



# INFO



LISPEL - Info n°3-2010  
La feuille de liaison des spéléos lorrains

## Camp Jeunes sur les Causses - Sylvain CHAPAYS -

### Participants :

S.C. Aubeois (10) : Dominique Bache, Olivier Gente, Laurence d'Hautefeuille et Vincent Martinet

USAN (54) : Martial Martin, David Parrot et Sabine Vêjux-Martin

GERSM (55) : Matthieu Thomas

S.C.M. (57) : Sylvain Chapays

C.S. Montgeron (91) : Pierre Ortoli

Belgique : Bart, Koen, Tina, Cécile Van Mieghem et Denis Wellens

### Samedi 10 avril 2010

Arrivés au gîte vers 14 heures, nous avons le temps de faire un petit tour des lieux et de casser une petite croûte et avant d'aller faire les courses. Au retour des courses, la plupart des personnes sont arrivées au gîte.

Le soir nous préparons un petit barbecue pour débiter une bonne semaine en perspective. En plus nous avons invité Sophie et Rupert Hohler deux spéléologues « de chez nous » qui étaient dans le coin.

### Dimanche 11 avril

Après un bon petit déjeuner, nous décidons de faire un petit trou pour nous mettre en jambe. Nous partons tous ensemble faire l'aven des Avens, un -130 m. Le début se passe nickel, nous passons deux petits puits suivis d'un puits un peu plus grand de 20 m mais là, c'est l'erreur : arrivés en bas du puits, c'est un cul-de-sac. Nous prenons la décision de faire demi-tour et de rentrer. Personne n'avait vraiment bien lu la topographie, SUPER !!!

Pas grave... retour au gîte dans une bonne ambiance tout de même. Dès que nous sommes rentrés, on se met à préparer les kits pour le lendemain. À la fin, il était déjà l'heure de manger. Après le repas, fin de soirée dans la bergerie avec musique et discussion.

### Lundi 12 avril

Gros trou en perspective, nous avons décidé la veille de faire l'aven de la Cheminée, un -400 m.

Nous avons divisé le groupe en deux équipes, une première qui part tôt le matin pour équiper le trou et une qui suit 3 heures après. La première équipe décolle à 7 heures pour

(Suite page 2)

## Sommaire

- Camp Jeunes sur les Causses. 1
- À lire à la bibliothèque régionale..... 3
- Le réseau Hadès à Trampot (88)..... 3
- À noter sur les agendas..... 6

Directeur de publication :  
Christophe Prévot  
Rédacteur en chef :  
Christophe Prévot  
Dépôt légal : octobre 2010  
Imprimeur : ECOVAL — Nancy  
ISSN : 2104-8703

(Suite de la page 1)

équiper le trou. La deuxième équipe part aux alentours de 10h30 et a un peu de mal à trouver le trou mais après quelques minutes de recherche, nous voyons la voiture de Dominique qui nous indique le chemin à prendre. Merci d'avoir laissé la voiture au bord de la route.

La deuxième équipe rentre donc quelques heures plus tard. Elle rattrape assez vite la première équipe. Arrivé vers -300, un premier groupe commence à remonter pendant que les autres vont jusqu'au fond. Arrivé au fond, tout le monde remonte, un premier groupe ne s'arrête pas et remonte en une traite tandis que l'autre groupe déséquipe le trou. La dernière équipe sort après avoir passé 13h30 sous terre. Il fait vraiment froid dehors, arrivés aux voitures, une bière nous attend. Que ça fait plaisir. Le temps de se changer, les affaires ont eu le temps de geler...

### **Mardi 13 avril**

Ce jour-là, nous avons décidé de faire deux groupes, une équipe part équiper l'aven de Hures jusqu'au puits de l'Écho, à -250 m. Elle a passé 7h30 sous terre, une belle petite balade. Un joli petit trou.

Pendant ce temps, une deuxième équipe est partie faire La Barelle. Certaines personnes ont travaillé les techniques de décrochage. Même que quelqu'un a dit : « *Je n'arrive pas à la décrocher elle est trop petite* », Bizarre !!!

### **Mercredi 14 avril**

Comme la veille, la troupe se divise en deux.

Une première équipe part faire l'Aven de Hures qui est resté équipé la veille.

La deuxième équipe part faire l'équipement de l'Aven de Banicou (-350 m). Le trou est un peu dur à trouver mais après 1 heure de recherche, on tombe enfin dessus. Superbe trou avec de la glace à l'entrée et un P140 magnifique pour finir. Heureusement qu'il est fractionné beaucoup de fois, il passe mieux à la remontée. Avec un passage sympa dans une petite goulotte avec un peu d'eau, on ressort un peu mouillé. En ressortant, nous décidons de faire des cairns, pour l'équipe qui viendra le lendemain.

Certains ont fait une journée sans spéléo avec soit une petite marche soit la visite des

gorges.

**2**

Le soir, petite partie de boules de pétanque sur un terrain accidenté. On a bien déliré.

### **Jeudi 15 avril**

On ne change pas les habitudes.

Un premier groupe part faire l'aven de Banicou avec le déséquipement du trou dans la foulée.

La deuxième équipe est allée faire l'aven de Hures. Elle aurait bien voulu aller au fond mais malheureusement une voûte plus que mouillante nous oblige à faire demi-tour car elle était infranchissable. Déséquipement lors de la montée avec une petite anecdote bien marrante : arrivé à la base du tout dernier puits l'avant-dernier monte normalement, et passe deux fractionnements et là, c'est l'inattendu !!! La personne qui déséquipe ne trouve pas la corde pour monter le puits... Elle est restée bloquée par inadvertance au fractionnement suivant. L'avant-dernier est obligé de redescendre pour débloquer la corde. L'équipe a passé 4h15 sous terre.

### **Vendredi 16 avril**

Lever assez tôt car on doit faire le nettoyage du gîte avant 9 heures. Quand tout le gîte fut fini d'être nettoyé et les affaires rangées, direction Florac. Nous passons dans un magasin avec du matériel de spéléologie, chacun fait sa petite affaire. Ensuite nous nous sommes payés un petit restaurant car beaucoup de personnes avaient envie d'un bon steak.

Après un bon repas, direction Quezac pour le nettoyage du matériel. Nous sommes obligés à un moment de faire demi-tour car le G.P.S. veut nous faire prendre une route qui n'existe pas, dommage !!!!! Le nettoyage se passe sans aucun souci, toujours dans la bonne humeur.

Le soir nous avons de la chance car Sophie et Rupert nous ont prêté leur maison qu'ils sont en train de retaper. Un bon petit barbecue avec soirée cinéma spéléo (*The Descent II*) pour clôturer le camp.

### **Samedi 17 avril**

Lever vers 9 heures. Après avoir pris le petit déjeuner, nous nous mettons au nettoyage de la maison.

Décollage des Causses vers 11h30, comme d'habitude le séjour a été trop court...

La bibliothèque de la LISPEL vient d'acquérir les fascicules 120 (Déc. 2001) et 139 (Sept. 2006) de *Subterranea*, la revue de la Société française d'étude des souterrains (S.F.E.S.), association non spéléologique qui s'intéresse à l'archéologie souterraine, car dans ces 2 fascicules se trouvent des articles sur des ouvrages souterrains lorrains.

Dans le numéro 120 la communication de Hans Klose de 3 pages, intitulée *Une galerie souterraine découverte en 1915 par un archéologue allemand*, présente des travaux sur un aqueduc souterrain situé entre Flévy et Ennery (Moselle) découvert en 1915. L'article est agrémenté d'un plan de situation, d'une coupe cotée de l'aqueduc et d'un extrait traduit du texte du Dr. A. Ruppel de 1915.

Dans le numéro 139 la belle communication

de Henri Schoen de 11 pages, intitulée *Quelques sites de guerre de sape médiévale des Vosges et du Wasgau*, présente d'importants travaux sur des sapes médiévales des 13<sup>e</sup> et 14<sup>e</sup> siècles avec plans de situation, topographies des ouvrages et analyse tactique sur leur utilité.

Tous ceux qui sont intéressés par ces communications peuvent venir les découvrir à la bibliothèque régionale de la Ligue située dans les locaux de la Bibliothèque-médiathèque « Gérard Thirion » de Laxou. Accès et informations sur :

**<http://csr-l.ffspeleo.fr/?view=bibliotheque/biblio-acces.php>**

Pour en savoir plus sur la S.F.E.S. et ses publications (sommaires des numéros, commande en ligne, etc.) :

**<http://sfes.chez.com>**

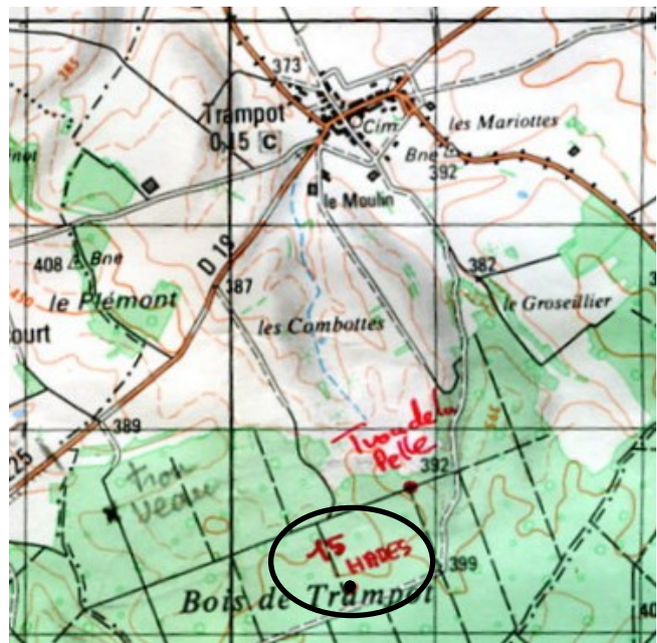
### **Le réseau Hadès à Trampot (88)**

- Jean-Jacques GAFFIOT -

Les rares cavités vosgiennes sont généralement peu connues et donc peu fréquentées ; les mauvaises langues diront que leur configuration souvent peu engageante explique cela ! Bizarrement, la plus accessible est particulièrement méconnue ; son emplacement même a fait pendant de longues années l'objet d'un secret sévèrement gardé connu de quelques initiés seulement car le Groupe spéléo Hadès basé à Bicqueley (54) découvreur de la cavité en 1977 et aujourd'hui disparu, voulait conserver l'exclusivité des recherches. Il est grand temps désormais de révéler l'existence et l'emplacement de cette belle et facile cavité développant plus de 1 300 mètres de galeries souvent vastes afin qu'elle soit enfin parcourue et à nouveau prospectée. Ceci d'autant plus que le C.D.S. 88 a, cette année, « busé » et mis en sécurité son puits d'entrée qui constituait auparavant par son étroitesse la difficulté majeure de la progression !

**Situation :** Le réseau se situe en pleine forêt communale de Trampot (88), dernier village des Vosges avant la Haute-Marne proche du site antique bien connu de Grand. Il faut emprunter, dans le village de Trampot à hauteur du monument aux morts, une route indiquée « forêt communale de Trampot ». Suivre cette route jusqu'à une fourche où il faut prendre à droite un chemin de terre (nouveau panneau « forêt

communale de Trampot »). Suivre longuement le chemin en laissant un embranchement à gauche et repérer à droite la sente carrossable n°15 (numéros sur les arbres). Remonter la sente sur 80 mètres environ ; vous apercevrez immédiatement à la droite du chemin une petite dépression voisinant une stèle gravée « HADES ».



La bouche d'égout se trouve sous les feuilles mortes au fond de la dépression. Celle-ci se

(Suite page 4)

(Suite de la page 3)

déverrouille en la tournant légèrement au moyen d'un crochet ou d'un pied de biche. L'entrée est à camoufler impérativement à nouveau à votre départ ! (exigence de la municipalité).

**Contexte :** La forêt de Trampot est riche en phénomènes karstiques de tous ordres et forme le bassin d'alimentation principal d'une des curiosités majeures du secteur, le Cul du Cerf, très belle reculée karstique de type jurassien donnant naissance à une rivière, la Manoise. L'accès au collecteur souterrain de la rivière par le plateau est le rêve de tous les spéléos locaux d'autant que les quelques centaines de mètres qui étaient autrefois accessibles par la résurgence étaient de toute beauté (accès effondré).



Galerie d'accès au collecteur

Jusqu'à présent, la pénétration par l'amont se heurte à -30 mètres à une couche calcaire coriace qui n'offre que des conduits impénétrables. Le réseau Hadès, la première cavité horizontale d'importance du plateau, se développe sur cette couche ; c'est un collecteur en voie de fossilisation et de comblement qui se développe à une faible distance de la surface (-20 m environ avec

de magnifiques chevelus de racines en **4** (plafond). Une reprise des désobstructions engagées pourrait peut-être un jour livrer le sésame d'accès au collecteur tant espéré !



Galerie principale

**Descriptif :** La cavité s'ouvre par un puits de 17 mètres « busé » en son sommet de deux fûts en plastique emboîtés. Il s'équipe avec une corde de 25 mètres sur un gros hêtre tout proche. On peut et on doit le fractionner soit sur une barre de deux mètres à apporter mise en travers de l'entrée (plus facile à la sortie pour des débutants), soit sur un fer à béton bien visible sous les buses ou mieux encore les deux ! Le puits débouche dans une galerie en diaclase affluent du réseau qui vous fera connaître la consistance très particulière de la glaise de Trampot (gare à vos bottes !). La galerie se parcourt assez aisément vers l'aval et s'agrément d'une étroiture à chercher en plafond. Elle débouche dans le collecteur qui peut se parcourir à l'amont (à votre droite) comme à l'aval (à gauche). L'amont bute sur un effondrement final. L'aval semble s'arrêter sur un boyau argileux s'ouvrant au ras du sol mais il n'en est rien ; l'emprunter vous permettra de découvrir le phénoménal travail de désobstruction effectué par le G.S.Hadès qui a entassé dans la moindre anfractuosité 664 sacs poubelle remplis de terre ! Après un élargissement notable, la cavité prend fin sur un comblement qui attend vos talents de terrassier.

**Fiche d'équipement :** Un crochet ou un pied de biche pour faciliter l'ouverture de la plaque, un chevron de deux mètres pour mettre en travers de l'entrée (facultatif), une C25, deux petites sangles, deux amarrages. Une échelle souple supplémentaire peut-être utile en initiation.

**Les travaux du C.D.S. 88 :** L'ancien accès

(Suite page 5)

(Suite de la page 4)

au réseau Hadès consistait à s'engager dans un tube vertical de terre avec le descendeur en bout de longe en priant que la doline ne se referme pas ! La sortie, à l'image d'un accouchement, était encore plus épique pour les spéléos « enveloppés ». La corde se transformait au 3<sup>e</sup> passage en tige de glaise nécessitant l'emploi d'un prussik supplémentaire ou d'une échelle. Tout ceci est désormais révolu ! Le C.D.S. 88 a, au cours de quatre séances, rendu cette entrée plus accueillante...



diamètre du **5** remplissage argileux de la doline d'entrée jusqu'à trouver la roche en place pour asseoir le busage. Les choses se sont présentées idéalement grâce à une faille en Y à étayer du côté de l'ouverture.

Séance 2 : Les élus du C.D.S. avaient

(Suite page 6)

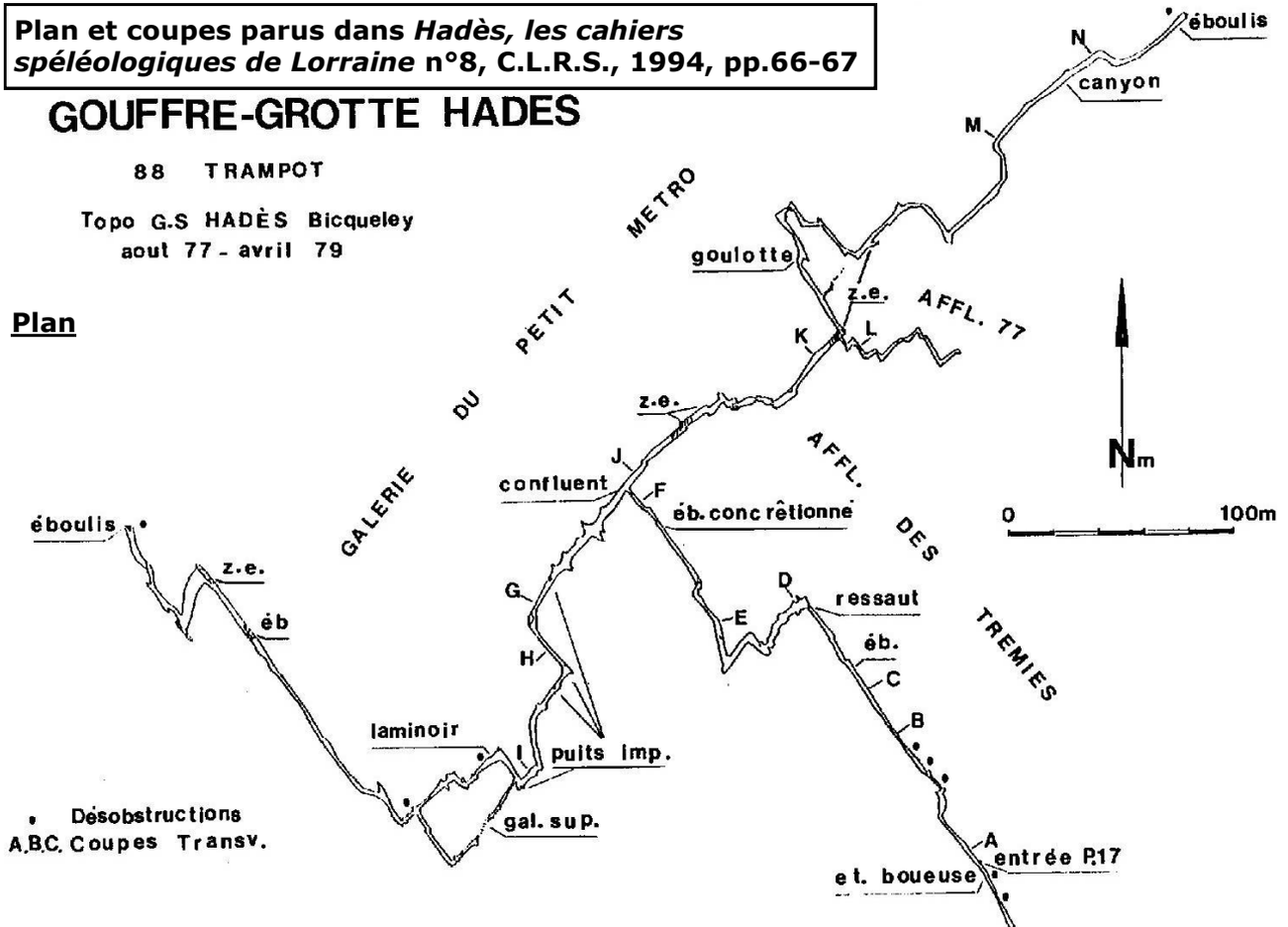
**Plan et coupes parus dans Hadès, les cahiers spéléologiques de Lorraine n°8, C.L.R.S., 1994, pp.66-67**

## GOUFFRE-GROTTE HADES

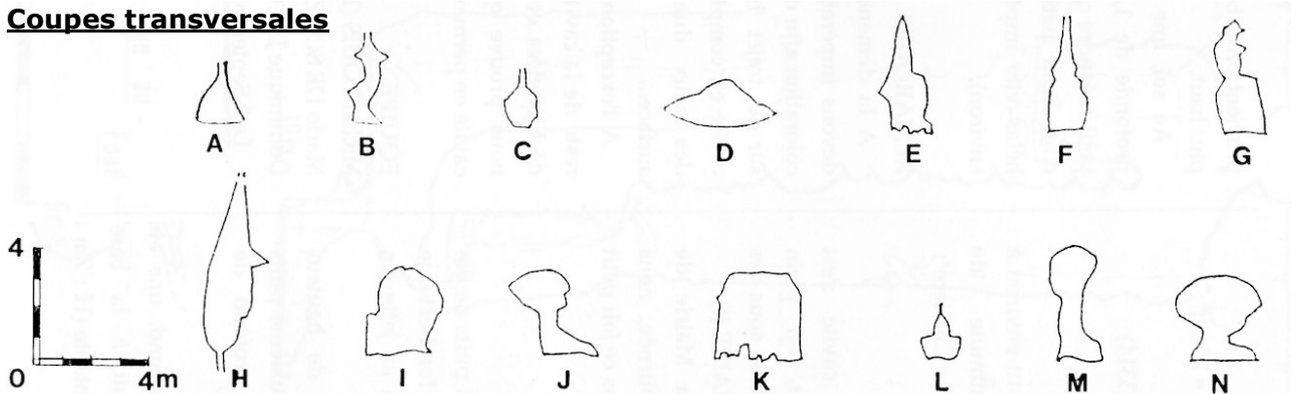
88 TRAMPOT

Topo G-S HADÈS Bicqueley  
aout 77 - avril 79

### Plan



### Coupes transversales



(Suite de la page 5)

sorti les grands moyens pour réaliser une plateforme de fers à béton de 22 devant accueillir les buses qui ainsi reposeront sur trois points : groupe électrogène, poste à souder, disqueuse, perceur...



Séance 3 : Les buses, deux fûts (nettoyés !) d'huile de foie de morue pour bétail, superposées ont été posées et scellées avec du béton, des blocs, quelques canettes de

bière et la terre décaissée.

**6**

Séance 4 : La plaque d'égout finale a été scellée au béton après stabilisation des sols. Une « stèle » de localisation a été posée à côté de l'entrée.



Le plein d'images et le récit détaillé des travaux sur :

<http://www.speleo-vosges.fr/actualites/36-securisation-du-reseau-hades.html>

#### Compléments bibliographiques :

- ✦ G.S.Hadès : « Rétrospective d'une découverte », *Hadès, les cahiers spéléologiques de Lorraine* n°8, C.L.R.S., 1994, pp.63-67
- ✦ *Grandes vallées lorraines et karstification*, Journées scientifiques 2005 de l'A.F.K., A.F.K., sept. 2005 : <http://edytem.univ-savoie.fr/d/afk2005/Livret-guide-AFK2005-.pdf>

### **À noter sur les agendas**

Notre Président convie les volontaires pour des séances de travaux pour le bon fonctionnement de la Ligue le 1<sup>er</sup> mercredi de chaque mois à la Maison régionale des sports de Lorraine (Tomblaine - 54) dès 19h30.

✦ **2-3 octobre** : 9<sup>e</sup> Journées nationales de la spéléologie et du canyonisme.

Toutes les actions régionales à venir (dont expédition Népal) ici :

<http://csr-l.ffspeleo.fr/?view=programme.php>

**PROCHAIN BULLETIN : JANVIER 2011**  
**Si vous avez des informations à diffuser, n'hésitez pas !**

Vous souhaitez partir en stage fédéral ? Consultez le calendrier national des stages : <http://efs.ffspeleo.fr/stages>

Et pour en savoir plus sur les divers événements nationaux : [http://ffspeleo.fr/article.php?rub\\_id=80](http://ffspeleo.fr/article.php?rub_id=80)

