

Du lundi 29 septembre
au mercredi 3 décembre 2003

L'Aventure Polaire

ForuMeyrin
Place des Cinq-Continents, 1
1217 Meyrin
T 022 989 34 00
www.forumeyrin.ch
Fermé le samedi 8 novembre
Tout public - Entrée : Fr.5.-

Horaires publics :

Lundi, mardi, jeudi, vendredi :
de 16h30 à 18h.
Mercredi, samedi :
de 10h à 12h et de 14h à 18h.
Vacances d'automne,
du 13 au 18 octobre :
ouverture du lundi au samedi
de 14h à 18h

Visites scolaires :

Dès la 3^{ème} primaire.
Lundi, mardi, jeudi et vendredi
Durée de la visite :
environ 60 minutes.
Départ en groupe à :
9h / 10h / 11h / 14h / 15h

Réservation obligatoire au
numéro : 022 989 34 00

Documents pédagogiques à
disposition sur le site
www.antarctica2003.ch

Production :

Muséum National d'Histoire Naturelle,
Paris et les Expéditions Polaires
Françaises, Paris

Commissaires scientifiques :

Jean-Claude Hureau et Benoît Tollu

Muséographie :

Nacera Kainou et Sacha Mitrofanoff

Graphisme :

Annie Giraud et Laurent Jacquemin

Parce que l'on n'a jamais vraiment fini de découvrir le monde

L'Aventure Polaire retrace cinq siècles de présence française sur les terres glacées des pôles. Cette exposition itinérante pose son bivouac à Meyrin dans le cadre d'Antarctica 2003.

Entre livret de matelot, estampes, images satellites, vitrines ou maquettes de bateaux, diaporama, vidéos, traîneaux et autres objets des explorateurs, le visiteur suit les pas des grands aventuriers.

Tout comme l'Antarctique, continent désertique foulé par quelques chercheurs et de rares et minuscules invertébrés, l'Arctique, océan gelé que se partagent hommes, ours, rennes et morses sera également présenté.

Cette exposition thématique met aussi l'accent sur les recherches actuelles dans les stations polaires. Des bornes Internet, ainsi que divers programmes interactifs à l'intention du jeune public, permettront aux visiteurs de découvrir les meilleurs sites polaires.

L'Antenne Antarctica 2003

Un espace a été spécialement conçu afin de suivre le voyage polaire Antarctica 2003 et d'entrer en contact avec les passagers du brise-glace *Kaptain Khlebnikov*. Une carte géographique et un carnet de route journalier vous permettront de visualiser leur trajet ; une borne Internet sera à votre disposition pour dialoguer avec les voyageurs et un téléphone à disposition des classes participantes au projet pédagogique.



Lundi 3 novembre à 20h.

Cent jours pour l'Antarctique

Film - conférence d'Alain Hubert

ForuMeyrin

Entrée : F.12.--

Un vent glacial. Un blizzard effrayant. Des tempêtes qui hurlent sur un continent de 14 millions de km². C'est dans ces conditions que, cent ans après le premier hivernage réalisé dans les eaux australes, Alain Hubert et Dixie Dansercoer, ont réussi la traversée de l'Antarctique : 3924 kilomètres à pied, à skis et à la voile en 99 jours. Le film *Cent jours pour l'Antarctique* relate cette incroyable expédition et vous emmènera au cœur d'une fabuleuse aventure humaine.

Alain Hubert effectue, depuis 1983, de nombreuses ascensions dans les Alpes et en Himalaya, comme le Cho Oyu par la face Nord (8201m) en 1990. Il ne compte plus les expéditions et les raids à skis dans les régions polaires.

Jeudi 27 novembre à 20h.

Les îles subantarctiques

Conférence - diaporama

d'Isabelle Autissier

ForuMeyrin

Entrée : F.12.--

" Je me souviens des îles Kerguelen comme si c'était hier : un incroyable mur de falaises grises, déchiquetées, tourmentées, broyées par la main du diable. Ces baies peuplées d'oiseaux et de mammifères marins, là où rien ne porte la trace de l'homme sur des dizaines de milles de côtes désertes. J'avais l'impression de débarquer dans les livres d'aventures de mon enfance ".

Isabelle Autissier : grande navigatrice, journaliste à *France Inter* et instigatrice du projet *Pourquoi pas l'Antarctique*. Sa conférence, accompagnée d'un diaporama, nous permettra de voyager dans les eaux d'extrême sud et de partir à la

rencontre des îles subantarctiques. Isabelle Autissier entend sensibiliser l'opinion à un certain nombre de thèmes comme la préservation de ce continent essentiel pour l'avenir de la planète.

Samedi 4 octobre 2003 à 17h.

Contes du Grand Nord

Pour enfants dès 4 ans

par Adriana Conterio, Marie-Anne

Nicole et Judith Steiger

Bibliothèque du ForuMeyrin

Entrée libre

Mercredi 5 novembre à 14h.

L'éclipse de soleil

Conte pour enfants dès 4 ans

par Samuel Perriard

Bibliothèque du ForuMeyrin

Entrée libre

Du lundi 29 septembre
au mercredi 3 décembre 2003

Bibliothèque polaire

Exposition-documentation

Bibliothèque du ForuMeyrin

Entrée libre

Une documentation (livres, cd-roms, cassettes vidéo, etc.) destinée au grand public sera exposée dans la bibliothèque. Articulée autour de cinq grands axes (la faune polaire, les éclipses solaires, les expéditions polaires, le réchauffement planétaire et la vie en Antarctique), cette exposition sera l'occasion pour tous de découvrir ces thèmes ou d'approfondir ses connaissances. Des concours sous forme quiz permettront aux enfants de tester leur savoir. Des bibliographies thématiques seront également mises à la disposition des visiteurs.



Les mercredis 12 et 19 novembre
De 14h. à 17h.

**Goûters des Sciences
Eau'mniprésente**

ForuMeyrin

Inscriptions obligatoires :
T 022 989 34 00 - Entrée : Frs. 5.--
Réservation dès le 6 octobre.

Je prends mes aises à 100°C mais je me tiens à carreau à 0°C. Je recouvre notre belle planète à 70% et inonde environ 65% de votre corps.

Qui suis-je ? Vous l'avez sans doute deviné, mon nom savant est H₂O et mon nom de scène EAU.

Deux *Goûters des Sciences*, proposés par la Passerelle Science-Cité, permettent aux enfants de 8 à 12 ans de mieux connaître les propriétés physiques et chimiques de l'eau, richesse gaspillée par certains et convoitée par d'autres.

Le site WEB

www.antarctica2003.ch

Le site Web du projet pédagogique. Il présente l'ensemble du projet et contient les outils de communication prévus pour l'occasion (forum, chat, galerie de photos, reportages, etc...)

RSR - La Première

Du lu. 27 au ve. 31 oct. 03

Retrouvez tous les jours Alain Hubert, explorateur des pôles dans l'émission les "Dicodeurs".

Du 3 nov. au 19 déc. 13h.-14h.

Un point quotidien sur le voyage Antarctica 2003 dans l'émission "Tombouctou 52 jours" de Frank Musy.

Du lu. 22 déc. 03 au ve. 2 janv. 04

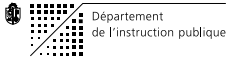
Retrouvez l'équipe pour une série de 10 émissions. [Horaires sur www.rsr.ch](http://www.rsr.ch)

Du 29 septembre 2003 au 2 janvier 2004

**Soleil Noir sur Continent Blanc
Antarctica 2003**

Grande exposition
Activités pédagogiques
Emissions radio
Conférences
Animations
Internet

"Une occasion pour le grand public et les écoles de partager une étonnante aventure pédagogique et scientifique en suivant le voyage polaire d'une collégienne, d'un astrophysicien, d'un physicien, d'une animatrice de la radio suisse romande et d'un chasseur d'éclipses."



Fondation Henri Moser

HP



Passerelle Science-Cité
 Université de Genève
 Fondation Polaire Internationale
 Forum Meyrin
 RSR - La Première
 Département de l'instruction publique
 Loterie Romande
 Hewlett Packard
 Fondation Henri Moser
 Les Expéditions Polaires Françaises
 Museum d'Histoire Naturelle

Antarctica 2003 : une équipe de scientifiques, de pédagogues et d'aventuriers

Didier Raboud : conception et direction du projet Antarctica 2003, co-responsable de la Passerelle Science-Cité de l'Université de Genève.

Laurent Dubois : coordinateur du projet pédagogique, formateur du Secteur de l'Environnement de l'Enseignement Primaire du canton de Genève et conseiller pédagogique de la Fondation Polaire Internationale

Thierry Ruffieux : conception et coordination du programme culturel : commissaire d'exposition, Galerie des enfants, ForuMeyrin.

Les passagers du brise-glace : Didier Raboud, astrophysicien; Alain Bidard, physicien; Loren Coquille, étudiante au Collège Rousseau et lauréate du concours Antarctica2003; Muriel Mérat, animatrice radio et Olivier Staiger, chasseur d'éclipses.

Les conférenciers : Alain Hubert, guide de haute montagne et explorateur des pôles ; Isabelle Autissier, navigatrice et instigatrice du projet *Pourquoi pas l'Antarctique*.

