

A vibrant underwater photograph of a sea turtle swimming over a coral reef. The turtle's shell is a mix of green and brown, and its head is visible. Several bright yellow fish are swimming around the turtle, and a few dark brown fish are also present. The background is a clear blue ocean.

# Rapport annuel 2020

## WWF Suisse

# Editorial de Thomas Vellacott

## Rétrospective de l'exercice 2020



Les innovations technologiques ne permettent pas à elles seules de résoudre les problèmes environnementaux, mais elles y contribuent significativement! Le premier filet de pêche doté de LED alimentées par l'énergie solaire est l'un des exemples de ces innovations. Grâce

à ce dispositif, les tortues de mer réagissent à la lumière et évitent les filets la nuit. Le nombre de tortues prises au piège et mourant dans les filets est ainsi considérablement réduit.

En Arménie et en Azerbaïdjan, de petits agriculteurs ont été impliqués lors de l'extension et du réaménagement de zones protégées. Cela a permis d'améliorer la protection des léopards iraniens; les images des pièges photographiques montrent que le nombre de juvéniles vivant dans la région a de nouveau augmenté. En parallèle, des mesures contre les conflits entre humains et animaux ont été mises en œuvre avec la population locale. Malheureusement, le Rapport Planète Vivante nous rappelle cette année encore que nous devons faire bien plus pour préserver la diversité de la vie sur Terre. Ainsi, les populations

de plus de 4000 espèces de poissons, d'oiseaux, de mammifères, d'amphibiens et de reptiles ont diminué en moyenne de 68%, et ce en moins de 50 ans. Des actions sont nécessaires de toute urgence, également dans notre pays. Selon le rapport d'évaluation environnementale de l'OCDE, la Suisse présente la plus forte proportion d'espèces menacées comparé aux autres pays de l'OCDE. La révision prévue de la loi sur la chasse n'aurait fait que compromettre encore davantage la protection des espèces rares et réduit les chances de stopper l'extinction des espèces. Il aurait été encore plus ardu de mettre un terme à l'érosion de la biodiversité. C'est pour cette raison que le WWF et d'autres associations environnementales avaient lancé un référendum contre cette révision. Le rejet de cette révision par la population ouvre à présent la possibilité d'élaborer une loi progressiste sur la chasse et la protection des espèces, qui protégera les animaux menacés plutôt que d'aggraver leur cas.

Vous trouverez d'autres exemples du travail du WWF dans le présent rapport annuel. Je tiens à exprimer mes sincères remerciements aux nombreux bénévoles, donatrices et donateurs, employées et employés ainsi qu'aux partenaires qui ont rendu possibles et fait avancer nos projets.

Thomas Vellacott  
Directeur général du WWF Suisse

## Contenu

### Le travail du WWF en 2020

|  |     |
|--|-----|
| Un don à la nature                       | 3   |
| Succès du WWF                            | 4-5 |
| Sauver les tortues marines grâce aux LED | 6   |
| Heureux événements au Caucase            | 7   |
| Renouveau après les feux australiens     | 8   |
| Soulagement pour loups, lynx et co.      | 9   |

### Partenariats

|   |       |
|---|-------|
| Successions, institutions et fondations | 10-12 |
| Nos partenaires                         | 13    |

### Finances

|          |    |
|----------|----|
| Chiffres | 14 |
|----------|----|

### Le WWF

|   |    |
|---|----|
| Direction/Conseil de fondation, certification et bilan écologique | 15 |
|---|----|

# Un don à la nature

Ivana et Ben Nott ont nommé le WWF comme unique héritier. Le couple veut s'assurer que leur succession aille entre de bonnes mains.

## Ivana, quelles sont vos liens avec la vallée de Blenio?

*Ivana:* J'ai grandi à Aquarossa dans la vallée de Blenio et il y a dix ans, j'y suis retournée avec mon mari Ben et nos six chats.

## Ben, pour vous qui êtes né en Angleterre, c'était sûrement un grand pas?

*Ben:* J'ai grandi en Afrique du Sud où j'ai étudié l'architecture. Par la suite, je me suis installé en Espagne parce que mes parents voulaient passer leur retraite à Marbella. C'est là-bas que j'ai rencontré Ivana en 2006, elle travaillait alors dans une banque. Nous nous sommes mariés et avons fondé ensemble la société Blanco Architecture selon notre vision de la construction et de la conception.

## Pourquoi êtes-vous venus vous installer en Suisse?

*Ivana:* Au moment de la crise financière, nous n'avions plus d'avenir professionnel dans un contexte financier si tendu. La situation stable de la Suisse a été décisive pour nous.

*Ben:* La stabilité peut certes nous limiter, mais elle nous laisse aussi le loisir d'être créatifs. Cela fait déjà sept ans que nous vivons au Tessin, et nous sommes très heureux.

## Quelle est donc votre vision de la construction et de la conception?

*Ben:* Que ce soit pour des projets de construction ou de restauration comme celui de Germanionico à Malvaglia – la nature et la construction écologiques nous importent énormément. Cela comprend bien sûr l'utilisation de matériaux de constructions naturels et leur intégration à l'environnement.

*Ivana:* Nous pensons également au bien-être de la faune. Insectes, martres, serpents ou chauve-souris: dedans comme dehors, les animaux sont des colocataires et il est important que leur habitat soit préservé, voire créé pen-



dant la construction. Je suis membre du WWF depuis mon enfance. Quand j'étais petite et qu'il pleuvait, j'observais les vers de terre et je les sauvais, j'arrivais donc souvent en retard à l'école. J'espère qu'à l'avenir on sera plus attentifs et on prendra davantage soin de l'environnement et des animaux!

## Pourquoi inclure le WWF dans votre testament?

*Ben:* Nous avons choisi de faire du WWF notre unique héritier, car nous n'avons ni enfants, ni autres parents légalement ayants-droit. En décidant maintenant, nous pouvons encore contrôler ce qui arrivera à notre argent. Nous n'avons attaché aucune condition à l'utilisation de notre héritage. Nous sommes convaincus que notre héritage au WWF sera entre de bonnes mains: le WWF est sérieux, a un large domaine d'activité et peut faire la différence par sa taille et son engagement. Nous sommes ravis de pouvoir y contribuer.

*Interview et photo de Christine Weber*

## CONSEILS GRATUITS

Grâce à votre testament, aidez le WWF à préserver les ressources naturelles de notre planète pour les générations futures. Notre guide gratuit répondra à vos questions sur les testaments et l'héritage.

Plus d'informations [www.wwf.ch/succession](http://www.wwf.ch/succession)

# L'année 2020 du WWF: un engagement mondial

Le WWF s'investit dans de nombreux projets menés en collaboration avec les populations locales et des partenaires. Cette carte vous présente quelques-uns de nos plus grands succès.



**Mexique:** reforestation de 2625 hectares de forêt en 16 ans dans l'Oaxaca. Avec le concours de la population locale, il a été possible d'adapter les pratiques agricoles pour les rendre écologiques, d'augmenter les rendements et de mettre en place des formations afin que la forêt et les terres environnantes puissent être gérées et exploitées de manière durable.

**Amérique du Sud:** le Brésil, la Colombie, l'Equateur et le Pérou ont défini ensemble un plan de mesures afin de protéger les dauphins d'eau douce. Le plan a pu être mis au point avec l'aide d'organisations de protection de l'environnement telles que le WWF et doit entrer en vigueur en 2021.

**Equateur:** le gouvernement – soutenu par le WWF – a annoncé une interdiction des exportations des produits issus du requin pour cinq espèces de requins. Parmi celles-ci, on trouve les trois espèces les plus menacées: le requin longimane, le requin-marteau halicorne et le grand requin-marteau.

**Argentine:** au cours de ces dix dernières années, ce sont quelque 225 hectares de la forêt atlantique qui ont pu être reboisés. Le partenaire du WWF sur place a repiqué plus de 120 000 plants d'espèces indigènes provenant d'une pépinière de la réserve Urugua-í.

Depuis sa création, le WWF a mis en œuvre plus de 13 000 projets de par le monde, dans plus d'une centaine de pays répartis sur six continents. Il a bénéficié pour cela du soutien de plus de cinq millions de personnes.

**Géorgie du Sud:** 55 baleines bleues ont pu être observées lors d'une expédition en Géorgie du Sud. Ce nombre est remarquable si l'on considère qu'au cours des 50 dernières années, seuls deux petits groupes et quelques individus isolés avaient pu être aperçus. Le WWF travaille avec la Commission pour la protection de l'Océan austral afin de préserver les habitats des baleines.

## Suisse

**Beverin:** distinction du torrent de 18 kilomètres en Haute-Engadine à l'initiative du WWF. Le label «Wild Rivers» de l'organisation «European Rivers Network» récompense les cours d'eau très peu aménagés et coulant librement.

**Importations de bois:** il est désormais interdit d'importer en Suisse du bois illégalement abattu. L'exigence principale d'une pétition du WWF lancée en 2005 a ainsi

été reprise par le Parlement dans sa loi sur la protection de l'environnement.

**Camps numériques:** en raison du coronavirus, les camps de printemps du WWF ont dû être annulés, c'est pourquoi le WWF a mis en place un camp numérique avec de nombreuses idées d'activités à faire à l'extérieur. En été, 56 des 67 camps prévus ont pu se dérouler dans le respect d'un concept de protection.

**Espagne:** après des années et des années de protestations des communautés, des autorités locales, du WWF et d'autres organisations de protection de l'environnement, la Cour de justice espagnole a stoppé le projet de barrage de Biscarrués dans les Pyrénées. Ce dernier aurait fortement endommagé l'un des derniers tronçons du fleuve Gállego à couler encore librement.

**Grèce:** en août, 1541 nids de tortues caouannes ont pu être recensés sur l'île de Zante. Il s'agit d'un nombre record depuis 1995. Une victoire pour le WWF qui, depuis 1994, met en place sur l'île des projets de protection pour les tortues des mers menacées d'extinction.

**Russie:** le gouvernement a mis en place une grande réserve marine de 8155 kilomètres carrés sur la côte de Sibérie orientale, tout autour de l'île aux Ours, grâce à un projet du WWF. Cette région présente la plus grande concentration de tanières abritant des ours polaires de la péninsule de Taïmyr jusqu'à l'île Wrangel.

**Algérie:** avec le soutien du parc national de Taza, de la population locale et du WWF, il a été possible d'inaugurer la première réserve marine algérienne tout autour du récif de Jijel. Cette réserve offrira des solutions durables pour l'économie locale grâce à l'écotourisme.

**Mongolie:** Le Parlement a approuvé la mise en place de dix parcs naturels nationaux qui avaient reçu le soutien du WWF. Ainsi, la surface totale des zones protégées passe à un cinquième de l'ensemble de la Mongolie. Ces régions sont très importantes au moment de la couvaison pour diverses espèces de grues, mais aussi pour la réintroduction des chevaux de Przewalski.

**Namibie:** la population a pu être soutenue dans le cadre de l'autogestion d'aires protégées communautaires, du tourisme durable et, au cours de la pandémie de coronavirus, dans le cadre de la protection des populations d'animaux sauvages. Tous ces investissements en valaient la peine: la population d'éléphants est passée de 7600 individus en 1995 à plus de 22 000 aujourd'hui.

**Chine:** les villes de Sanya et Yangzhou ont rejoint la «Plastic Smart Cities Initiative» du WWF. Ce sont maintenant 24 villes dans le monde qui se sont engagées à venir à bout de la pollution par le plastique d'ici 2030.

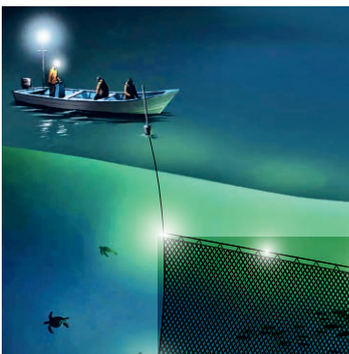
# Sauver les tortues marines grâce aux LED



© mauritius images / Reinhard Dirscherl, Geri Born

Si les filets sont éclairés, beaucoup moins de tortues des mers se font prendre au piège. Le WWF a donc développé avec des chercheurs et des chercheuses des filets de pêche équipés de LED fonctionnant à l'énergie solaire. Le prototype fonctionne avec succès.

Chaque année, des centaines de milliers de tortues marines périssent dans les filets de pêche en tant que prises accessoires.



Toutefois, il est bien connu que les tortues réagissent à la lumière lorsqu'elles sont à la recherche de nourriture. Si les filets sont éclairés, elles les voient et les évitent. Des chercheurs ont démontré que ce

procédé permettait d'éviter entre 60% et 95% de prise accessoire de tortues et d'autres animaux marins, et ce, sans réduire le nombre de poissons pêchés. Cependant, jusqu'ici, lorsque les filets étaient éclairés, c'était souvent au moyen de bâtons lumineux à usage unique ou de lampes alimentées par des piles: des procédés chers qui produisent de grandes quantités de déchets en mer.



*«Il est capital d'inclure les pêcheurs dans le développement de nouveaux dispositifs et de nouvelles pratiques de capture afin de s'assurer qu'ils les utilisent et que le nombre de tortues marines pêchées accidentellement diminue.»*

Alice Eymard-Duvernay, responsable de la protection des mers au WWF Suisse

Le WWF a ainsi contribué avec des chercheurs de l'Université d'Arizona et des pêcheurs mexicains à développer le premier filet de pêche au monde éclairé par LED fonctionnant à l'énergie solaire. Les luminaires solaires sont fixés au filet et servent également de bouées qui permettent au filet de rester bien droit dans l'eau. Une fois que les lampes ont été chargées pendant 30 à 60 minutes à la lumière directe du soleil, elles peuvent éclairer le filet pendant une semaine.

Les scientifiques ont testé le filet avec grand succès dans l'Etat de Basse-Californie du Sud, au Mexique. Actuellement, ce sont en moyenne six à huit tortues marines qui y sont capturées accidentellement par jour et par bateau. Cela signifie que, rien que pour cette région, le nouveau filet de pêche pourrait sauver des milliers de tortues par an.

# Heureux événements au Caucase



© Camera Trap WWF Caucase, Alexander Malkhasyan

Le léopard du Caucase a presque été exterminé et nous ne savions pas si des individus peuplaient encore cette région. Le WWF travaille depuis 20 ans avec des partenaires locaux afin de protéger les léopards. Et nous avons réussi: début 2020, ce sont dix adultes et trois jeunes qui ont pu être recensés dans le Caucase du Sud.

Le Caucase est l'une des écorégions présentant la plus grande biodiversité au monde. Sa superficie correspond environ à quatorze fois la Suisse et la zone compte plus de 7500 espèces animales et végétales indigènes. La conservation de la diversité est un immense défi. La panthère de Perse, également appelée léopard du Caucase, est l'une des espèces-clés de la région. S'il est possible de la protéger, c'est tout l'écosystème qui sera préservé avec elle.

Des enquêtes menées depuis début 2000 ont montré que le nombre de léopards vivant encore dans la région était très restreint. Avec des partenaires locaux, le WWF a pu améliorer la protection des animaux. Les zones de conservation ont pu être agrandies et réaménagées. Les petits agriculteurs ont mis en place des mesures de prévention afin d'éviter les dégâts potentiels causés au bétail par les



*«Le léopard est chez lui dans le Caucase. Notre objectif est d'assurer qu'une population stable puisse à nouveau vivre ici, à l'abri des braconniers.»*

Alexander Malkhasyan  
biologiste au WWF Arménie

léopards. Le WWF est soutenu par 15 bénévoles des villages de montagnes des environs des zones de conservation en Arménie et en Azerbaïdjan.

## De jeunes léopards en plein jeu pris sur le vif

Le travail du WWF porte ses fruits. Depuis 2014, de plus en plus de léopards ont pu être recensés dans les zones où le WWF mène ses projets: on y trouve actuellement dix adultes et trois jeunes. Les clichés pris par les pièges-photos montrent des petits qui jouent. Par ailleurs, comme les animaux nouvellement arrivés ne sont peut-être pas pris par les pièges-photos, il est possible que le total soit en fait plus élevé.

# Renouveau après les feux australiens



© Adam Stevenson / WWF Australia, WWF Australia

Début 2020, nous avons reçu d'Australie de nombreuses images des violents incendies de forêts. Plus de 19 millions d'hectares de forêts et de brousse sont partis en fumée. Grâce à des dons d'urgence, le WWF et ses partenaires ont pu aider rapidement et développer des plans de reforestation.

Dans de nombreuses régions, les incendies de forêt naturels jouent un rôle capital pour la santé des forêts, et c'est notamment le cas en Australie et en Californie. En effet, ils permettent de libérer de l'espace et offrent un sol fertile aux jeunes plants. Cependant, plus de 75% des incendies de forêts incontrôlés sont provoqués par l'humain et dépassent largement l'ampleur nécessaire à la nature pour se renouveler. Les changements climatiques favorisent encore davantage d'incendies, et ces derniers sont actuellement responsables de 10% des émissions mondiales de CO<sub>2</sub>.

Les images que nous avons reçues d'Australie en janvier 2020 étaient particulièrement inquiétantes: plus de 19 millions d'hectares de brousse et de forêt ont été la proie des flammes. Environ trois milliards d'animaux sauvages dont des kangourous et des koalas sont morts dans les incendies ou ont perdu leur habitat. Le WWF



**«La nature est incroyablement résiliente. Les forêts détruites peuvent repousser et contribuent à absorber le CO<sub>2</sub> libéré par les incendies si les bonnes conditions sont réunies.»**

Rachel Lowry, directrice du programme de protection de la nature du WWF Australia

a très rapidement mis en place une campagne de dons d'urgence, notamment afin de venir en aide aux animaux sauvages et pour reboiser les zones forestières brûlées.

## Un plan ambitieux

Actuellement, l'objectif est de reconstituer et de préserver le paysage forestier australien. «Deux milliards d'arbres», tel est le nom du plan ambitieux que le WWF souhaite mettre en œuvre avec la population locale et indigène: les zones de forêt et de brousse existantes doivent pouvoir être préservées, de nouveaux arbres plantés et le réchauffement de la planète limité afin d'éviter de nouveaux incendies incontrôlés.

# Soulagement pour loups, lynx et co.



© Charly Gurt, Geir Born

La révision de la loi sur la chasse aurait beaucoup nui au statut de protection de nombreuses espèces d'animaux menacés. Les associations écologistes ont lancé un référendum, et elles ont bien fait: à l'automne 2020, la Suisse a dit «non» à la loi sur la chasse et s'est ainsi clairement engagée pour la biodiversité.

En Suisse, la biodiversité est en difficulté. Un tiers des espèces est menacé et 10% d'autres espèces le sont potentiellement. Il s'agit du chiffre le plus élevé de tous les pays de l'OCDE. La révision prévue de la Loi fédérale sur la chasse et la protection des mammifères et oiseaux sauvages aurait précisément accentué le danger pesant sur les espèces d'animaux sauvages, notamment le lynx et le castor: les cantons auraient été en mesure d'autoriser l'abattage d'animaux menacés sans que ceux-ci n'aient jamais provoqué de dégâts.

Le WWF et d'autres associations écologistes ont lancé une pétition contre cette loi ratée et ont pu rassembler un nombre suffisant de signatures en un temps record. Grâce à des agricultrices, des chasseurs et des gardes forestiers, les conséquences de la loi pour la protection des espèces ont pu être expliquées à la population. Cette initiative a été couronnée de succès: la révision de la loi sur



**«En disant «non» à la loi sur la chasse, la Suisse a dit «oui» à un compromis entre chasse, régulation et protection. Il s'agit d'une étape importante pour la biodiversité en Suisse.»**

Gabor von Bethlenfalvy, responsable des grands prédateurs au WWF Suisse

la chasse a été rejetée le 27 septembre par le peuple suisse dans le cadre du référendum.

## Les tirs de prélèvement ne résolvent aucun conflit

Les spécialistes sont convaincus que la régulation des populations d'animaux ne constitue pas une méthode efficace pour résoudre les conflits entre humains et animaux. Le loup en est par ailleurs un bon exemple: tandis que la protection des troupeaux a permis de réduire durablement le nombre de moutons tués, des abattages de loups pourraient conduire à un plus grand nombre de prédateurs de moutons. Le succès remporté lors du vote a conforté le WWF dans son idée que la Suisse est sur la bonne voie en ce qui concerne la protection des espèces.

# Votre contribution est précieuse

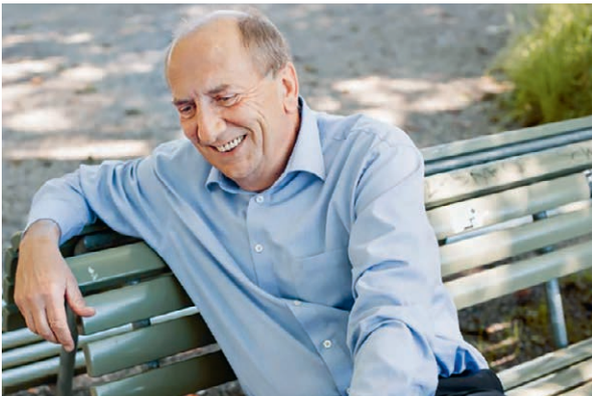
Le WWF est très reconnaissant pour tout le soutien qu'il a reçu durant l'exercice 2020. Les fondations, les institutions publiques, les donatrices et donateurs, ainsi que les exécuteurs testamentaires ont très généreusement accordé au WWF 8,6 millions de francs. Nous vous citons quelques exemples sur les trois pages suivantes.

## Successions

En plus de la famille et des amis, un testament peut également inclure des organisations d'intérêt public telles que le WWF Suisse. Un héritage ou un legs est une forme de don qui ne coûte rien du vivant du donateur. En effet, ces dons permettent au WWF de poursuivre son travail en faveur de la préservation de la biodiversité et de l'utilisation durable des ressources naturelles à l'avenir.

Le WWF est exonéré de l'impôt sur les successions et les donations, de sorte que 100% des héritages et des legs sont reversés à la protection de la nature et de l'environnement.

L'avocat Christoph Burckhardt aide, avec tact et psychologie, à régler les dernières volontés du défunt.



**«Se confronter au caractère éphémère de la vie est difficile pour la plupart d'entre nous. Toutefois, les proches sont déchargés d'un lourd fardeau lorsque la succession a été réglée clairement et précisément du vivant de la personne. De désagréables querelles de succession peuvent ainsi être évitées.»**

Dr Christoph Burckhardt, avocat

Nous remercions tous les donatrices et donateurs ainsi que leurs proches qui s'engagent pour la nature et l'environnement, même après leur décès.

Ces donateurs ont soutenu le WWF Suisse au cours de l'année écoulée sous forme d'héritages ou de legs. Nous leur sommes profondément redevables et garderons d'eux un souvenir reconnaissant:

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| <i>Ruth A.</i>                  | 1949 – 2019 |
| <i>Ursula B.</i>                | 1950 – 2019 |
| <i>Alice Juliette D.</i>        | 1946 – 2020 |
| <i>Emma E.</i>                  | 1931 – 2019 |
| <i>Rolf F.</i>                  | 1945 – 2018 |
| <i>Renate G.-D.</i>             | 1937 – 2020 |
| <i>Emilie G.-G.</i>             | 1923 – 2019 |
| <i>Eva H.</i>                   | 1939 – 2019 |
| <i>Gertrud H.</i>               | 1925 – 2019 |
| <i>Werner H.</i>                | 1955 – 2020 |
| <i>Verena K.</i>                | 1931 – 2020 |
| <i>Reinhard L.</i>              | 1927 – 2019 |
| <i>Karin Christa L.</i>         | 1940 – 2018 |
| <i>Anna M.</i>                  | 1922 – 2016 |
| <i>Anna M.</i>                  | 1943 – 2019 |
| <i>Ingeborg Anna Gertrud M.</i> | 1929 – 2019 |
| <i>Hans-Ulrich M.</i>           | 1963 – 2019 |
| <i>Blaise M.</i>                | 1961 – 2019 |
| <i>Heinz Paul M.</i>            | 1937 – 2019 |
| <i>Sybille Vera R.</i>          | 1948 – 2020 |
| <i>Rodolfo R.</i>               | 1938 – 2019 |
| <i>Eva Maria R.</i>             | 1940 – 2019 |
| <i>Hedwig R.</i>                | 1921 – 2019 |
| <i>Sonja S.</i>                 | 1927 – 2019 |
| <i>Werner S.</i>                | 1946 – 2019 |
| <i>Helen Doris W.</i>           | 1932 – 2020 |
| <i>Hans Ulrich W.</i>           | 1925 – 2020 |

Plus d'informations: [www.wwf.ch/heritage](http://www.wwf.ch/heritage)

## Fondations et institutions publiques

Les fondations donatrices et les institutions publiques suivantes apportent au WWF un soutien considérable pour la mise en œuvre de projets innovants en Suisse et à l'étranger, et pour faire avancer efficacement son travail environnemental. Le WWF les remercie de tout cœur:

En collaboration avec le WWF, la **ville de Zurich** s'engage contre la pollution plastique et pour la création d'entreprises de recyclage aux Philippines. L'objectif est de mettre en place une économie circulaire durable qui réduit les atteintes à l'environnement dans la région.

En outre, la **ville de Zurich** en collaboration avec les **fondations Leopold Bachmann et Pro Evolution** soutiennent le projet du WWF «Barefoot College» à Madagascar. Dans le cadre de ce projet, les femmes de régions rurales reçoivent une formation de six mois sur l'énergie solaire. Elles apprennent à construire, à installer et à réparer des capteurs solaires et sont ainsi en mesure d'alimenter leur village en électricité et en lumière. Ce projet permet par la même occasion d'améliorer la situation des femmes.

La **Fondation Aussie** soutient le WWF en Tanzanie pour établir des systèmes alimentaires productifs et équitables. En collaboration avec la population locale, nous créons un accès aux crédits et aux marchés et nous encourageons la gestion durable des bassins versants. De cette façon, les écosystèmes précieux sont protégés de la surexploitation.

En collaboration avec la **Fondation Pancivis** et la population locale, le WWF encourage la protection, la mise en valeur et la gestion naturelle des précieuses zones alluviales le long de la Tisza en Hongrie.

Grâce à la **Fondation Dätwyler**, nous créons davantage d'habitats pour la belette et de nombreux autres animaux dans le canton d'Uri.

La **Fondation Gebauer** soutient le projet du WWF en Amazonie bolivienne. Des sources alternatives de revenus et des incitations économiques sont créées en collaboration avec la population locale. Ce projet favorise la préservation de la biodiversité dans cette région particulièrement riche en espèces.

La **Fondation Erlenmeyer** apporte au WWF un soutien considérable dans sa lutte visant à mettre un terme au commerce illégal de produits animaux au niveau international, tout en promouvant des sources de revenus alternatives pour la population locale. Ceci permet aux effectifs d'espèces menacées de se reconstituer et d'améliorer la cohabitation des humains et des animaux sauvages.

Grâce au **Fonds pour la Protection des Forêts Tropicales de la fondation faitière Symphais**, des zones de forêt pluviale particulièrement riches en espèces sont protégées à Madagascar. En collaboration avec les petits agriculteurs du nord de l'île, l'utilisation durable et adaptée au climat des terres est encouragée, ce qui permet d'augmenter les rendements agricoles. La sécurité alimentaire est améliorée et le taux de déforestation des zones forestières précieuses diminue.

Durant l'année 2020, la **Fondation Margarethe et Rudolf Gsell** a également permis au programme WWF «Stellennetz Plus» de voir le jour. Plus de 10 jeunes chercheurs et chercheuses ont pu ainsi bénéficier au sein du WWF d'une première expérience pratique dans leur domaine de compétence. En échange, le WWF profite des idées nouvelles insufflées par ces jeunes qui lui apportent par ailleurs une aide précieuse dans son travail.

Les **fondations MAVA, Ernst Göhner et Paul Schiller** soutiennent le WWF dans la mise en œuvre de son ambitieux programme dans le domaine de l'eau visant la protection globale des cours d'eau suisses et de la biodiversité dans les Alpes.

En partenariat avec la **Fondation Mercator Suisse**, le WWF encourage les enseignants de toute la Suisse à donner leurs cours davantage à l'extérieur. Des expériences variées de la nature et des situations d'apprentissage pratiques permettent aux élèves de mieux connaître et d'apprécier la nature et la biodiversité, et d'intégrer un mode de vie durable.

Le succès de la transition énergétique en Suisse dépend de la mise en œuvre de divers projets régionaux. A cet égard, le WWF peut compter sur l'important soutien de la **fondation Pro Evolution** depuis des années.

Le Mékong constitue la base existentielle des populations du Viêt Nam, de la Thaïlande, du Laos et du Cambodge. Les fondations **Drittes Millennium** et **Béatrice Ederer-Weber** ainsi que la **ville de Zurich** s'investissent dans le Programme Mékong pour promouvoir des zones de protection durable des poissons, améliorant ainsi les conditions de vie de la population et la protection de la biodiversité dans la zone du projet. En outre, les communautés locales sont formées au développement de méthodes agricoles alternatives afin de diversifier leurs sources de revenus.

La **Fondation Béatrice Ederer-Weber** et la **Fondation Ernst Göhner** soutiennent également le projet «Lachs Comeback!» pour la réhabilitation de nos cours d'eau.

La **Fondation Accentus** soutient le WWF dans la réhabilitation de la Thur. La connexion écologique de la rivière avec ses affluents et ses berges a pour but de permettre à des espèces rares telles que le crapaud accoucheur, le petit gravelot et l'ombre de retrouver un habitat naturel et de se reproduire.

Grâce à l'engagement de la **Fondation Blue Planet – Virginia Böger X.X.**, le WWF est en mesure de mettre en œuvre ses projets de protection des océans, par exemple dans l'une des régions marines les plus riches en espèces au monde, le Triangle de Corail en Malaisie, ou encore au Chili avec la protection des baleines. En outre, la fondation soutient depuis des années divers projets pour la préservation à long terme de la biodiversité au Tessin.

La **Fondation Stop poaching** soutient le WWF dans la protection du jaguar vivant dans la forêt atlantique de l'Argentine. Grâce à la préservation des zones forestières importantes, à l'amélioration de la protection des troupeaux et à la lutte contre le braconnage, les populations de grands félins menacés peuvent se rétablir.

La **Fondation Temperatio** soutient le WWF dans la préservation de l'habitat de la dernière grande population de tigres d'Indochine. Le paysage montagneux du Dawna-Tenasserim est l'une des zones forestières les plus vastes et les plus riches en espèces d'Asie du Sud-Est. La déforestation incontrôlée met de plus en plus sous pression ce paysage unique. En collaboration avec la population locale, des sources alternatives de revenus sont créées et le dialogue avec les gouvernements du Myanmar et de la Thaïlande est encouragé afin de protéger à long terme les forêts et les animaux sauvages qui y vivent.

# Nos partenaires

## Partenariats stratégiques

Coop Société Coopérative  
Fédération des coopératives Migros

## Partenaires

Bell Suisse SA  
Cornèrcard (Cornèr Banque SA)  
Denner  
Emmi  
H&M  
IKEA Suisse  
IWB  
Lidl Suisse  
Micarna SA  
SV Group  
Swisscom  
Zürcher Kantonalbank

Vous trouverez de plus amples informations sur les thèmes et les objectifs de chaque partenariat d'entreprise sur [wwf.ch/entreprises](http://wwf.ch/entreprises)

## Fondations

(à partir de CHF 20 000.–)

Blue Planet –  
Virginia Böger Fondation X.X.  
Fondation Accentus  
Fondation AUSSIE  
Fondation Béatrice Ederer-Weber  
Fondation Bernd Thies  
Fondation Boguth-Jonak  
Fondation Dätwyler  
Fondation Drittes Millennium  
Fondation Erlenmeyer  
Fondation Ernst Göhner  
Fondation Gebauer  
Fondation Hubert Looser  
Fondation La Lomellina  
Fondation Leopold Bachmann  
Fondation Margarethe et Rudolf Gsell  
Fondation Mercator Suisse  
Fondation Pancivis  
Fondation Paul Schiller  
Fondation pour la Nature MAVA  
Fondation Pro Evolution  
Fondation Promedica  
Fondation Renzo et Silvana Rezzonico  
Fondation Steffen Gysel pour  
la protection de la nature et  
des oiseaux  
Fondation Stierli  
Fondation Stop poaching  
Fondation Symphasis  
Fondation Temperatio  
Fondation Von Duhn  
Kulturpark Zurich

## Contributions des pouvoirs publics

OFAS, Office fédéral des  
assurances sociales  
Swisslos du canton d'Argovie  
Ville de Zurich

## Organisations partenaires

(Le WWF Suisse siège dans l'organe de gestion/comité à titre représentatif)

Alliance Agraire  
Agence Suisse pour l'efficacité  
énergétique S.A.F.E.  
Agenda 21 pour l'eau  
Alliance climatique suisse  
Alliance suisse pour une agriculture  
sans génie génétique SAG  
Alliance-environnement  
Association «Loi sur la chasse NON»  
Association pour une énergie respectueuse  
de l'environnement VUE  
Coalition Education ONG  
Energie Zukunft Schweiz  
Fondation pour une agriculture durable  
Fondation pro Gypaète  
Fondation Sanu Durabilitas  
Forest Stewardship Council (FSC) Suisse  
FUB, Conférence suisse de l'EE  
GEASI  
Go for Impact  
Gold Standard Foundation  
Greenbuzz Zurich  
Gruppo 20 Novembre  
Impact Hub  
Initiative multinationales responsables  
Institut d'économie et d'écologie de  
l'université de Saint-Gall (IWÖ-HSG)  
KLUG (Koalition Luftverkehr Umwelt +  
Gesundheit)  
OdA Umwelt  
OPEN – One planet education networks  
Project X  
Réseau suisse pour le soja  
Sanu Future Learning AG  
SDSN Switzerland  
Tandem Spicchi di vacanze

# Le WWF en chiffres

Notre bilan financier est positif, c'est pourquoi nous tenons à remercier de tout cœur toutes les personnes qui nous ont soutenus. C'est ainsi que nous avons pu, durant cet exercice aussi, mettre en place avec succès des programmes et projets pour la protection de l'environnement.

## Bilan

| (en CHF 1000)                           | 30.6.2020     |               | 30.6.2019     |               |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Liquidités et titres                    | 31 652        | 65.6%         | 30 021        | 60.5%         |
| Créances                                | 4 141         | 8.6%          | 6 435         | 13.0%         |
| Stocks                                  | 147           | 0.3%          | 132           | 0.3%          |
| Actifs transitoires                     | 1 055         | 2.2%          | 994           | 2.0%          |
| <b>Total actifs circulants</b>          | <b>36 995</b> | <b>76.6%</b>  | <b>37 582</b> | <b>75.7%</b>  |
| Placements financiers et participations | 745           | 1.5%          | 1 136         | 2.3%          |
| Immobilisations corporelles             | 10 423        | 21.6%         | 10 856        | 21.9%         |
| Biens immatériels                       | 106           | 0.2%          | 87            | 0.2%          |
| <b>Total actifs immobilisés</b>         | <b>11 274</b> | <b>23.4%</b>  | <b>12 079</b> | <b>24.3%</b>  |
| <b>Total actifs</b>                     | <b>48 269</b> | <b>100.0%</b> | <b>49 661</b> | <b>100.0%</b> |
| Capitaux exigibles à court terme        | 10 073        | 20.9%         | 10 249        | 20.6%         |
| Fonds liés                              | 4 709         | 9.8%          | 2 917         | 5.9%          |
| Capitaux propres                        | 33 486        | 69.4%         | 36 495        | 73.5%         |
| <b>Total passifs</b>                    | <b>48 269</b> | <b>100.0%</b> | <b>49 661</b> | <b>100.0%</b> |

## Compte d'exploitation

| (en CHF 1000, du 1.7 au 30.6)                          | 2019/20       |               | 2018/19       |               |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Donations reçues                                       | 41 286        | 88.9%         | 40 895        | 89.1%         |
| Contributions du secteur public                        | 366           | 0.8%          | 429           | 0.9%          |
| Services et autres produits                            | 4 798         | 10.3%         | 4 582         | 10.0%         |
| <b>Total produits</b>                                  | <b>46 450</b> | <b>100.0%</b> | <b>45 906</b> | <b>100.0%</b> |
| Programmes et projets de protection de l'environnement | 36 170        | 76.1%         | 36 509        | 76.4%         |
| Commerce de marchandises                               | 558           | 1.2%          | 490           | 1.0%          |
| Fundraising et communication                           | 9 297         | 19.6%         | 9 240         | 19.3%         |
| Administration   | 1 508         | 3.2%          | 1 548         | 3.2%          |
| <b>Total charges liées aux prestations</b>             | <b>47 533</b> | <b>100.0%</b> | <b>47 787</b> | <b>100.0%</b> |
| <b>Résultat d'exploitation</b>                         | <b>-1 083</b> | <b>-2.3%</b>  | <b>-1 881</b> | <b>-3.9%</b>  |
| Résultat financier et impôts                           | -145          | -0.3%         | 328           | 0.7%          |
| Autres résultats                                       | 11            | 0.0%          | 115           | 0.2%          |
| <b>Résultat avant flux de fonds et de capitaux</b>     | <b>-1 217</b> | <b>-2.6%</b>  | <b>-1 437</b> | <b>-3.0%</b>  |
| Modification des avoirs du fonds                       | -1 792        | -4.0%         | 236           | -0.0%         |
| <b>Résultat annuel</b>                                 | <b>-3 009</b> | <b>-6.3%</b>  | <b>-1 202</b> | <b>-2.5%</b>  |

Environ 258 personnes travaillent au WWF Suisse. Plus de 6800 bénévoles sont engagés auprès du WWF Suisse et des sections cantonales. Environ 295 000 membres et donateurs lui apportent un soutien financier. Nous vous en remercions tous chaleureusement!

L'établissement des comptes du WWF Suisse se base sur les recommandations de Swiss GAAP RPC. La vue d'ensemble proposée ici constitue un condensé des comptes annuels 2019/20 révisés par BDO AG. Les comptes annuels détaillés sont disponibles sur le site [wwf.ch/rapportannuel](http://wwf.ch/rapportannuel).

## Conseil de fondation

### Président

**Kurt Schmid**  
Entrepreneur social

### Membres

**Anna Deplazes Zemp**  
Ethicienne et biologiste

**David N. Bresch**  
Physicien

**Josef Bieri**  
Spécialiste bancaire dipl.

**Leonie Brühlmann**  
Economiste d'entreprise  
(depuis octobre 2019)

**Lorena Perrin Kreis**  
Entrepreneure  
(depuis octobre 2019)

**Martine Rahier**  
Professeure d'écologie animale et d'entomologie

**Ueli Winzenried**  
Economiste d'entreprise

Les mandats et les relations des membres du Conseil de fondation qui ont une incidence sur les activités du WWF Suisse sont publiés sur [wwf.ch/conseildefondation](http://wwf.ch/conseildefondation)

## Direction

### Directeur général

**Thomas Vellacott**

### Membres

**Catherine Martinson**  
Responsable Communities and Projects for Nature

**Damian Oettli**  
Responsable Transformational Programmes  
(ad interim mars-mai 2020)

**Elgin Brunner**  
Responsable Transformational Programmes  
(depuis mai 2020)

**Gian-Reto Raselli**  
Responsable Marketing

**Jürg Züllig**  
Responsable Finance & Operations  
(ad interim mars-octobre 2020)

**Kathrin Schlup**  
Responsable Transformational Programmes  
(jusqu'en mars 2020)

**Markus Schwingruber**  
Responsable Finance & Operations

**Myriam Stucki**  
Responsable Corporate Communications

**Simone Stambach**  
Responsable Global Network Development

## Certification

### Zewo

Le label de qualité Zewo distingue les organisations d'intérêt public qui utilisent de façon consciencieuse l'argent mis à leur disposition. Il atteste d'un usage conforme au but, économique et performant des dons et désigne les organisations transparentes et dignes de confiance, disposant de structures de contrôle efficaces qui garantissent l'éthique de l'acquisition des financements et de la communication.



## Gestion environnementale

Le WWF Suisse s'engage en faveur de la protection de l'environnement à tous les niveaux, également dans le cadre de sa propre activité. C'est pourquoi il dresse chaque année un bilan écologique le concernant spécifiquement. Le bilan écologique est consultable à l'adresse [wwf.ch/rapportannuel](http://wwf.ch/rapportannuel) (en allemand uniquement).

## Adresses

### WWF Suisse

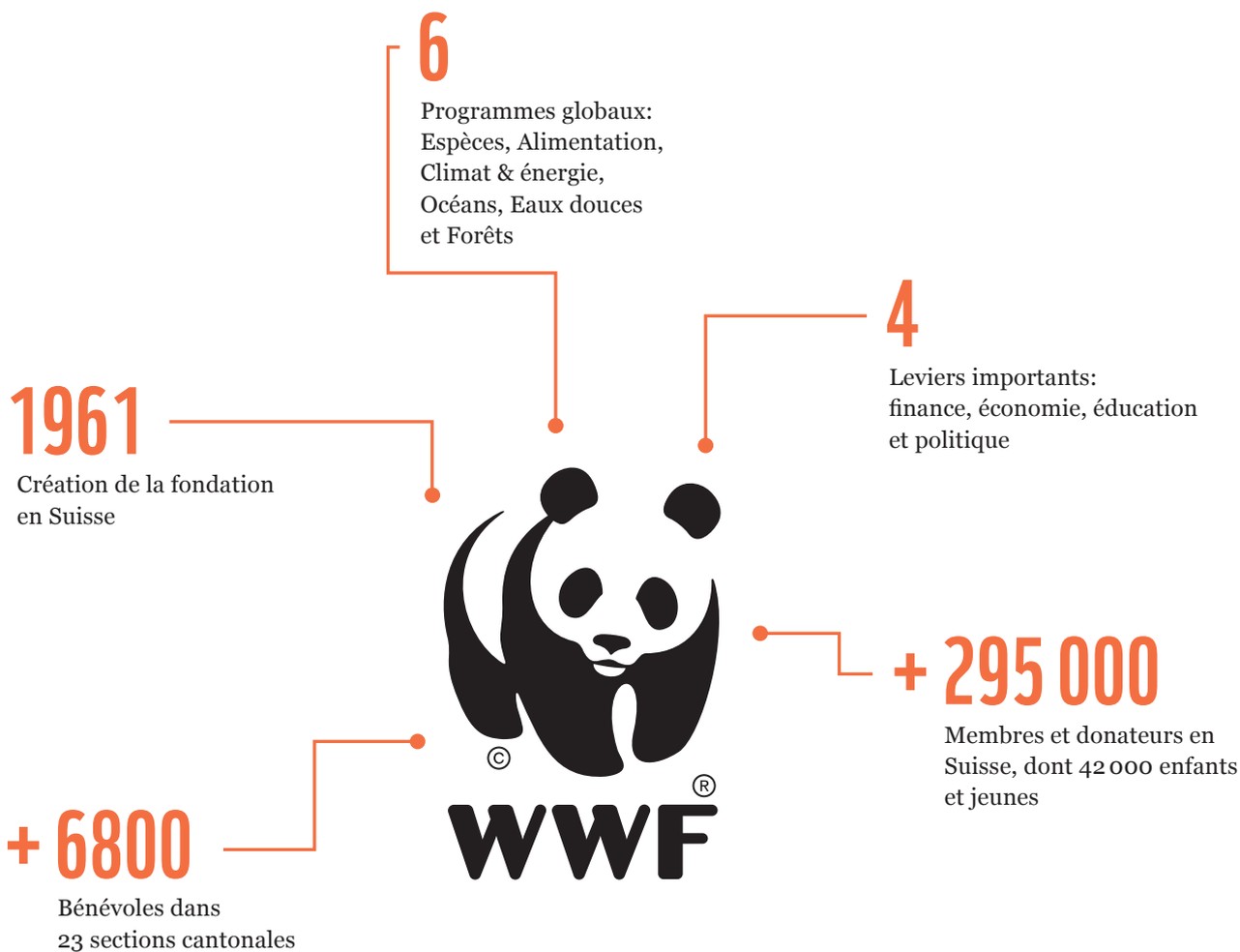
Avenue Dickens 6  
1006 Lausanne  
Téléphone: 021 966 73 73  
[wwf.ch/contact](http://wwf.ch/contact)  
Dons: CP 80-470-3

### WWF Schweiz

Hohlstrasse 110  
8010 Zurich  
Téléphone: 044 297 21 21  
[wwf.ch/kontakt](http://wwf.ch/kontakt)  
Dons: PC 80-470-3

### WWF Svizzera

Piazza Indipendenza 6  
6501 Bellinzona  
Téléphone: 091 820 60 00  
[wwf.ch/contatto](http://wwf.ch/contatto)  
Dons: CP 80-470-3



**Notre objectif**

Mobilisons-nous tous pour protéger l'environnement et concevoir un avenir harmonieux pour les générations futures.