

APPEL à expression d'intérêts permanent pour L'Année Internationale de la Planète Terre (AIPT) :

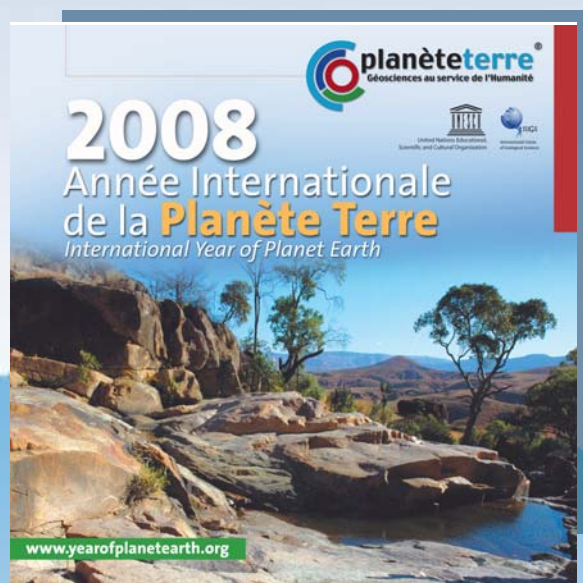
Dans le cadre de la sensibilisation aux Géosciences (Géologie, Géographie, Sciences du Sol, Géophysique...) le Comité National Français AIPT encourage vivement les propositions à projets notamment dans les domaines de l'enseignement (en particulier collèges et lycées), du développement durable, du patrimoine géologique et de la découverte du territoire.

Un appel à expression d'intérêts, lancé début septembre 2006 (cet appel permanent est disponible, de même qu'une charte de labellisation, sur le site www.anneeplaneteterre.com). La fiche d'appel à expression est téléchargeable sur le site.

L'Année Internationale de la Planète Terre (AIPT) est une initiative de l'Union Internationale des Sciences Géologiques (IUGS) et de l'UNESCO. Elle a été proclamée par les Nations Unies le 22 décembre 2005 sur une durée de trois ans : 2007, 2008, 2009, avec une apogée en 2008.

Son but : Assurer une utilisation plus grande et plus efficace par la société des connaissances accumulées par les 400.000 spécialistes en Sciences de la Terre du monde.

**Cet espoir s'exprime dans le sous-titre :
« Les géosciences au service de l'Humanité »**



Siège de l'Unesco à Paris

Le lancement mondial de l'Année Internationale de la Planète Terre, qui aura lieu à Paris les 12 et 13 février 2008 à l'Unesco, est co-organisé par le Comité National Français (CNF-AIPT), le Bureau International de l'Année et l'Unesco. Il prévoit d'illustrer le potentiel des géosciences pour résoudre les problèmes de notre planète par des présentations et des débats entre décideurs, scientifiques, industriels, devant 350 invités et étudiants du monde entier, sélectionnés par concours.

*Un concours ouvert aux **étudiants de 18 à 22 ans** est organisé pour permettre d'inviter une dizaine d'étudiants par pays pour assister à la Conférence à Paris.*

Règlement du concours sur www.anneeplaneteterre.com

La date limite de dépôt des dossiers de candidatures : 15 novembre.

Vous avez une idée de projet pour permettre de communiquer sur votre discipline en Géosciences pendant ce triennium 2007-2009 :

Gabriela Menier : gabriela.menier@anneeplaneteterre.com

Réalisations

SEPTEMBRE 2007



27-29 SEPT. Pechelbronn 80 : Toujours repousser les frontières

27 sept.
28 sept.
29 sept.

Colloque à Paris maison des Centraliens Crèvecoeur-en-Auge, à la fondation Schlumberger Dieffenbach, commune où fut enregistré le premier log sur le champ de Pechelbronn (Alsace)

Les manifestations des 80 ans de la première diagraphie ont réuni 88 congressistes de 16 nationalités différentes. Il été décerné 24 bourses à 24 étudiants et étudiantes.

3 OCT. Connaissance des fonds marins à travers les campagnes océanographiques françaises Brest et Paris

Exposition et animations autour des grands fonds marins (Paris, Breizh sur Seine) à l'occasion de cette grande manifestation organisée par la Région Bretagne en septembre à Paris, l'Ifremer présente ses recherches menées lors des campagnes océanographiques sur les dorsales océaniques.



04-05 OCT. 2nd Colloque sur le captage géologique du CO2 IFP et BRGM, Paris

04-05 OCT. Festival International de Géographie

Saint-Dié-des-Vosges

Le CNF-AIPT, partenaire officiel du festival, tenait un stand au salon du Livre pendant la durée du festival.



Fête de la Science

08-14 OCT. Océans et climats, des échanges pour la Vie (exposition)

IRD, Montpellier

Faire connaître, en particulier aux jeunes, le rôle que joue l'océan dans le climat planétaire et l'actuel changement climatique, un rôle essentiel mais encore méconnu du grand public.

OCT. La géologie vue du Ciel

Université Pau

Images géologiques de notre planète pour prendre conscience que la Terre n'est pas figée, mais qu'elle a un passé, un présent et que nous pouvons être sensibilisés à sa future évolution, que les éléments (eau, terre, air) interagissent entre eux, à court ou long terme, pour façonner les reliefs et influencer la vie.

Autres manifestations...

11-13 OCT. Congrès annuel de la Société de l'Industrie Minérale (SIM)

Orléans

21-27 OCT. 11ème Congrès de l'Association Française de Sédimentologie (ASF)

Caen



Septembre 2007

Les Géosciences au Service de l'Homme

ENSG Nancy, à l'occasion du centenaire de l'école Nationale Supérieure de Géologie de Nancy

Notre Planète la Terre

Bayard Jeunesse, Collection Images Doc

Parutions d'ouvrages



Octobre 2007

Capter et stocker le CO2 dans le sous-sol : une filière technologique pour lutter contre le changement climatique.

Ouvrage co-édité par BRGM, IFP et ADEME



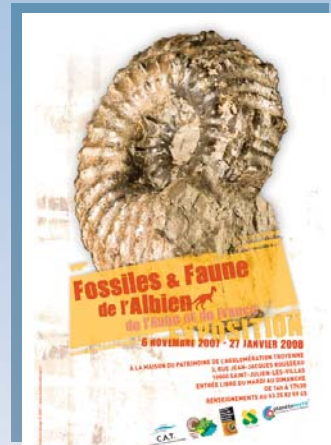
Agenda des prochains événements

Des détails sur chaque projet sont disponibles sur le site : www.anneeplaneteterre.com

06 NOV. 2008 Les fossiles de l'Albien (exposition et ouvrage)
Association des Géologues de l'Aube, Troyes

Exposition des fossiles de l'Albien stratotypique (coraux, annélides, échinides, brachiopodes, bivalves, bélemnites, nautilus, nombreuses ammonites, scaphopodes, gastéropodes, crustacés, poissons, reptiles marins, volants et dinosaures). L'exposition retrace notamment l'histoire des découvertes et de leurs retombées sur différentes disciplines de la géologie.

Infos : a.geol.aube@wanadoo.fr
Ouvert jusqu'au 27.01.2008



Jusqu'au 01 JUIN 2008 Himalaya – Tibet : le choc des continents (exposition)
Cap Sciences- Bordeaux (en collaboration avec le MNHN-Paris)

Faire découvrir au grand public la tectonique des plaques et ses répercussions biogéographiques. Mieux faire connaître les liens entre géologie, biologie, ethnologie. Comment la Terre par sa dynamique interne, façonne les paysages en prenant pour exemple la collision Inde-Asie.

Infos : www.cap-sciences.net

Jusqu'au 02 MARS 2008 Les déserts racontent la Terre (exposition)
Forum Sciences, Villeneuve d'Ascq

Terres extrêmes, les déserts de sables, de roches ou de glaces constituent des milieux passionnants où géologues, climatologues, biologistes, astronomes, archéologues fouillent et cherchent pour reconstituer l'histoire de notre planète. Ils sont aussi des lieux privilégiés pour l'étude des climats.

L'exposition s'articule autour de trois thèmes :

- portraits robots des déserts : où sont-ils, qu'est-ce qu'un désert ?
- pas si déserts que ça ! ou comment la vie s'insinue dans ces milieux hostiles ;
- enquêtes au désert.

Infos : Brigitte Duval, Forum départemental des Sciences, Villeneuve d'Ascq bduval@cq59.fr



Depuis le 12 OCT. Vivre sur une Terre en mouvement : séismes, volcans, tsunamis (exposition)
Palais de la découverte, Paris

Approche démonstrative complète du phénomène sismique et des gestes qui sauvent. Développement d'une culture du risque. Adaptation aux programmes de l'éducation nationale.

Infos : www.palais-decouverte.com



Prolongation

Jusqu'au 6 NOV. 2008 Les cartes et les cadastres au fil du temps (exposition)
Loury, Loiret

Pour sensibiliser à la planification de l'espace local et à la gestion du territoire, l'exposition montre des cartes anciennes locales (prêt BNF), le cadastre avec une présentation d'indices présumés de la cadastration galloromaine locale, ainsi que la technique actuelle de visualisation du sol par satellite avec l'application à l'agriculture.

Infos : 02 38 65 42 07



Agenda 2008

12-13 FEV.	Conférence de lancement mondial de l'Année	<i>Paris, Unesco</i>
25-26 MARS	Colloque sur l'enseignement des géosciences	<i>Paris</i>
	Organisé par le Ministère de l'Education Nationale, Grand Amphithéâtre, Muséum National d'Histoire Naturelle	
05-19 MAI	Festival de géologie	<i>Bordeaux</i>
	Concours, expositions, ateliers, conférences, forums métiers, excursions	
22-26 MAI	Conférence Internationale Unesco - Géoparks	<i>Osnabrück, Allemagne</i>
22-23 MAI	Conférence mondiale Planète Terre	<i>Arusha, Tanzanie</i>
01-15 AOUT	Congrès géologique International	<i>Oslo, Norvège</i>
25-27 SEPT.	GEOLIA 2008 : Géosciences des métiers d'avenir	<i>Nancy, ENSG</i>
OCT.	Festival International de Géographique	<i>Saint-Dié</i>

Liste des coordonnateurs régionaux des projets AIPT en France

SUD-OUEST

AQI	Mireille VERNA (AGSO SGF)	mireille.verna@free.fr	06 80 84 19 73
MPY	Jean-P. KRONENBERGER (IUFM)	jeankronenberger@voila.fr	05 62 25 20 05
POC	Gilbert FAURY (APBG)	gilbert.fauray@ac-poitiers.fr	05 49 24 40 52

MÉDITERRANÉE

PACA	Michel CORSINI (UNIVERSITÉ)	corsini@unice.fr	04 92 07 68 12
	Claude MONIER (UNIVERSITÉ)	claudemonier@ac-aix-marseille.fr	04 91 10 63 45
LRO	Nicole MARTY (APBG)	apbg.nicolemarty@wanadoo.fr	04 77 74 77 62
COR	Marie-José MILLELIRI (CCSTI)	directrice@ccsti-corse.asso.fr	04 95 61 06 81

GRAND EST

ALS	André SCHAAF (UNIVERSITÉ)	aschaaf@illite.u-strasbg.fr	03 90 24 04 56
LOR	Jean-Marc SCATTOLIN (APBG)	jscattolin@ac-nancy-metz.fr	03 83 82 12 19
BRG	Jean-François DECONINCK (UNIVERSITÉ)	jean-francois.deconinck@u-bourgogne.fr	06 87 56 15 38

CENTRE-EST

RHA	Christian BECK (UNIVERSITÉ)	beck@univ-savoie.fr	04 79 75 85 85
-----	------------------------------------	--	----------------

NORD

NPC	Yves ROQUES (CCSTI)	yroques@cg59.fr	03 20 19 36 36
CHA	Vincent BARBIN (UNIVERSITÉ)	vincent.barbin@univ-reims.fr	03 26 77 36 81
PIC	Anne HARIVEL (CCSTI)	picardiecsti@nordnet.fr	03 22 95 73 97

NORD-OUEST

BNO	Jacques AVOINE (CCSTI)	info@relaisdsciences.org	06 60 71 58 34
BRE	Cécile ROBIN (ASF UNIVERSITÉ)	cecile.robin@univ-rennes1.fr	02 23 23 57 27

CENTRE

CEN	Michel KHAIRALLAH (RECTORAT)	michel.khairallah@ac-orleans-tours.fr	02 38 79 39 93
	Olivier MORAND (CCSTI)	centre.sciences@wanadoo.fr	02 38 77 11 06
AUV	Alain GOURGAUD (UNIVERSITÉ)	a.gourgaud@opgc.univ-bpclermont.fr	04 73 34 67 39
LIM	Catherine NEEL (UNIVERSITÉ)	catherine.neel@unilim.fr	05 55 45 74 22

ILE DE FRANCE

IDF	Jean-Yves REYNAUD (CNF-IYPE)	jyr@mnhn.fr	01 40 79 34 74
-----	-------------------------------------	--	----------------

ANTILLES

GUY	Philippe WENG (SGR)	p.weng@brgm.fr	05 94 30 06 24
GUA	Martine LOPEZ-HASCOET	didiergeorges.lopez@wanadoo.fr	05 90 26 09 76
MAR	Charles HELENON (CDST)	charles.helenon@wanadoo.fr	05 96 52 82 42