

Hèches ► Les spéléologues se mobilisent les 25 et 26 mars

Mobilisation pour dépolluer le gouffre

Les spéléologues ont décidé de dépolluer le gouffre du Camion qui se trouve sur la commune de Hèches. L'opération est très importante. Elle est d'envergure nationale.

Les spéléologues, observateurs privilégiés du milieu souterrain et des zones profondes des milieux karstiques (calcaires), qui recouvrent un tiers de la région Midi-Pyrénées et 46 % du territoire des Hautes-Pyrénées, sont parfois témoins de rejets polluants.

Les constats effectués par les spéléologues de Midi-Pyrénées dans ce domaine sont recueillis dans une base de données qui recense les sites susceptibles d'avoir un impact sur la qualité de la ressource en eau.

Initié par le Comité de Spéléologie Régional Midi-Pyrénées et soutenu par l'Agence de l'Eau Adour Garonne, le Conseil Régional Midi-Pyrénées et l'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie, ce document technique permet d'alerter les organismes compétents et de focaliser les efforts de réhabilitation sur des sites gravement pollués.

Acteurs de la protection de l'Eau, agréés Protection de l'Environnement, la Fédération Française de Spéléologie, le Comité de Spéléologie Régional Midi-Pyrénées et le Comité Départemental de Spéléologie et de Canyon 65

connaissent bien la gravité de tels dépôts. En effet, de manière générale dans le karst, l'eau pénètre facilement souvent, sans filtration. La pollution parvient alors à se propager très rapidement et peut s'étendre sur de grandes distances. Elle peut aussi se stocker dans des zones d'eaux stagnantes pour s'évacuer plus tard. Le ruissellement des eaux peut accentuer le danger de pollution pouvant contaminer le réseau d'eaux souterraines.

Outre la pollution visuelle qu'ils peuvent souvent occasionner, les dépôts sauvages dans les sites karstiques, qui sont interdits par la loi, sont un réel danger pour l'homme et l'environnement en raison des déchets pathogènes qui se trouvent dans et autour de leur zone. Des déchets dont la toxicité se disperse par le réseau d'eaux souterraines. La dangerosité est d'autant plus importante lorsque l'eau souterraine est captée pour l'alimentation en eau potable.

Respectueux du milieu dans lequel ils évoluent et sensibles à leur protection, les spéléologues sont à l'origine d'actions concrètes de terrains, telles que des dépollutions de sites.

Associés aux spéléologues du Gers et de l'Aude, qui travaillent activement sur le secteur, les spéléologues des Hautes-Pyrénées ont décidé de porter leurs efforts sur le gouffre du Camion, sur la commune de Hèches, afin de réaliser une action de protection et de préservation de deux richesses et patrimoines communs : le milieu souterrain et l'eau.

Le constat sur ce site est éloquent : l'entrée du gouffre est obstruée par des carcasses de véhicules et différents détritus ont pu être observés dans le gouffre : ferrailles diverses (sommier, roues...), déchets organiques (carcasses d'animaux en décomposition), matériaux inertes (plastiques, porcelaine...) et des déchets chimiques (batteries, bidon d'huile...).

La quantité des déchets a été estimée à 18 m³

Cet inventaire est quelque peu inquiétant étant donné que l'entrée du gouffre est située en bordure d'une formation caractéristique des milieux karstiques, un poljé,

c'est-à-dire une dépression reliée à une nappe phréatique par un conduit naturel et l'existence d'un ruisseau au fond du gouffre ainsi que d'un écoulement temporaire lorsqu'il pleut abondamment. Le point de réapparition en surface de ces eaux pourrait être tout aussi bien dirigé vers la vallée de la Neste que vers l'Est (Nistos). Afin d'améliorer les connaissances, les spéléologues espèrent pouvoir réaliser une coloration suite à l'action de dépollution.

Retenue en tant que projet national, cette action citoyenne est accompagnée par une opération d'information auprès des écoles de Hèches, Gazave et La Barthe de Neste, et permettra également de sensibiliser la population, les élus et les pouvoirs publics.

Outre les structures spéléologiques, les organisateurs de cette opération remercient vivement les communes de Hèches et de Gazave qui soutiennent activement les spéléologues ainsi que les partenaires (Le Conseil Régional Midi-Pyrénées, Conseil Général des Hautes-Pyrénées, Agence de l'Eau Adour Garonne, Fondation d'entreprise du groupe Banque Populaire, Fondation CARL... et les



Les spéléologues seront au travail samedi et dimanche sur le site de Hèches.

futurs collaborateurs), qui participent à la réussite de cette action entièrement bénévole. Rendez-vous donc les 25 et 26 mars 2006, à Hèches, pour venir voir et constater le travail d'intérêt public mené par

les spéléologues, parce que c'est aussi ça, la spéléologie.

P. S.