BAFU, KBNL und WSL mit. Dieses Forum übernimmt die wichtige Funktion, innerhalb der Trägerinstitutionen Wissen zu zukünftigen biodiversitäts- und landschaftsrelevanten Entwicklungen aufzugreifen respektive zu erarbeiten und verfügbar zu machen. Es leistet damit einen Beitrag zur strategischen Arbeit der Trägerinstitutionen.</p>

Ziele	Meilensteine und Produkte 2014
	<p>Wissenssynthesen:</p> <p>An den Sitzungen von Plenum und Kuratorium im September 2013 setzte das Forum die Prioritäten für zu behandelnde Themen im Jahr 2014. Die folgenden Themen wurden bearbeitet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bienen und Bestäubung: Publikation eines Factsheets zum Thema «Bienen und andere Bestäuber» im Januar 2014 sowie Mitarbeit am Bienensymposium der Plattform Biologie am 26. November 2014. • Pflanzenschutzmittel: Vorbereitend für die Arbeiten am Aktionsplan Pflanzenschutzmittel, wurde im März 2014 im Auftrag der KBNL eine Zusammenstellung der Effekte von Pflanzenschutzmitteln auf die Biodiversität verfasst. • Energie: Diesem Thema war der HOTSPOT 29/14 gewidmet (siehe Ziel 4) • Ökosystemleistungen und Finanzen: Thematisierung in HOTSPOT 30/14. • Wirtschaft: War Thema der SWIFCOB vom 17. Januar 2014, mit neuem Teilnehmerrekord • Biodiversität in der Politik: War Thema der SWIFCOB vom 16. Januar 2015.
Wissenstransfer und Dialog auf nationaler Ebene	
Ziel 4: Wissenstransfer und Dialog optimieren und ausbauen	<p>HOTSPOT</p> <p>Im April 2014 erschien die HOTSPOT-Ausgabe 29/14 zum Thema Biodiversität und Energie.</p> <p>Das Thema der Ausgabe 30/14 (erschien im Oktober) waren die Ökosystemleistungen.</p> <p>Zu den HOTSPOT-Ausgaben: http://www.naturwissenschaften.ch/organisations/biodiversity/publications/hotspot</p> <p>Tagung SWIFCOB</p> <p>Am 17. Januar 2014 führte das Forum Biodiversität die Tagung «Biodiversität & Wirtschaft: Vielfalt zählt sich aus» durch (Referate und Synthesebericht: http://www.naturwissenschaften.ch/organisations/biodiversity/events/swifcob/14_2014). Diese Tagung stellte mit mehr als 230 Teilnehmerinnen und Teilnehmern für die SWIFCOB einen neuen Rekord dar. Neben Plenarreferaten gab es eine Podiumsdiskussion, einen Marktplatz sowie ein World Café, an welchem die Teilnehmenden ihre Erfahrungen einbringen und sich zu den nötigen Schritten für eine verbesserte Zusammenarbeit zwischen Biodiversitätsschutz und Privatwirtschaft äussern konnten.</p> <p>Mehr Informationen: http://www.naturwissenschaften.ch/organisations/biodiversity/events/swifcob</p> <p>Der Informationsdienst Biodiversitätsforschung Schweiz IBS</p> <p>Der IBS erschien 2014 wieder monatlich mit spannenden Beiträgen. Inzwischen sind es mehr als 1600 Abonentinnen und Abonnenten.</p> <p>http://www.naturwissenschaften.ch/organisations/biodiversity/publications/informations_biodiversity_switzerland</p>

Ziele	Meilensteine und Produkte 2014
	<p>Zusammen mit der KBNL und inhaltlich unterstützt von der Conservation Biology der Universität Bern und vom FiBL erarbeitete das Forum Biodiversität einen Entwurf für ein Konzept «Plattform/Marktplatz Forschung-Praxis». Ziel ist es einerseits, Fragen der Praxis und Verwaltung an die Forschung zur Bearbeitung weiterzuleiten und andererseits die Ergebnisse der Forschung noch besser für Praxis und Verwaltung verfügbar zu machen. Ab dem Herbst 2013 lief ein Pilotversuch zu aktuellen Fragen der Kantonalen Fachstellen Bern und Zürich. Das Forum Biodiversität suchte für diese Fragen Partner in der Forschung, die sie bearbeiten.</p> <p>Inzwischen ist die Pilotphase abgeschlossen, ein Betriebskonzept liegt vor. Der Marktplatz wurde 2014 bei verschiedener Gelegenheit vorgestellt und stiess auf ein grosses Echo.</p> <p>Die aktuell bearbeiteten Fragen sind auf der Website der KBNL aufgeschaltet: http://www.kbnl.ch/de/6000.asp</p> <p>Nach der sehr positiven Erfahrung mit der Biodiversitätsplattform, welche die KBNL 2013 bei der Erarbeitung von Massnahmenvorschlägen zuhanden des Aktionsplans unterstützte, beschloss die Leitung der KBNL deren Weiterführung. Neu läuft die Plattform unter dem Namen «Plattform N+L»; sie tagte 2014 4x. In ihrer ersten Sitzung im März beschlossen die Anwesenden die Themen, denen sie sich 2014 vertieft widmen wollen. In den drei folgenden Sitzungen wurden behandelt: Erneuerbare Energien, NFA und Landwirtschaft.</p> <p>Daniela Pauli leitet zusammen mit Peter Lehmann (sanu future learning ag) und Robert Meier (KBNL-Geschäftsstelle) diese Plattform.</p> <p>Die Akademie der Naturwissenschaften Schweiz SCNAT ist Mitglied im Beirat von eco.ch vertreten durch das Forum Biodiversität Schweiz. Das Thema des eco-naturkongresses am 21. Februar 2014 war Mobilität. In Zusammenarbeit mit BirdLife Schweiz organisierten wir den Workshop «Mobilität der Natur und ökologische Infrastruktur», der zeigte, welche Ansprüche Pflanzen und Tieren bei Arealverschiebungen im Zusammenhang mit dem Klimawandel an eine ökologische Infrastruktur haben.</p> <p>Am Swiss Global Change Day am 2. April 2014 konnte erneut kein Posterpreis für die Biodiversität ausgerichtet werden, weil die Beteiligung zu diesem Thema zu klein war.</p> <p>http://www.proclim.ch/4dcgi/proclim/en/Media?3039</p> <p>GBIF CH Kommission: Das Forum Biodiversität ist in der Kommission von GBIF Schweiz vertreten und garantiert so den Wissens- und Erfahrungsaustausch.</p>
<p>Ziel 5: Strategie Biodiversität Schweiz (SBS) und 2020-Ziele</p>	<p>Das Forum Biodiversität unterstützte das BAFU bei der Weiterentwicklung und Fertigstellung des Aktionsplans zur SBS. Hierzu diente u.a. ein regelmässiger informeller Austausch mit der Projektleitung.</p> <p>Das Forum Biodiversität richtete 2014 seine Publikationen und Anlässe nach Möglichkeit so aus, dass sie den Aktionsplan und dessen Akzeptanz im Rahmen von Ämterkonsultation und Anhörung unterstützten. So diskutierten Plenum und Kuratorium am internen Workshop vom 20./21. März 2014 die zukünftige Ausrichtung des Forum Biodiversität Schweiz hinsichtlich Umsetzung Aktionsplan und weiterer neuer Herausforderungen.</p>

Ziele	Meilensteine und Produkte 2014
	<p>Geplant war, bis im Herbst 2014 erste Vorschläge/Szenarien für die Umsetzung des Aktionsplans im Bereich Forschung und Wissenstransfer zu erarbeiten. Allerdings war der Inhalt des Aktionsplans nicht verfügbar, sodass wir dieses Vorhaben auf 2015 verschieben müssen.</p> <p>Dafür hat das Forum ein Grossprojekt in Angriff genommen: Zusammen mit zahlreichen anderen Institutionen der Wissenschaft arbeiteten wir an einer Publikation «Zustand der Biodiversität in der Schweiz 2014». Sie soll die Akzeptanz des Aktionsplans erhöhen und in Abstimmung mit dem Start der Anhörung publiziert werden. Die Publikation wird voraussichtlich im April 2015 erscheinen.</p>
<p>Ziel 6: Biodiversität in allen Politikbereichen thematisieren</p>	<p>Privatwirtschaft:</p> <p>«Biodiversität & Wirtschaft» war Thema der SWIFCOB 14 (siehe Ziel 4), mit Ankündigungen in diversen Publikationen wie der Gewerbezeitung.</p> <p>Eines der vielversprechenden Instrumente, die im Rahmen der SWIFCOB 14 diskutiert wurden, ist eine Plattform Biodiversität & Wirtschaft, an der sich Unternehmen, Wissenschaft NGO beteiligen. Zusammen mit der FHNW und dem WWF Schweiz denkt das Forum deshalb über Ziele und Inhalte einer solchen Plattform nach. Zudem haben wir versucht, das Thema Biodiversität verstärkt in der geplanten «Plattform Grüne Wirtschaft» einzubringen.</p> <p>Mit der Bodensee-Stiftung werden deren Erfahrungen und Möglichkeiten eines regionalen (evtl. branchenspezifischen) Anlasses in der Schweiz, z.B. in Zusammenarbeit mit einem Regionalen Naturpark, diskutiert. Ein erstes Gespräch fand am 13. Mai 2014 in Radolfzell statt.</p>
	<p>Landwirtschaft:</p> <p>Im Rahmen der Überarbeitung der Ausbildungsunterlagen der Landwirte erarbeitete das Forum Biodiversität in Zusammenarbeit mit dem Bauernverband Vorschläge zur besseren Verankerung der Biodiversität. Die Vorschläge werden von der OdA Landwirtschaft geprüft und 2015 vorgelegt.</p> <p>Das Forum Biodiversität organisierte vom 1. bis am 4. April in Berlin zusammen mit dem Forschungsinstitut für Biologischen Landbau (FiBL) zwei Workshopsessions mit dem Titel „Farmland (bio-)diversity in the hands and minds of farmers: a socio-agronomical approach of farmers’ practices“ an der internationalen Konferenz der «International Farming Systems Association» (IFSA). An der Konferenz wurden Ansatzpunkte diskutiert, wie eine maximale Nahrungssicherheit mit minimalem Input an Wasser, Energie und Pestiziden erreicht werden kann («ökologische Intensivierung»). Dies vor dem Hintergrund des globalen Biodiversitätsschwunds, Landverbrauchs und Klimawandels.</p> <p>Agrarökologie/nachhaltige Landwirtschaft: Auf Anfrage von zwei Nationalrätinnen nahm die SCNAT unter Federführung des Forum Biodiversität das Thema Agrarökologie auf. In einem Kickofftreffen mit scnat, BLW, Agroscope, FiBL und Universität Neuchâtel im März 2014 wurde ein diesbezügliches Engagement der scnat von den Anwesenden begrüsst. In Folge wurde eine Umfeldanalyse zu laufenden Projekten im Bereich nachhaltige Landwirtschaft in der Schweiz durchgeführt, um ein Projekt gezielt auszurichten. Im Januar 2015 reichten wir ein For-</p>

Ziele	Meilensteine und Produkte 2014
	<p>suchungsgesuch zur Finanzierung eines Projektes beim BLW ein. Leider wurde unserem Gesuch nicht entsprochen.</p> <p>Aktionsplan Pflanzenschutzmittel: Ende 2014 wurde das Forum Biodiversität vom BLW zur Mitarbeit in der Arbeitsgruppe „Boden und terrestrische Nichtzielorganismen“ für die Erarbeitung eines Aktionsplans eingeladen. Die Arbeiten dazu haben im Februar 2015 begonnen.</p> <p>Wiesenmeisterschaften (WM): Zur Halbzeit der Dekade der Biodiversität 2015 unterstützt das Forum Biodiversität die bisherige Organisatorin (IG Kulturlandschaft) auf nationaler Ebene bei der Finanzsuche für die WM 2015, motiviert Regionen für die Durchführung von WMs und unterstützt bei der Öffentlichkeitsarbeit. Das Ziel der WMs ist LandwirtInnen, die sich für die Biodiversität einsetzen unter ihresgleichen und in der Bevölkerung Anerkennung zu geben und auf Bedeutung, Wert sowie Erhaltungsmassnahmen für artenreiche Wiesen aufmerksam zu machen. Wichtiger Bestandteil ist die Zusammenarbeit mit dem Schweizer Bauernverband. www.wiesenmeisterschaften.ch</p>
	<p>Siedlungsraum und Bau:</p> <p>Das Forum Biodiversität überprüfte die Kriterien für Biodiversität im neuen Standard für Nachhaltiges Bauen Schweiz SNBS und reichte hierzu Empfehlungen für Anpassungen ein.</p> <p>In Zusammenarbeit mit Manuela Di Giulio von «Natur Umwelt Wissen» wurde das Projekt «Förderung der Biodiversität im Siedlungsgebiet: Best Practice für die Praxis» gestartet. Das Projekt hat zum Ziel, Literatur und Best Practice Beispiele aufzuarbeiten und zugänglich zu machen. Es wird von der Bristol Stiftung finanziert. Teil dieses Projekts war die Durchführung im September 2014 einer Umfrage bei Fachleuten aus Wirtschaft, Verwaltung und Wissenschaft mit dem Ziel, einen Überblick über bestehende Projekte zu erhalten und die Bedürfnisse der Praktikerinnen und Praktiker bezüglich der dafür nötigen Wissensgrundlagen zu erfahren. Ende 2014 wurde mit dieselben Akteure ein Workshop durchgeführt, indem die Mindestanforderungen von Best Practice zur Biodiversitätsförderung im Siedlungsgebiet diskutiert und festgelegt wurden. Die Resultate des Projektes werden in einem Bristol-Band zusammengefasst und einem breiten Zielpublikum attraktiv und gut verständlich präsentiert.</p> <p>Das Projekt soll zudem eine Grundlage für eine Plattform «Biodiversität im Siedlungsraum» schaffen, die alle Akteure in diesem Bereich vernetzt. Erste Gespräche haben mit der Zürcher Fachhochschule für Angewandte Wissenschaften ZHAW und mit der hepia stattgefunden. Der Lead wird hier bei der ZHAW liegen.</p>
	<p>Bildung:</p> <p>Die Zusammenarbeit mit GLOBE Schweiz (Global Learning and Observations to Benefit the Environment) wurde ab 2013 intensiviert. Das Forum Biodiversität hat nun Einsitz im Vorstand von GLOBE Schweiz.</p> <p>Andererseits wurde zusammen mit GLOBE, der ETH Zürich, dem Forschungsinstitut für biologischen Landbau und der Pädagogischen Hochschule FHNW das Projekt LERNfeld zum Thema «Biodiversität und Klimawandel im Kontext Landwirtschaft» gestartet. Finanziert wird das Projekt vom BAFU und drei Stiftungen.</p>

Ziele	Meilensteine und Produkte 2014
	<p>In einer ersten Phase des Projekts wurden die Inhalte und das didaktische Konzept erarbeitet und durch den Projektbeirat verabschiedet. 2014 wurden die rund 20 verschiedenen Lernaktivitäten für alle Schulstufen entwickelt, unter anderem zu den Themen Bedeutung des Blütenangebots im landwirtschaftlichen Raum für die Bestäuber oder die Bedeutung von Schädlingen und Nützlingen. 2015 werden diese Lernaktivitäten mit 10 Schulklassen, auf rund 10 Bauernhöfe und begleitet durch 5 Jungforschende der ETHZ in einer Pilot-Phase getestet.</p> <p>Weitere Informationen: http://www.globe-swiss.ch/de/Angebote/LERNfeld/</p>
<p>Ziel 7: Politik und Bevölkerung sind informiert und sensibilisiert</p>	<p>2014 fanden hierzu keine besonderen Aktivitäten statt.</p>
<p>Wissenstransfer und Dialog auf internationaler Ebene</p>	
<p>Ziel 8: Einbringen der Schweizer Wissenschaftsexpertise in die CBD und zielverwandte internationale Abkommen</p>	<p>Datenbanken: 2014 sollte die SCNAT das neue Informationssystem SOLUM einführen, das auch die Datenbanken und ihren Zugang über Internet beeinflussen wird. Der Prozess hat allerdings verschiedene Verzögerungen erfahren. Wir sind nun daran, die bestehenden Datenbanken entsprechend anzupassen, damit sie ins neue System überführt werden können. Der Datenübertrag ist für 2016 geplant. Die in der Schweiz vorhandenen IPBES-Expertisen werden nochmals neu (themenspezifisch) erfasst, sobald das neue System eingeführt ist.</p> <p>SBSSTA-18: Das Forum Biodiversität unterstützte das BAFU bei der Vorbereitung von SBSTTA-18 und lieferte verschiedene Beiträge fürs Vademecum, u.a. zu GBO 4, Global Strategy for Plant Conservation, Invasive alien species, Synthetic biology (mit Forum Genforschung). Zudem nahmen wir im Mai an der Vorbereitungssitzung in Vilm (D) teil. An der SBSTTA selber war das Forum Biodiversität nicht dabei.</p> <p>Teilnahme am informellen europäischen SBSTTA Focal Point Treffen am 11. Dezember 2014 in Brüssel</p> <p>Die Wissenschaftscommunity wurde über unsere Kanäle wie Info-mail und HOTPOT über die neusten Entwicklungen auf internationaler Ebene, über aktuelle Aufrufe etc. informiert.</p>
<p>Ziel 9: Forum Biodiversität als nationaler Arm von IPBES</p>	<p>Im Rahmen des Finanzhilfevertrags führte das Forum Biodiversität 2014 die folgenden Aktivitäten durch:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifikation geeigneter Schweizer ExpertInnen (siehe auch Ziel 8 Datenbanken) • Verbreitung von News, Aufrufen etc. bezüglich IPBES-Aktivitäten (Assessments, Task Forces etc.) in der Schweizer Community • Bekanntmachung der Ergebnisse der wissenschaftlichen Assessments von IPBES und deren Bedeutung in der Öffentlichkeit • Aufbau der Website ipbes.ch • Mitarbeit in der Schweizer IPBES-Delegation; Vorbereitung, Besuch und Nachbereitung der IPBES-Plenarversammlungen (IPBES-2 in Antalya Dez. 2013; IPBES-3 in Bonn, Jan. 2015)

Ziele	Meilensteine und Produkte 2014
	<ul style="list-style-type: none"> Die Erarbeitung eines Umsetzungskonzepts IPBES (u.a. zu Nominierungskomitee, Kommunikation, Zusammenarbeit mit anderen europäischen Plattformen; Treffen in Bonn mit NEFO 27./28. Nov.) konnte aus Kapazitätsgründen bisher noch nicht abgeschlossen werden. Dies wird anfangs 2015 geschehen.
	<p>Mit dem BAFU konnte im Mai 2014 ein Zusatzvertrag für IPBES abgeschlossen werden. Er regelt die Teilnahme von CH-Forschenden an den IPBES-Anlässen und -Assessments.</p> <p>Im Rahmen dieses Zusatzvertrags führte das Forum Biodiversität am 22./23. September zusammen mit dem BAFU das 2. Pan-European Stakeholder Consultation Meeting (PESC-2) in Basel durch. Das Meeting wurde organisiert in Zusammenarbeit mit anderen europäischen Biodiversitätsplattformen wie NeFo, IPBES-pt, biodiversity.be, JNCC, FRB sowie IUCN. Mehr als 80 Teilnehmende aus wissenschaftlichen Institutionen, Ministerien, Behörden, NGOs und der Zivilgesellschaft aus 33 Ländern Europas liessen sich am Meeting über den IPBES-Prozess informieren und ihre Möglichkeiten, sich im laufenden Arbeitsprogramm zu beteiligen. Sie gaben Inputs zum anstehenden Regional Assessment von Europa und Zentralasien und diskutierten den revidierten Entwurf der IPBES Stakeholder Engagement Strategy.</p> <p>Der ausführliche Meeting-Bericht steht auf http://www.naturalsciences.ch/organisations/biodiversity/international_network/ipbes zur Verfügung.</p>
Ziel 10: ABS – erleichterter Zugang für die akademische Forschung	<p>Nach der Co-Organisation und wissenschaftlichen Koordination des Projekts ABS-LAC (Access and Benefit-Sharing in Latin America and the Caribbean: A science-policy dialogue for academic non-commercial research) im Jahr 2013 organisierten DIVERSITAS, ICSU-ROLAC, das Forum Biodiversität und IUBS gemeinsam einen Side-Event an der COP 12 (6.-17. Oktober, Republic of Korea), um die Ergebnisse vorzustellen.</p>
Ziel 11: ABS – Vorbereitung der Schweizer Wissenschaftscommunity auf das ABS-Protokoll	<p>Anlässlich der Diskussionen zur Ratifizierung des Nagoya-Protokolls im eidgenössischen Parlament richtete das Forum Biodiversität einen Appell an die National- und StänderätInnen resp. die zuständigen Kommissionen, dem Antrag des Bundesrats zu folgen, was sie auch weitgehend taten. Inzwischen ist das Nagoya-Protokoll in Kraft und von der Schweiz ratifiziert.</p> <p>Mit der Ratifizierung hat eine neue Ära begonnen. An seiner Sitzung am 21. März 2014 beschloss das Kuratorium deshalb, dass das Forum Biodiversität ab 2015 seine proaktive Rolle zum Thema ABS abschliesst; nun sollen andere Stellen die mit der Umsetzung verbundenen Aufgaben übernehmen. Allerdings gilt es, die noch offenen Aufgaben abzuschliessen, insbesondere die Überarbeitung des Modellvertrags und die Good Practice-Broschüre. Diese Arbeiten waren aufgrund der aktuellen politischen Situation teilweise sistiert.</p>
Verstärkung des nationalen und internationalen Netzwerks	
Ziel 12: Bekanntheitsgrad steigern	<p>Die Mitglieder des Kuratoriums und Plenums und der Mitarbeitenden der Geschäftsstelle nehmen an nationalen und internationalen Konferenzen mit Biodiversitätsbezug teil und sind in zahlreichen Begleitgruppen vertreten. Sie präsentieren das Forum Biodiversität in Vorträgen, mit Postern etc. Wo immer sinnvoll und möglich planen wir</p>

Ziele	Meilensteine und Produkte 2014
	<p>Medienarbeit ein, die zusätzlich zum Bekanntheitsgrad des Forums beiträgt, und Artikel wie zum Beispiel 2014 den Gastbeitrag im svu/asep-Bulletin 2014 (http://www.svuasep.ch/de/publikationen/bulletin/archiv/).</p>
	<p>Am 12. Februar 2014 ging zum 5. Mal die PACE über die Bühne, dieses Mal in Genf. Das Forum Biodiversität Schweiz beteiligte sich bei der Verbreitung der Ausschreibung über seine Kanäle. Die PACE bietet jungen WissenschaftlerInnen an Schweizer Universitäten und andere Forschungsinstitutionen die Gelegenheit, ihre Arbeiten im Bereich der Erhaltung, des Management und der Renaturierung von Biodiversität vorzustellen. Der Fokus lag dabei auf praxisrelevanten und lösungsorientierten Fragestellungen. Rund 30 Personen haben an der Tagung teilgenommen.</p>
<p>Ziel 13: Zentrale wissenschaftliche Anlaufstelle für Biodiversität in der Schweiz</p>	<p>Das Forum Biodiversität plant zusammen mit der Plattform Biologie der SCNAT ein umfassendes Biodiversitäts-Webportal. Wegen SCNAT-interner Verzögerungen im Prozess kann das Portal nicht wie vorgesehen 2013, sondern erst im anfangs 2015 aufgeschaltet werden.</p> <p>Die Geschäftsleitende und Mitarbeitende des Forum Biodiversität arbeiten in der Begleitgruppe zur Wirkungskontrolle Biotopschutz und zum BDM, dem Stiftungsrat von InfoFlora und weiteren Gruppen zwecks gegenseitiger Information und Abstimmung mit.</p>
<p>Ziel 14: Drehscheibe und thematische Führung während der Dekade der Biodiversität</p>	<p>In Zusammenarbeit mit einer Klasse des Umweltmoduls der ZHAW wurde anfangs 2014 der Informationsbedarf im Bereich Biodiversität bei verschiedenen Akteuren (Waldwirtschaft, Tourismus/Hotellerie, Gärten) abgeklärt. Der Bericht macht klar, das ein Newsletter zur Dekade, wie er ursprünglich geplant war, wenig geeignet ist, um diese Zielgruppen für die Erhaltung der Biodiversität zu mobilisieren. Die Studierenden erarbeiteten gute Alternativen für Dialog-Instrumente.</p> <p>Aus dieser Analyse entstand eine Zusammenarbeit mit Jardin Suisse. Konkret eingefädelt ist eine Artikelserie über Biodiversität im Gartenbau; sie erscheint 2015.</p> <p>Wiesenmeisterschaften: siehe Ziel 6, Biodiversität in allen Politikbereichen thematisieren, Bereich Landwirtschaft</p> <p>Versand einer Medienmitteilung zum Global Biodiversity Outlook 4 und ein folgender Radiobeitrag mit Interview mit Markus Fischer</p>
<p>Ziel 15: Europäische und internationale Vernetzung</p>	<p>Mit Eva Spehn war das Forum Biodiversität im Steering Committee von DIVERSITAS und bei GMBA vertreten. Der Austausch mit der internationalen Forschungscommunity konnte dadurch deutlich gestärkt werden. Inzwischen wurde DIVERSITAS aufgelöst und geht in FUTURE EARTH auf.</p> <p>Bei der Ausgestaltung des interdisziplinären Forschungsprogramms FUTURE EARTH arbeitet das Forum Biodiversität mit und bereitet zusammen mit ProClim und anderen Einheiten der Plattform Science and Policy der SCNAT einen Vorschlag vor, wie ein nationales Komitee von FUTURE EARTH in der Schweiz ausgestaltet werden könnte.</p> <p>EPBRS (European Platform for Biodiversity Research Strategy): 2014 tagte nur das Steering Committee von EPBRS, bei dem das Forum nicht beteiligt ist. Im Rahmen von IPBES Stakeholder engagement besteht aber eine Zusammenarbeit mit den meisten EPBRS Mitgliedern, die sich auch am vom Forum organisierten IPBES PESC-2 Meeting in Basel trafen.</p>

Ziele	Meilensteine und Produkte 2014
	<p>Im Rahmen der 10. Plenartagung von GEO (Global Earth Observations) organisierte das Forum Biodiversität am 14. Januar 2014 im Auftrag des BAFU einen eintägigen Spezialanlass über Biodiversität. Ziel war es, bei GEO die Aktivitäten zu Biodiversität und Ökosystemen hervorzuheben und im Pavillon der Schweiz die schweizerischen Aktivitäten zu Biodiversitätsbeobachtung zu demonstrieren. Der Anlass machte klar, dass Entscheidungsträger, Behörden wie auch der Privatsektor bereits heute von den GEO-Aktivitäten zu Biodiversität und Ökosystemleistungen profitieren, doch sind diese Akteure in Zukunft noch stärker in die Entwicklung von geeigneten Biodiversitäts-Beobachtungssystemen einzubeziehen. Deutlich zeigte sich, wie wichtig es ist, Daten über Biodiversität und Ökosysteme vollständig und frei zugänglich zu machen. Aus dem Biodiversitätsanlass ging eine Reihe von Empfehlungen an die GEO-Plenarversammlung.</p> <p>Mehr Informationen über den Biodiversitätsanlass und seine Ergebnisse: http://www.naturalsciences.ch/organisations/biodiversity/international_network/geo-bon</p>
	<p>Bei der Ausgestaltung des grossen interdisziplinären Forschungsprogramms FUTURE EARTH arbeitet das Forum Biodiversität mit und bereitet insbesondere zusammen mit ProClim ein nationales Komitee und eine Schweizer Kontaktstelle für FUTURE EARTH vor.</p> <p>Heinz Gutscher ist bis 2015 Mitglied des wissenschaftlichen Komitees von FUTURE EARTH. Das mit 18 Forschenden aus allen Disziplinen und Weltregionen zusammengesetzte Komitee wird die wissenschaftliche Ausrichtung aller FUTURE EARTH Aktivitäten mitbestimmen.</p> <p>www.icsu.org/future-earth/who/future-earth-science-committee</p>
	<p>Das Forum Biodiversität ist Partner im European Topic Center Biological Biodiversity (ETC/BD) der EEA und beteiligt sich an der Erarbeitung von Assessments. Am 3. April 2014 besuchte Ivone Pereira Martins, die Leiterin der Abteilung Biodiversität der Europäischen Umweltagentur, das Forum Biodiversität, um die neuen Partner im ETC/BD Konsortium kennenzulernen und potentielle Kooperationen mit der EEA zu besprechen. Die Zusammenarbeit mit dem European Topic Center on Biological Diversity konzentrierte sich bis jetzt v.a. auf ein Feedback zum Umweltbericht (SOER, State of the Environment Report), der im Februar 2015 erscheint. Ende 2014 konnte hierzu mit dem BAFU ein Vertrag unterzeichnet werden.</p> <p>Mehr Informationen zu ETC/BD: http://bd.eionet.europa.eu</p>
	<p>Mit den anderen Science-Policy Plattform in Europa (zB. NeFo Deutschland und der Belgian Biodiversity Platform) besteht ein regelmässiger Austausch. Für 2015 ist ein gemeinsamer Webauftritt aller pan-europäischen IPBES Plattformen geplant.</p>
Grundaufgaben	
Datenbanken und Webauftritt	<p>Zur Zeit führt das Forum noch seine eigene Filemaker-Adressdatenbank, über welche z.B. auch die Abos für HOTSPOT und IBS laufen sowie die Organisation von Anlässen wie der SWIFCOB und vielem anderem. Was die Forschungsprojekte zu Biodiversität betrifft, arbeiten wir mit dem ProClim-Infosystem (automatisierter Abgleich mit dem SNF). Zudem führt das Forum Biodiversität in Zusammenarbeit mit ProClim- eine Datenbank mit ExpertInnen zu den Themenbereichen der Biodiversitätskonvention.</p>

Ziele	Meilensteine und Produkte 2014
	<p>Im Rahmen der Dreifachkonsolidierung K3 werden in der SCNAT Webauftritt, Prozesse und IT-Lösungen vereinheitlicht. Die Arbeiten haben sich immer wieder verzögert. Erst im Januar 2015 konnte die neue Website aufgeschaltet werden. Inzwischen steht unser Organisationsportal www.naturwissenschaften/organisations/biodiversity; das Themenportal Biodiversität wird im Frühling 2015 aufgeschaltet. Die neuen Datenbanklösungen hängen lassen weiterhin auf sich warten.</p>
Kuratorium und Plenum	<p>Kuratorium und Plenum trafen sich 2014 je zwei Mal:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 20./21. März 2014 im Schloss Hünigen bei Konolfingen BE. Der Workshop war den neuen Herausforderungen und der Zukunft des Forum Biodiversität gewidmet. • 24. Oktober 2014 im Institut für Pflanzenwissenschaften und im Botanischen Garten der Uni Bern
Finanzen	<p>SCNAT: Die Finanzierung durch die SCNAT bewegte sich 2014 im gleichen Rahmen wie in den Vorjahren.</p> <p>BAFU: Seit 2012 arbeiten wir mit dem BAFU auf Basis des neuen Vertrags 2012-2015. Dieser läuft 2015 aus.</p> <p>ABS: Die Mittel sind ausgeschöpft, die Arbeiten allerdings noch nicht ganz abgeschlossen. Im Zusammenhang mit den neusten politischen Entwicklungen wird dies 2015 geschehen.</p> <p>Für verschiedene Spezialaufgaben konnten mit unterschiedlichen Partnern zusätzliche Verträge abgeschlossen werden. Details siehe Erfolgsrechnung 2014.</p>
SCNAT-interne Zusammenarbeit und Koordination	<p>Diese erfolgt in verschiedenen Gremien: zu K3, in der KoSi gross (Koordinationssitzung), den Sitzungen der Plattform Science & Policy SAP. Die Geschäftsleiterin ist zudem Mitglied in der Strategieguppe der SCNAT, welche die Umsetzung der Strategie an die Hand nimmt. Regelmässige Informationen unserer Aktivitäten erfolgen über SCNAT-Newsletter, Mitteilungen an den Vorstand, Jahresberichte etc.</p>
Auskünfte, Vorträge, Expertisen und Stellungnahmen	<p>Politische Stellungnahmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agrarpaket 14-17 • Standard Nachhaltiges Bauen • Revision BLN Inventar <p>Weitere Stellungnahmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollzugshilfe Biodiversität im Wald (BAFU) • Standard Nachhaltiges Bauen vom Netzwerk nachhaltiges Bauen <p>Reviews:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5. Nationalbericht der Schweiz für CBD (BAFU) • Environmental Limits and Swiss Footprints Based on Planetary Boundaries (BAFU im Rahmen der Grünen Wirtschaft" <p>Weitere Expertise:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mitarbeit am Aktionsplan Pflanzenschutzmittel: siehe Ziel 6, Biodiversität in allen Politikbereichen, Bereich Landwirtschaft • Rote Liste der Lebensräume der Schweiz: Zusammenstellung von Grundlagen (Literaturarbeit) sowie Einstufung der Lebensraumtypen der Lebensraumbereiche 4 und 5 (Wiesen, Saumgesellschaften) in Zusammenarbeit mit info flora.

Ziele	Meilensteine und Produkte 2014
	<ul style="list-style-type: none"> Begleitung des BAFU-Forschungsprojekts zur Kommunikation im Bereich Biodiversität <p>Forschungsprogramm Natur und Stadt der HES-SO</p> <ul style="list-style-type: none"> Das Forum Biodiversität ist Mitglied des wissenschaftlichen Komitees, das die Anträge für angewandte Forschungsprojekte im Bereich Natur und Stadt evaluiert. Das Forschungsprogramm läuft über 4 Jahre mit einem Budget von 2.6 Millionen CHF.
Infomail	Wurde 2014 aus Kapazitätsgründen nur 1x verschickt
Personal Geschäftsstelle	<p>2014 gab es auf der Geschäftsstelle keine personellen Veränderungen.</p> <p><i>Das Team komplett:</i> http://www.naturalsciences.ch/organisations/biodiversity/portrait/office</p>

Daniela Pauli, Jodok Guntern, Danièle Martinoli, Eva Spehn, Maiann Suhner
15. März 2015