



Année Internationale de la Planète Terre

2007 - **2008** - 2009

*LES GEOSCIENCES
AU SERVICE DES AQUITAINS*



- C.A.P.Terre -
Comité Aquitain de la Planète Terre

Année Internationale de la Planète Terre

Dans le monde

Par qui ?	p.3
Pour qui, et pourquoi ?	p.4

En Aquitaine

En Aquitaine, une ambition forte	p.5
Le Comité Aquitain C.A.P.Terre	p.8
Une diversité de manifestations	p.9
Agenda	p.12
Les partenaires	p.13

Contacts



Par qui ?

Les Nations Unies ont proclamé 2008* « Année Internationale de la Planète Terre » (le 22 Décembre 2005)

* avec des extensions en 2007 et 2009

L'ONU considère l'Année Internationale de la Planète Terre comme une contribution à ses objectifs dans le domaine du Développement Durable.
C'est une démarche pour : l'éducation à l'environnement, la préservation des sites naturels, la découverte de territoires.



Initiative de l'UNESCO et de l'IUGS (Union Internationale des Sciences Géologiques)



191 pays appartenant aux Nations Unies soutiennent et participent à l'Année Internationale de la Planète Terre.

Pour qui, et pourquoi ?

Un mouvement d'envergure mondiale qui s'adresse à tous :

Grand Public

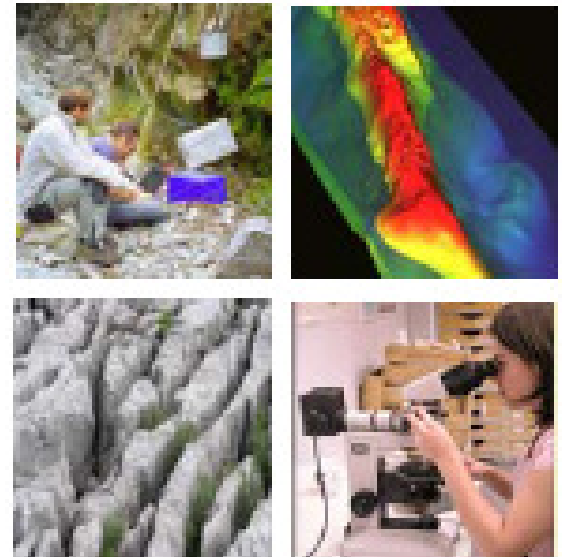
- Faire connaître et diffuser les acquis des géosciences
- Faire prendre conscience du rôle et de l'intérêt de la recherche
- Eduquer pour une prise de décision citoyenne

Scolaires et Universitaires

- Sensibiliser aux acquis des géosciences
- Impliquer les jeunes dans la réalisation de projets
- Promouvoir les métiers des géosciences

Décideurs

- Aider à la prise de décisions sur des bases scientifiques
- Mieux gérer les ressources et le patrimoine naturel dans le futur



1 – Participer à la dynamique scientifique régionale



En mobilisant toutes les compétences

Universitaires, industrielles, institutionnelles, et associatives



En développant les synergies entre les structures

Echange de connaissances, confrontation de point de vue, complémentarité d'axes de recherche



En pérennisant la dynamique créée

Création d'une structure pérenne : C.A.P.Terre - Comité Aquitain de la Planète Terre (association loi 1901)

Création d'un site internet : www.aiptaquitaine.net

Pérennisation des initiatives et des échanges au-delà de 2009



2 – Mobiliser l'ensemble de la région Aquitaine

➔ **En promouvant des initiatives dans tous les départements**

Gironde, Pyrénées Atlantiques, Landes, Lot-et-Garonne, Dordogne

➔ **En développant des manifestations pour tous les publics**

Grand public, scientifiques, enseignants, scolaires, étudiants, industriels, institutions, politiques



3 – Valoriser les ressources régionales



- ➔ **En proposant des découvertes de l'environnement naturel**
- ➔ **En diffusant les connaissances sur l'histoire de notre patrimoine**
- ➔ **En suscitant la réflexion et les débats sur la gestion des ressources**

Les GEOSCIENCES
au service des **aquitains**

Son objectif :

Promouvoir les Sciences de la Terre à tous les niveaux de la société, à travers l'organisation d'événements principalement tournés vers le grand public et les scolaires

- ➔ Coordonner les initiatives locales
- ➔ Valoriser les ressources régionales
- ➔ Rendre complémentaires les spécificités des acteurs
- ➔ Potentialiser les moyens
- ➔ Donner une meilleure lisibilité aux manifestations
- ➔ Créer une synergie pérenne



Membres fondateurs :

- ADERA
- Université Bordeaux 1
- Association du Comité National de la Planète Terre
- Association des Professeurs de Biologie et Géologie (APBG)
- Association de Géologues du Sud-Ouest (AGSO)

Une diversité de manifestations

Pour découvrir l'environnement et le patrimoine :

Géotourisme et patrimoine

- **Des excursions locales**

Découverte de territoire autour d'un thème

*Géologie et typicité des vins de Bordeaux - Ressources en eau en Béarn
L'Aquitainien de Saucats - L'estuaire, une eau en mouvement -
Les routes du Pays basque, entre littoral et montagne - La vallée d'Aspe,
une brèche transfrontalière - La dune du Pilat, 4000 ans d'enregistrement
climatique...*



- **Des visites géologiques de villes**

Géologie dans la ville : une histoire, une architecture, un devenir

Bordeaux, Pau, Bayonne, Saint-Emilion, Dax, Agen...

- **Des routes géologiques à travers l'Aquitaine**

Aménagement de panneaux explicatifs le long de grands axes routiers et de sites remarquables, pour comprendre l'histoire géologique de ces territoires



Une diversité de manifestations

Pour connaître, comprendre, et mieux anticiper l'avenir :

Colloques / Conférences / Débats

- **Des conférences / débats interdisciplinaires sur des thématiques variées**

L'énergie en Aquitaine – Eau potable et eau thermale – Gestion de l'environnement – Déchets et pollution – La Terre dans l'Univers – Climats anciens, climats futurs - L'urbanisme - Des étoiles à la vie...

- **Le colloque scientifique sur la Géologie des Pyrénées (Pau)**

Conférence/débats, forum des métiers...

- **Des rencontres formations / métiers**

Avec des professionnels, des structures d'orientation, des institutionnels, le milieu enseignant et les jeunes

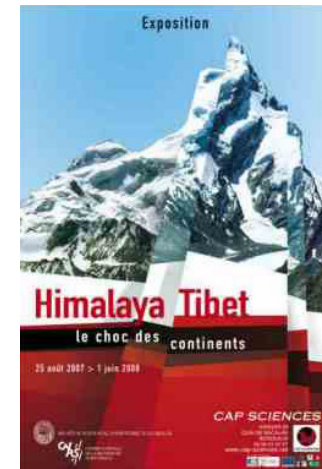
Expositions

- **Himalaya-Tibet, le choc des continents**
- **Des étoiles à la vie : où, quand, comment ?**
- **La géologie vue du ciel**
- **Expo-photos**

...



Photo Espoir Pessacais



Evénements / Animations

- **Lancement de l'Année de la Terre en Aquitaine**

Inauguration, Projection du film « Une vérité qui dérange » d'Al Gore, suivi d'un débat

- **Festival Planète Terre (Bordeaux et Hendaye)**

Journées thématiques avec expositions, films, animations, conférences/débats, concours photographiques, forum des métiers...

Géo-ressource, Agriculture, Climat, Sous-sol, Terre des hommes... (A Bordeaux et Hendaye)

- **De nombreuses manifestations locales :**

Fête de la géologie en Dordogne

Faites du fer !

Festival de Mérignac

...



Photo Espoir Pessacais

Mais aussi des productions variées : guides de promenades, ouvrages scientifiques, films documentaires, DVD, sites Web...

Agenda 2008 (Janvier à Septembre)

2008	Evènement	Lieu	Public
Janvier au 1er Juin	Exposition Tibet	Bordeaux	Tout public
Janvier au 5 Avril	Concours photo élèves	Aquitaine	Scolaires
Janvier au 5 Avril	Concours photo tout public	Aquitaine	Tout public
Janvier à Mai	Concours écoles "Mon village, ma ville sur la Planète Terre"	Gironde	Scolaires
Janvier à Mai	Concours collèges-lycées "Connaître et comprendre la planète Terre"	Aquitaine	Scolaires
Janvier	Conférence scolaire "Terre profonde : les outils de sa connaissance extrême"	Lycée Langon	Scolaires, Grand public
2-8 Février	Conférence scolaire "Exobiologie"	Lycée Andernos	Scolaires, Grand public
7 Février	Journée spéciale université : "De la matière inerte à la vie"	Université Bordeaux 1	Universitaires
4-11 Février	Rencontres Exobiologiques pour Doctorants	Parc Teich	Universitaires
Début Mars	Conférence scolaire "Gestion des ressources en eau dans le Lot et Garonne"	Lycée Agen	Scolaires, Grand public
11 Mars	Conférence scolaire "Nature et origine des propriétés hydrothermales de Dax"	Lycée Dax	Scolaires, Grand public
15 Mars	Balade géologique en Pays Bascois : de la Téthys à l'océan Atlantique	Région de Dax	Tout public
18 Mars (14h)	Conférence scolaire "L'eau ressource de la Terre"	Lycée Agen	Scolaires, Grand public
21 au 30 Mars	Semaine du développement durable	Langoiran	Tout public
31 Mars - 5 Avril	Festival "VI Rencontres du Cinéma : la Science"	Cinéma Merignac	Grand public, scolaires
Fin Mars	Conférence scolaire "Vins et terroirs"	Lycée à confirmer	Scolaires, Grand public
Avril	Conférence scolaire "Climats du passé et d'aujourd'hui"	Lycée Lormont	Scolaires, Grand public

2008	Evènement (suite)	Lieu	Public
7-11 Mai	Festival "Année de la Terre" Sud Aquitaine	Biarritz-Hendaye	Tout public
4-18 Mai	Exposition "Le fleuve du temps"	Bordeaux	Tout public
6-18 Mai	Festival Planète Terre	Bordeaux	Tout public, scolaires
16-19 Mai	Cycle de conférences "Des étoiles à la vie"	Bordeaux	Tout public
Mai	Excursions géologiques entre Biarritz et Hendaye	Pays Basque	Tout public
Mai	Film documentaire sur le littoral aquitain	Bordeaux	Tout public
Mai	Conférence scolaire "Les premiers périgourdiens"	Lycée Périgueux	Scolaires, grand public
A partir de Mai	Inventaire du Patrimoine Géologique en Aquitaine	Aquitaine	Etat, Collectivités, grand public
Juin	Excursions et conférences "Géologie, typicité et qualité des vins de Bordeaux"	Vignoble Bordeaux	Tout public
Juin	Route géologique transpyrénéenne	Béarn	Tout public
14-sept	Excursion en Entre-Deux-Mers, une civilisation du calcaire	Entre-deux-Mers	Tout public
19 au 21 Septembre	Colloque "Pyrénées d'hier, et d'aujourd'hui"	Pau	Tout public
20-sept	Journée Animations "Faites du Fer !"	Gironde	Tout public
Septembre	Ballade géologique dans Bordeaux	Bordeaux	Tout public
Septembre-Octobre	Excursion "Route de la Pierre"	Entre-deux-mers	Tout public
Septembre	Excursion géologique Dune du Pilat	Gironde	Tout public
Septembre	Excursion "Terre d'océan"	Lac Hourtin	Grand public, scolaires

Les partenaires

Partenaires actuels porteurs de projets labellisés

- Cap Sciences
- Laboratoire EPOC/Bordeaux 1/CNRS
- EGID
- Réserve géologique de Saucats
- Museum d'Histoire Naturelle de Bordeaux
- Unicem
- Domaine d'Abbadia
- Association Ocean
- Conservatoire de l'estuaire de la Gironde
- BRGM
- Asteria
- Société Linnéenne

Partenaires de l'Année de la Planète Terre en Aquitaine



Avec la participation des Conseils Généraux de l'Aquitaine

Contacts régionaux

- C.A.P.Terre - Comité Aquitain de la Planète Terre

*Présidente : Mireille Verna
Vice-président : Jean-Pierre Tastet
Trésorier : Claude Bacchiana
Secrétaire : Martine Lesgards*

ca.p.terre@free.fr

Contact presse

Chargée de communication : Claire Moras

capterre.communication@yahoo.fr

06 19 57 48 66

Site internet : www.aiptaquitaine.net

Webmaster : Laurent Bellegarde

Crédit photos : Espoir Pessacais