



Compte-rendu de la sortie du 5 septembre 2015, Résurgence du Gourmeron et Saint-Germain-de-Campet

1 Présentation :

1) Objectifs :

Lieu/grotte 1 : communes de Saint Brice et Daubèze : résurgence du Gourmeron
Lieu/grotte 2 : commune de Faleyras : réseau de Saint-Germain-de-Campet
Prospection : non
Désobstruction : oui
Exploration : oui
Initiation : oui

2) Situation et accès :

Carte : IGN 1/25000, numéro 1637 EST, Sauveterre de Guyenne

3) Participants :

Audouin Michel, Barra Alice, Bost Marie-Jo, Bousquet Gérard, Fournier Ambre, Planche Romain, Ortega-Fernandez Ana-Maria

4) Résumé :

Entrée : 14h00 ; **Sortie** : 15h30 ; **Spéléo effectuée** : 1h30
Désobstruction : 4h

2 Compte-rendu :

Cette sortie prévue à la réunion du CRES, permet à 3 nouveaux adhérents de connaître un nouveau réseau de Gironde.

En fin de matinée, en arrivant de Carignan-de-Bordeaux, une première équipe (Marie-Jo, Michel, Anamaria et moi), nous allons vérifier le débit de la résurgence du Gourmeron à Rousine, pour voir quel impact ont eu les orages du 31 août.

Observation : le débit est légèrement supérieur au débit du 10 août, tout en restant inférieur à 1 litre/seconde.

Après cette constatation, nous allons à Saint Germain de Campet, où le reste de l'équipe nous rejoindra.

Il est à noter qu'il est difficile de se trouver dans cet hameau aux maisons dispersées. De plus nous sommes chez Mme et Mr Mangenot, et nos véhicules ne sont pas visibles de la route ; ce qui explique la difficultés de nous repérer pour Ambre et Romain. De même Alice nous a trouvé en extremis grâce au téléphone portable. Il aurait été dommage que nos amis ne profitent pas de cette journée.

2.1 La résurgence du Gourmeron à Rousine :

Nous sommes sur le site vers 11h00.

Nous vérifions tout d'abord le débit de la résurgence :
1l/s

Pour faire baisser un peu le niveau du plan d'eau, nous dégageons quelques alluvions qui encombrant le lit du ruisseau : efficacité garantie.

Nous allons ensuite à la perte vérifier la protection de l'entrée de la galerie. Tout est correct .



Illustration 2: La perte



Illustration 1: Marie-Jo au dessus de la résurgence du Gourmeron

Après ces vérifications, nous allons à Saint germain de Campet.
Ambre et Romain arrivent sur le site en même temps que nous ; Alice nous retrouvera un peu plus tard non sans difficulté.

2.2 Saint-Germain-de-Campet :

Mme et Mr Mangenot nous accueillent pour accéder à la doline.

Nous ferons 2 équipes :

la première (Alice, Ana-Maria, Ambre, Romain, Gérard)
visitera le réseau en pénétrant par la résurgence

la seconde (Michel et Marie-Jo) commencera les travaux
de nettoyage dans la doline principale (D2 ou de la cuisinière)

Nous devons faire la jonction visuelle et audio entre la trémie
terminale du réseau et le fond de la doline.

La majorité de l'équipe d'exploration ne connaît pas le
réseau, ce sera une belle découverte.

A tour de rôle, chacun ouvrira la progression en tête du groupe, je
resterai en serre-file.

Cette organisation permettra au premier explorateur de bien apprécier les galeries avec l'eau claire
de la rivière.

Après avoir salué Mme Favre propriétaire des lieux, nous
nous retrouvons devant le beau porche de la résurgence.

Nous avançons dans un boyau rocheux assez bas, où la position
debout est rare ; l'eau occupe la totalité du boyau, mais ce n'est
pas profond (maxi 30cm).

Nous observons les racines des arbres qui viennent absorber
l'humidité.

Il n'y a pas beaucoup d'argile ou d'alluvions, le boyau est bien
nettoyé et corrodé. La roche est parfois taillée en dentelles fragiles
et agressives.

Nous ne repérons pas de
concrétions importantes.

Bientôt, la tête du groupe se
trouve devant l'éboulis
terminal, et là, comme prévu,
nous pouvons dialoguer avec
Michel et Marie-Jo qui sont en
surface.

Seulement 2m séparent le
fond de la doline et le sol de la
galerie.

Nous pouvons même nous voir
correctement entre les blocs,
voir illustration 6.

Quelques images témoignent de la situation.

Le retour n'est plus qu'une formalité agréable

Après cette visite, nous profitons du site sous la
conduite de Mme Favre.

Le ruisseau extérieur va rejoindre la vallée du Vacher
par une série de barrages de tufs semblables à des
gours.

Nous rejoignons ensuite Marie-Jo et Michel dans la
doline pour poursuivre les travaux de nettoyage et de
désobstructions.



Illustration 3: Avant l'explo, devant le porche



Illustration 4: Le boyau, une racine



Illustration 5: L'éboulis terminal, au centre la lumière du jour



Illustration 6: Regard de la surface



Illustration 7: Après l'exploration

Après avoir déplacé quelques blocs et bien nettoyé le site, nous constatons qu'il est temps de terminer la journée.

Mais avant, Alice et moi nous allons visiter le boyau aquatique que nous avons découvert au fond de la doline (voir nos précédentes sorties) ; l'eau fraîche souterraine nous manque !



Illustration 8: La visite du boyau aquatique par Alice

3 Conclusion :

3.1 Bilan :

- Poursuite des travaux de nettoyage et d'analyse du site,
- Belle initiation pour nos nouveaux adhérents,
- Voir aussi le compte rendu de Michel :

Faleyras_33_2015-07-05_St Germain de Campet_Travaux_Michel.pdf

3.2 Projets :

Poursuite des travaux, pompage possible de la partie active qui se trouve au fond de la doline. Il n'est peut être pas utile d'ouvrir un passage vers la rivière.

Plutôt essayer de faire baisser le niveau de l'affluent actif du fond de la doline pour désamorcer le siphon qui bloque la progression. Nous pourrions alors explorer un amont inconnu.

=====
Gérard Bousquet

Tous droits réservés

L'accès à ce document n'entraîne aucun transfert total ou partiel de propriété sur ces données et images dont l'utilisation est strictement limitée à un usage privé et à des besoins internes. Pour tout autre usage, nous contacter.
