

Vie de l'association

RAPPORT D'ACTIVITE 2006

Le fonctionnement administratif de l'association

L'assemblée générale 2006 s'est tenue le 20 mai dans les Côtes-d'Armor sur l'île-Grande en Pleumeur-Bodou.

Le maire de Trégastel, invité, était représenté par Mr Lopin. Les rapports moral et d'activité pour l'année 2005 ont été adoptés par l'AG à l'unanimité des présents et quitus a été donné au trésorier pour le bilan financier.

En 2006, la SGMB a enregistré 76 adhésions, dont 3 structures morales.

Le conseil d'administration s'est réuni trois fois : les 25 mars, 20 mai (élection du bureau) et 21 octobre.

Pour l'année 2006-2007, le bureau est composé de :

Président	Max JONIN
Vice-Président	Pierre JEGOUZO
Secrétaire	Pierre LE FEUVRE
Secrétaire-adjoint	Jean PLAINE
Trésorier	Tahar AIFA
Trésorier-adjoint	Jean-Pierre LEFORT

Autres membres du CA : P. Bardy, Y. Cyrille, P. Graviou, D. Guérin, M. Guillaume, A. Jigorel, JP. Lefort, C. Noblet, S. Régnault.

- La SGMB est membre du RIEB (réseau d'information sur l'environnement en Bretagne). Pour la deuxième édition des « Clés de l'environnement en Bretagne », nous avons pu faire inclure une page sur la géologie de la Bretagne et un paragraphe sur le patrimoine géologique régional. C'est un début.

- La SGMB, membre du comité de pilotage du schéma régional du patrimoine naturel (SRPNB) mis en place par la Région Bretagne le 4 octobre 2004, a participé aux groupes de travail préparatoire. Ce schéma a été adopté par la session plénière du Conseil régional de février 2007 ; il est consultable sur le site www.bretagne-environnement.org.

- Deux membres de la SGMB siègent (à titre personnel) au CSRPN – Conseil scientifique régional du patrimoine naturel – de Bretagne: Marie-Josée Le Garrec et Max Jonin. MJ a fait une communication sur le patrimoine géologique de Bretagne à la séance d'octobre.

- La SGMB a adhéré et suivi la mise en place de la nouvelle Fédération Française de Géologie (FFG).

Les excursions géologiques

En 2006, cinq excursions ont eu lieu :

1. « Le Quaternaire de la presqu'île de Crozon », en avril avec Bernard Hallégouët.

2. « Quelques affleurements remarquables du complexe granitique de Ploumanac'h », lors de l'AG, avec Pierrick Graviou et Jean Plaine.

3. « Les éclogites de Vendée et leur encaissant poly-orogénique » en juin avec Gaston Godard.

4. « Le volcanisme de la Presqu'île de Crozon » en octobre avec Martial Caroff.

5. « Les kaolins de Bretagne » à Ploemeur en octobre, organisée par l'Union Française des Géologues.



Crozon, plage de l'Aber. Grésification du sable dunaire / photographie Max Jonin-SGMB

Les actions de formation

1. intervention en formation continue sur le thème « géologie du granite, relation entre géologie locale et matériaux de construction » en avril dans les Côtes-d'Armor.

2. sortie pédagogique avec le personnel du CG 35 en novembre sur le site de la Chambre au Loup.

3. la SGMB a participé, avec Réserves Naturelles de France, à l'encadrement d'un stage de formation à la prise en compte du patrimoine géologique dans la gestion des espaces protégés, pour l'Atelier technique des espaces naturels (ministère de l'écologie et du développement durable), en Ardèche du 27 au 31 mars.

La protection du patrimoine géologique

1. carrière de la Marette (Saint-Malon-sur-Mel, Ille-et-Vilaine) : suivi du site par la conservatrice Marie-Josée Le Garrec.

2. carrière de La Perchais en Tréfumel (Côtes-d'Armor) : La SGMB poursuit ses interventions pour une prise en compte du patrimoine géologique dans la procédure de fermeture de la carrière et des travaux d'aménagement.

3. carrière des Landes (Guichen, Ille-et-Vilaine) : en collaboration avec la communauté de communes du Pays des vallons de Vilaine, des équipements pédagogiques modestes ont été installés et une plaquette pédagogique éditée.

4. carrière de Saint-Sulpice des Landes (Ille-et-Vilaine) : dans la perspective de la fin de la concession et de travaux d'aménagement voisins, la SGMB est intervenue pour la protection des affleurements encore bien visibles et assez remarquables de la cuirasse latéritique tertiaire. Dossier bien reçu, suivi.

5. travail prospectif sur le terrain pour la valorisation du Redonien.

6. contacts et rencontres pour développer le projet d'une réserve naturelle d'intérêt géologique en Presqu'île de Crozon.

7 examen des divers plans départementaux des carrières au regard de la prise en compte du patrimoine géologique (voir article dans le bulletin n°3).

8. le ministère chargé du patrimoine naturel a relancé la CCPG (conférence permanente du patrimoine géologique). Une réunion tenue en

octobre a préparé la journée de lancement officiel de l'inventaire national du patrimoine géologique prévue début 2007. La Bretagne est considérée comme la région de référence par le travail réalisé depuis 1992.

Convention avec le département d'Ille-et-Vilaine

En 2006, les actions ont porté principalement sur les sites suivants :

- étang de Marcillé-Robert
- pointes rocheuses littorales : Pointe du Grouin, anse du Verger, Roz-Ven, Pointe du Meinga, anse Duguesclin, Pointe de la Garde Guérin, La Briantais
- tourbière de Landemarais

Contrat-nature avec la Région Bretagne

Quatrième année du contrat-nature essentiellement consacrée à la rédaction du cahier naturaliste sur le patrimoine géologique de Bretagne.

Le bulletin numéro 2 de la nouvelle série, daté 2005, paraîtra début 2006.

Le numéro 3 a été préparé. Daté 2006, il ne paraîtra que début 2007. Il est entièrement consacré au volcanisme de la presqu'île de Crozon, sous la responsabilité de Thierry Juteau.

Le site web est régulièrement mis à jour concernant la vie de l'association.

<http://www.sgmb.univ-rennes1.fr>

Max Jonin