

Parmi ces sites, les bâtiments inhabités sont susceptibles de faire l'objet de travaux de restauration et d'aménagement dans les années à venir. Visiblement intrigués par leurs hôtes, les propriétaires concernés ont pris connaissance des préconisations à suivre pour minimiser les risques de dérangement des chauves-souris, espèces par ailleurs protégées.

Le suivi a également validé la découverte d'une colonie de reproduction de Petit rhinolophe à **Cénaret**, comptant 11 individus dont 4 juvéniles.

Les **combles de l'église de Barjac** ont été contrôlés suite aux aménagements réalisés en 2010 (pose de films opaques sur les lucarnes du toit). S'ils n'ont pas été utilisés pour la reproduction en 2012, ils ont néanmoins servi de **gîte estival à deux mâles de Grand rhinolophe**.



### ⇒ Suivi des cavités naturelles

Afin d'évaluer la fréquentation des principales cavités naturelles des deux sites, une fiche de suivi a été déposée à l'entrée de l'Aven du Villaret, de la Grotte Guichard, de la Grotte des Blanquets et de la Grotte de la Montagne fendue en juillet 2012.

Une trentaine d'accompagnateurs professionnels en milieu souterrain a également été contactée en vue de recueillir des données sur la fréquentation, sur la pratique de la spéléologie et d'éventuelles observations de chauves-souris.



Les différents retours indiquent que **les principales cavités des deux sites sont très peu visitées par les professionnels** du département qui privilégient des cavités à développement plus important et d'accès pratique (pour des groupes véhiculés) situées dans le secteur des gorges du Tarn et des causses.

La Grotte Guichard et la Grotte des Blanquets, qui ne présentent pas de difficultés techniques particulières, sont adaptées à l'initiation, en particulier pour un public jeune. L'Aven du Villaret, accessible après une demi-heure de marche, est une cavité d'accès difficile (trou très « engagé »).

Ce suivi sera poursuivi pendant les années à venir.

### ⇒ Suivi de la loutre

Un relevé d'indices de fréquentation (épreintes, empreintes, restes de repas) a été réalisé au niveau de 8 points du réseau hydrographique des deux sites et de leurs abords (Lot, Ginèze, Jourdane).

5 points ont fourni un résultat positif, confirmant la **fréquentation du Lot et de la Ginèze par l'espèce**. La Jourdane est en eau sur une courte période de l'année et avec un débit très réduit ; elle n'offre *a priori* pas de conditions favorables à la loutre dont la présence nécessite des ressources piscicoles non négligeables.

## Information - Sensibilisation

### ⇒ Panneaux et dépliant d'information

De part sa situation, le Truc de Grèzes offre un panorama exceptionnel sur le site Natura 2000 *Causse des Blanquets* et ses enjeux écologiques : falaises abritant des colonies d'hibernation de chauves-souris, zones de chasse (pâturages, prairies naturelles, bocage, ruisseaux, forêts), bâti ancien susceptible d'accueillir des colonies de reproduction, pelouses calcaires d'intérêt communautaire...

En lien avec les travaux d'entretien du sommet du Truc engagés en 2010, la commune de Grèzes a souhaité réorienter le sentier thématique existant en direction de cette **nature exceptionnelle**, reconnue au niveau européen !

Depuis juillet 2012, **six panneaux d'information** sensibilisent la population et les visiteurs de passage aux richesses du patrimoine naturel local, sur des thèmes aussi variés (mais pourtant très liés !) que les chauves-souris, les pelouses calcaires à orchidées, la mosaïque de milieux, la gestion agricole et forestière du patrimoine naturel...



**Une promenade accessible à tous et récompensée par un point de vue remarquable sur les alentours : à découvrir absolument !**

### ⇒ Sensibilisation des scolaires

Deux classes de cycle 3 de l'école publique La Coustarade à Marvejols ont bénéficié d'animations de l'ALEPE en juin 2012, permettant de sensibiliser 32 enfants à la vie des chauves-souris, à leur respect et à leur protection.