

**Le Groupe SOLER a présenté ses solutions novatrices
de prévention contre les feux de forêt et de gestion intelligente du carbone
lors du *Bushfire Management Tour 2023* en Australie**

Le Groupe SOLER, leader français de la production de carbone renouvelable, a eu l'honneur de participer à la délégation de la mission française en Australie, organisée par Business France, à l'occasion du *Bushfire Management Tour 2023* qui s'est déroulé à Sydney et Canberra du 26 au 29 juin 2023.

Un événement majeur pour accélérer la coopération internationale en matière de prévention et de gestion des feux de forêt

A l'initiative de l'Ambassade de France en Australie, cet événement a réuni des acteurs publics et privés français ainsi que des acteurs internationaux qui contribuent à la sécurité incendie en Australie pour échanger sur les défis et solutions relatives à la prévention et la gestion des feux de brousse. Parmi eux, des spécialistes de la gestion des incendies (Fédération Française des Métiers de l'Incendie, Direction générale de la sécurité civile et de la gestion des crises, Valabre), des experts scientifiques de renommée mondiale (INRAe, IMFT, INP Toulouse), des industriels de l'aéronautique (Airbus) ou encore des fournisseurs d'équipement pour la lutte contre les incendies (Angatec, Crise).

Après les gigantesques incendies qu'a connus l'Australie, l'objectif de l'événement était de favoriser la coopération scientifique et industrielle en matière de sécurité civile entre les principales institutions et entreprises australiennes et françaises cherchant à explorer des solutions pour la gestion et la prévention des feux de brousse. L'enjeu clé étant notamment la prévention des incendies, aujourd'hui devenus une menace grandissante pour l'environnement et la biodiversité à l'échelle mondiale.

Le Groupe SOLER, acteur responsable de la gestion des forêts et de la prévention des incendies

L'événement a permis au Groupe SOLER de présenter sa technologie de pointe unique et brevetée de production de carbone renouvelable qui permet de contribuer à la prévention des incendies d'une part, et valorise les bois brûlés des incendies grâce à un modèle circulaire vertueux, d'autre part.

Bénéficiant de plus de 10 ans d'expérience, l'entreprise participe aujourd'hui au bon entretien des forêts auprès desquelles elle s'approvisionne. De plus, grâce à la production de biochar, elle offre une solution naturelle de préservation et de maintien de l'humidité des sols, notamment en agriculture. Une solution innovante et performante notamment en période de forte sécheresse.

Emil SOLER-MY, Chargé du développement international du Groupe SOLER, a déclaré : « *Les échanges très riches avec les acteurs australiens lors du Bushfires Management Tour 2023 ont été l'occasion de partager notre vision et notre modèle de gestion durable des forêts. Le modèle du Groupe SOLER peut jouer un rôle clé, en amont comme en aval, pour la prévention et la gestion des feux de forêt : grâce à une gestion forestière durable et intelligente, tout valorisant les bois incendiés pour leur donner une seconde vie positive pour l'environnement.* »



À propos du Groupe SOLER

Créé en 1993 à Gyé-sur-Seine (Aube – Région Grand Est), le Groupe SOLER est un des leaders de la production de carbone renouvelable proposant une solution technologique de pointe unique pour atteindre la neutralité climatique mondiale.

Le Groupe SOLER est une entreprise familiale française qui repose sur un modèle économique circulaire à énergie positive et respectueux de l'environnement. Grâce à sa technologie propre et brevetée, les bioraffineries du Groupe valorisent les résidus de bois – issu de la gestion durable des forêts situées à proximité des sites de production – en charbon de bois, biocarbone, biochar et énergies vertes.

Par ces différentes applications, le Groupe SOLER entend ainsi concilier le défi de la gestion de l'empreinte carbone de secteurs économiques fortement émetteurs de dioxyde de carbone (industrie, construction, agriculture, etc.) avec celui de la protection et de la valorisation de la ressource forestière, en France comme à l'international.

Aujourd'hui, le Groupe compte 170 collaborateurs et possède actuellement 3 bioraffineries opérationnelles en France (deux unités de production à Gyé-sur-Seine et la troisième à Lacanau) avec une capacité de production de 50 000 tonnes de carbone renouvelable par an, tout en alimentant l'équivalent de 20 000 foyers en électricité verte.

 www.soler-group.com

Contact presse :

Anne-Mette SOLER-MY

Directrice Marketing et Communication du Groupe SOLER

annemette.solerm@solerm.com