

Stratégie Forum Biodiversité Suisse 2024

ADOPTÉE PAR LE CURATORIUM LE 24 OCTOBRE 2019

Sommaire

1. Derniers développements, défis et perspectives	2
2. Lignes directrices, mission et objectifs 2024.....	4
3. Domaines de responsabilité et orientations de la mise en œuvre	6

Annexe

Bilan de la Stratégie 2020	11
---	-----------

1. Derniers développements, défis et perspectives

En ce qui concerne la biodiversité, le contexte a sensiblement évolué depuis la dernière période stratégique 2016-2019. Les derniers développements impliquent certes des défis, mais offrent aussi des possibilités, qu'il s'agira d'exploiter au cours des années à venir.

1.1 International

Convention sur la biodiversité (CBD) : comme le plan stratégique de la CBD, assorti des 20 objectifs d'Aichi adoptés en 2010, ne sera sans doute pas réalisé, le cadre de travail post-2020 est en cours d'élaboration. À l'occasion de la 15^{ème} rencontre des parties contractuelles de la CBD à Beijing (Chine) en 2020, le plan stratégique de la CBD sera renouvelé. Il s'agira également d'y intégrer les conclusions de l'évaluation du Conseil mondial pour la biodiversité (IPBES) (cf. plus bas). Les objectifs alors définis serviront de lignes directrices au plan international dans les années à venir.

Objectifs de développement durable (Sustainable Development Goals ou SDG) : en 2015, tous les pays membres de l'ONU ont adopté l'agenda 2030 pour le développement durable. Il contient principalement 17 objectifs incitant à agir (sustainabledevelopment.un.org/sdgs). Ils reconnaissent que la lutte contre la pauvreté doit aller de pair avec l'amélioration de la santé et de la formation, la réduction des inégalités et la croissance économique, sans ignorer pour autant le changement climatique et la sauvegarde de la biodiversité. Deux des 17 objectifs sont explicitement consacrés à la biodiversité (vie terrestre et aquatique). La plupart des autres objectifs font l'objet de synergies, mais aussi de nombreux trade-offs¹.

Plate-forme intergouvernementale sur la biodiversité et les services écosystémiques (IPBES) : depuis le lancement du Conseil mondial pour la biodiversité (IPBES) en 2012, les premières évaluations importantes ont été publiées avec le concours d'experts de Suisse : *Pollination* (2017), *Land Degradation and Restoration* (2017), *Biodiversity and Ecosystem Services for Europe and Central Asia* (2018), *Africa* (2018), *Asia-Pacific* (2018) et *Americas* (2018), de même que *Scenarios and Models of Biodiversity and Ecosystem Services* (2018). L'évaluation mondiale a été approuvée le 7 mai 2019. Les rapports peuvent être téléchargés sur le site de l'IPBES : www.ipbes.net/assessment-reports.

Faits et faits alternatifs : la classe politique et le grand public sont de plus en plus influencés par des fake news² dans leurs opinions et leurs décisions. En revanche, l'importance de faits scientifiquement fondés en tant que bases de décision ne cesse de décroître. Ce problème se fait particulièrement sentir aux États-Unis, mais aussi dans une mesure croissante en Europe. La question se pose également du côté de l'Académie des sciences (SCNAT) sur la manière de développer le dialogue entre science et politique dans ces circonstances.

1.2 National

État de la biodiversité : les rapports sur l'état de la biodiversité publiés ces dernières années par le Forum Biodiversité et ses partenaires³, l'OFEV⁴, l'OCDE⁵ ou la Station ornithologique de Sempach⁶, montrent tous que le recul de la biodiversité n'a pas pu être enrayerée en Suisse jusqu'à présent. Certes, de nombreux efforts ont été accomplis par la Confédération, les cantons et les communes, ainsi que les

1 Pradhan, P., Costa, L., Rybski, D., Lucht, W., & Kropp, J. P. 2017: A Systematic Study of Sustainable Development Goal (SDG) Interactions. *Earth's Future* 5, 1169–1179, doi.org/10.1002/2017EF000632

2 Hendricks Vincent F., Vestergaard M. (2018): Postfaktisch. Die neue Wirklichkeit in Zeiten von Bullshit, Fake News und Verschwörungstheorien. München: Blessing Verlag.

3 Fischer M. et al. (2015): État de la biodiversité en Suisse 2014. Éditeur : Forum Biodiversité Suisse et al.

4 OFEV (éd.) (2017) : La Biodiversité en Suisse : état et évolution. Synthèse des résultats de la surveillance de la biodiversité, état 2016. Office fédéral de l'environnement, Berne. État de l'environnement, n° 1630.

5 OECD (2017): OECD Umweltprüfbericht: Schweiz 2017 (Kurzfassung), OECD Umweltprüfberichte. Paris: OECD Publishing; Bern: FOEN

6 Knaus, P., S. Antoniazza, S. Wechsler, J. Guélat, M. Kéry, N. Strebel & T. Sattler (2018): Atlas suisse des oiseaux nicheurs 2013-2016. Répartition et évolution de la population des oiseaux nicheurs en Suisse et dans la Principauté du Liechtenstein. Station ornithologique suisse, Sempach.

organisations et les particuliers, pour améliorer la situation. Et ils ont parfois abouti à des succès locaux. Mais, en même temps, ils sont réduits à néant par des facteurs importants tels que l'agriculture intensive (apports d'azote et de pesticides, mécanisation etc.), l'urbanisation et le mitage, la propagation des espèces exogènes envahissantes, le changement climatique et les mesures d'adaptation requises, de même que l'extension des énergies renouvelables, qui accroissent la pression sur la biodiversité. La tendance négative persiste.

Politique : les préoccupations environnementales n'ont jamais eu la vie facile au Parlement. C'est ce qui ressort de l'ecorating 2018 effectué par les organisations environnementales. PLR et UDC ne soutiennent guère les préoccupations environnementales (respectivement 71% et 93% contre), et ces deux partis ont actuellement la majorité au Conseil national. Les parlementaires du PS et des Verts, en revanche, affichent un soutien record des préoccupations écologiques (respectivement 98% et 100%). Suivent de près le PEV (95%) et les Verts-libéraux (89%), le PBD se situant à 63%. De toute évidence, les préoccupations écologiques n'ont bénéficié que d'un soutien insuffisant de la part des partis du centre et de la droite. Une évolution se dessine désormais dans le sillage de la grève des écoliers : à l'occasion des votations communales et cantonales, les candidat-e-s vert-e-s se sont mieux profilé-e-s en 2018/2019, une tendance qui s'est confirmée à l'occasion des élections du parlement fédérale en octobre 2019. Et entre-temps, le PLR se réclame également de la protection du climat. Les votations de 2019 offriront aussi la possibilité de mieux profiler le thème de la biodiversité. Fin 2018, suite aux élections, les départements ont été redistribués entre les conseillers fédéraux. À compter de 2019, Simonetta Sommaruga est responsable du DETEC, en remplacement de Doris Leuthard, et Guy Parmelin a la charge du DEFR. Nul ne connaît actuellement la position de Mme Sommaruga et de M. Parmelin en ce qui concerne la biodiversité. Les premières déclarations de Mme Sommaruga au sujet de l'IPBES en mai 2019 suggèrent cependant qu'elle partage les préoccupations de la science.

Plans d'action Biodiversité de la Confédération et de la société civile de 2017 : en septembre 2017, le Conseil fédéral a adopté le plan d'action Biodiversité, attendu avec impatience⁷. Il a pour but de mettre en œuvre la Stratégie Biodiversité, que le Conseil fédéral avait adoptée cinq ans plus tôt. Le plan d'action ne porte cependant que sur une partie des objectifs de la stratégie, et son étendue et ses objectifs sont nettement inférieurs à ce que le processus participatif avait initialement défini. En réaction immédiate, un grand nombre d'organisations ont donc publié un Plan d'action de la société civile⁸, qui reprend toutes les mesures élaborées en 2013 dans le cadre du processus participatif. Le plan d'action de la Confédération devra être complété en conséquence pour que les objectifs de la Stratégie Biodiversité soient atteints.

Nouveaux pôles de recherche et initiatives scientifiques : depuis 2013, l'Université de Zurich a défini un pôle de recherche sur le changement planétaire et la biodiversité (University Research Priority Program URPP 'Global Change and Biodiversity'). Il se propose de surveiller, d'évaluer, de mieux comprendre et de prédire l'évolution de la diversité biologique par le biais de méthodes novatrices. L'URPP bénéficie d'un soutien financier généreux et s'engage également dans le dialogue avec les politiques. En 2020, elle prévoit d'organiser un « World Biodiversity Forum » à Davos, au cours duquel un « policy day » doit avoir lieu. À l'Université de Berne, un centre de recherche et de mise en œuvre de pointe dans le domaine « homme et nature » doit voir le jour avec le soutien de la fondation Hansjörg Wyss. Ce centre axé sur la pratique a pour but d'améliorer l'harmonisation de la protection de la nature et de l'environnement avec les besoins du développement économique et social. Et la proposition des NCCR « Causes and Consequences of Biodiversity Change », de Markus Fischer et de nombreux autres auteurs, a passé avec succès les premiers examens.

Médias et opinion publique : le thème de la biodiversité suscite un net regain d'attention dans l'opinion publique. En 2018, la RTS et la SRF ont déjà diffusé une série de reportages donnant notamment la parole à des scientifiques. En 2019-2020, la SRG organisera son initiative pour la biodiversité *Mission B*, qui a pour but de sensibiliser le public à la mise en valeur de surfaces propices à la biodiversité. Le Forum Biodiversité s'engage à ce que le plus grand nombre possible de ces surfaces offrent une bonne

⁷ www.bafu.admin.ch/bafu/de/home/themen/biodiversitaet/fachinformationen/massnahmen-zur-erhaltung-und-foerderung-der-biodiversitaet/strategie-biodiversitaet-schweiz-und-aktionsplan.html

⁸ www.birdlife.ch/de/node/3191

qualité et puissent être préservées à long terme. D'une manière générale, *Mission B* a sensiblement accru l'intérêt des médias pour ce thème. Depuis les informations négatives du Conseil mondial pour la biodiversité (IPBES) de mai 2019, les grévistes du climat réclament également « Act now » pour la biodiversité. D'une manière générale, le vaste mouvement de lutte contre le changement climatique offre également l'occasion de sensibiliser l'opinion à la biodiversité.

1.3 Académies suisses des sciences

Message FRI et planification pluriannuelle : l'Académie des sciences naturelles (SCNAT) a adopté son programme pluriannuel 2021-2024, intégré entre-temps dans les programmes pluriannuels des Académies suisses des sciences. En ce qui concerne la SCNAT, la science est, d'une part, prioritaire (« we scientists shape science ») ; d'autre part, la SCNAT entend agir au niveau de la société et contribuer au développement durable.

Coopération avec d'autres entités de la SCNAT : au sein de la plate-forme Science & Policy (SAP), dont fait partie le Forum Biodiversité, il importe, en lien avec le nouveau règlement intérieur de la SCNAT, de renforcer la coopération entre les diverses entités (ProClim, TD-Net, KFPE, Forum Recherche génétique, Forum Paysages, Alpes, Parcs (FoLAP), recherche polaire). Il est prévu, par exemple, de s'intéresser précisément aux synergies et aux conflits entre les ODD. La nouvelle commission pour la recherche sur la durabilité, qui constitue également l'interface nationale avec Future Earth, fait également partie de la SAP et souhaite élaborer un agenda concernant la recherche en matière de durabilité ; il faut veiller à ce que des thèmes importants tels que la biodiversité ou le climat ne se perdent pas dans un plan de recherche élargi. Le thème du génie génétique continuera de nous accompagner : à l'heure actuelle, la révision de la loi sur le génie génétique est imminente, laquelle devrait solliciter non seulement le Forum Recherche génétique, mais aussi le Forum Biodiversité. Un autre grand projet de la SCNAT, auquel participe le Forum Biodiversité, réside dans l'initiative pour la « consolidation des collections naturalistes », qui relève de la plate-forme Biologie.

2. Lignes directrices, mission et objectifs 2024

Même si la Suisse dispose aujourd'hui d'une Stratégie Biodiversité et d'un plan d'action, le besoin d'agir n'a jamais été aussi grand. Les objectifs fixés pour la période écoulée demeurent par conséquent importants et leur réalisation, essentielle, s'il s'agit d'enrayer le déclin de la biodiversité. Les orientations du Forum Biodiversité se sont avérées justes en grande partie jusqu'à présent. Concernant la période à venir, il importe toutefois d'adapter les domaines de responsabilité de façon à pouvoir faire face à l'évolution décrite du contexte.

2.1 Lignes directrices

Si l'objectif est de sauvegarder et de promouvoir la biodiversité en Suisse, il importe de renforcer notablement les efforts dans tous les domaines de la politique et de la société. Il faut ni plus ni moins un changement transformateur⁹. Il ne suffit pas à cet égard de rendre le savoir accessible. **Les nouveaux acquis doivent générer une évolution de la conscience, qui entraînera des changements de comportement et, en fin de compte, une mutation systémique.**

Concernant les années à venir, cela implique que nos **efforts soient renforcés là où le levier devrait être particulièrement important** (p. ex., infrastructure écologique, biodiversité dans la construction urbaine ou dialogue avec les nouveaux élus politiques). **Nous maintiendrons les produits qui ont fait leurs preuves** (HOTSPOT, SWIFCOB, IBS, ateliers recherche-pratique). **Nous renonçons en revanche à toute activité peu prometteuse de succès** (p. ex., la collecte peu rentable de questions des services cantonaux au sujet de la protection de la nature et du paysage – il vaudrait

⁹ A fundamental, system-wide reorganization across technological, economic and social factors, including paradigms, goals and values (IPBES 2018)

mieux organiser des ateliers avec des chercheurs et des praticiens visant à résoudre des questions déterminées et suivre leurs résultats). Nous nous concentrerons sur **une sélection d'activités prometteuses, que nous poursuivrons pendant une période prolongée**. Par rapport à la période précédente, nous solliciterons davantage ces milieux qui ne se sont guère intéressés au thème de la biodiversité jusqu'à présent.

Nous maintiendrons une démarche **pro-active** et prendrons des initiatives, mais nous exploiterons également les « **windows of opportunity** », pour nous investir. Nous nous attacherons à ce que notre agenda soit moins déterminé par des acteurs qui poursuivent en priorité d'autres objectifs que les nôtres. Nous nous efforcerons d'orienter nos activités dans l'optique de la **recherche de solutions**, et rechercherons un équilibre entre la profondeur intradisciplinaire et l'envergure interdisciplinaire. Nous travaillerons **en fonction du produit** et nous interpellons nos interlocuteurs non seulement au niveau intellectuel **mais aussi affectif**. Nous prévoyons en outre une **marge suffisante pour l'imprévu**, afin de ne pas nous priver de la possibilité de réagir aux développements récents.

2.2 Mission

Concernant la période de stratégie 2020-2024, la mission relative à la transformation de la société est complétée comme suit :

Le Forum Biodiversité Suisse est le centre de compétence scientifique pour la biodiversité et les services écosystémiques en Suisse. C'est un atelier de réflexion, une interface entre science et politique et un organe central pour tous les chercheurs, les acteurs et les personnes intéressées. Se fondant sur la meilleure expertise scientifique disponible, le Forum fournit une contribution notable à la sauvegarde, à la promotion et à l'exploitation durable de la biodiversité et de ses services écosystémiques. Initiateur et catalyseur, le Forum s'engage à ancrer ces préoccupations dans tous les domaines de la vie politique et sociale et à donner les impulsions nécessaires à la transformation de la société.

2.3 Objectifs

Afin de remplir sa mission, le Forum Biodiversité agit dans cinq domaines principaux. Le domaine actuel « Mise en œuvre » a été subdivisé en « Evidence » et « Mainstreaming », car des publics cibles différents sont concernés.

	Domaines	Public cible	Objectif
1	Savoir Renforcement de la recherche et extension de la base de savoir	Politique scientifique	Renforcer la recherche et l'enseignement ; améliorer la base de savoir sur un plan supra-disciplinaire concernant tous les aspects importants de la biodiversité.
2	Evidence Fourniture des meilleures bases scientifiques possibles pour des stratégies et des mesures efficaces	Acteurs de la protection de la nature du paysage et secteurs apparentés (forêt, protection des eaux)	Les stratégies, les plans d'action, les instruments et les mesures destinés à la conservation, à la promotion et à l'exploitation durable de la biodiversité doivent se fonder sur les expériences réalisées et les meilleures bases scientifiques possibles.
3	Mainstreaming ¹⁰	Acteurs de l'agriculture, du bâtiment et	Intégration de la biodiversité dans les stratégies et les instruments à différents

10 Mainstreaming: the process of embedding biodiversity considerations into policies, strategies and practices of key public and private actors to promote conservation and sustainable use of nature resources». Voir Huntley, B.J. and Redford, K.H. (2014). 'Mainstreaming biodiversity in Practice: a STAP advisory document'. Global Environment Facility, Washington, DC.

	Intégration de la biodiversité au sein et entre les secteurs et dans de nouveaux domaines, développement de systèmes de gouvernance adaptés, suscitation de changements de comportement	de l'immobilier, de la santé publique	niveaux, sur un plan intra-sectoriel et inter-sectoriel, ainsi que dans de nouveaux secteurs de la société et de l'économie peu intéressés jusque-là par cette thématique ; ils susciteront le développement de systèmes de gouvernance et de changements de comportement appropriés, permettant de préserver et d'utiliser durablement la biodiversité et les services écosystémiques.
4	Information Traitement sur mesure des faits scientifiques à l'attention de la politique et du public, mise en évidence d'actions possibles et de leurs conséquences, amélioration de la volonté d'agir	Politique nationale, médias	Information de la classe politique et du public sur l'état de la biodiversité, les causes et les conséquences de l'évolution de la biodiversité. La sauvegarde de la biodiversité doit devenir chez eux une préoccupation. Ils reconnaîtront les incidences de leurs actes sur la biodiversité et leur volonté d'agir pour sauvegarder la biodiversité. La classe politique reconnaîtra qu'une multiplication des fonds à disposition actuellement est nécessaire si la Suisse veut atteindre ses objectifs en matière de biodiversité et de développement durable.
5	Visibilité Renforcement du réseau, de la visibilité et de l'impact du Forum Biodiversité	Tous les publics cités plus haut	Le Forum Biodiversité réunit l'excellence helvétique en matière de biodiversité et dispose d'un excellent réseau tant à l'échelle nationale qu'internationale. Ses produits de grande qualité, scientifiquement fondés, lui permettent d'améliorer son profil, sa visibilité et son impact.

3. Domaines de responsabilité et orientations de la mise en œuvre

Les pages suivantes présentent les domaines de responsabilité et les orientations de la réalisation des objectifs que le Forum Biodiversité s'est fixés. Les activités de chaque domaine seront décidées chaque année en automne par le curatorium dans le cadre du programme de l'année suivante.

3.1 Savoir

La recherche en biodiversité englobe l'étude de l'état et de l'évolution de la biodiversité, des causes de son évolution et de leurs conséquences, ainsi que des possibilités d'agir pour la sauvegarder, la promouvoir et l'exploiter durablement. Les modifications de la biodiversité sont aujourd'hui finalement le plus souvent imputables à des exigences de la société, et elles se répercutent aussi sur la société. La perception et l'évaluation de la biodiversité, les processus de prise de décision individuels et politiques, mais aussi les considérations économiques sont des composantes essentielles, qui influent sur le rapport avec la biodiversité. L'étude des corrélations mentionnées n'implique donc pas seulement les disciplines naturalistes, mais aussi les sciences humaines, sociales et économiques. En complément des nombreux projets menés dans les universités, les EPF et les HES, il faut des programmes transversaux intégrés, susceptibles d'étudier les questions importantes sur un plan supra-disciplinaire.

Objectif : Renforcement de la recherche et l'enseignement, extension supra-disciplinaire de la base de savoir concernant tous les aspects importants de la biodiversité.

Le Forum Biodiversité

- soutient les chercheurs dans la réalisation de PNR, d'un pôle de recherche national ou d'instruments alternatifs de promotion de la recherche dans l'optique de l'étude interdisciplinaire et transdisciplinaire des causes et des conséquences de l'évolution de la biodiversité ;
- s'engage pour une évaluation nationale de la biodiversité et des services écosystémiques importants qui en découlent, ainsi que des causes et des facteurs imputables ;
- s'engage pour le renforcement de la recherche, de la synthèse et de l'enseignement en matière de protection de la nature et d'autres domaines importants pour la biodiversité ;
- soutient les efforts de la SCNAT visant à créer un agenda de recherche sur la durabilité dans l'optique d'une transformation de la société, et veille, à cet égard, à la présence appropriée du thème de la biodiversité.

3.2 Evidence

Le développement des contrats internationaux et de la législation nationale ayant directement ou indirectement trait à la biodiversité ainsi que les instruments destinés à leur mise en œuvre doivent se fonder, dans la mesure du possible, sur l'évidence, c'est-à-dire sur les derniers acquis scientifiques et les meilleures expériences réalisées. Ainsi, à la lumière des futurs développements, des mesures jusque-là efficaces de conservation et de promotion de la biodiversité pourraient évoluer ou perdre de leur efficacité, et de nouveaux instruments ou mesures pourraient s'avérer nécessaires. Dans de nombreux domaines, le savoir relatif à la sauvegarde, à la promotion et à l'exploitation durable de la biodiversité est disponible, mais souvent inaccessible aux acteurs et aux décideurs sous une forme appropriée – notamment parce qu'il est dispersé sur le plan géographique ou sectoriel ou bien qu'il soit exclusivement publié dans des revues scientifiques en langue anglaise. L'échange et la coopération à différents niveaux entre l'administration, la pratique et la science doivent être renforcés à cet égard. Concernant les questions définies en commun, il importe de lancer des projets de recherche ou d'encourager le traitement du savoir disponible. Il faut rassembler les acquis, les synthétiser, les traiter et les mettre à la disposition des décideurs dans des canaux d'information appropriés. Le domaine de responsabilité « Evidence » doit se concentrer sur la protection de la nature et du paysage ; d'autres secteurs relèvent du domaine de responsabilité « Mainstreaming ».

Objectif : Les stratégies, les plans d'action, les instruments et les mesures destinés à la sauvegarde, à la promotion et à l'exploitation durable de la biodiversité se fonderont sur les meilleures expériences et bases scientifiques possibles.

NATIONAL

Le Forum Biodiversité

- réunit les chercheurs et les experts de l'administration et de la pratique dans le but d'identifier les problèmes importants, dont la résolution constitue un facteur essentiel pour la sauvegarde et la promotion de la biodiversité, et s'engage à remédier à ces problèmes ;
- réunit les derniers acquis de la recherche en biodiversité sur des thèmes d'actualité et à des dates stratégiquement importantes, les traite en fonction des groupes cibles et les rend accessibles à l'administration et à la pratique sous des formes appropriées (rapports, Factsheets, articles etc.) ;
- lance sur demande (et/ou élabore en cas de financement suffisant) des évaluations, des synthèses, des méta-analyses ou des travaux bibliographiques (pour répondre, p. ex., à des questions de la pratique, soutenir une argumentation pour l'administration, seconder le plan d'action etc.) ;
- soutient la mise en œuvre et le développement du plan d'action Biodiversité d'un point de vue scientifique, notamment en ce qui concerne l'infrastructure écologique ;

- rend compte et débat au sujet de thèmes d'actualité liés à la biodiversité dans le bulletin mensuel IBS et la publication semestrielle de HOTSPOT, qui aura un aspect plus aéré et plus attractif ;
- participe à des prises de position lors de consultations politiques importantes pour la biodiversité ;
- répond à tout type de question ou redirige les demandeurs vers les organes et les experts compétents.

INTERNATIONAL

Le Forum Biodiversité

- mobilise les experts de Suisse pour qu'ils collaborent aux évaluations destinées à l'IPBES ;
- gère la plate-forme nationale IPBES en Suisse avec le concours de l'OFEV ;
- soutient le développement et la mise en œuvre de la Convention sur la biodiversité ainsi que des conventions apparentées sur le plan scientifique (participation à l'élaboration des documents nécessaires, assistance et accompagnement de la délégation suisse).

3.3 Mainstreaming

Pour enrayer l'évolution négative de la biodiversité et amorcer un renversement de tendance, tous les secteurs doivent s'engager à contribuer à la sauvegarde, à la promotion et à l'exploitation durable de la biodiversité, en Suisse et dans le monde. La Stratégie Biodiversité Suisse (SBS) de 2012 a prévu cette évolution et formulé des objectifs non seulement pour la protection de la nature et du paysage, mais aussi pour l'agriculture et la sylviculture, l'aménagement du territoire et l'urbanisme, l'éducation et la recherche, le sport, la coopération au développement, la production et le commerce. À cet égard, tous les niveaux sont concernés, de la Confédération aux communes. Le plan d'action de 2017 actuellement en vigueur est une étape importante, mais il ne reprend qu'une partie de ces objectifs. Les divers secteurs et niveaux doivent être encore mieux informés au sujet de l'importance que revêt pour eux la biodiversité, et ils doivent reconnaître et exploiter les possibilités d'agir en épargnant la biodiversité.

Objectif : Intégrer les divers aspects de la biodiversité dans les stratégies et les instruments, au niveau intra-sectoriel et intersectoriel, ainsi que dans de nouveaux secteurs de la société et de l'économie, peu concernés par cette thématique jusqu'à présent. Ils devront susciter le développement de changements de comportement et de systèmes de gouvernance appropriés, permettant de préserver et d'exploiter durablement la biodiversité et les services écosystémiques.

Le Forum Biodiversité

- souligne auprès de certains secteurs de la société de l'économie à quel point le thème de la biodiversité est important pour eux et utilise à cet effet la storyline améliorée ;
- organise chaque année le congrès SWIFCOB, qui rassemble les divers acteurs et suscite de nouvelles coopérations ;
- informe les décideurs, les multiplicateurs et les acteurs publics et privés, aux différents niveaux, de l'état de la biodiversité et de ses services écosystémiques, attire leur attention sur les causes et les conséquences de l'évolution de la biodiversité, développe des argumentaires et met en évidence les possibilités de promouvoir la biodiversité à l'intérieur de leur marge de manœuvre ;
- s'engage, par le biais d'approches novatrices (community builder's approach et learning community, p. ex.), pour que ces acteurs intègrent la conservation, la promotion et l'exploitation durable de la biodiversité dans leurs projets, leurs stratégies et leurs instruments ;
- sollicite à cet égard les secteurs suivants : agriculture, construction/urbanisme, (éventuellement église, tourisme, secteur financier ou autre) ;

- s'engage, dans le domaine éducatif, pour le renforcement du thème, notamment dans le cadre de « LERNfeld Biodiversität » en collaboration avec GLOBE ;
- thématise l'empreinte écologique de la Suisse par rapport à la biodiversité, dans d'autres pays et à l'échelle mondiale.

3.4 Information

Les connaissances relatives à l'importance de la biodiversité et aux possibilités de la sauvegarder et de la promouvoir ne sont parvenues que sporadiquement à la classe politique et à l'opinion publique ; la conscience du problème a fait largement défaut jusqu'à présent. Grâce aux efforts menés sans relâche par l'administration, les ONG, le Forum Biodiversité et d'autres acteurs, la conscience que la nature et l'environnement ne se portent pas bien en Suisse a toutefois légèrement progressé au cours des dernières années. Néanmoins, la tendance à annuler les acquis relatifs à la nature et à l'environnement s'est même fait sentir dans de nombreux domaines de la politique. Dans le sillage des grévistes du climat, de la campagne *Mission B* de la SRG¹¹ et des résultats de l'évaluation mondiale publiée par le Conseil mondial pour la biodiversité (IPBES)¹², la classe politique et la population ont cependant davantage pris conscience que le changement climatique et le déclin de la biodiversité constituaient des défis sérieux, qu'il fallait relever au plus vite. Il s'agit maintenant d'utiliser l'esprit du temps afin que la biodiversité bénéficie d'une importance croissante en tant que critère de décision, aussi bien dans la politique que dans la vie de tous les jours. À cet effet, il ne faut pas seulement améliorer l'information et la sensibilisation, mais aussi renforcer la volonté d'agir. Un changement de mentalité s'impose : l'engagement en faveur de la sauvegarde de la biodiversité n'empêche pas, par exemple, le développement économique, mais signifie un engagement pour la conservation des bases existentielles de demain.

Objectif : Information de la classe politique et du public sur l'état de la biodiversité, les causes et les conséquences de l'évolution de la biodiversité. La sauvegarde de la biodiversité doit devenir chez eux une préoccupation. Ils reconnaîtront les incidences de leurs actes sur la biodiversité, et leur volonté d'agir pour préserver la biodiversité s'accroîtra. La classe politique reconnaîtra qu'il faut engager des moyens nettement supérieurs si la Suisse entend atteindre ses objectifs en matière de biodiversité et de durabilité.

Le Forum Biodiversité

- informe régulièrement les politiques au niveau national (et cantonal) de l'État et de l'évolution de la biodiversité, des conséquences de son évolution pour l'économie et la société, des scénarios d'avenir ainsi que des options possibles permettant de garantir la diversité naturelle à l'avenir, notamment par le biais de factsheets, de rencontres avec des politiques et d'une coopération avec les secrétariats des partis ;
- fournit aux politiques, en temps opportun, les bases scientifiques liées aux affaires en cours ;
- élabore 3-4 factsheets mettant en évidence des amorces de solutions durant la période stratégique ; ils s'adresseront, selon le thème, aux politiques ou aux médias ;
- utilise les médias appropriés, pour susciter dans la population la fascination de la diversité biologique par des moyens rationnels et émotionnels, et mettre en évidence les possibilités d'agir pour la promouvoir (participation à la campagne de la SRG *Mission B* en 2019/2020 ; poursuite de l'intégration du thème dans le musée en plein air de Ballenberg ; publication d'« histoires » liées à la biodiversité ; information des médias au sujet d'événements importants ; accompagnement médiatique de nos produits) ;

11 <https://missionb.ch>

12 IPBES (2019). Global assessment report on biodiversity and ecosystem services of the Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services. E. S. Brondizio, J. Settele, S. Díaz, and H. T. Ngo (editors). IPBES Secretariat, Bonn, Germany.

- renforce de manière ciblée son engagement dans les réseaux sociaux (en particulier Twitter ; Instagram sera testé).

3.5 Visibilité

Le Forum Biodiversité est le premier centre d'information scientifique en Suisse en ce qui concerne la biodiversité. Il est censé rassembler l'excellence helvétique en la matière et s'exprimer – dans la mesure du possible – de manière coordonnée et d'une seule voix. Ses produits de grande qualité, scientifiquement fondés, confèrent au Forum une large reconnaissance. Nous ne pouvons pas tout faire nous-mêmes, mais agissons également à titre d'initiateur et de catalyseur. Le renforcement de l'impact requiert cependant une interconnexion nationale et internationale ainsi qu'un bon contact avec des acteurs-clés.

Objectif : Le Forum Biodiversité réunit l'excellence helvétique en matière de biodiversité et dispose d'un excellent réseau tant à l'échelle nationale qu'internationale. Ses produits de grande qualité, scientifiquement fondés, lui permettent d'améliorer son profil, sa visibilité et son impact.

Le Forum Biodiversité

- rassemble l'excellence en matière de biodiversité dans ses organes et étoffe la part des sciences humaines et sociales ainsi que des femmes ;
- coordonne le mieux possible les opinions des scientifiques de Suisse par rapport au thème de la biodiversité ;
- instaure des relations de confiance à long terme avec des personnalités clés de la politique, de l'économie et de la société ;
- organise, sur le thème de la transformation, une conférence de deux jours sur la biodiversité dotée d'une grande visibilité ;
- met en avant ses produits, en particulier HOTSPOT et IBS, dans des milieux où ils ne sont pas encore connus ;
- poursuit le développement du réseau national pour la biodiversité et échange ses expériences avec des réseaux d'autres pays ;
- met à la disposition du bureau et des membres du curatorium et du plénum les bases élaborées d'une communication cohérente (argumentaire concernant la sauvegarde de la biodiversité, messages-clés et storyline- du Forum, éléments standards de conférences) ;
- améliore la communication interne, en informant régulièrement le bureau, le curatorium et le plénum des derniers développements, y compris entre les réunions.

Annexe

Bilan de la Stratégie 2020

Lors de sa réunion du 23 octobre 2015, le curatorium a adopté la stratégie du Forum Biodiversité Suisse pour la période 2016-2019 avec quatre domaines d'activité : savoir, mise en œuvre, communication et visibilité. Pour chaque domaine, des objectifs très ambitieux étaient formulés. Le tableau ci-dessous offre une vue d'ensemble de ces objectifs et une estimation de leur réalisation. Certaines activités, qui devraient demeurer importantes dans les années à venir, sont détaillées en annexe.

- ☺ Nous sommes sur la bonne voie → il s'agira, à l'avenir, de maintenir le niveau.
- ☹ Nous avons fait les premiers pas, mais les besoins d'action et d'amélioration sont encore grands → il faut adapter les mesures le cas échéant.
- ☹ Nous sommes encore loin des objectifs → il faudra intensifier les efforts à l'avenir – ou renoncer à cet objectif.

Objectif	Réalisation
<p>Savoir : renforcement de la recherche et extension des bases de savoir</p> <p>Les instruments nécessaires de promotion de la recherche sont disponibles pour l'exploration interdisciplinaire et transdisciplinaire de thèmes urgents et importants, de questions et de problèmes liés à l'évolution de la biodiversité en Suisse et dans le monde, ainsi que de ses causes et de ses conséquences.</p> <p>La recherche en biodiversité et l'observation à long terme de l'environnement en Suisse s'inscrivent dans la recherche de pointe au niveau international.</p>	<p>☹ Nous ne sommes pas encore parvenus à lancer un programme national de recherche intégré ou programme prioritaire. De grands espoirs reposent désormais sur le NCCR « Causes et conséquences de l'évolution de la biodiversité ».</p> <p>☹ Les capacités requises pour répondre aux questions pratiques (recherche et synthèse) sont insuffisantes.</p> <p>☹ De nombreux chercheurs des instituts suisses participent à la recherche de pointe au plan international, mais cette recherche est fortement fragmentée. La surveillance de la biodiversité est bien développée ; mais des aspects importants ont été occultés jusqu'à présent, dont la diversité génétique, les divers groupes d'organismes ou les services écosystémiques.</p>
<p>Mise en œuvre : traitement du savoir, transfert du savoir et dialogue avec les décideurs, les multiplicateurs et les acteurs de l'administration, de l'économie et de la pratique</p> <p>Les décideurs, les multiplicateurs et les acteurs de tous les domaines politiques et de l'économie sont informés de l'état de la biodiversité et des services écosystémiques, des causes et les conséquences de l'évolution de la biodiversité et des actions envisageables. Ils reconnaissent le potentiel de conservation, de promotion et d'utilisation durable de la biodiversité et des services écosystémiques dans le cadre de leur</p>	<p>☺ Dans le domaine de l'environnement, de la nature et du paysage, les décideurs, les multiplicateurs et les acteurs de l'administration et de la pratique sont bien informés, au niveau national et cantonal, de l'état de la biodiversité ainsi que des causes des conséquences de son évolution. Beaucoup sont motivés. Le mérite revient notamment à nos produits (HOTPOT, livres, articles, Factsheets, etc.), que nous élaborons et diffusons notamment dans l'optique du plan d'action Biodiversité et de sa mise en œuvre.</p> <p>☹ Dans le secteur agricole, les décideurs sont bien informés, et l'administration manifeste aussi parfois la volonté d'aborder les carences en matière de biodiversité et</p>

<p>champ d'action, et sont incités à utiliser ce potentiel.</p>	<p>d'environnement dans la prochaine politique agricole. Ainsi, en 2018, nous avons notamment essayé, au travers du HOTSPOT « Produire avec la biodiversité » et d'une rencontre de parlementaires, d'instaurer un climat propice à la biodiversité. Cependant, les instruments proposés dans le cadre de la PA22+ sont nettement insuffisants pour inverser la tendance.</p> <p>😊 Dans d'autres domaines politiques que l'environnement et l'agriculture, la biodiversité est thématiquée peu à peu ; un vrai mainstreaming fait défaut. Certes, la Stratégie Biodiversité de 2012 les intègre tous dans la même responsabilité, mais le plan d'action adoptée en 2017 par la Confédération se concentre en grande partie sur des mesures qui concernent la protection de la nature et du paysage. Nous nous étions engagés à renforcer le dialogue avec des personnes clés de l'administration et de la politique. Nous n'y sommes parvenus que de manière très ponctuelle jusqu'à présent.</p> <p>😞 Un large déficit persiste notamment dans le secteur privé. Avec le concours de partenaires, nous avons organisé en 2018 un atelier et un symposium dans le domaine de l'immobilier (ensemble du processus depuis la planification jusqu'à la construction et à l'entretien des alentours). Les manifestations ont montré qu'il y avait beaucoup de potentiel et de bonne volonté.</p> <p>😊 IPBES : Les évaluations fondées auxquelles ont pris part de nombreux scientifiques, notamment de Suisse, n'ont montré que trop peu d'impact jusque-là. La classe politique prend connaissance des résultats ; mais peu de choses ont changé jusqu'à présent.</p>
<p>Communication : Information, sensibilisation et mobilisation de la classe politique du grand public</p> <p>Dans les milieux politiques et la population, une majorité des gens connaissent l'état de la biodiversité, son importance pour l'économie et la société, ainsi que les possibilités d'agir pour sa conservation, sa promotion et son utilisation durable. La conscience des problèmes et la volonté d'agir s'accroissent notablement.</p>	<p>😊 Le degré d'information de la population et la conscience des problèmes par rapport à la situation de la biodiversité se sont légèrement améliorés. En Suisse, de moins en moins de personnes sont d'avis que la biodiversité se porte bien, voire très bien (en 2013, elles étaient >70% ; en 2017 environ 60%). Cette évolution est sans doute due aux messages communs diffusés par Forum Biodiversité, IPBES, OFEV, OCDE, ONG : la biodiversité ne va pas bien en Suisse, et son déclin n'a pas pu être enrayeré jusqu'à présent malgré de nombreux efforts.</p> <p>😞 La volonté d'agir n'a pas beaucoup progressé jusqu'à présent dans le grand public et la classe politique.</p>

	<p>☹️ La couverture médiatique par rapport à nos communiqués de presse pourrait être mieux.</p>
<p>Visibilité : développement du Forum et de son réseau ainsi que renforcement de son impact</p> <p>Le Forum Biodiversité réunit l'excellence en matière de biodiversité et bénéficie d'un bon réseau sur le plan national et international. Grâce à ses produits de qualité, scientifiquement fondés, il renforce son image, sa visibilité et son impact sur le plan national comme international.</p>	<p>☹️ Au sein du curatorium et du plénum, les membres fondateurs se sont peu à peu retirés, et donc, avec eux, l'excellence de la recherche des 20 dernières années. Le Forum Biodiversité est encore peu connu dans la jeune communauté scientifique (principalement anglophone), et bon nombre d'excellents chercheurs ne sont pas encore intégrés dans nos organes. En particulier les jeunes chercheurs, les chercheurs de domaines hors sciences naturelles et les femmes sont sous-représentés dans le plénum et le curatorium.</p> <p>😊 Le Forum Biodiversité est l'organe scientifique central concernant les questions relatives à la biodiversité en Suisse. L'administration fédérale et cantonale, les organisations, les bureaux et les médias (en particulier la radio et la télévision) s'adressent en premier lieu au Forum Biodiversité pour toute question en la matière. Le bureau fournit ensuite des experts ou engage des travaux pour répondre aux questions.</p> <p>😊 Sur le plan international également, le Forum est bien connecté et passe très souvent pour un modèle en ce qui concerne le dialogue avec diverses parties prenantes. On nous envie nos produits de qualité, dans lesquels la science parle d'une seule voix.</p>