

INSCRIPTION

Formation de base sur les géosynthétiques

40 € HT / personne

Cette inscription permet exclusivement d'assister à la formation de base sur les géosynthétiques.

Journée technique

140 € HT / personne

L'inscription à une journée permet d'assister aux présentations de la journée technique et d'accéder à l'exposition. Sont également inclus dans cette inscription les actes des présentations orales des 3 thèmes, le déjeuner et les pauses.

Session

175 € HT / personne

L'inscription à une session inclut toutes les prestations décrites ci-dessus auxquelles s'ajoute le dîner collégial précédé du pot d'accueil.

Les coûts des nuitées ne sont pas compris dans les frais d'inscription.

Inscription

Le coupon d'inscription accompagné du règlement (chèque ou virement bancaire à l'ordre du CFG 5^{es} Rencontres) sont à retourner au secrétariat du colloque.

Dès réception de votre inscription, un courrier de confirmation vous parviendra accompagné des adresses et plans d'accès des lieux du colloque, ainsi que le programme complet des journées techniques.

Le CFG peut établir des conventions de formation sur demande (agrément n° 11920967892).

Comité d'organisation

Sous la présidence d'**Élisabeth Haza** (LRPC Rouen) et de **Nathalie Touze-Foltz** (Cemagref Antony)

- **Séverine Arnaud** (Cetco)
- **Ali Baghdad** (Mécarroute)
- **François Caquel** (LRPC Nancy)
- **Jean-Luc Gautier** (Colas)
- **Gaëtan Potié** (Alkor Draka)

Comité consultatif et scientifique

Sous la présidence de **Jean-Pierre Gourc**
(Université Grenoble, Lirigm)

- | | |
|--|---|
| Bernhard C. (ENGEES, Strasbourg) | Gicot O. (GicotGéotechnique, Suisse) |
| Blivet J.-C. | Girard H. (Cemagref Bordeaux) |
| Bouassida M. (ENI, Tunis, Tunisie) | Gisbert Th. (Suez-Environnement) |
| Courard L. (Institut Mécanique/Génie Civil Liège, Belgique) | Guerpillon M. (Scetauroute) |
| Degoutte G. (ENGREF, Paris) | Kehila Y. (École Polytechnique Architecture et Urbanisme Alger, Algérie) |
| Delmas Ph. (Bidim Geosynthetics) | Mahuet J.-L. (Semaly) |
| Didier G. (INSA, Lyon) | Miralves J. (Cgea-Onyx) |
| Dréan J.-Y. (ENSIT, Mulhouse) | Rollin A. (Canada) |
| Duquennoy Ch. (Cemagref Antony) | Sahli M. (École Hassania de Travaux Publics, Maroc) |
| Fayoux D. | Sotton M. (Ifth, Lyon) |
| Fry J.-J. (EDF) | Soyez B. (Drast) |
| Gambin M. (CFMS) | Tisot J.-P. (ENSG, Nancy) |

Secrétariat

5^{es} Rencontres Géosynthétiques
CFG, Danièle Peck
9, rue du Gué, 92 500 Rueil-Malmaison
Téléphone 33(0)1 41 96 90 93
E-mail secretariat.cfg@wanadoo.fr

Partenaires presse

ENVIRONNEMENT
& TECHNIQUE

Chantiers
de France

Travaux

5^{es} Rencontres Géosynthétiques

Cinquième colloque francophone

Géotextiles

Géomembranes

Produits apparentés

TROIS SESSIONS

25 - 26 novembre 2003 Colmar (68)
10 - 11 février 2004 Lille (59)
30 - 31 mars 2004 Avignon (84)

COMITE FRANCAIS



GEOSYNTHETIQUES

Présentation des 5^{es} Rencontres

Objectifs

Le but des 5^{es} Rencontres est de réunir des ingénieurs et des techniciens proches du terrain : maîtres d'œuvre, entrepreneurs, producteurs, distributeurs, hommes de bureau d'études et de laboratoires, afin qu'ils partagent leur expérience en matière d'application des géosynthétiques (géotextiles, géomembranes et produits apparentés) sur des cas concrets en faisant part de leur succès mais aussi de leurs difficultés.

Journée technique

Le cinquième colloque francophone sur les géosynthétiques s'articulera autour de la présentation d'une synthèse des avancées sur l'utilisation des géosynthétiques en génie civil et en environnement. Des experts scientifiques et des professionnels se rassembleront autour de plusieurs sujets avec comme objectif essentiel d'apporter le retour d'expérience de la Conférence Internationale sur les Géosynthétiques qui s'est tenue à Nice, en septembre 2002. Des présentations de réalisations régionales compléteront ces exposés.

Exposition technique

Une exposition technique permanente sera accessible durant chaque session.

Formation de base

Une formation de base d'une demi-journée sur les géosynthétiques (géotextiles, géomembranes et géosynthétiques bentonitiques) précèdera la journée technique.

Déroulement du colloque

Le colloque se déroulera en trois sessions complémentaires, réparties géographiquement en France. Un dîner collégial, précédé d'un pot de l'amitié à 18 h 30, fera le lien entre la demi-journée de formation et la journée technique.

Thèmes exposés

THÈME 1 : érosion et comportement des géotextiles dans le temps

Érosion de surface : Ph. Reiffsteck (LCPC), A. Robinet (SNCF)

Érosion fluviale et maritime : F. Antoine (DDE 66), D. Poulain (Cemagref), Cetmef

Rétention et colmatage : Y.-H. Faure (Lirigm Grenoble), J.-J. Fry (EDF)

Fluage, durabilité, endommagement des géotextiles : Ph. Mailler (Ifth), A. Watn (Sintef), Y. Bourdeau (INSA Lyon)

THÈME 2 : installations de stockage de déchets

Fonds d'installations de stockage : P. Chabertier (Coved), D. Guyonnet (BRGM), P. Pierson (Lirigm Grenoble)

Couvertures d'installations de stockage : V. Norotte (INSA Lyon), O. Oberti (Sita FD), P. Silvestre (LRPC Lyon)

Stockage de liquides : C. Coquant (Valnor Onyx), Ch. Duquennoi (Cemagref),

Contrôle des géosynthétiques : Y. Gérard (APAVE)

THÈME 3 : voies de circulation et ouvrages hydrauliques

Mur de soutènement : Ph. Gotteland, P. Villard (Lirigm Grenoble), Scétauroute

Remblai sur sol mou : G. Bertaina (LRPC Rouen), Th. Dubreucq (LRPC Saint-Brieuc), Scétauroute

Voies de circulation et fondations : H. Giraud (SNCF), M. Kay (LRPC Rouen)

Ouvrages hydrauliques et bassins routiers : J.-P. Benneton (LRPC Lyon), H. Girard (Cemagref)

Les trois sessions

Les présentations de réalisations régionales ne sont pas déterminées à la date de parution de ce bulletin.

Le déroulement des trois sessions sera le suivant :

Colmar (68)

| | | |
|------------------|---|------------------|
| 25 novembre 2003 | formation de base sur les géosynthétiques | 14 h– 17 h 30 |
| | dîner | 19 h 30 |
| 26 novembre 2003 | journée technique thèmes 1 et 2 | 08 h 30– 17 h 30 |

Lille (59)

| | | |
|-----------------|---|------------------|
| 10 février 2004 | formation de base sur les géosynthétiques | 14 h– 17 h 30 |
| | soirée de gala | 19 h 30 |
| 11 février 2004 | journée technique thèmes 2 et 3 | 08 h 30– 17 h 30 |

Avignon (84)

| | | |
|--------------|---|------------------|
| 30 mars 2004 | formation de base sur les géosynthétiques | 14 h– 17 h 30 |
| | dîner | 19 h 30 |
| 31 mars 2004 | journée technique thèmes 1 et 3 | 08 h 30– 17 h 30 |

Exposition technique

Si votre société désire être présente lors de l'exposition technique veuillez retourner le coupon ci-joint au secrétariat du colloque. Un dossier exposant vous sera alors retourné.