



MARS 2001

Réalisation : Jean-Michel PACAUD et Daniel LEDON.
Michel MAZET

Infogermc est une feuille qui paraît avant chaque Assemblée, soit trois fois par an et chaque fois que la rédaction le jugera nécessaire. Les travaux contenus dans *Infogermc* ne sont pas distribués en vue d'une utilisation scientifique permanente. The works contained in *Infogermc* are not issued for permanent scientific record (ICZN, art. 8.2).

Tout courrier doit être adressé à:
Michel MAZET, 12-14 Avenue des Acacias,
95160 Montmorency, ou
Daniel LEDON, 17 ter rue du Pont Colbert
(A3), 78000 Versailles.

Les membres du bureau du GERMC vous souhaitent pour 2001 leurs meilleurs vœux et vous informent que **la prochaine assemblée du GERMC** aura lieu le samedi **31 mars 2001** au foyer Matteraz, 1 rue Jean-Pierre Timbaud à Fontenay-sous-Bois, à 14 h. (la réunion prévue au Muséum est reportée).

Ordre du jour :

- . bilan financier et état des cotisations.
- . révision des statuts si besoin.
- . redéfinition éventuelle du bureau et du C.A.
- . bilan du dernier n° de *Cossmanniana* (tome 7, n° 1-4) et parutions à venir.
- . retour des fiches signalétiques.
- . questions diverses.
- . discussions.

Procès verbal de l'assemblée ordinaire du samedi 18 novembre 2000.

Présents : F. Moreau, M. Dion, M. Mazet, A. Leroy, C. Dolin, L. Dolin, P. Dudon, P. Renard, D. Ledon, J.-L. Marcomini, J.-M. Pacaud, B. Pattedoie.

Excusés : J. Pons, P. Lozouet, A. Kientz, R. Garin, J.-M. Dordonat, J. et D. Aucoin, R. Reyl.

Le président, D. Ledon, a ouvert la séance en nous précisant que le GERMC comptait 4 nouveaux membres. J.-L. Marcomini signale que pour l'année 2000, 9 cotisations sur 76 n'ont pas été régularisées et que 8 membres ont réglés la cotisation 2001. Il fera parvenir comme d'habitude une relance aux retardataires. Il ajoute que la facture du bulletin 7 (1-4) de *Cossmanniana* s'élève à 17000 Francs et qu'il reste 13000 Francs en caisse. (le règlement de toutes les cotisations sera donc la bienvenue...)

Suite à la lecture d'un courrier de B. Cahuzac (Université de Bordeaux) il a été question de programmer éventuellement les prochaines réunions de juin et décembre pour qu'elles coïncident avec les réunions du G.F.E.N. (Groupe français d'Etude du Néogène).

La séance s'est terminée par la présentation de spécimens dont un *Tibia (Amplogladius) rutoti* (Glibert, 1938) du Wemmélien (Bartonien) de Belgique récolté par P. Dudon dans le bassin de Paris. Nous connaissons maintenant plusieurs autres spécimens provenant de divers gisements auversiens ; une note est en cours sur le sujet pour un prochain *Cossmanniana*. J.-M. Pacaud nous a présenté des moulages des holotypes de *Gisortia gisortiana* (Passy, 1859) et de *Gisortia gigantea pterophora* Schilder, 1927 du Lutétien inférieur du Bassin de Paris.

Remerciements à notre rédacteur en chef Jacques Le Renard qui a consacré de (très) nombreuses heures à la préparation du dernier bulletin.

COTISATION 2001 : pensez à régler le plus tôt possible votre cotisation (200 F), seule source de revenus pour l'association!

Infochronique : Dans le cadre de ma thèse en Paléontologie (sur les Tortues du Cénozoïque européen) je cherche à inventorier les gisements français qui ont livré des restes de tortues. Ceci dans le but d'étudier la répartition géographique et temporelle des différents genres de Tortues au Tertiaire.

D'autre part je recherche des restes de tortues du genre *Palaeochelys*, tortues d'eau douce Cryptodire à décoration lisse et à carapace parfois carénée. Ce genre est assez répandu dans le Paléogène (Meudon, Guitrancourt, Prémontré, sables à *Unio* et *Teredina*...) et dans le début du Néogène français (Armissan, par exemple), il est très proche du genre *Mauremys* que l'on trouve dans les faluns. Vous pouvez me contacter à l'adresse suivante : Sophie Hervet, Laboratoire de Paléontologie, Muséum National d'Histoire Naturelle, 8 rue Buffon, 75005 Paris (e.mail : hervet@mnhn.fr - Tel : 01 40 79 30 23). Merci beaucoup pour votre aide...

Travaux de nos collègues :

VALDÉS A. & LOZOUET P. 2000 Opisthobranch Molluscs from the Tertiary of the Aquitaine Basin (South-Western France), with descriptions of seven new species and a new genus - *Paleontology*, **43** (3) : 457-479, 3 pls.

PACAUD J.-M. 2001 Première observation du genre *Pulvinites* (Mollusca : Bivalvia) dans le Danien (Paléocène inférieur) de Vigny (Val d'Oise, France) - *Geodiversitas*, **23** (1)