





Communiqué de presse - 28 novembre 2023

## Séquestrer le carbone et protéger la biodiversité de Chambord



EDF et le Domaine national de Chambord se sont engagés le 22 novembre 2023, dans un projet d'envergure dont l'ambition est la valorisation d'unités de réduction d'émissions de gaz à effet de serre générées grâce à la conservation de peuplements forestiers en bonne santé.

Avec la méthode novatrice de valorisation du carbone séquestré mise en place par La Belle Forêt, Chambord et EDF s'engagent à accompagner l'adaptation de la forêt de Chambord face au changement climatique et la préservation de sa biodiversité.

Le Domaine national de Chambord héberge un patrimoine naturel et culturel exceptionnel, unique en Europe et inscrit au Patrimoine Mondial de l'Unesco. Face au dérèglement climatique qui menace sa forêt et la biodiversité qu'elle héberge, un projet conséquent était à construire pour adapter et préserver les peuplements forestiers dans la durée.

Le Domaine national de Chambord, EDF et La Belle Forêt ont uni leurs énergies pour bâtir ce projet de valorisation du carbone séquestré. Il a pour vocation de :

- maintenir durablement les capacités de séquestration du CO<sub>2</sub> en préservant les peuplements forestiers de la forêt de Chambord (puits de carbone);
- mettre en œuvre des actions exigeantes pour protéger la biodiversité riche et variée, les habitats rares, la faune et la flore du domaine, dont certaines espèces remarquables.

Chambord s'engage à mettre en œuvre pendant 30 ans une gestion forestière conservatoire des 811 hectares de peuplements éligibles. Ce type de gestion, accompagnée d'un ensemble d'actions en faveur de la biodiversité, permet de générer des unités de réduction d'émissions carbone françaises, durables, mises à la disposition d'acteurs engagés dans la transition écologique. Les revenus inhérents financeront des actions de préservation et de résilience de la forêt et de sa biodiversité face au changement climatique.

Pour EDF, la contribution à des solutions naturelles telles que la séquestration de carbone dans les forêts est une solution privilégiée dans le cadre de ses actions de contribution à l'atteinte du zéro émission nette de carbone dont la compensation constitue l'étape ultime de réduction des émissions résiduelles. EDF contribue avec ce projet à la protection d'un domaine historique mondialement connu mais également soucieux des enjeux de dynamique des territoires ruraux.

Chambord est très heureux de s'associer à nouveau avec EDF, dont la première phase avait consisté, en 2019, en la rénovation du système d'éclairage du monument pour les 500 ans de la construction du château.

Dans les années à venir, d'autres projets innovants vont émerger pour concrétiser et amplifier la transition écologique, sur la base d'une ambition portée par le nouveau projet d'établissement 2025-2030 « Chambord : Renaissance et révolutions ».

Les unités de réduction sont vérifiées par Ecocert (données récoltées sur le terrain) et certifiées par Bureau Veritas (validation du calcul d'Unités de Réduction d'Émissions et note des co-bénéfices biodiversité).









## A propos d'EDF

Acteur majeur de la transition énergétique, le groupe EDF est un énergéticien intégré, présent sur l'ensemble des métiers : la production, le transport, la distribution, le négoce, la vente d'énergie et les services énergétiques. Leader des énergies bas carbone dans le monde, le Groupe a développé un mix de production diversifié basé principalement sur l'énergie nucléaire et renouvelable (y compris l'hydraulique) et investit dans de nouvelles technologies pour accompagner la transition énergétique.

La raison d'être d'EDF est de construire un avenir énergétique neutre en CO2 conciliant préservation de la planète, bien-être et développement, grâce à l'électricité et à des solutions et services innovants. Le Groupe participe à la fourniture d'énergie et de services à environ 40,3 millions de clients (1), dont 30,3 millions en France (2). Il a réalisé en 2022 un chiffre d'affaires consolidé de 143,5 milliards d'euros.

- (1) Les clients sont décomptés depuis 2018 par site de livraison ; un client peut avoir deux points de livraison : un pour l'électricité et un autre pour le gaz.
- (2) Y compris ÉS (Électricité de Strasbourg) et SEI

## A propos du Domaine national de Chambord

Emblème de la Renaissance, placé sur la première liste des monuments historiques en France dès 1840, patrimoine mondial de l'Unesco depuis 1981, Chambord suscite admiration et fascination à travers le monde entier depuis plus de 500 ans. Au château, s'ajoutent 5 440 hectares de bois, étangs et landes entourés d'un mur de 32km. Loin d'être un palais résidentiel ou encore un relais de chasse Chambord s'impose comme la référence de l'alliance entre patrimoine naturel et patrimoine culturel.

Propriété de l'État depuis 1930, le Domaine national de Chambord est un établissement public à caractère industriel et commercial placé sous la haute protection du Président de la République et sous la tutelle des ministères en charge de la culture, de l'agriculture et de l'environnement. L'établissement a intégré le grand parc de Rambouillet par décret en Conseil d'État du 1<sup>er</sup> juin 2018. Le conseil d'administration est placé sous la présidence de Monsieur Philippe Donnet. Depuis janvier 2023, l'établissement public est dirigé par Monsieur Pierre Dubreuil.

## A propos de la Belle Forêt

La Belle Forêt rapproche le monde de l'entreprise et de la forêt. Elle propose aux entreprises des unités de réduction d'émissions de gaz à effet de serre (crédits carbone) vérifiées, certifiées, locales, avec des co-bénéfices biodiversité. Elle apporte de nouvelles ressources à la forêt pour investir face au changement climatique et protéger sa biodiversité. La Belle Forêt accompagne 70 forêts pour plus de 30 000 hectares dont le Domaine national de Chambord et de Rambouillet.

Domaine national de Chambord

EDF

Contacts presse - Direction de la communication

- Cheffe du service communication et mécénat Sophie Larger | sophie.larger@chambord.org | 02 54 50 40 26
- Chargée de communication Irina Metzl | <u>irina.metzl@chambord.org</u> | 06 82 02 89 94

Contact presse – Direction action régionale Centre-Val de Loire
Responsable communication région Centre-Val de Loire
Yann Le Borgne | <u>yann.le-borgne@edf.fr</u> | 06 60 72 15 87