

Suivi des engagements individuels du groupe EDF dans act4nature international

ENGAGEMENTS INDIVIDUELS						RAPPORT SUR LA MISE EN ŒUVRE DES ENGAGEMENTS		
Liens Engagements communs	Engagement	Périmètre d'activité	Indicateur	Objectif mesurable (SMART)	Échéance	Statut	Explications du statut	Méthode de vérification
1 - 4 5 - 8	Mobiliser toutes les entités du Groupe	Monde	- Formation / sensibilisation - ERC	N/A	2019	Clôturé	- Formations et sensibilisations réalisées dans les entités - Méthode « Éviter - Réduire - Compenser » (ERC) mise en œuvre sur tous les projets, et un critère biodiversité a été intégré à la grille de criblage de tous les projets de plus de 50 millions d'euros Engagement 2018 actualisé lors du renouvellement	Auto-évaluation
3 5	Connaître les enjeux biodiversité et mettre en œuvre des actions concrètes	Monde	- Connaître la qualité écologique du foncier - Agir pour une approche positive de la biodiversité	N/A	2019	Clôturé	- Réalisation de l'étude WCMC sur les sites du Groupe et finalisation de l'inventaire du foncier EDF SA d'intérêt écologique - Attention particulière portée à la continuité écologique aquatique et terrestre (<i>plusieurs exemples de réalisation dans URD</i>), à la trame noire, à la préservation des milieux et aux Espèces Exotiques Envahissantes (<i>vidéo sur la marque « végétal local » et actions menées sur le terrain</i>) Engagement 2018 actualisé lors du renouvellement	Auto-évaluation
2 - 3 5 - 6 9 - 10	Innovier pour la biodiversité et mobiliser l'intelligence collective	Monde	N/A	N/A	2019	Clôturé	Projet R&D Biodiv (<i>21 millions d'euros sur 4 ans</i>) pour la période 2018-2021, qui a mené à la production de 50 publications dans des revues externes, dont une dans la revue <i>Nature</i> , ainsi que 52 communications en colloques Engagement 2018 actualisé lors du renouvellement	Auto-évaluation
2 9 10	S'engager dans un processus participatif et ouvert	Monde	Développement et entretien de partenariats	N/A	2019	Clôturé	De nombreux partenariats ont été développés et entretenus, notamment avec les organismes suivants : UICN, MNHN, LPO, RNF, FCEN, FCBN, SFEPM Des séminaires communs ont été organisés en 2018, 2020, 2022 et 2025 Engagement 2018 actualisé lors du renouvellement	Auto-évaluation
7	Contribuer aux politiques publiques	Monde	- Attention particulière portée aux espèces menacées et aux espaces protégés - Sensibilisation du grand public	N/A	2019	Clôturé	- Contributions du Groupe au LIFE et à divers plans nationaux d'actions - Expérimentation dans le cadre d'appels à projets du Ministère - Fête de la nature : partenaire historique, le Groupe organise chaque année des manifestations Engagement 2018 actualisé lors du renouvellement	Auto-évaluation
1 2	Gouvernance de la biodiversité EDF s'engage à disposer, dès 2021, d'un document opérationnel d'organisation de la gouvernance de la biodiversité au niveau Groupe, partagé avec ses métiers et filiales	Groupe EDF	Parution du document	La gouvernance de la biodiversité est intégrée au document de publication CSRD du Groupe	2021	Clôturé	La gouvernance de la biodiversité a bien été décrite dans le document de publication de la CSRD du Groupe	Auto-évaluation
7 9	Protection d'un Parc National Au Laos, le groupe EDF proposera, avec le support de ses parties prenantes, d'inscrire le parc national Nakai-Nam Theun dans la Liste Verte des aires protégées de l'UICN 2022	NTPC	Inscription du parc dans la Liste Verte des aires protégées de l'UICN	N/A	2022	En cours	La candidature du Parc pour rejoindre la Liste Verte a été officiellement annoncée en 2021 lors du Congrès de l'UICN de Marseille. Cette même année, une analyse d'écart à la liste verte par l'UICN a été réalisée. Fin 2022, le ministère de l'Agriculture et de la forêt a endossé le rapport. Les écarts identifiés sont pratiquement comblés fin 2024, et le gouvernement du Laos, la Banque mondiale et l'UICN sont maintenant pleinement mobilisés pour une classification Liste Verte	Auto-évaluation
1	Analyse de matérialité En Italie, Edison réalisera une analyse de matérialité afin de définir des actions majeures en faveur de la biodiversité à réaliser avec ses parties prenantes	Edison	Réalisation de l'analyse de matérialité	N/A	2022	Clôturé	Dans le cadre de la CSRD, l'analyse de sensibilité écologique sur les sites <i>grid-scale</i> d'Edison a été réalisée. Plusieurs actions majeures en faveur de la biodiversité ont été définies, dont un projet, inauguré en 2022, près de la centrale hydroélectrique de Palestro	Auto-évaluation
3 9	Mesure d'impact de la lumière artificielle EDF s'engage à mobiliser sa R&D pour mettre en place une méthodologie de mesure de l'impact de la lumière artificielle sur la faune et à en avoir mesuré l'efficacité d'ici 2022	Groupe EDF	Développer une méthodologie de mesure de l'impact de la lumière artificielle sur la faune Mesurer l'efficacité sur, <i>a minima</i> , 2 sites	N/A	2022	Clôturé	Cette action devait être pilotée par Citelum, filiale d'EDF développant son expertise sur l'éclairage urbain, mais celle-ci n'existe plus depuis 2022. Le projet a donc été repris par la R&D d'EDF SA, repositionné sur la problématique d'éclairage des sites industriels de l'entreprise et réalisé avec le MNHN dans le cadre du partenariat commun Une méthodologie croisant diagnostics d'éclairage nocturne et biodiversité a été développée et testée sur un site R&D EDF en 2021, puis sur un site thermique sur la période 2022-2023 Afin de proposer une approche alternative et plus rapide de caractérisation et de cartographie des sources lumineuses présentes sur les sites industriels, la méthode développée et testée utilise des drones Parallèlement, des travaux d'amélioration des connaissances sur les effets de la pollution lumineuse nocturne sur la faune (<i>mammifères et rapaces nocturnes</i>) ont été menés sous forme de recherches bibliographiques scientifiques. La R&D a aussi initié des travaux de recherche sur la faisabilité d'une modélisation de la trame noire avec l'outil Graphab. Un état de l'art des documents de sensibilisation aux impacts de la pollution lumineuse sur la biodiversité a d'ailleurs été fait, et des fiches de communication à destination des personnels EDF ont été produites Le MNHN a réalisé une analyse globale du positionnement du foncier d'EDF en France métropolitaine par rapport aux enjeux de pollution lumineuse Bien que cet engagement soit clôturé, des travaux sur ce sujet continuent à être menés dans l'entreprise pour aller au-delà de ce qui a été réalisé	Auto-évaluation
4	Soutenir des projets en faveur de la biodiversité La <i>Fondation EDF</i> s'engage pour 2020-2024 à soutenir des projets en faveur de la biodiversité	Fondation EDF	Nombre de projets biodiversité Montant financé (<i>en euros</i>)	N/A	2023	Clôturé	En 2023, la <i>Fondation EDF</i> a soutenu 25 projets en lien avec la biodiversité, pour un montant financé de 273 180 euros (<i>chiffres fournis dans l'URD 2023</i>)	Audit externe
4	Réduire la contribution de nos activités aux facteurs de pression majeurs (<i>tels que définis par l'IPBES</i>) Accélérer la dynamique et le dialogue avec les fournisseurs majeurs d'uranium d'EDF sur les enjeux et leviers liés à la biodiversité dans le but d'établir un plan d'actions biodiversité d'ici fin 2025	Groupe EDF	N/A	2023 : Réalisation de 3 ateliers de partage avec les fournisseurs majeurs d'uranium	2023	Clôturé	Objectif 2023 atteint (<i>4 ateliers organisés</i>)	Auto-évaluation
N/A			2024 : Réalisation d'une cartographie des pressions	2024	Clôturé	Objectif 2024 atteint (<i>cartographie des pressions réalisée</i>)	Auto-évaluation	

✓ Les bilans portent sur l'ensemble des engagements arrivant à échéance au plus tard fin 2024, y compris ceux échus mais non clôturés aux bilans précédents.