

Anciens du Forum de Genève

La Lettre

7



Mars 2026

CHUTES ET RÉSILIENCE : LES JEUNES, L'ONU ET LA NATURE QUI NE LÂCHE RIEN

En 2026, la communauté des anciens du Forum de Genève regarde 2025 avec un **mélange de fierté et de réalisme**.

Les actes du Forum sont enfin réunis dans un [cahier téléchargeable](#) : un **travail collectif qui ne s'arrête pas à la présentation à l'ONU**, mais vit dans les CV, les discussions futures, les idées des nouvelles promotions.

La communauté elle-même – lettres, revue de presse, groupe WhatsApp – existe depuis un an et **n'attend que d'être façonnée** : un espace pour échanger sur les études, lancer des projets, rester connectés sur les sujets qui comptent.

Une histoire qui revient dans ces pages est celle d'un **passage à l'ONU semé d'imprévus** : retards, texte erroné lu par erreur, objets qui tombent des gradins avec un bruit épique, chute spectaculaire devant un public international. Moments de chaos pur, suivis de rires, d'embarras et, au final, d'une présentation qui tient bon.



Les questions affluent, les idées circulent, le travail préparé ne se perd pas. Ce n'était pas une performance parfaite, mais c'était authentique : des jeunes qui se lancent, qui tentent, qui apprennent sur le terrain. Cet enthousiasme imparfait est précisément ce qui rend le Forum précieux : **il ne s'agit pas d'être impeccable, mais d'oser porter une voix jeune** dans un lieu habitué aux protocoles et à la diplomatie.

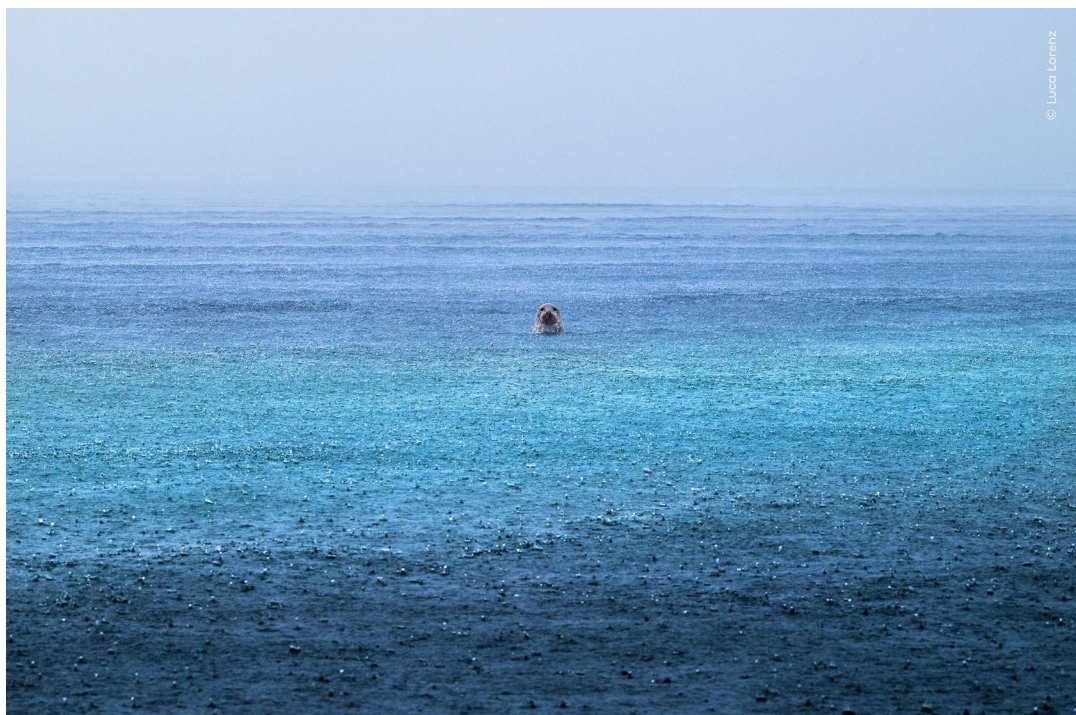
Parallèlement, **la revue de presse dessine un tableau plus large et encourageant**.

Tandis que les humains trébuchent dans les couloirs de l'ONU, la nature subit des pressions énormes et répond pourtant avec une obstination concrète.

Les herbiers marins et les forêts d'algues disparaissent à cause du réchauffement, mais au **Pérou** un projet de repeuplement a ramené algues et poissons sur une plage autrefois vide. Dans le **golfe de Gascogne**, les mesures de protection ont réduit de 60% les morts accidentelles de dauphins en 2025. Au **Canada**, après des décennies d'efforts, une population de baleines en danger montre des signes de reprise. Le mercure s'accumule dans les mammifères marins, le bruit des navires perturbe les narvals dans l'**Arctique**, mais des interventions ciblées – interdictions de pêche, suivi par drones et chiens – donnent des résultats tangibles.

Et la grande nouveauté de fin 2025 : au Pérou, les municipalités de Satipo (octobre) et Nauta (décembre) ont reconnu pour la première fois au monde des **droits juridiques à des colonies d'abeilles** sans dard indigènes d'Amazonie. Ces abeilles – pollinisatrices clés de la forêt – ont désormais le droit d'exister et de prospérer, de bénéficier d'un habitat sain et

exempt de pollution, de conditions climatiques stables, et surtout d'être représentées légalement en justice en cas de menace (déforestation, pesticides). Un pas symbolique mais concret : passer d'insectes « invisibles » à sujets de droit.



Ces exemples ne sont pas des miracles isolés : ils naissent d'actions constantes, participatives, souvent impulsées par des communautés locales ou des initiatives qui durent dans le temps. Tout comme le Forum réunit des jeunes de milieux divers pour discuter d'océans, d'animaux sauvages, d'équilibres entre humains et vivant, la nature gagne quand les réponses sont aussi têtues que les problèmes.

La force est là : les jeunes n'ont pas besoin d'attendre d'être « prêts » ou « experts ». Ils apportent déjà quelque chose d'unique – curiosité, énergie, regards frais – dans des espaces institutionnels qui en ont besoin. La communauté du Forum peut amplifier cela : transformer des anecdotes personnelles en projets partagés, des chutes en leçons, des voix isolées en réseau.

En 2026, l'invitation est simple : **continuer à marcher, même avec quelques faux pas**. La nature le fait depuis toujours. Et nous pouvons apprendre d'elle.

Francesco Betti

(illustration : un phoque curieux sous la pluie –« Seal Serenity », Luca Lorenz, photographe allemand → <https://www.nhm.ac.uk/wpy/gallery/2025-seal-serenity>)



Une occasion à saisir : la bourse Géo du jeune reporter

Financement de 5000 euros, pour des participants entre 18 et 30 ans.

Date limite : 5 avril 2026.

Tous les détails → <https://www.geo.fr/dossiers/bourse-geo>



Notre communauté rassemble tous ceux qui ont participé au Forum de Genève comme jeune OSI. Mais même cette expérience peut être vécue différemment d'une personne à l'autre. Lilou (promo 2022) nous raconte ici sa peur, et comment elle l'a surmontée. Lilou, merci pour ta sincérité !

→ Mon Forum de Genève

Mon expérience au Forum de Genève remonte à mon **année de troisième**. J'y avais participé après un séjour de préparation organisé par OSI dans un centre en Provence. Le projet que je présentais s'appuyait sur un séjour scientifique que j'avais réalisé auparavant en Bretagne autour de la plongée et des algues, intitulé *Secret des Abysses*.

J'avais alors **environ 13 ans** et je préparais en même temps mon brevet. À cet âge-là, l'idée même de devoir présenter un travail devant un public me terrifiait. Rien que la préparation de la restitution de fin de séjour me faisait énormément stresser.



Au départ, j'avais surtout décidé de participer à cette expérience pour m'entraîner pour l'oral du brevet et apprendre à gérer mon stress lors des présentations. **Le séjour de préparation a été très intense, mais aussi extrêmement enrichissant.** J'ai notamment eu la chance de pouvoir échanger avec des chercheurs, dont Anne-Lise, qui avait participé au séjour *Secret des Abysses* et qui m'a aidée à préparer ma présentation.

Malgré tout, parler devant un public restait pour moi très difficile. J'avais déjà du mal à prendre la parole devant ma classe, alors l'idée de présenter mon projet à l'ONU représentait un **défi immense**. Le fait

de devoir parler anglais devant des personnes que je ne connaissais pas rendait la situation encore plus impressionnante.

Mais c'est précisément ce défi qui m'a le plus marquée. Lors que ma présentation s'est terminée, j'ai ressenti un **mélange de soulagement et de fierté**. J'avais réussi à sortir de ma zone de confort et à faire entendre ma voix. Cette expérience m'a fait comprendre que même lorsque quelque chose semble très difficile, il est parfois possible de le dépasser.

→ Être atypique

Un aspect important de mon parcours est aussi ma manière particulière de penser. **Je suis autiste**. Pendant longtemps, j'ai surtout vécu ces particularités comme une difficulté : une grande sensibilité, un mode de réflexion différent et parfois beaucoup de stress dans les situations sociales ou les prises de parole.

Avec le temps, j'ai compris que **cette différence pouvait aussi devenir une force**. Une pensée atypique permet souvent d'explorer les sujets en profondeur, de faire des liens que d'autres ne voient pas immédiatement et d'apporter un regard original sur les problèmes. Dans un événement comme le Forum de Genève, cette diversité de profils et de façons de penser est une véritable richesse, car elle nourrit les échanges et ouvre de nouvelles perspectives.

→ Mon parcours depuis le Forum

Depuis cette expérience, j'essaie de garder l'esprit du Forum dans mon parcours : **rester curieuse, continuer à apprendre** et ne pas hésiter à explorer de nouveaux sujets.

J'ai toujours été très intéressée par les sciences, en particulier par la **biologie**. Cet intérêt m'accompagne

depuis l'enfance et c'est aussi ce qui m'a amenée à découvrir les séjours scientifiques d'OSI. Aujourd'hui je poursuis cette passion puisque je suis maintenant à l'université dans un parcours de biologie, où je continue à approfondir les sujets scientifiques qui m'intéressent.

En parallèle, je continue également à participer à des séjours organisés par Objectif Sciences International. Ces expériences me permettent de continuer à **apprendre sur le terrain, de rencontrer des chercheurs et d'échanger avec d'autres jeunes passionnés de sciences.**



Au fil du temps, mon intérêt pour la biologie s'est précisé et j'ai développé une attirance particulière pour la recherche animale, surtout les mammifères. Aujourd'hui, **devenir une mammologue** est un objectif que je me suis fixé et que je souhaite toujours poursuivre.

Le Forum de Genève a joué un rôle important dans cette réflexion, car il m'a montré que **même jeune, on peut réfléchir à des questions scientifiques et sociétales** importantes et apprendre à défendre ses idées.

Cette expérience m'a aussi appris qu'**il est possible de progresser en dépassant ses peurs**. Le stress que j'ai ressenti avant ma présentation m'a finalement permis de prendre confiance en moi et de comprendre que ces défis sont souvent ceux qui nous font le plus grandir.

→ Un message pour la communauté ?

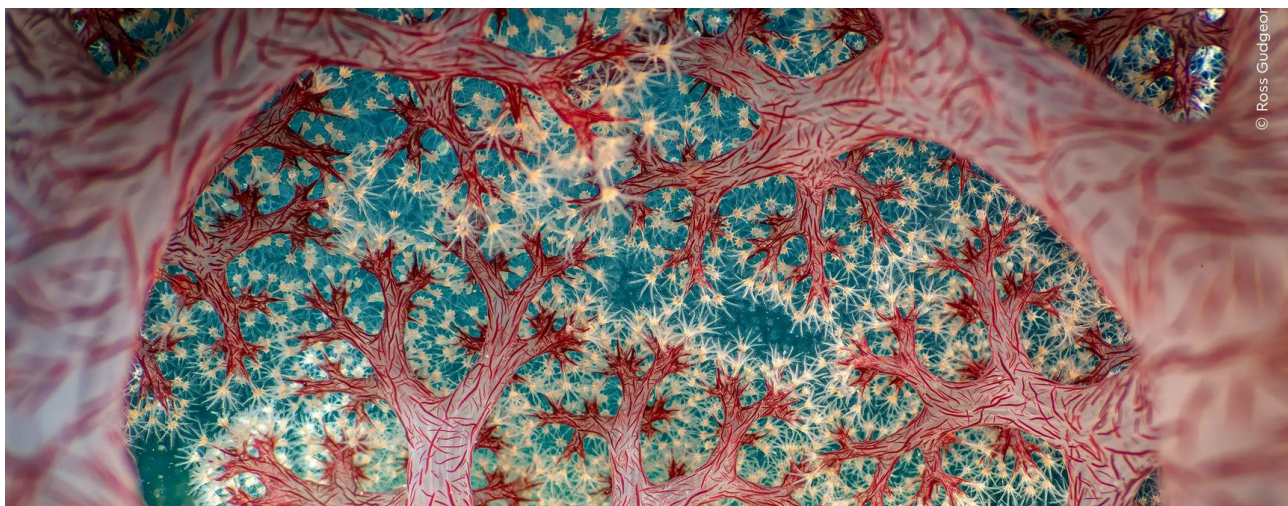
Si je devais partager un message avec les futurs participants et la communautés des anciens : **osez essayer, même si vous avez peur.**

Le Forum de Genève est une expérience unique qui permet de rencontrer des personnes passionnées, de confronter ses idées et de découvrir des sujets passionnants. Même si le stress peut être présent – notamment lors des présentations orales – ce sont souvent ces moments qui permettent de gagner le plus en confiance.

Il est normal d'avoir peur ou de douter de soi. Beaucoup de participants passent par là. Mais ces expériences montrent justement que **l'on est capable de faire bien plus que ce que l'on imagine.**

Lilou Eydey, promotion 2022

(ci-dessous : un corail en macro-photographie – extrait de « Fractal Forest », Ross Gudgeon, photographe australien → <https://www.nhm.ac.uk/wpy/gallery/2025-fractal-forest>)





Voici une petite revue de presse à propos des sujets que vous avez abordés à l'ONU. Comme toujours, **restez critiques face aux sources** d'information, croisez-les, demandez-vous qui écrit, pour quel public, dans quel but, dans quel contexte, etc.

OCÉANS

Milieux marins

La pollution humaine aux **microplastiques** se retrouve dans les milieux marins – Louis Tardy, « "Une pollution transfrontalière", au Japon, l'alimentation des tortues vertes contaminées par les plastiques », *Géo*, 12 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/environnement/une-pollution-transfrontaliere-au-japon-l-alimentation-des-tortues-vertes-contaminees-par-les-plastiques-230393>

Mammifères marins

Le bilan de presque 4 ans d'une étude scientifique sur les **captures de dauphins** – « Mieux comprendre les captures accidentelles de dauphins dans le golfe de Gascogne pour pouvoir les réduire », Espace presse du CNRS, 6 janvier 2026 → <https://www.cnrs.fr/fr/presse/mieux-comprendre-les-captures-accidentelles-de-dauphins-dans-le-golfe-de-gascogne-pour>

Presque **2000 dauphins tués** dans des captures accidentelles en quelques mois, que faire – Alexandre Plumet, « "Il y a des signaux d'alerte". Pêcheurs et scientifiques s'unissent pour empêcher les captures de dauphins », France 3 Bretagne, 13 janvier 2026 → <https://france3-regions.franceinfo.fr/bretagne/finistere/brest/il-y-a-des-signaux-d-alerte-pecheurs-et-scientifiques-s-unissent-pour-empêcher-les-captures-de-dauphins-3280910.html>

Le Canada adopte une stratégie pour limiter le **piégeage des cétacés** dans les filets de pêche – Rochelle Baker, « Après la mort d'une baleine noire, Ottawa lance sa stratégie pour protéger les cétacés », *Le Devoir*, 6 février 2026 → <https://www.ledevoir.com/actualites/environnement/954078/apres-mort-baleine-noire-ottawa-lance-strategie-protéger-cetaces>

L'intelligence cognitive et émotionnelle des dauphins, interview avec une spécialiste – Chloé Gurdjian, « Pourquoi les dauphins sont-ils de "véritables génies des océans"? », *Géo*, 7 février 2026 → <https://www.geo.fr/animaux/pourquoi-les-dauphins-sont-ils-de-veritables-genies-des-océans-230729>

Les activités humaines diminuent l'espérance de vie des **dauphins** – « Golfe de Gascogne : la longévité des dauphins a diminué de 7 ans », Espace presse du CNRS, 24 février 2026 → <https://www.cnrs.fr/fr/presse/golfe-de-gascogne-la-longevite-des-dauphins-diminue-de-7-ans>

Les **déchets humains** se retrouvent dans le corps même des animaux – « Smartphones, TV... Des composants retrouvés dans la peau de dauphins et de marsouins », *Reporterre*, 25 février 2026 → <https://reporterre.net/Smartphones-TV-Des-composants-retrouves-dans-la-peau-de-dauphins-et-de-marsouins>

Les humains ont du mal à accepter de changer leur comportement pour respecter les animaux sauvages : le cas d'un **dauphin** à Venise – Lucas Déprez-Rose, « Un dauphin a élu domicile dans les canaux de Venise, le comportement stupide des touristes met sa vie en danger », *Slate*, 2 mars 2026 → <https://www.slate.fr/societe/dauphin-venise-bassin-comportement-stupide-touristes-menace-canaux-mimmo-bateau>

D'un groupe social à l'autre, les **orques** ont des modes de communication différents – Chloé Gurdjian, « Ces orques couleuses de bateaux communiquent dans une langue jamais entendue », *Géo*, 20 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/animaux/ces-orques-couleuses-de-bateaux-communicent-dans-une-langue-jamais-entendue-230519>



© Tinnapat Netcharussaeng

Une tortue verte attaque une méduse —« Jellied Meal », Tinnapat Netcharussaeng, photographe thaïlandais → <https://www.nhm.ac.uk/wpy/gallery/2025-jellied-meal>

LOISIRS ET ENVIRONNEMENT

Le développement d'une **pratique sportive** (ici le cricket) conduit à artificialiser des espaces sensibles – Malaka Rodrigo, « From south to north, Sri Lanka's cricket dreams undermine fragile ecosystems », *Mongabay*, 19 janvier 2026 → <https://news.mongabay.com/2026/01/from-south-to-north-sri-lankas-cricket-dreams-undermine-fragile-ecosystems/>

Tourisme durable

Pouvoir **voir les animaux sauvages** dans des espaces préservés attire les touristes – « En Camargue, le flamant rose rapporte gros à la région », *France Info*, 14 janvier 2026 → https://www.franceinfo.fr/environnement/biodiversite/animaux/en-camargue-le-flamant-rose-rapporte-gros-a-la-region_7741588.html

Le développement du tourisme peut **priver les habitants de leur propre territoire** : un cas en Jamaïque – Chloé Gurdjian, « Cette île paradisiaque où les habitants n'ont presque plus le droit d'aller à la plage », *Géo*, 14 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/voyage/cette-ile-paradisique-ou-les-habitants-nont-presque-plus-le-droit-d-aller-a-la-plage-230392>

En Albanie, les visiteurs sont invités à participer à la **renaturation d'une rivière sauvage** – Oliver Balch, « Protecting one of Europe's last wild rivers: a volunteering trip to the Vjosa in Albania », *The Guardian*, 28 janvier 2026 → <https://www.theguardian.com/travel/2026/jan/28/volunteering-trip-protecting-vjosa-river-albania>

Les touristes veulent une chance de voir ce qui va disparaître... et **ils contribuent à cette disparition** – « Le tourisme de la dernière chance menace les glaciers déjà fragilisés », *RTS*, 10 février 2026 →

<https://www.rts.ch/info/environnement/2026/article/tourisme-de-la-derniere-chance-une-menace-croissante-pour-les-glaciers-29145671.html>

Des pistes à travers le monde pour **réguler le surtourisme** – François Montcorbier, « Comment les destinations populaires à travers le monde s'organisent pour lutter contre le surtourisme », *Slate*, 21 février 2026 →

<https://www.slate.fr/societe/tourisme-comment-destinations-populaires-lutter-contre-surtourisme-taxes-interdiction-repression-recompense>

En région parisienne, **le parc de Sceaux est tellement à la mode** sur les réseaux sociaux qu'il faut réserver un créneau de visite – « Cerisiers de Sceaux : cette année, il faudra réserver pour les voir fleurir », *Enlarge your Paris*, 26 février 2026 → <https://www.enlargeyourparis.fr/artdevivre/cerisiers->

[de-sceaux-cette-annee-il-faudra-reserver-pour-les-voir-fleurir](#)

Rendre le tourisme durable passe par une concertation avec les habitants – Catalina Cuesto, « Tourisme régénératif : comment échapper aux contradictions du toujours plus ? », *L'Écho touristique*, 2 février 2026 →

<https://www.lechotouristique.com/article/tourisme-regeneratif-comment-echapper-aux-contradictions-du-toujours-plus>

Le **comportement sans gêne des touristes** conduit à l'annulation d'un festival traditionnel au Japon – Maya Yang, « Japan cherry blossom festival cancelled because of unruly tourist 'crisis' », *The Guardian*, 6 février 2026 →

<https://www.theguardian.com/world/2026/feb/06/japan-cherry-blossom-festival-cancelled-tourists>



Un poisson vole sa proie à une aigrette – « Synchronised Fishing », Qingrong Yang, photographe chinois → <https://www.nhm.ac.uk/wpy/gallery/2025-synchronised-fishing>

COEXISTENCE AVEC LES ANIMAUX

Évolution génétique des animaux

L'évolution génétique d'un **groupe d'ours en Italie** a sélectionné les comportements de cohabitation avec les humains. 2 articles sur ce sujet :

– Chloé Gurdjian, « En Italie, ces ours ont adopté un comportement unique au monde pour cohabiter avec les humains », *Géo*, 10 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/animaux/en-italie-ces-ours-ont-adopte-un-comportement-unique-au-monde-pour-cohabiter-avec-les-humains-230334>

– Juliette Boyer, « À force de côtoyer l'être humain, ces ours italiens sont devenus plus sympas », *Slate*, 6 janvier 2026 → <https://www.slate.fr/sciences/ours-bruns-agressifs-evolution-humains-italie-etude-scientifique>

Les ours

L'évolution génétique d'un groupe d'ours en **Italie** a sélectionné les comportements de cohabitation avec les humains – Chloé Gurdjian, « En Italie, ces ours ont adopté un comportement unique au monde pour cohabiter avec les humains », *Géo*, 10 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/animaux/en-italie-ces-ours-ont-adopte-un-comportement-unique-au-monde-pour-cohabiter-avec-les-humains-230334>

Des nouvelles de la situation au **Japon** – Lucas Déprez-Rose, « Envahi par les ours, le Japon a décidé de déployer des drones chargés de spray au piment », *Slate*, 27 janvier 2026 → <https://www.slate.fr/monde/envahi-ours-japon-drones-repulsif-piment-armee-bruit-attaques>

Les loups

En **Finlande**, la chasse au loup interdite en 1973 va reprendre – Maëlle Roudaut / AFP, « La chasse au loup va être réautorisée dans ce pays européen en 2026 », *Le Huffington Post France*, 29 décembre 2025 → https://www.huffingtonpost.fr/environnement/article/la-chasse-au-loup-va-etre-reautorisee-dans-ce-pays-europeen-en-2026_258706.html

En **France**, certains éleveurs utilisent des méthodes illégales contre le loup, ce qui se répercute sur d'autres espèces – Solène Guili, « Des loups

empoisonnés aux pesticides : ``il y a un vrai sentiment d'impunité'' », *Reporterre*, 31 janvier 2026 → <https://reporterre.net/Des-loups-empoisonnes-aux-pesticides-Il-y-a-un-vrai-sentiment-d-impunite>

Les éléphants

Comment réguler une population d'animaux sauvages pour préserver une forme de coexistence ? Une piste en **Thaïlande** : la contraception – « En Thaïlande, les autorités utilisent des contraceptifs pour contrôler la population d'éléphants sauvages », *Géo*, 28 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/animaux/en-thaïlande-les-autorites-utilisent-des-contraceptifs-pour-contrôler-la-population-d-elephants-sauvages-230661>

Divers cas

Un documentaire sur le **lynx du Jura**, au bord de la disparition – Laurent Geslin, *Lynx*, documentaire de 2021 disponible sur Arte jusqu'au 28 septembre 2026 → <https://www.arte.tv/fr/videos/113643-000-A/lynx/>

La population de **cerfs au Royaume-Uni** a quadruplé en 50 ans, et ils causent de plus en plus de problèmes – Bénédicte Le Gall, « Les cerfs, un fléau qui rend fous les Britanniques », *Slate*, 4 janvier 2026 → <https://www.slate.fr/societe/cerfs-fleau-royaume-uni-prolifération-degats-regulation>

Crocodiles et éléphants au Zimbabwe mettent en danger les activités humaines : comment trouver un équilibre? – Blessing Kavhu, « Human-wildlife conflict in Zimbabwe is a crisis: who is in danger, where and why? », *The Conversation*, 14 janvier 2026 → <https://theconversation.com/human-wildlife-conflict-in-zimbabwe-is-a-crisis-who-is-in-danger-where-and-why-271117>

Entre film catastrophe et réel problème de partage de l'espace naturel, les **piranhas au Brésil** – Chloé Gurdjian, « Le Brésil sous le choc après de violentes attaques de piranhas », *Géo*, 28 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/animaux/le-brésil-sous-le-choc-apres-de-violentes-attaques-de-piranhas-230650>

Une expérience combinant surveillance GPS et recours aux vieilles pratiques pastorales a permis de recréer une coexistence entre gardiens de troupeaux et **lions au Botswana** – Gloria Dickie, « Botswana shows how smarter cattle herding can save lions, reopen ancient wildlife pathways », *Mongabay*,

24 février 2026 →

<https://news.mongabay.com/2026/02/botswana-shows-how-smarter-cattle-herding-can-save-lions-reopen-ancient-wildlife-pathways/>

On peut améliorer la coexistence entre grands félins et populations : l'exemple du **puma au Pérou** – « In Peru's Andes, Quechua women turn human-wildcat conflict into coexistence », *Mongabay*, 11 février 2026 → <https://news.mongabay.com/2026/02/in-peru-andes-quechua-women-turn-human-wildcat-conflict-into-coexistence/>

AGROFORESTERIE ET CONSTRUCTION

À **Madagascar**, l'agroforesterie comme piste pour garantir les récoltes domestiques donc diminuer les risques de famine – Rivonala Razafison, « Madagascar : L'agroécologie, une solution prometteuse pour contrôler les ravageurs en agriculture familiale », *Mongabay*, 16 février 2026 → <https://fr.mongabay.com/2026/02/madagascar-lagroecologie-une-solution-prometteuse-pour-controler-les-ravageurs-en-agriculture-familiale/>

Aux **Philippines**, l'agroforesterie comme solution sur le terrain – Keith Anthony Fabro, « Why is a Philippine island now the Asia Pacific center for agroecology? Interview with Ramon 'Chin-Chin' Uy Jr. », *Mongabay*, 3 février 2026 →

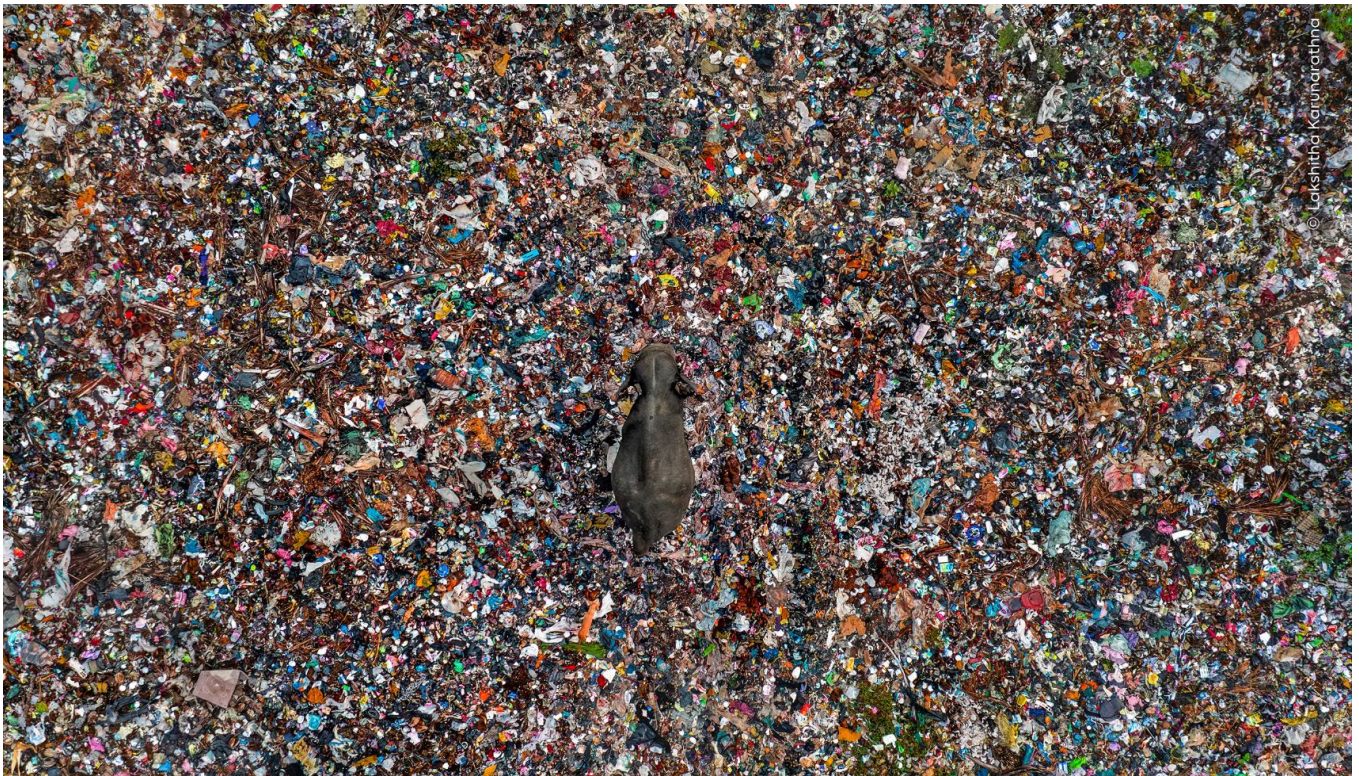
<https://news.mongabay.com/2026/02/why-is-a-philippine-island-now-the-asia-pacific-center-for-agroecology-interview-with-ramon-chin-chin-uy-jr/>

En **Amazonie**, une étude de cas approfondie sur l'intérêt économique de l'agroforesterie – Timothy J. Killeen, « Agroforestry offers market-based way to boost Amazon rains & farmer incomes (analysis) », *Mongabay*, 25 février 2026 →

<https://news.mongabay.com/2026/02/agroforestry-offers-market-based-way-to-boost-amazon-rains-farmer-incomes-analysis/>

En **France**, l'agroforesterie au service du maraîchage – Marie Astier et David Richard, « *Il fait jusqu'à 4°C de moins sous les arbres* » : l'agroforesterie pourrait être l'avenir du maraîchage », *Reporterre*, 27 février 2026 →

<https://reporterre.net/Maraichage-du-futur-agriculteurs-et-scientifiques-mettent-l-agroforesterie-en-pratique>



Un éléphant se fraie un chemin dans une décharge au Sri Lanka – « Toxic Tip », Lakshitha Karunarathna, photographe sri-lankais → <https://www.nhm.ac.uk/wpy/gallery/2025-toxic-tip>

■ TECHNIQUES ET TECHNOLOGIES

Pollution plastique

Climat, pollutions, biodiversité, tout est lié – Louis Tardy, « Les microplastiques altèrent la capacité des océans à absorber le dioxyde de carbone de la Terre », *Géo*, 6 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/environnement/les-microplastiques-altèrent-la-capacité-des-océans-a-absorber-le-dioxyde-de-carbone-de-la-terre-230301>

La pollution humaine aux microplastiques se retrouve dans les **milieux marins** – Louis Tardy, « "Une pollution transfrontalière", au Japon, l'alimentation des tortues vertes contaminées par les plastiques », *Géo*, 12 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/environnement/une-pollution-transfrontalière-au-japon-l-alimentation-des-tortues-vertes-contaminées-par-les-plastiques-230393>

Les déchets humains se retrouvent **dans le corps même des animaux** – « Smartphones, TV... Des composants retrouvés dans la peau de dauphins et de marsouins », *Reporterre*, 25 février 2026 → <https://reporterre.net/Smartphones-TV-Des-composants-retrouvés-dans-la-peau-de-dauphins-et-de-marsouins>

Drones

Des nouvelles de la situation des **ours au Japon** – Lucas Déprez-Rose, « Envahi par les ours, le Japon a décidé de déployer des drones chargés de spray au piment », *Slate*, 27 janvier 2026 → <https://www.slate.fr/monde/envahi-ours-japon-drones-repulsif-piment-armée-bruit-attaques>

Élodie Falco, « Un virus menaçant les **cétacés** de l'Arctique repéré par drones : une première mondiale », *Géo*, 12 février 2026 → <https://www.geo.fr/sciences/un-virus-menacant-les-cetaces-de-larctique-repere-par-drones-une-premiere-mondiale-230158>

Archéologie sous-marine

Un **navire romain** presque intact retrouvé il y a plusieurs mois, secret gardé pour ne pas attirer les pillards – Lola Breton, « L'épave d'un navire marchand antique a été découverte près des côtes italiennes », *Géo*, 4 février 2026 → <https://www.geo.fr/histoire/l-epave-d-un-navire-marchand-antique-a-ete-decouverte-pres-des-cotes-italiennes-230759>

[marchand-antique-a-ete-decouverte-pres-des-cotes-italiennes-230759](https://www.geo.fr/histoire/l-epave-d-un-navire-marchand-antique-a-ete-decouverte-pres-des-cotes-italiennes-230759)

Les **vestiges sous-marins** peuvent réapparaître de manière inattendue – Élodie Falco, « La tempête Chandra fait ressurgir des morceaux d'épaves enfouis dans le sable depuis quatre siècles », *Géo*, 23 février 2026 → <https://www.geo.fr/histoire/la-tempete-chandra-fait-ressurgir-des-morceaux-d-epaves-enfouis-dans-le-sable-depuis-quatre-siecles-230997>

■ PRÉSERVATION

Chaque petit défrichage compte et nuit à la capture du carbone – AFP, « Une étude souligne le rôle majeur des petites dégradations dans les forêts tropicales », *La Presse*, 7 janvier 2026 → <https://www.lapresse.ca/actualites/environnement/2026-01-07/climat/une-etude-souligne-le-role-majeur-des-petites-degradations-dans-les-forets-tropicales.php>

Un rapport britannique pointe les **risques induits par la perte de biodiversité** – Stefanie Schüller, « Royaume-Uni: ``Malgré les réglementations, nous échouons à protéger les écosystèmes vitaux'' », *RFI*, 26 janvier 2026 → <https://www.rfi.fr/fr/environnement/20260126-royaume-uni-malgr%C3%A9-les-r%C3%A9glementations-nous-%C3%A9chouons-%C3%A0-prot%C3%A9ger-les-%C3%A9cosyst%C3%A8mes-vitaux>

La **6^e extinction de masse de la biodiversité est causée par les humains**, mais elle peut être réparée s'ils prennent des mesures adaptées – Fabrice Delaye, « "Le prochain rebond de la biodiversité aura besoin de l'assistance de l'Homme" », *Heidi.News*, 5 février 2026 → <https://www.heidi.news/explorations/retour-vers-le-sauvage-partie-1/le-prochain-rebond-de-la-biodiversite-aura-besoin-de-l-assistance-de-l-homme>

Espèces animales

Faut-il en venir à des mesures radicales pour préserver certaines espèces ? – Chloé Gurdjian, « États-Unis : l'abattage de 450 000 **chouettes** rayées divise », *Géo*, 28 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/animaux/etats-unis-labattage-de-450-000-chouettes-rayees-divise-229333>

L'écureuil gris fait disparaître l'écureuil roux au Royaume-Uni, mais des friandises contraceptives pourraient rétablir l'équilibre – Lola Breton, « L'écureuil roux est en danger au Royaume-Uni; ses alliés ont de quoi l'aider à survivre », *Géo*, 15 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/animaux/lecureuil-roux-est-en-danger-au-royaume-uni-ses-allies-ont-de-quoi-laider-a-survivre-230394>

Islande

Un petit reportage agréable à lire sur la **persistance des mythes islandais** – Olivier Joly, « Islande : Reykjavik et le pays des elfes », *Géo*, 26 février 2026 → <https://www.geo.fr/voyage/islande-reykjavik-et-le-pays-des-elfes-230836>

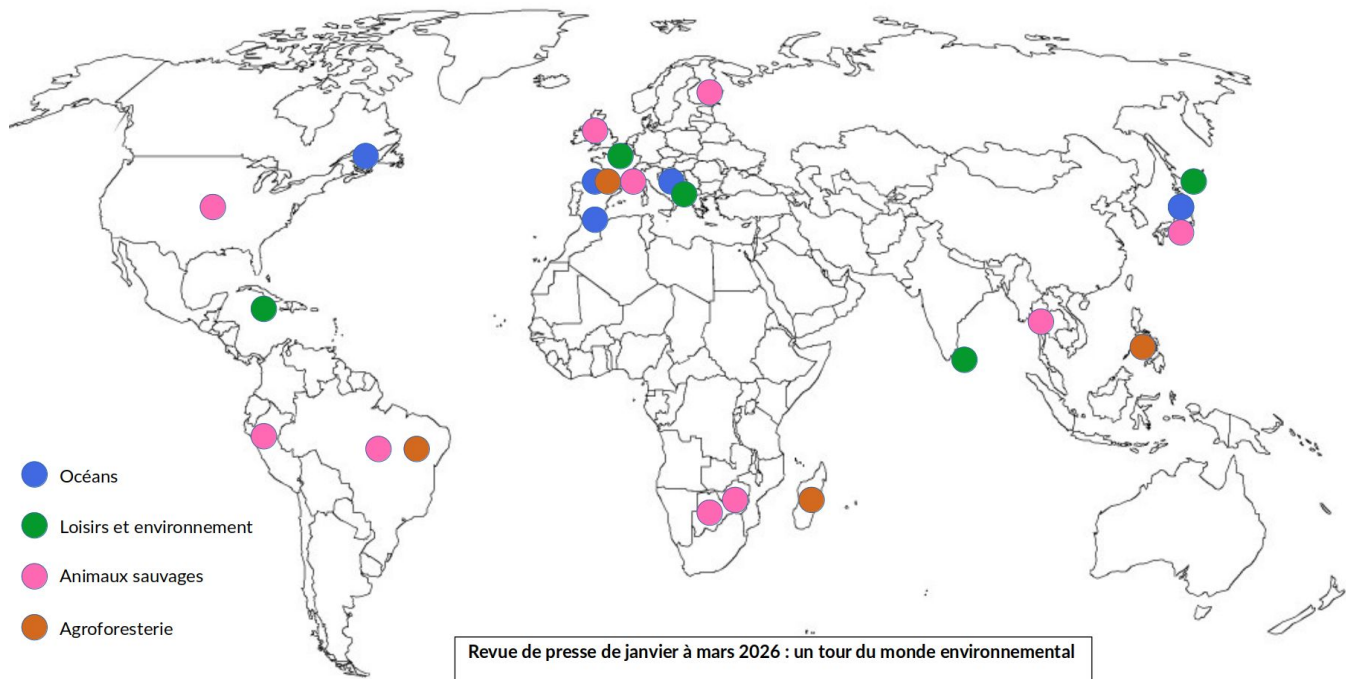
Glaciers

Les glaciers fondent, et **certaines mesures sont inutiles** – Rhett Ayers Butler, «What can – and cannot – be done to save the world's glaciers», *Mongabay*, 14 janvier 2026 → <https://news.mongabay.com/2026/01/what-can-and-cannot-be-done-to-save-the-worlds-glaciers/>

Les touristes veulent une chance de voir ce qui va disparaître... et **ils contribuent à cette disparition** – « Le tourisme de la dernière chance menace les glaciers déjà fragilisés », *RTS*, 10 février 2026 → <https://www.rts.ch/info/environnement/2026/article/tourisme-de-la-derniere-chance-une-menace-croissante-pour-les-glaciers-29145671.html>



Squelettique et pouvant à peine marcher, un tigre d'élevage clandestin en Thaïlande, lors d'un sauvetage par une association. Il y a à peine plus de 3 000 tigres adultes sauvages dans le monde, mais 9 000 sont élevés dans des centres fermés pour alimenter les trafics (animaux de compagnie, peaux...) – « Skin and bones », Amy Jones, photographe britannique → <https://www.nhm.ac.uk/wpy/gallery/2025-skin-and-bones>



LES HUMAINS ET LE VIVANT

Faire évoluer le rapport au vivant

L'IA fausse la perception des animaux sauvages. En répandant des images fausses (interactions, attaques...), elle creuse la distance entre humains et animaux et met ces derniers en danger – Sean Mowbray, « Wildlife attacks and strange animal behavior – fake images spark conservation concerns », *Mongabay*, 28 janvier 2026 → <https://news.mongabay.com/2026/01/wildlife-attacks-and-strange-animal-behavior-fake-images-spark-conservation-concerns/>

Les sciences humaines peuvent aider à **analyser le rapport entre les humains et les animaux** – Nicolas Lescureux, « Mieux comprendre les relations entre humains et animaux », *CNRS le Journal*, 5 février 2026 → <https://lejournal.cnrs.fr/nos-blogs/lanthropologie-en-partage/mieux-comprendre-les-relations-entre-humains-et-animaux>

« **Cette chose vient sur nous** » : beaucoup d'humains ne considèrent pas les animaux comme des être sentients voire conscients – Éva Craine, « Après le coup de sang du bonobo Mobali aux États-Unis, le zoo dénonce le comportement des visiteurs », *The Huffington Post France*, 1^{er} mars 2026 → <https://www.huffingtonpost.fr/environnement/article/apres-le-coup-de-sang-du-bonobo-mobali-aux->

[etats-unis-le-zoo-denonce-le-comportement-des-visiteurs_260982.html](https://www.huffingtonpost.fr/environnement/article/apres-le-coup-de-sang-du-bonobo-mobali-aux-etats-unis-le-zoo-denonce-le-comportement-des-visiteurs_260982.html)

Réseaux sociaux vs environnement

On a aperçu un oiseau rare en Bretagne, et les **touristes se ruent** sur une petite commune – Chloé Richard, « La célébrité d'un oiseau rare trouble la tranquillité d'un village breton », *Reporterre*, 31 décembre 2025 → <https://reporterre.net/Martin-pecheur-a-Glome1>

Les réseaux sociaux mettent en danger les animaux sous **prétexte d'authenticité** – Christian Bernasconi et Julien Furrer, « L'adorable paresseux, une victime des touristes accros aux selfies », *RTS*, 12 janvier 2026 → <https://www.rts.ch/info/environnement/2026/article/selfies-avec-des-paresseux-une-tendance-dangereuse-pour-ces-animaux-fragiles-29109173.html>

Les animaux sauvages deviennent **désirables à la faveur d'un film ou d'une mode**, sans considération pour leur bien-être ou pour l'environnement – Chloé Gurdjian, « Zootopia 2 fait exploser les adoptions irréflechies de serpents très venimeux », *Géo*, 16 janvier 2026 → <https://www.geo.fr/animaux/zootopia-2-fait-exploser-les-adoptions-irreflechies-de-serpents-tres-venimeux-230457>

Parce qu'il faut être original et se mettre en scène, les humains mettent en danger les espèces animales : les chats sauvages sont victimes d'un braconnage invisible pour devenir des animaux de compagnie – Sean Mowbray, « Big cats get the press, but small wildcats are being poached and trafficked in silence », *Mongabay*, 25 février 2026 → <https://news.mongabay.com/2026/02/big-cats-get-the-press-but-small-wildcats-are-being-poached-and-trafficked-in-silence/>

En région parisienne, le **parc de Sceaux** est tellement à la mode sur les réseaux sociaux qu'il faut réserver un créneau de visite – « Cerisiers de Sceaux : cette année, il faudra réserver pour les voir fleurir », *Enlarge your Paris*, 26 février 2026 → <https://www.enlargeyourparis.fr/artdevivre/cerisiers-de-sceaux-cette-annee-il-faudra-reserver-pour-les-voir-fleurir>

Droits de la nature

Donner des droits au vivant, insectes inclus – Matthias Troude, « Ces abeilles deviennent les premiers insectes au monde à bénéficier de droits juridiques », *Slate*, 5 janvier 2026 → <https://www.slate.fr/sciences/abeilles-sans-dard-amazoniennes-premiers-insectes-monde-droits-juridiques-legaux-perou-protection-animaux>

Défendre l'environnement en ajoutant la **notion d'écocide** au code pénal – Yannick Kenné, « L'Écosse en voie d'adopter l'écocide pour combattre les crimes environnementaux », *Mongabay*, 6 février 2026 → <https://fr.mongabay.com/2026/02/lecosse-rejoint-la-rdc-en-adoptant-la-loi-sur-lecocide/>



Des cultures flottantes au Bangladesh. Dans ce pays situé sur le delta du Gange et du Brahmapoutre, cette technique traditionnelle permet de s'adapter au changement climatique et aux inondations plus fréquentes – « Floating Food Farms, Azim Khan Ronnie, photographe franco-bengladais → <https://www.nhm.ac.uk/wpy/gallery/2025-floating-food-farms>

Les illustrations



Le National History Museum de Londres décerne chaque année un prestigieux prix de photographie, le **Wildlife Photographer of the Year**. Nous avons sélectionné certains clichés pour illustrer ce numéro. Tous sont saisissants, que ce soit par la beauté des images, ou par la tragédie qu'ils illustrent.

En couverture : « Inside the pack » : avec les loups arctiques sur l'île d'Ellesmere – Amit Eschel, photographe israélien → <https://www.nhm.ac.uk/wpy/gallery/2025-inside-the-pack>

Appel à contributions

Un article d'actualité ?

Une tribune sur un sujet environnemental ?

Des impressions de voyage ?

Des conseils de lecture ?

Un compte rendu d'exposition ?

Des photos ?

Des conseils pour le bac ?



Cette Lettre est la vôtre : n'hésitez pas à proposer vos textes !

Qu'est-ce que la communauté des anciens du FDG ?



Depuis presque dix ans, des jeunes ont la possibilité de prendre la parole au Geneva Forum qui a lieu en décembre en partenariat avec l'ONU. Tous ont vécu la même expérience : surmonter ses peurs, parler en public, se faire le porte-parole d'une question environnementale...

La communauté des anciens rassemblent tous ceux qui souhaitent prolonger cette rencontre en partageant leurs idées et et leurs expériences !

Pour rejoindre la communauté WhatsApp, contacter Émilia Robin ↓

Date de parution : mars 2026

Rédaction : Émilia Robin (emiliarobinhivert@gmail.com)

Ont contribué à ce numéro : Francesco Betti, Lilou Eydely

Icônes : Uicons sur Freepik

Archives : <https://www.rencontres-excellence.com/Communaute-des-anciens-la-newsletter.html>