



## Engagements individuels de STORENGY dans act4nature international

Storengy est la filiale d'Engie spécialisée dans le stockage souterrain de gaz naturel depuis près de 70 ans, et dans la production et le stockage d'énergies renouvelables depuis 2018. Storengy SAS, maison mère en charge du développement des nouveaux marchés, regroupe l'[expertise de Storengy](#) (sciences du sous-sol, process et installations)<sup>[1]</sup>. Elle est présente en Europe à travers ses 3 filiales<sup>[2]</sup> : [Storengy France](#), [Storengy UK](#) et [Storengy Deutschland](#).

Un engagement en 3 axes :

### AXE 1 INTÉGRER LA BIODIVERSITÉ DANS LES ACTIVITÉS DE STORENGY SAS

Objectifs	Cibles
Former les collaborateurs de Storengy SAS à la biodiversité en lien avec leurs métiers et leurs environnements de travail	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proposer annuellement un atelier participatif.</li> <li>50% des équipes formées d'ici fin 2023, poursuivre cet objectif les années suivantes.</li> </ul>
Intégrer la biodiversité dès la phase amont dans les activités de développement	<ul style="list-style-type: none"> <li>D'ici fin 2022, former 80% des équipes projets aux enjeux biodiversité et accompagner 80% des projets dans la réalisation des séquences ERC pour tendre vers un gain net de biodiversité<sup>[3]</sup>.</li> <li>D'ici fin 2023, identifier au moins une opportunité de mise en œuvre de Solution Fondée sur la Nature dans les projets afin de la déployer les années suivantes.</li> </ul>
Développer les relations avec les parties prenantes locales et démontrer les synergies entre activités industrielles et biodiversité	<ul style="list-style-type: none"> <li>Promouvoir la biodiversité à l'occasion d'au moins un événement métier<sup>[4]</sup> par an.</li> <li>Participer chaque année à la Fête de la Nature sur les territoires d'implantation de Storengy SAS.</li> </ul>

1 Pour en savoir plus sur la contribution de Storengy à la préservation de l'environnement et de la biodiversité : <https://www.storengy.com/fr/qui-sommes-nous/nos-engagements/rse-et-biodiversite>

2 Storengy SAS possède également des participations (à 100%, majoritaires ou partielles) dans d'autres entreprises pour développer sa stratégie en faveur de la transition énergétique. Par exemple, les activités de biométhane sont développées par ENGIE BIOZ.

3 Nous appliquons la Politique de l'UICN sur les compensations relatives à la biodiversité : « viser au minimum aucune perte nette, et si possible un bénéfice net au niveau du projet. Les termes « Aucune perte nette » ou « Bénéfice net » font référence au résultat atteint par rapport à un scénario de référence. Ce scénario de référence peut être ce qui se serait probablement passé en l'absence du projet et de la compensation, ou un scénario offrant un meilleur résultat pour la conservation de la biodiversité. Les valeurs sociétales doivent également être comptabilisées et utilisées pour renseigner la conception et la mise en œuvre des compensations relatives à la biodiversité. »

4 Exemples d'événements métiers auxquels nous sommes susceptibles de participer et dans lesquels nous souhaitons promouvoir la biodiversité : Semaine de l'Industrie, Semaine Européenne de l'Energie Durable...

### AXE 2 POURSUIVRE LES ACTIONS BIODIVERSITÉ DANS LES FILIALES STORENGY FRANCE<sup>[5]</sup>, STORENGY UK ET STORENGY DEUTSCHLAND ET LES ENGAGER DANS LES NOUVELLES FILIALES

Objectifs	Cibles
Renforcer l'ancrage territorial des sites de Storengy UK et Storengy Deutschland en développant des projets autour de la biodiversité	<ul style="list-style-type: none"> <li>D'ici fin 2023, mettre en place au moins un projet biodiversité<sup>[6]</sup> par filiale construit avec les parties prenantes locales et adapté aux enjeux du territoire.</li> </ul>
Fédérer Storengy UK, Storengy Deutschland et Storengy France autour des enjeux biodiversité locaux par le partage d'expériences et pour la mise en œuvre des engagements act4nature	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dès 2021, créer et animer un comité biodiversité.</li> <li>D'ici fin 2023, créer un événement biodiversité commun aux filiales.</li> </ul>
Développer une démarche biodiversité dans les nouvelles filiales de Storengy SAS <sup>[7]</sup> , adaptée à leurs activités, leurs réalités territoriales et leurs spécificités nationales	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 ans après l'intégration d'une nouvelle filiale au sein de Storengy SAS, chaque nouvelle filiale développe un projet biodiversité en collaboration avec les parties prenantes locales (comme première étape d'une démarche progressive).</li> </ul>

5 En 2021, Storengy France renouvelle ses engagements biodiversité dans le cadre de l'initiative EEN-act4nature France.

6 Un projet biodiversité vise à mieux connaître la biodiversité locale (inventaire naturaliste, diagnostic écologique, biomonitoring etc.) et/ou à mettre en place des actions de préservation ou de restauration de la biodiversité.

7 Concerne les filiales pour lesquelles Storengy SAS détient une participation majoritaire.

### AXE 3 FAIRE DU SEUL SITE INDUSTRIEL DE STORENGY SAS UN « SITE ÉCOLE », UNE RÉFÉRENCE EN MATIÈRE DE BIODIVERSITÉ POUR L'ENTREPRISE ET SES FILIALES<sup>[8]</sup>

Objectifs	Cibles
Poursuivre et développer la démarche de gestion écologique du site	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dès 2021, intégrer la biodiversité dès la conception des projets immobiliers (réaménagement des bâtiments notamment) avec pour objectif un gain net de biodiversité.</li> <li>D'ici fin 2022, développer le plan de gestion du site vers un statut Refuge LPO.</li> </ul>
Etablir un modèle de dialogue avec le territoire favorisant la biodiversité	<ul style="list-style-type: none"> <li>D'ici fin 2023, identifier et mettre en place une Solution Fondée sur la Nature sur le territoire.</li> </ul>
Faire du « site école » un lieu emblématique de biodiversité à vocation pédagogique	<ul style="list-style-type: none"> <li>D'ici fin 2022, intégrer un module biodiversité sur 100% des formations internes liées à l'expertise du site.</li> <li>D'ici fin 2023, intégrer une présentation de nos engagements biodiversité sur 100% des formations externes<sup>[9]</sup> et proposer systématiquement un module dédié.</li> <li>Dès 2023, aménager un espace dédié à la biodiversité dans le bâtiment de formation.</li> </ul>

8 [Le Groupe d'Intervention sur Puits](#) (GIP), situé à Beynes dans les Yvelines, est l'unique site industriel (7,5 ha) appartenant à Storengy SAS. Ce site regroupe une partie de l'expertise sous-sol de Storengy. Par ses actions de préservation de la nature, le site a vocation à devenir un site école en matière de biodiversité. Un panneau situé à l'entrée du site met en évidence les actions et réalisations locales déjà existantes en faveur de la biodiversité.

9 Le site propose des formations pour ses équipes internes, ainsi que pour les sites de stockage de Storengy France. Le site a commencé à développer en 2021 des formations pour des entreprises extérieures du secteur de l'énergie.