

# Le dimanche 28

## Excursion géologique

Visite du gisement miocène de Montréal-du-Gers sous la conduite de Francis Duranthon



Ce gisement paléontologique, daté de 17 millions d'années, est le plus important découvert en France depuis un siècle. C'est un des sites majeurs d'Europe pour cette période, dans un bon état de conservation.

•Le colloque est gratuit, ouvert à tous, l'inscription est ouverte jusqu'au 15 septembre soit en ligne sur le site, soit en faisant parvenir un bulletin d'inscription (ci-dessous) au siège de l'AGSO, 24 avenue Léonard de Vinci, 33600 PESSAC. Les annales seront en vente au cours du colloque.

### Nos partenaires :



## COLLOQUE DU CINQUANTENAIRE AGSO Muséum d'histoire naturelle de Toulouse les 26-28 septembre 2014

L'Association des Géologues du Sud Ouest fête ses 50 ans.

► 2 jours de conférences et de tables rondes

4 thématiques :

- L'énergie
- Les mines et carrières
- L'eau
- Le patrimoine géologique.

Pour en savoir plus sur le programme de ces journées et vous inscrire en ligne :

<http://agso.brgm.fr>

### Bulletin d'inscription

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_ Profession : \_\_\_\_\_  
Mail : \_\_\_\_\_ Adresse : \_\_\_\_\_

• Je souhaite m'inscrire à :

La journée du vendredi :  du samedi :  à l'excursion du dimanche :

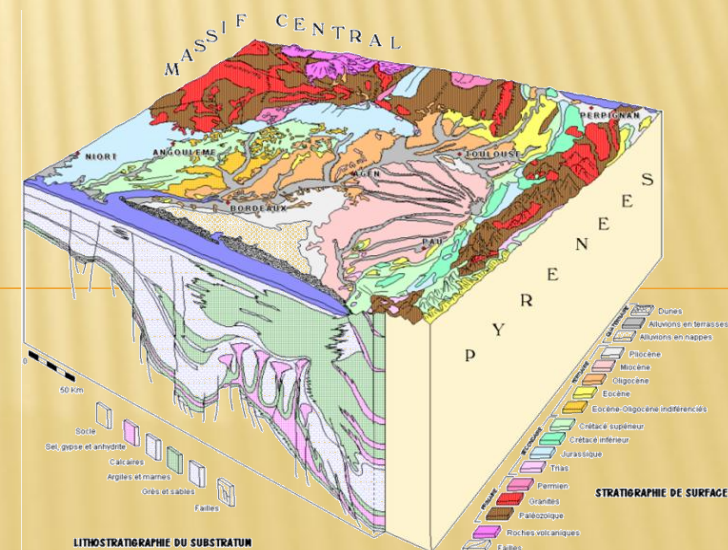
• J'ai l'intention de manger au Muséum (repas à votre charge)

Le vendredi :  Le samedi :

• J'ai l'intention d'acheter les actes du colloque

(prix indicatif : 22 €, en vente au cours du colloque) :

Bulletin à retourner au siège de l'AGSO – 24 avenue Léonard de Vinci, 33600 PESSAC  
[Possibilité aussi de s'inscrire en ligne sur le site de l'AGSO]



- **9 h - Conférence inaugurale** de Mr le Professeur Michel Vigneaux (Co-fondateur et 1er Président de l'AGSO)

## • 10 h – Ressources énergétiques

- G. Rumbach (Vermilion) : *Les activités de Vermilion en Aquitaine*
- D. Bonijoly (BRGM) : *Les gaz de schistes dans le Grand Sud-Ouest*
- B. Marsaud (ANTEA) : *La géothermie dans le Sud-Ouest : état et perspectives*
- P. Breton (TOTAL) : *La faim du pétrole : une civilisation de l'énergie vue par des géologues*
- J.P. Passeron et Cl. Bacchiana (ex ESSO) : *Potentiel énergétique de l'Aquitaine et géologie*

### Table ronde

## • 14 h – Minerais et matériaux de carrière

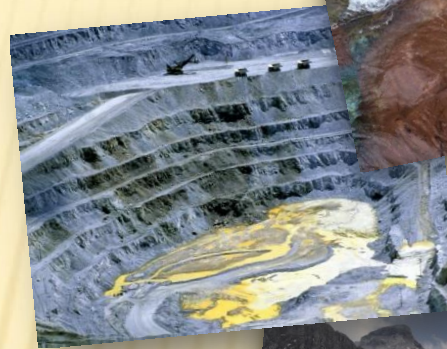
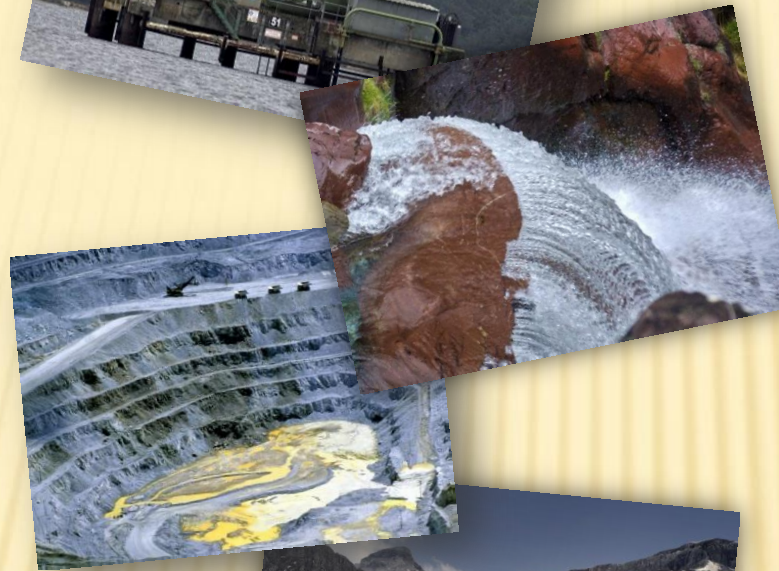
- B. Ecomard : *Des racines millénaires, facteurs d'ancrage de la production de sel de Salies-de-Béarn au XXIe siècle*
- J. Melleton, M. Billa, N. Charles, E. Gloaguen (BRGM) : *Les ressources métalliques du Grand Sud-Ouest*
- Th. Baudin (BRGM) : *Le programme RGF dans les Pyrénées*

### Table ronde du sous-thème mines

- F. Charpentier et F. Dudillot (UNICEM) : *L'approvisionnement des métropoles régionales du Grand Sud-Ouest en granulat*
- Jean-Michel Negroni (IMERYS) : *Matériaux industriels à haute valeur dans le Grand Sud-Ouest*
- F. Bichot, Th. Gutierrez, I. Bouroullec (BRGM) : *Panorama des ressources en matériaux de carrière des régions Aquitaine, Midi-Pyrénées et Poitou-Charentes*

### Table ronde du sous-thème carrières

- **18 h Remise du prix Michel Vigneaux à un jeune chercheur à l'Hôtel de Région, cocktail offert**



## • 9 h – Eau souterraine

- P. Marchet (AEAG) : *L'eau souterraine et ses différents gisements dans le Sud-Ouest – Ressources et usages des eaux souterraines dans le Sud-Ouest*
- M. Saltel, N. Pedron, A. Willeumier (BRGM) : *Les grandes nappes captives du Bassin Aquitain*
- I. Fournier (AEAG) : *La qualité de l'eau souterraine dans le Grand Sud-Ouest : les qualités naturelles et les différents types de pollutions, les moyens et les méthodes pour évaluer*
- J.Cl. Soulé (ETM Conseil) et P. Guillemot (REM) : *Les eaux minérales du Sud-Ouest, présentation succincte, usages et implication dans le tissu économique régional*

### Table ronde avec 2 témoignages :

- G. Oller (ex ARS 64) : *Les périmètres de protection des captages d'eau potable*
- L. Boulp (AEAG) : *La protection des captages : actions dans les aires d'alimentation*

## • 14h – Patrimoine géologique

- P. de Wever, A. Cornée, G. Egoroff (MNHN) : *Le géopatrimoine, connaître, faire connaître*
- F. Duranthon (MHN) : *Inventaire et protection du patrimoine dans le Grand Sud-Ouest*

### 8 Témoignages :

- A. Lacazedieu : *La route géologique transpyrénéenne et la valorisation du patrimoine géologique*
- J. Choignard : *Expérience d'un élu pour la valorisation du patrimoine géologique de la Côte Basque*
- A. Mangin et Séjalon : *Le Parc Naturel Régional des Pyrénées ariégeoises et ses actions en matière de géologie*
- Ch. Moreau : *Le muséum de la Rochelle et ses animations*
- Y. Gilly et M. Lo Cascio : *La réserve géologique de Saucats-la Brède (Gironde)*
- Th. Pelissié : *La mise en place d'une valorisation géotouristique : l'exemple des phosphatières du Quercy, du Cloup d'Aural et de la route touristique du Causse de Limogne*
- J.F. Tournepeche et J.M. Mazin : *Carriers, scientifiques et public*
- Ph. Fauré : *L'ASNAT « Amis des Sciences de la Nature : le rôle d'une association locale dans la valorisation du patrimoine « ex situ » tarnais.*

### Table ronde et clôture du colloque