

# HYPOGÉES

"Les Boueux"



---

# H Y P O G E E S

**"LES BOUEUX"**

## S O M M A I R E

Édito .....	page 3
5 <sup>ème</sup> expédition d'AKL en Chine, 2001, par Philippe Marti .....	page 4
Camp de Schwytz 2000, par Pascal Ducimetière .....	page 6
La grotte du Troglodite, par Johnny Martinez .....	page 7
Balade à Longirod, par Philippe Marti .....	page 9
Camp de Flaine 2000, par Ludovic Savoy .....	page 11
Le gouffre de la Poya, par Denis Favre .....	page 14
Géologie et hydrogéologie du bassin de Flaine, par Ludovic Savoy .....	page 25
Camp d'été 2000 au Pertuis, par Nathalie Stotzer .....	page 27
Le BBS62, par Daniel Rossi .....	page 31
Examen de la perte du lac de Sorniot (Fully, Valais), par Gérald Favre .....	page 33
La grotte du Roc d'Enfer, par Jean Sésiano .....	page 35
Lu pour vous, par Philippe Marti .....	page 36
Une "Maison" pour le Salève, par Philippe Pellet .....	page 37
Hommage à Jean-Louis Christinat, par Philippe Marti et Ferdinand Le Comte .....	page 38
Actualités: secours, par Philippe Marti .....	page 39
Minicamet .....	page 40

Dans ce numéro est encarté la coupe au format A3 du gouffre de la Poya.

# QUOI DE NEUF ?

## Des grottes sur Mars?

Le Spéléo Club de Mars annonce que de la spéléo pourrait bien être faite sur Mars. Nous nous réjouissons déjà de faire un jour du canyoning dans Valles Marineris, mais nous n'étions pas sûr de pouvoir y pratiquer la spéléo. Les récentes photographies en haute résolution prises par la mission Mars Global Surveyor nous montrent des traces récentes d'eau. Le fait qu'il y ait eu de l'eau sur Mars n'est pas nouveau, et qui plus est ses pôles sont recouverts de glace, mais cette découverte annonce que de l'eau existe peut-être encore sous forme liquide dans des réseaux souterrains et que parfois elle fait surface sous forme de rapides torrents avant de s'évaporer. Les traces de ces torrents sont bien visibles sur la photographie présentée. Amis spéléos, préparez votre matériel, qui sera léger: la gravité est tellement faible que des cordes de 4 mm de diamètre devraient suffire!

Une publication parue en février 2001 annonce que l'énigme de la vie sur Mars a été résolue par des observations sur la météorite ALH84001. En effet l'article paru en 1999, dans la revue Nature, annonçant la vie sur Mars avait été démonté, mais une liste de questions indispensables avait été produite pour prouver la présence de bactéries dans cette météorite. Cette publication a répondu à la dernière question de cette liste qui restait en suspens. Il y aurait donc bien eu de la vie sur Mars. Mais est-ce qu'il y en a encore aujourd'hui? Voilà les questions que se posent les scientifiques maintenant.



De l'eau liquide récente sur Mars?  
Traces de torrent dans le cratère de East Gorgonum

Dernière minute: Nous apprenons que ces formations récentes seraient en fait dues à l'écoulement de CO<sub>2</sub> liquide à la surface de la planète rouge. Le débat reste en suspens, vivement les missions habitées pour en avoir enfin le cœur net!

## Publicité:



# SOUNDS FROM EARTH

- » DJ DENIS
- » DESOBMAN
- » MR. ALF
- » LUDO

Les meilleurs tubes de l'été 99 enfin réunis dans une compilation explosive !!!

## LE CD

Disponible à la commande directement au studio:  
Tél. 022 / 786 53 08

Plus de 70 minutes sonores recommandée en toutes circonstances:



*Le voilà enfin ce numéro 66, vous étiez nombreux à l'attendre.*

*Une année de spéléo s'est maintenant écoulée depuis le dernier numéro... Qu'avons nous donc réalisé?*

*Début de l'été 2000, c'est la découverte! A peine descendons-nous les premiers puits du gouffre de la Poya dans le bassin de Flaine, que nous savons ce qu'il représente. Rapidement nous établissons sa jonction avec le réseau de la tête des Verds. Depuis, les expéditions s'y suivent régulièrement et les nouvelles découvertes y sont fabuleuses. C'est une des plus belles inventions de la société ces dix dernières années! Merci Claude et merci Denis! Dans ce numéro, vous découvrirez les premiers résultats de cette exploration avec les topographies jusqu'à la jonction.*

*Cet été 2000, nous avons aussi eu l'occasion de voir trois camps s'organiser, au Pertuis, à Schwytz et à Flaine, tous n'ont pas donné autant de résultats et tous n'ont pas profité de bonnes conditions météo. Mais les bons ou mauvais souvenirs qu'ils laissent aux participants sont impérissables et vous sont contés ici. Espérons l'été 2001 aussi riche que l'a été cet été 2000.*

*Et puis, il y a 2001. Une année qui commence fort au niveau des secours avec 8 suisses sauvés des crues jurassiennes par une équipe de sauveteurs mixte qui montre une bonne collaboration franco-suisse. Et c'est aussi le secours de Patrick Mugnier, véritable miraculé. Parti pour une grosse plongée à 140 m de profondeur, il ne ressort pas... Un grand bravo aux secouristes du SSF.*

*Dans ce nouveau numéro d'Hypogées, vous découvrirez aussi les premiers pas d'un nouveau projet franco-suisse, la Maison du Salève. Georges Amoudruz y tiendra une place non négligeable.*

*Vous aurez aussi le plaisir de découvrir les Gouffres de Chine, celui de Longirod, une coloration à la grotte du Roc d'Enfer et l'inévitable Minicarnet.*

*Nous devons cependant parler un peu du futur...*

*2001, c'est l'année du Congrès National Suisse de Spéléologie. Congrès que nous avons le plaisir d'organiser à Lullier. Cet évènement sera mémorable. Venez nombreux nous y aider ou au moins pour le plaisir! Nous saurons vous y accueillir comme il se doit! Faites-nous confiance pour vous surprendre à nouveau.*

*Et puis 2001, c'est 70 ans, et 2001, c'est encore 40 ans... une idée... c'est vrai que peu se soucient de notre Histoire. Nous fêtons deux anniversaires cette année, le premier est celui de notre vénérable club des Boueux fondé au bistrot du Perroquet Bleu dans le bien nommé quartier des Grottes. En apposant leurs signatures sur un livre d'or Emile Buri, Georges Amoudruz et leurs amis, cet automne 31, ne se doutaient pas qu'ils allaient marquer à jamais toute la spéléologie suisse. Le second anniversaire que nous fêtons est celui d'Hypogées - Les Boueux, votre revue! Après 65 numéros, je peux vous certifier que la rédaction est fière de participer à cette élaboration. Souhaitons tous longue vie à la Société Spéléologique Genevoise et à Hypogées!*

*J'ai maintenant le plaisir de vous inviter à parcourir ce numéro et à y trouver autant de plaisir que nous avons eu à le mettre en page.*

*Explorez, topographiez, étudiez et surtout publiez! Vous êtes Hypogées!*

*Philippe Marti*  
Rédacteur, Vice-président SSG

