CONVENTION SUR LES ZONES HUMIDES

63e Réunion du Comité permanent

Gland, Suisse, 3 au 7 juin 2024

SC63 Doc.17.3

**Communication, renforcement des capacités, éducation, sensibilisation et participation (CESP) :**

Rapport du Secrétariat sur la Journée mondiale des zones humides 2024

**Mesure requise :**

Le Comité permanent est invité à prendre note du présent rapport du Secrétariat sur la Journée mondiale des zones humides 2024.

# Introduction

1. Le présent rapport porte sur les travaux du Secrétariat dans le cadre des préparatifs et de l’inauguration de la Journée mondiale des zones humides 2024 ; il en donne une vue d’ensemble et présente les points forts de l’édition 2024.

2. Tous les ans, le 2 février, la Journée mondiale des zones humides rassemble des personnes du monde entier pour célébrer la valeur et la beauté des zones humides de la planète. Elle appelle les nations et chacun d’entre nous à agir en faveur de ces milieux naturels extrêmement productifs, dont l’existence est intimement liée à la nôtre.

3. Les zones humides sont essentielles à la vie humaine. Qu’il s’agisse de filtrer l’eau, de procurer des aliments, de servir d’abri à la biodiversité, d’atténuer les effets du changement climatique, d’offrir des moyens de subsistance ou d’inspirer des cultures uniques, ces écosystèmes fournissent des services vitaux qui permettent d’assurer notre bien-être. Pourtant, depuis 1970, 35% des zones humides de la planète ont disparu, à un rythme trois fois supérieur à celui des forêts, ce qui en fait l’écosystème naturel le plus menacé. La Journée mondiale des zones humides permet de mieux faire comprendre au monde entier ce que les zones humides apportent à l’humanité et comment nous devons les préserver pour un avenir durable.

# « Les zones humides et le bien-être humain », thème de l’année 2024

4. Le thème choisi pour l’année 2024 a mis en évidence les liens étroits entre les zones humides et la vie humaine, les populations tirant leurs moyens de subsistance, leur inspiration et leur résilience de ces écosystèmes productifs. Il est important de noter que le thème de 2024 souligne à quel point tous les aspects du bien-être humain sont liés à la santé des zones humides de la planète.

5. Le Secrétariat s’est associé au Programme des Nations Unies pour l’environnement (PNUE) et à l’Organisation des Nations Unies pour l’alimentation et l’agriculture (FAO) pour mettre au point une campagne de sensibilisation mondiale à l’appui des objectifs nationaux de sensibilisation, dans le but d’informer, d’éduquer et d’inspirer des actions de conservation des zones humides. Membres de l’Initiative « One Health » (Une seule santé), ces deux organisations et militent activement en faveur de la protection et de l’utilisation durable des zones humides. L’Organisation mondiale de la santé a elle aussi apporté son soutien à la campagne au moyen d’un message vidéo transmis par son Directeur général, Tedros Adhanom Ghebreyesus.

6. Les supports d’information à l’appui d’activités de sensibilisation prévus lors de la Journée mondiale des zones humides ont été mis à disposition sur le site web [www.worldwetlandsday.org](http://www.worldwetlandsday.org) dès le 30 novembre 2023, grâce à un financement du Groupe Danone.

7. Composé de messages clés et de suggestions d’activités, un kit de campagne a été élaboré pour favoriser la coordination de la communication à l’échelle mondiale. Les autres ressources téléchargeables à partir du site web comprenaient : l’affiche de la campagne ; six illustrations des avantages que les êtres humains tirent des zones humides afin d’inciter à l’action ; une présentation PowerPoint détaillée mettant en lumière dans quelle mesure le bien-être humain dépend de la préservation des zones humides ; des visuels pour les réseaux sociaux contenant des messages simples et accrocheurs soulignant l’intérêt des zones humides en bonne santé pour le bien-être humain, ainsi qu’un poster à colorier pour les enfants, un modèle de T-shirt, des logos et des fichiers InDesign pour faciliter la traduction dans des langues autres que l’anglais, le français et l’espagnol.

8. Au total, 1570 événements ont été recensés sur le site web de la Journée mondiale des zones humides, la France en accueillant le plus grand nombre (808), suivie de l’Espagne (110), de l’Italie (109), du Mexique (63) et de l’Inde (59).

# Promotion de la Journée mondiale des zones humides par divers acteurs

9. En 2021, la Journée mondiale des zones humides a été proclamée Journée internationale des Nations Unies, ce qui a permis d’accroître le nombre de pays et d’organisations invités à observer les zones humides et à sensibiliser le public à ce sujet, dont tous les États membres des Nations Unies, les organisations du système des Nations Unies et d’autres organisations mondiales, régionales et sous-régionales, y compris la société civile, les organisations non gouvernementales internationales et nationales, et les particuliers.

10. La Journée mondiale des zones humides a ainsi été célébrée par divers partenaires internationaux, notamment la Convention sur la diversité biologique (CDB), la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification (UNCCD), l’Assemblée générale des Nations Unies, le Programme des Nations Unies pour le développement, le PNUE, la FAO, le Programme ONU-REDD, le Programme alimentaire mondial (PAM) Afrique, le Fonds pour l’environnement mondial (FEM), le Forum mondial sur les paysages, le Groupe d’experts intergouvernemental sur l’évolution du climat (GIEC), la Plateforme intergouvernementale scientifique et politique sur la biodiversité et les services écosystémiques (IPBES), la Commission européenne et la Banque mondiale.

11. À l’occasion de la Journée mondiale des zones humides, la FAO a organisé des manifestations à son siège, à Rome, en Italie, en collaboration avec la Convention sur les zones humides et le ministère italien de l’Environnement et de la Sécurité énergétique. La Secrétaire général adjoint de la Convention a assisté à l’événement.

12. En outre, des organisations environnementales ont contribué ont également contribué au rayonnement de cette journée, dont :

* African Women’s Development and Communications Network (FEMNET);
* African Activists for Climate ;
* African Wildlife Foundation ;
* Le Bat Conservation Trust ;
* Le Beaver Trust ;
* BirdLife ;
* Butterfly Conservation ;
* Le Centre de recherche forestière internationale et le Centre international de recherche en agroforesterie (CIFOR-ICRAF);
* Digital Earth Africa ;
* Ducks Unlimited Canada ;
* L’Environmental Justice Foundation ;
* Le Programme Copernicus de l’Union européenne ;
* Greenpeace International ;
* iDiv Biodiversity Research ;
* L’Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) ;
* L’International Water Management Institute (IWMI) ;
* La National Audubon Society ;
* La Nigerian Conservation Foundation ;
* Oceana;
* Le Sheldrick Wildlife Trust;
* Wetlands International;
* WildAid;
* Le Wildfowl & Wetlands Trust (WWT);
* The Wildlife Trusts ;
* World Agroforestry;
* Le WWF ; et
* YouthNet Global.

13. La Secrétaire générale a accordé des interviews à de nombreux organes de presse nationaux et internationaux, ce qui a permis une large couverture de la Journée.

14. Sur les réseaux sociaux, des particuliers se sont appropriés le thème avec enthousiasme dans le cadre de vidéos personnelles, de chansons, de photos et autres.

15. Déployée de manière stratégique sur différentes plateformes, la campagne de la Journée mondiale des zones humides a remporté un très grand succès, avec pas moins de 7,45 milliards d’utilisateurs potentiels exposés à son message, ce qui a donné lieu à une prise de conscience et à une mobilisation à très grande échelle.

**Célébration de la Journée mondiale des zones humides en Inde**

16. À l’occasion des célébrations de la Journée mondiale des zones humides, la ville d’Indore a accueilli la Secrétaire générale de la Convention.

17. Le ministère de l’Environnement, des Forêts et du Changement climatique (MoEF&CC) a organisé une manifestation nationale pour célébrer la Journée mondiale des zones humides 2024 sur le lac Sirpur, à Indore, en collaboration avec la municipalité d’Indore et l’Organisation de planification et de coordination environnementales (EPCO) du gouvernement du Madhya Pradesh.

18. Le ministre en chef du Madhya Pradesh et la Secrétaire générale ont inauguré la manifestation en présence des ministres du gouvernement du Madhya Pradesh. Au nombre des invités figuraient le Directeur général (Forêts) et le Secrétaire spécial du MoEF&CC, le Secrétaire adjoint du MoEF&CC, ainsi que d’autres hauts fonctionnaires du gouvernement indien et du gouvernement du Madhya Pradesh.

19. La cérémonie a débuté par l’inauguration solennelle d’une exposition présentant les contributions de plus de 25 exposants représentant divers États, organisations techniques et services gouvernementaux.

20. Trois publications nationales ont été dévoilées au cours de l’événement, à savoir la révision des lignes directrices relatives au Plan national de conservation des écosystèmes aquatiques (*National Plan for Conservation of Aquatic Ecosystems* (NPCA)), le Guide à l’usage des praticiens concernant l’outil de suivi de l’efficacité de la gestion (*Management Effectiveness Tracking Tool : A Practitioners’ Guide*), et le Compendium sur la phytodiversité des Sites Ramsar de l’Inde (*Compendium on Phyto-diversity of Ramsar Sites in India*).

21. En outre, une série de vidéos à visée pédagogique créées conjointement par le MoEF&CC et l’Institut central de technologie éducative (CIET) ainsi qu’une série de festivals du film sur le thème « Forums et festivals du film les zones humides pour la vie » ont également été inaugurés à l’occasion de la manifestation.

**Tirer parti des réussites de 2024**

22. Le Secrétariat s’emploie à améliorer les campagnes à venir et, conscient de l’importance de ce projet, mènera des recherches approfondies sur de précédentes manifestations organisée à l’occasion de la Journée mondiale des zones humides. Pour ce faire, des éléments fondamentaux tels que le thème de la Journée, la mobilisation des participants, les défis logistiques ou le retour d’information feront l’objet d’une analyse détaillée. Les résultats de cette étude joueront un rôle crucial dans la préparation de la Journée mondiale des zones humides 2025 et dans la formulation d’approches efficaces pour tirer parti des réussites de l’édition 2024.