

**Communiqué de presse**

Paris, le 20 octobre 2022

## **LES GRANDES ENTREPRISES DE L'AFEP PRESENTENT 42 NOUVEAUX PROJETS BAS CARBONE**

**La plateforme *Ambition4Climate* offre désormais un accès direct à 156 projets bas carbone menés par 69 entreprises. et apporte des informations précises permettant de favoriser le dialogue entre les entreprises et leurs parties prenantes**

[www.ambition4climate.com](http://www.ambition4climate.com)

**A la veille de la COP 27 en Egypte et dans un contexte d'effets croissants du changement climatique, les entreprises françaises sont au travail afin de mettre en œuvre dès maintenant des projets concrets de décarbonation contribuant à leur stratégie climatique dans le cadre de l'Accord de Paris.**

**L'Afep a lancé en 2021 la plateforme *Ambition 4 Climate* pour illustrer, avec des exemples précis et dans des secteurs très divers, cette mobilisation de grandes entreprises pour réduire leurs émissions de gaz à effet de serre (GES) tout au long de leurs chaînes de valeur.**

**Aujourd'hui, l'Association est heureuse de rendre publique la présentation de 42 nouveaux projets bas carbone en cours de mise en œuvre ou tout juste terminés. Au total, *Ambition4Climate* rassemble maintenant 156 projets portés par 69 grandes entreprises.**

### **Avoir de l'ambition pour le climat, c'est passer à l'action !**

*Ambition 4 Climate* **est une plateforme internet dédiée** ([www.ambition4climate.com](http://www.ambition4climate.com)), lancée par l'Afep (l'association française des entreprises privées), qui rassemble les démarches concrètes des entreprises membres dans la lutte contre le changement climatique. Investissant dans des savoir-faire, des innovations et des technologies variés, **les grandes entreprises se mobilisent pour mettre en place des solutions bas carbone opérationnelles dans la diversité de leurs chaînes de valeur.** En complément d'actions sur leurs périmètres, elles déclenchent un effet d'entraînement sur leurs écosystèmes.

### **Informé par des faits et des chiffres**

*Ambition 4 Climate* rassemble des projets variés, en cours de mise en œuvre ou récemment terminés, **menés par des entreprises issues de différents secteurs**, pour réduire leurs émissions de GES et celles de leurs fournisseurs, clients et partenaires. Ces projets sont **présentés sous la forme de données factuelles et chiffrées** concernant les réductions d'émissions de gaz à effet de serre, le niveau d'investissement, le degré de maturité technologique et le potentiel de reproductibilité.

### **Une démarche construite pour faciliter le dialogue**

L'initiative *Ambition 4 Climate* vise à faciliter **la lisibilité des actions mises en œuvre sur le terrain.** Elle n'a pas vocation à présenter tous les projets de chaque entreprise, mais à porter à la connaissance du grand public, des experts et des parties prenantes concernées **les caractéristiques de projets concrets.** En donnant la possibilité de contacter directement chaque entreprise porteuse de projet, la plateforme de l'Afep *Ambition 4 Climate* permet de **faciliter un dialogue informé avec tous les acteurs intéressés.**

## Une méthodologie carbone pour décrire précisément les actions mises en œuvre par les entreprises

Les 156 projets sont présentés selon des critères identiques pour **assurer une bonne compréhension de chaque projet et expliciter les progrès réalisés sur le terrain.**

Les actions « bas carbone » se déclinent autour de **7 types de leviers** qui permettent de réduire la dépendance au carbone :

- **La décarbonation de l'énergie** via : l'installation d'éolienne et de panneaux solaires et l'autoconsommation de ces énergies, l'utilisation de biocarbone pour remplacer le carbone fossile dans la production d'alliages de manganèse, l'usage de la géoénergie pour le chauffage et la climatisation des bâtiments, la valorisation de résidus de colza pour faire rouler du fret ferroviaire, le recours à des flottes de véhicules 100% électrique, le report modal de l'avion vers le train et le bateau, ...
- **L'amélioration de l'efficacité énergétique** via : le reconditionnement à neuf de mobilier, la récupération de chaleur dans des datacenters, la conception bioclimatique de bâtiments, l'utilisation d'un système de traction auxiliaire réduisant la puissance des moteurs, la réduction des pertes énergétiques par l'éradication de fuites fugitives, la mise en place de réseau de froid interconnecté, le suivi et l'optimisation des consommations énergétiques, la récupération de chaleur fatale, ...
- **L'amélioration de l'efficacité en ressources non-énergétiques** via : la construction d'un centre de recyclage de l'aluminium, l'utilisation d'enrobé végétal composé de liant biosourcé, l'optimisation des process industriels, l'usage de matières recyclées dans la conception de produits, la création d'un modèle d'économie circulaire en boucle fermée pour la production de pneus, la production de polyéthylène à partir d'éthanol obtenu via la fermentation de rejets gazeux industriels ...
- **La sobriété énergétique et en ressources non-énergétiques** via : un service d'information sur l'impact en CO<sub>2</sub> de la livraison à domicile, la formation et l'amélioration des usages des collaborateurs, ...
- **L'absorption d'émissions** via : la création de puits de carbone par le reboisement, la mise en place de revêtement écologique sur une vélo-route, des projets d'agroforesterie, la compensation des émissions résiduelles par la création de puits de carbone, la séquestration de carbone dans du bois de construction, ...
- **Le financement d'émetteurs bas carbone ou le désinvestissement d'actifs carbonés** via : le développement de fonds d'investissement responsable, le financement de la construction d'un parc photovoltaïque, le développement de fonds d'investissement bas carbone, le financement d'aluminium de basse intensité carbone, ...
- **La réduction des autres gaz à effet de serre** via : la réduction des émissions de SF<sub>6</sub> dans les appareillages électriques haute tension, un programme de détection de fuites de méthane...

L'impact climat de chaque projet est ensuite **défini selon plusieurs grandeurs caractéristiques** dont les définitions sont rappelées sur le site internet d'*Ambition 4 Climate* :

- **Les émissions induites** par la réalisation du projet, selon les scopes 1, 2 et 3 ;
- **Les émissions évitées**, en particulier chez les clients des entreprises ;
- La manière dont le projet contribue à **créer des absorptions de carbone** directes ou indirectes.

## 156 projets mis en œuvre par 69 entreprises

Accor, Airbus, Air Liquide, Alstom, ArcelorMittal, Arkema, Axa, bioMérieux, BNP Paribas, Bouygues, Bureau Veritas, Capgemini, Constellium, Crédit Agricole, Danone, Edenred, Eiffage, Elis, Engie, Eramet, Faurecia, Fnac Darty, Gecina, General Electric, Getlink, Groupama, Hermès, Icade, Iliad, Ipsen, Imerys, JCDecaux, Kering, Kingfisher, Korian, Legrand, L'Oréal, LVMH, Michelin, Natixis (BPCE), Nestlé France, Nexans, Orange, Plastic Omnium, Roquette, Rothschild & Co, Safran, Saint-Gobain, Sanofi, Schlumberger, Schneider, Seb, Société Générale, Sodexo, Solvay, Sonepar, STMicroelectronics, Sucden, Tarkett, Technip Energies, Thales, Tikehau Capital, TotalEnergies, Valéo, Veolia, Verallia, Vinci, Vivendi, Worldline.

**A propos de l'Afep :** L'Afep (Association française des entreprises privées) représente 114 des plus grandes entreprises, tous secteurs confondus, exerçant leurs activités en France. Elle participe au débat public avec pour ambition d'apporter des réponses pragmatiques en faveur d'une activité économique reposant sur un développement durable. Elle porte la vision des entreprises qui la composent auprès des pouvoirs publics français, des institutions européennes et des organisations internationales. En matière de développement durable, l'Association intervient notamment par des initiatives volontaires sur les enjeux du climat, de la transition énergétique, de l'économie circulaire, de la biodiversité et de la responsabilité sociétale des entreprises.

**Contacts à l'Afep :**

François-Nicolas Boquet, Directeur Environnement, Climat, Energie : [fn.boquet@afep.com](mailto:fn.boquet@afep.com)

Augustin Van Copenholle, Coordination du projet Ambition 4 Climate : [a.vancopenholle@afep.com](mailto:a.vancopenholle@afep.com)