

BULLETIN D'INFORMATION DU S.C.U.C.L. - N° 31

mai 1967 à janvier 1968

Siège social : Institut d'Education Physique
101, Tervuersevest - Heverlee.

- - - - -

ASSEMBLEE GENERALE : 30 octobre 1967

Présents : membres effectifs : M. Aubert, A. Chabot, M. Coen,
Ch. Danheux, A. Dejong, Cl. de Ville, L. Vandersleyen,
E. de Roeyer, G. Voglet, P. Voisin, T. Delarue,
membres stagiaires : Ph. Grafé, H. Vandersleyen.
Représentés : M et C. Rzađ, J et S Hebbelynck.

En l'absence motivée du trésorier, le bilan est présenté par le président et est approuvé.

Tous les membres sont d'accord sur la composition du Comité pour l'exercice 1967-68, à savoir :

Président : Ch. Danheux,

Vice-présidents : Eric de Royer et Michel Coen,

Secrétaire : Marie Aubert,

Trésorier : André Faehrs.

Le siège social est transféré à l'Institut d'Education Physique, 101, Tervuersevest à Heverlee.

Exposé d'Eric de Royer au sujet des groupes nationaux de spéléologues, du projet de "licence de spéléologie", ainsi que des critères et conditions pour l'obtention de subsides ADEPS (anc. INEPS) (ex. visite médicale).

Réunion du 14 décembre

Séminaire d'André Faehrs sur les techniques de rappels, assurance, prussiks, etc... Exercices pratiques suivront sous le terrain.

" Un bon alpiniste (spéléo) se reconnaît à ses manoeuvres de corde et son esprit d'à-propos. IL EXISTE TOUJOURS UNE ASTUCE TECHNIQUE POUR SE TIRER D'AFFAIRE " (Jean Lecomte).

Réunion du 15 janvier.

Nous remercions vivement François Delhez, des Chercheurs de Wallonie, pour son excellent séminaire sur la faune cavernicole. Décision est prise à l'issue de sa causerie d'introduire ce fin naturaliste à l'étude biologique du Trou-qui-Tume, demeuré jusqu'ici pratiquement vierge, grâce à l'intervention vigoureuse d'Ardenne et Gaume et qui recèle sans nul doute des biotopes éminemment favorables.

VERCORS 1967 - du 20 au 30 juillet

Participants : M. Aubert, M. Coen, M. Rzaï, B. Thoreau, G. Vancoppenolle

Voyage pas vraiment de conserve et retrouvailles émues.

Plateau des Ramées au Moucherotte

1er jour : au parallèle de la croix, prospection de la partie méridionale de la combe des Ramées : absolument rien à signaler.

2ème jour: dépôt de matériel au C-4 et reconnaissance aux alentours suivant des lignes méridiennes, selon lesquelles les principaux groupes de phénomènes connus paraissent s'ordonner.

De fait, sur un tel alignement :

- entre C-4 et la falaise : 2 dolines

- au sud du C-4 : d'abord un effondrement éboulé, puis une doline assez importante, au pied du talus occidental.

- plus à l'ouest : néant.

3ème jour: tandis que les garçons déblayaient au fond du C-4, Maryta et Marie complètent la prospection, sans succès.

Echec également dans la désobstruction.

Conclusions : 1. Notre insuccès ne fait que cofrimer la qualité du travail systématique de nos prédécesseurs, menés par A. Faehrs.

2. Eu égard à la ligne d'effondrements à laquelle s'intègre le C-4, on pourrait éventuellement un jour insister là au fond.

Tourisme

Grâce à l'intervention de Jacqueline Bocquet auprès de Fernand Petzl, il nous fut permis de visiter la Grotte du Gournier et les Grottes Annette et Chevalier, du réseau de la Dent de Crolles.

Nous eûmes le plaisir de rencontrer P. Petzl lui-même qui nous présenta ses créations en matière de descendeurs et autres artifices spécialement étudiés pour l'escalade souterraine.

Aimé Bocquet nous pilotait encore sur les fouilles qu'il dirige à Sarrasin, dans une séquence des plus complètes de la Préhistoire, tandis que Jacqueline nous introduisit aux Musées de L'institut Géologique Dolomien à Grenoble.

Que nos si aimables hôtes en soient le plus vivement remerciés.

DREVE DES ETANCONS

Fin août :

Petite équipe, dont Maryta Rząd, Michel Coen et Ch. Danheux. La situation jugée "cruciale" à l'issue du camp de Pâques, le paraît moins et l'on déserre gaiement les verins qui avaient jusqu'ici encouragé la placidité du front de taille. Eboulement contrôlé s'ensuit, accompagné toutefois de lointains grondements, prometteurs ou inquiétants. Remarquons toutefois que la statuette de femme nue, en verre, toujours sur la brèche, bien que déjà amputée des deux bras, sortit indemne de cette dernière phase : qu'on ne vienne donc plus dire que c'est dangereux!

Début octobre

Le rail monté en avril est jugé trop tortueux et démoli en même temps que l'extrémité du ballast cimenté et d'autres à-côtés gênants.

Toussaint

Remontage d'un rail bien droit et tout beau qui s'étale harmonieusement et se courbe en douceur au pied du somptueux coin de briques rouges - ouvrage des mains blanches de notre amis- vers les lointains toujours exaltants du dernier tronçon. Une puissante base de béton est coulée sur la droite - prolongement immédiat du portail rustique - et couronnée d'une muraille trapue double - épaisseur (0,4 m par endroits), épaulant elle-même une double poutrelle avec un cordonnet rouge. Philippe Grafé, Michel Coen et Marie Aubert en ont complètement marre de gâcher et de traîner, seau par seau, les 250 kgs de mortier absorbés par ce monstrueux ouvrage.

11 - 12 novembre

Ph. Grafé, A. Dejong, M. Coen.

Abattage submouvementé à front de taille, conduisant inévitablement à la base d'un prolongement de mur qui est coulé à droite. Vers l'avant, un méat entrevu dès septembre, s'ouvre sur 2 m. sous une voute de dalles; la partie gauche posera quelques problèmes : la paroi se dérobe dérechef, cependant que le trajet de l'eau paraît se poursuivre par le méat (selon topographie levée ce jour, la courbe amorcée au bas de la pente - qui - tue atteint en pointe une déviation de plus de 40° vers la gauche, c.à.d. vers du plus massif à plus ou moins brève échéance.

Une très bonne équipe avait été réunie en prévision d'un camp de Noël, mais une crue subite nous contreignit malheureusement à tout annuler.

PUITS PROMETHEE - Belvaux, Fosse Sinsin, (Patrick Voisin nous relate les principales étapes de son chantier de la Fosse Sinsin).

Hiver 66 : P. Voisin et R. Soldani reprennent un déblayage jadis entrepris par Marc Jansinski sur le chemin qui contourne la Fosse Sinsin.

Printemps 67 : Le puits atteint rapidement une profondeur de 4 m. L'étaçonnage est réalisé au moyen de 12 billes de chemin de fer. Les travaux au front de taille sont interrompus pour pouvoir éliminer quelques m² de caillasse de surface en perpétuelle instance d'éboulement. Ce travail effectué, le déblayage reprend; il est facilité par l'acquisition d'un bon treuil. Une galerie prometteuse est aperçue.

17 au 23-6 Installation d'un trépied pour soutenir le treuil et continuation des travaux de progression. La dent trouvée au début des travaux et analysée par les soins d'Eric de Royer, se révèle avoir appartenu à quelqu'Ursus malchanceux.

11.11

P. Voisin, R. Soldani et Cl. Grandmont.

La longue interruption d'été a permis au puits de tasser ses humeurs seul à seul.

La pluie a déchaussé une pierre de grosseur moyenne qui a entraîné dans la chute 3 étaçons. Ceux-ci sont remplacés d'une manière plus stable.

Remise à jour et travaux d'approche vers la petite galerie entrevue le 7/2.

Tout son entourage est solidifié par une fine coulée calcitique. Toutefois son accès est rendu dangereux par la présence d'un bloc de taille respectable et qui occupe une position délicate

Achat de 12 nouvelles billes de chemin de fer qui permettront de poursuivre les travaux.

Activités diverses

10-12-67 : Grotte Ste Anne à Tilf

Présents : M. Aubert - M. Coen - E. de Royer - A. Fachrès -
C. Janssens - M. Rzaï - P. Van der Dussen.

Visite très agréable, malgré les exercices aquatiques et les innovations de Michel qui emprunte des itinéraires très aériens.

21/1/68 : Abîme de Losves.

Présents : M. Coen, Ph. Grafé, C. Janssens, Marian Heppe,
T. Delarue, E. Gosselin, B. Thoreau, J.P. Kuypers,
A. Fachrès, A. Dejong, M. et C. Rzaï.

Il s'avère que l'autorisation du bourgmestre est nécessaire pour visiter cette cavité : une initiative heureuse de notre secrétaire nous évite d'être refoulés.

Cette visite étant conçue comme un exercice de rappel et de prussik, nous laissons les échelles au parking.

Dès l'entrée, un joyeux ruissseau nous accompagne et se transforme, dans les couloirs plus étroits, en torrent particulièrement froid et humide. A. Fachrès descend dans le grand puits et prend un bain imprévu : le fond de la salle est transformé en lac.

Lors de la remontée, il s'avère que les manoeuvres de corde sont loin d'être au point. L'après-midi est donc consacrée aux exercices de rappel et prussiks dans les rochers de Dave.

AVIS DE LA REDACTION.

Nous demandons instamment à tous les membres organisateurs des différentes activités d'envoyer un rapport succinct sur les sorties effectuées afin que nous puissions les relater dans le bulletin. Ce rapport (date, objet de l'activité, membres présents et un commentaire en quelques mots) doit être envoyé (ou remis) le plus rapidement possible à Michel Coen -

21, Groenestraat - Heverlee.

Cela nous facilitera grandement le travail de rédaction et permettra une parution régulière du bulletin.