



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### UN BEAU SUCCÈS POUR LES RENCONTRES GÉOSYNTHÉTIQUES 2019

*Près de 300 professionnels rassemblés du 11 au 13 mars à Nancy pour la 12<sup>e</sup> édition de la manifestation de référence des géotextiles, géomembranes et produits apparentés*

**Paris, le 15 mars 2019** – Le 11 mars dernier, le Comité Français des Géosynthétiques (CFG) donnait le coup d'envoi de la 12<sup>e</sup> édition des Rencontres Géosynthétiques, organisée à Nancy.

Le Comité Français des Géosynthétiques (CFG) a rassemblé près de 300 participants pour célébrer son 40<sup>e</sup> anniversaire au sein de la ville de Nancy. Experts, ingénieurs et techniciens en provenance de France, d'Europe, d'Afrique et d'Amérique ont répondu présents pour ces journées qui couvrent toutes les utilisations des géosynthétiques, du génie civil à la protection de l'environnement. « *La réussite de ces 12<sup>e</sup> Rencontres n'aurait pas été la même sans le soutien et l'accueil chaleureux des élus de la Mairie de Nancy et de la région Grand Est, qui nous ont accompagnés avec une grande bienveillance. Je remercie tout particulièrement Monsieur Laurent Hénart, Maire de Nancy, Monsieur Claude Grandemange, Adjoint au Maire, Monsieur Laurent Trogrlic, Vice-Président à l'attractivité et au Développement Economique de Meurthe et Moselle, et Marie-Rose Sartor, Conseillère Régionale Grand Est.* » commente Nathalie Touze, Présidente du CFG. « *Les participants ont unanimement salué la qualité de la formation proposée tout au long de la conférence, le contenu du programme scientifique de grande qualité proposé les 12 et 13 mars, ainsi que l'organisation générale de ces journées.* » conclut Nathalie.

#### **Les temps forts de cette 12<sup>e</sup> édition**

Lieu privilégié d'échanges pour tous les acteurs de la profession, ces Rencontres Géosynthétiques nancéennes ont été rythmées par plusieurs temps forts :

- la demi-journée de formation introductive de grande qualité proposée le 11 mars et qui a réuni environ 80 participants. Précisons que ces cours sont destinés aux participants non aguerris à l'utilisation des géosynthétiques afin de leur permettre de tirer le meilleur profit des exposés des deux jours suivants. Ils portent sur les

matériaux géosynthétiques et leurs utilisations les plus fréquentes, telles que les installations de stockage de déchets, les infrastructures de transports et les ouvrages hydrauliques.

- Les 3 conférences invitées :
  - o « Conception des casiers d'ISDND en réhausse et présentation du guide de recommandations du Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire »
  - o « Amélioration des sols par inclusions rigides : le rôle des géosynthétiques dans la plateforme de transfert de charge et annonce de la poursuite du Programme National de recherche ASIRI (Amélioration et Renforcement des Sols par Inclusions Rigides), via le Projet National ASIRI+ ».
  - o « Retours d'expérience sur l'utilisation de matériaux géosynthétiques pour la maîtrise du cycle de l'eau dans l'industrie sucrière »
- Un aperçu de la certification des géosynthétiques et de leur intérêt pour rendre plus fiables les bénéfices attendus de leur utilisation
- La présentation des résultats du concours photos 2019, organisé par le CFG, sur les thèmes : « Pour un monde plus beau » et « Coup d'œil côté coulisses »

L'annonce des résultats du concours photos 2019 du CFG fera l'objet d'un communiqué de presse spécifique.

### **Zoom sur les partenaires média des Rencontres Géosynthétiques 2019 :**



Association partenaire du concours photo 2019



**À propos du Comité Français des Géosynthétiques > [www.cfg.asso.fr](http://www.cfg.asso.fr)**

Le Comité Français des Géosynthétiques a été créé en 1979 pour faciliter la communication entre le monde de l'industrie (producteurs de géosynthétiques et/ou centres de recherches textiles) et le monde du génie civil (bureaux d'études, maîtres d'œuvre, centres de recherche en géotechnique, entreprises).

Cette « société savante » rassemble les personnes physiques et morales intéressées au développement des géosynthétiques (géotextiles – géomembranes et produits apparentés) dans tous les domaines, notamment leur production et leur diffusion, la conception et l'étude des ouvrages.

Le CFG compte actuellement 155 membres, représentant tous les secteurs d'activités liés aux géotextiles, aux géomembranes et aux produits apparentés. Il a pour vocation de promouvoir les bonnes pratiques dans l'utilisation et la mise en œuvre des matériaux géosynthétiques et leurs multiples applications, au service de la communauté des producteurs et utilisateurs français et francophones.

**CONTACTS PRESSE**

---

**Comité Français des Géosynthétiques**

Yves Durkheim  
Responsable du Groupe Communication  
[yves.durkheim@afitex.com](mailto:yves.durkheim@afitex.com)  
Tél : +33 2 37 18 01 60

**Agence VP Communication**

Chrystelle Reganha  
Attachée de Presse  
[creganha@vp-communication.com](mailto:creganha@vp-communication.com)  
Tél : +33 6 80 94 40 98