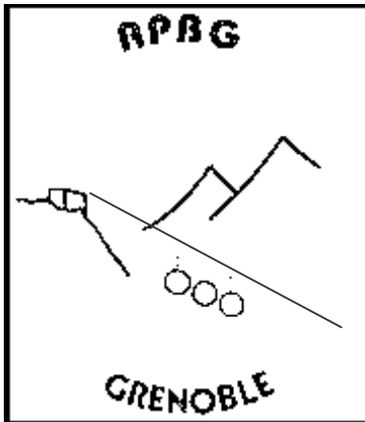


Le mot du président



Je tiens tout d'abord, à remercier les collègues qui, par leur vote, ont renouvelé le Comité Régional de Grenoble. Au-delà de ma personne et de ma fonction de président, c'est toute une équipe qui se trouve à votre service. Je voudrais également dire toute ma gratitude à Nathalie Paterno, qui assura brillamment la présidence depuis le départ vers Pau de notre collègue Marc Jubault-Bregler. Monique Deguet-Morin, Nathalie Paterno, Jean-Michel Berthier et moi-même assureront la représentation de la régionale au Comité National. Pour compléter l'information, je siège également au Bureau National.

Pour finir, je souhaite la bienvenue aux nouveaux collègues qui ont rejoint l'association. Je ne peux que les encourager à venir participer aux sorties proposées plus loin... Ils s'apercevront très rapidement, qu'en plus d'une formation scientifique et pédagogique, une réunion APBG c'est aussi un moment de bonheur partagé !

Au sommaire

Page 2	Vos représentants dans la Régionale de Grenoble
Page 3	Le 17 Mai 2006 sortie de Géologie appliquée : les eaux d'Aix Les bains
Page 4	Le 25 Mai (ascension) : Excursion « La carrière de Serpentine du Tabor »
Page 5	Muséum de Grenoble : Nouvelle présentation pour les enseignants de l'expo paysage le 27 septembre 2006
Page 6	Le point sur la première moitié de l'année scolaire 2005-2006 et la Mise en place des contrats d'objectifs

Vos représentants de la Régionale de Grenoble

Nom / Prénom	Adresse	Fonction	Téléphone et mail
Mme BARFETY Michèle	2, allée des Saules 38240 MEYLAN	Trésorière et Membre du bureau	04.76.90.26.73 MJCBARFETY@aol.com
Mme BELLEVEGUE Raymonde	N°6 La Rainy 38550 Clonas sur Varéze	vice-présidente Isère et Membre du bureau	04.74.79.92.16 Raybellevegue@wanadoo.fr
M. BERTHIER Jean-Michel	105 route de Miribel 38380 ST LAURENT DU PONT	Secrétaire en charge de la communication - Membre du bureau et suppléant au comité National	04.76.06.31.81 Jean-Michel.Berthier@ac- grenoble.fr
Mme CATRY Nadine	4 lot. Clos de la Veyrie 38190 BERNIN		04.76.92.14.01 nadine.catry@laposte.net
Mme CHOLER Valérie	301 rue de la gifle 38920 CROLLES		04.76.92.15.13 choler.valerie@wanadoo.fr
Mme DEGUET- MORIN Monique	Chantegrillon 9, rue Elisée Reclus 38100 GRENOBLE	Membre du bureau et titulaire au comité National	04.76.47.02.71 monique.deguet- morin@tele2.fr
M. LACASSIE Serge	74 rue Président Lavy 74370 ARGONAY	PRESIDENT membre du bureau et titulaire au comité National	06 80 07 00 59 SergeLacassie@aol.com
M. LANGER Jean Marc	Le Vallon C 22, Avenue de Beauregard 74960 CRAN-GEVRIER	vice-président Haute-Savoie - Membre du bureau	04.50.67.22.86 jmlanger@edres74.ac- grenoble.fr
Mlle PATERMO Nathalie	38D Avenue Jean Moulin 73200 ALBERTVILLE	vice-présidente Savoie - Membre du Bureau et suppléante au comité National	04 79 37 60 50 Nathalie.Patermo@ac- grenoble.fr
M. TODESCHINI Jean-Pierre	Quartier de l'Ile 26600 BEAUMONT- MONTEUX	Vice-président Drôme-Ardèche - Membre du bureau	04.75.84.51.41 jptodeschini@yahoo.fr
Mme ROUSSET Noëlle	2 Montée Croix Blanche 38640 CLAIX		04.76.98.63.50 noelle.rousset@tectra.fr
Mme THOMAS Françoise	38 rue Doyen Gosse 38700 LA TRONCHE		04.76.18.02.16 francethomas6@hotmail.com

LES EAUX D'AIX LES BAINS

Le Mercredi 17 mai

direction scientifique : M. Gérard Nicoud

Université de Savoie

(organisation : Jean-Michel Berthier)

Rendez-vous le matin à 9h 30 à l'entrée d'Aix- les-Bains le long du Lac devant la piscine , en face du « Mac-Do », à gauche au premier rond-point . Pour cela, il faut prendre Aix- les Bains depuis Chambéry par la RN 201. C'est tout droit !!

Au programme :

Le Matin

- le cadre géologique de la région d'Aix-les-Bains (lithologie et structure du Jura méridional et du Massif subalpin des Bauges ; le façonnement glaciaire et le comblement lacustre)
- la nappe du Sierroz (eau potable , aquifère deltaïque du Sierroz)
- le pompage au Lac (eau traitée pour l'alimentation humaine)

Pique- nique à 12h au bord du lac à l'entrée d'Aix-les-Bains, devant la Piscine, au point de rendez-vous du matin .

A partir de 14h

- les eaux thermo-minérales des thermes nationaux .Visite de la grotte aux serpents.
- les eaux minérales embouteillées d'Aix-les-Bains à St Simon (au N d'Aix-les-Bains)
- les problèmes de la protection des ressources en eaux.

Après une présentation structurale et stratigraphique de la région, M. Nicoud insistera sur les applications pratiques qui constituent une de ses activités : Les différents terrains traversés par les eaux confèrent à ces dernières des spécificités minérales qui en font tout l'intérêt ... mais qui posent également bien des problèmes ! C'est ainsi que M. Nicoud nous présentera les obstacles techniques, mais aussi financiers auxquels il a dû faire face avant et pendant la campagne de forage (Il faut savoir, par exemple, que les forages pour exploiter des eaux de consommation sont en acier inoxydable, donc très coûteux !) . Cette sortie est l'occasion de découvrir un bon exemple de géologie appliquée pouvant être exploitée dans nos programmes dans le cadre de l'exploitation des ressources naturelles, des problèmes environnementaux, ...

En fin de journée, des documents seront remis à chaque participant ; prévoir 3 euros par personne pour la participation aux frais .

Inscription : Berthier Jean-Michel - 04 76 06 31 81 (laissez un message) ou par mail (voir page 2)

Fin vers 17 h 30

LA CARRIÈRE DE SERPENTINITE

Jeudi 25 Mai 2006

Journée pédagogique de géologie sur le terrain. Visite à l'ancienne carrière de serpentine dite "du Tabor" à la Chinarde (1850 m) dans le massif du Grand Serre (Matheysine) au départ de St Honoré (station) à 1500 m
sous la direction scientifique de C.Kerckhove

Rendez-vous à 9 h à St Honoré 1500. Retour aux voitures vers 16 h.

Itinéraire facile : chemin, prairies, mais 650 m de dénivelée totale par le col de l'Ollière à 2024 m.

Sortie annulée si conditions météo défavorables
contactez Mme Barféty (voir ci-dessous) et surveillez le site
web

Intérêt pédagogique:

contact socle-couverture sur la bordure du massif cristallin Taillefer-Tabor - variation régionale du Lias de Matheysine en relation avec la tectonique distensive jurassique - paléo-ophiolite du Tabor (= Chamrousse) en série inverse (nappe de charriage varisque) - évocation de la paléogéographie terrestre au Paléozoïque inférieur - lithologie du trias au contact du socle - morphologie glaciaire.

Cette sortie est également l'occasion de (re) découvrir l'extraordinaire flore Alpine du Tabor qui « explose » littéralement à cette saison ; la variété des expositions et des terrains rencontrés ne font qu'ajouter à la diversité de cette flore ...

pour s'inscrire, contactez :

Michèle BARFETY

2, allée des Saules

38240 MEYLAN

04 76 90 26 73

Des documents seront remis à chaque participant ; prévoir 3 euros par personne pour la participation aux frais .

Au Muséum de Grenoble

Jusqu'au 31 décembre : à voir entre collègues, avec la classe, en famille et à conseiller aux élèves :

L'exposition « Paysages, regards croisés »

exposition présentée dans l'Orangerie du Muséum.

Vous serez captivés dès l'entrée par une superbe composition végétale de Monique Deyres avant de découvrir 14 photos de paysages ressentis par différents artistes. Une projection interactive vous permettra de lire et d'interpréter le paysage selon le point de vue de différents corps de métiers (Regards du biologiste, de l'écologue, de l'urbaniste, du géographe, du géologue, de l'artiste, du photographe.)

Des représentations de Grenoble du XVI^{ème} à nos jours, dont certaines inédites, ainsi que sept maquettes de paysage de la Gaule à nos jours permettent d'en reconstituer l'histoire et de mesurer l'action de l'Homme.

Le paysage des bassins houillers sont prétextes à en présenter l'histoire géologique puis vous poursuivrez votre visite dans l'espace "paysage extraterrestre"...

Cette exposition, par son approche pluridisciplinaire, incite avant tout à la réflexion et constitue un excellent point de départ à différents travaux de recherche pour les élèves .

Ne manquez pas la programmation exceptionnelle faite autour de l'expo avec notamment la visite guidée de la réserve naturelle du Lac Luitel et la promenade guidée «Derrière la haie» avec lecture du paysage en juin .

Après le succès remporté par la présentation de l'exposition faite le mercredi 15 mars par l'équipe éducative du Muséum dont notre collègue Françoise Verdetti, une nouvelle animation sera proposée dès la rentrée scolaire prochaine :

Le Mercredi 27 septembre 2006, l'après-midi (14h/17h)

Rendez-vous salle de conférence du muséum : 1 rue Dolomieu Grenoble

Autour de l'exposition, les partenaires, Paysages de France, le service des espaces verts de la ville de Grenoble, l'Office national des forêts-ONF, le Centre d'étude du machinisme agricole du génie rural des eaux et forêts-CEMAGREF, l'Observatoire de l'espace du CNES, le musée de peinture de Grenoble, l'Association des amis du muséum, la Société des amis de jardins alpins-SAJA, la Bibliothèque inter-universitaire de sciences, les bibliothèques municipales de Grenoble et la plasticienne Monique Deyres proposeront ces rencontres pour mieux faire comprendre leur perception du paysage.

Pour tout complément d'information et pour retrouver toute l'actualité du Muséum sur internet :

www.museum-grenoble.fr

Françoise Verdetti

Enseignante mise à la disposition du service éducatif

Muséum d'Histoire Naturelle de Grenoble

francoise.verdetti@ville-grenoble.fr

Le point sur le "début" de cette année scolaire

En lycée, on peut constater des pertes horaires dues à la disparition des TPE en Terminale, ainsi qu'à la multiplication des « petites » divisions à 24 élèves. Ces classes non dédoublées, économisent un groupe de TP, mais posent des problèmes d'organisation matérielle.

Cependant, c'est en collège qu'une fois de plus, les conditions de notre enseignement se dégradent : La suppression de la moitié de l' « heure non affectée » en 5^{ème} - 4^{ème}, ne permet plus de constituer des groupes. Or les travaux pratiques sont et restent la base pédagogique de notre enseignement. Comment, en collège, avec 29 ou 30 élèves, conduire ainsi un enseignement efficace ?

Par ailleurs, la commission parlementaire qui travaille sur l'élaboration du socle commun de connaissances laisse également planer de lourdes inquiétudes : Quelle place pour les SVT en collège, quelle place faite aux TP ?

Je rappelle ici que le Comité National de l'APBG demande, dans toutes les rencontres au ministère, un horaire minimum de 1 + (1) h à tous les niveaux du collège.

Les Conséquences du "contrat d'objectifs" ?

Le comité régional et le bureau national souhaiteraient également connaître les conditions et les conséquences du passage à la comptabilité par contrat d'objectifs imposée par la loi de finance (LOLF) : Les collègues d'établissements passés sous LOLF cette année, peuvent m'envoyer leurs impressions (Des projets concrets en SVT ont-ils été élaborés ? Sinon, quelles contributions notre matière a-t-elle pu avoir ?) Toutes ces remarques pourront servir à l'ensemble de nos collègues.

Merci par avance !

Le président de la régionale de Grenoble : Serge Lacassie

SergeLacassie@aol.com

74 rue Président Lavy

74370 ARGONAY