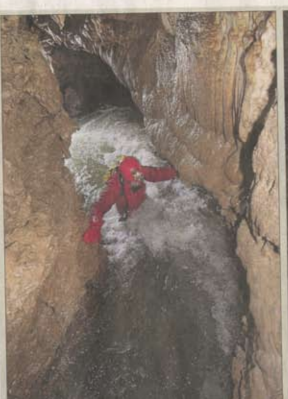
Une place sur la liste des sites de l'Unesco?

- Le géologue-spéléologue Pierre-Xavier Meury veut qu'on étudie l'inscription des grottes de Milandre sur la liste du Patrimoine mondial de l'Unesco.
- ▶ Etudiée scientifiquement depuis 22 ans, la grotte de Boncourt permet d'attester du réchauffement climatique.
- ▶ Un débat aura lieu pour clôturer l'exposition sur le Jura souterrain dimanche au Musée du Mont-Repais.

Ne doit-on pas inscrire le réseau souterrain de la Milandrine au Patrimoine mondial de l'Unesco? Le géologue et spéléologue Pierre-Xavier Meury lancera cette question apparemment un peu provocante en clôture de la dernière journée d'exposition consacrée au Jura souterrain dimanche au Musée du Mont-Repais, à La Caquerelle.

Le géologue s'appuie sur les innombrables travaux qui ont été réalisés dans ces grottes que surplombe l'Ai6. C'est d'ailleurs cette proximité qui a permis d'étudier à fond ce réseau souterrain, ce qui en fait un site d'observation et de relevés presque unique au monde.

Alors pourquoi ne pas inscrire ce site au Patrimoine mondial de l'Unesco?









Les grottes de Milandre à Boncourt pourraient être un jour inscrites au Patrimoine mondial de l'Unesco. La proposition est lancée.

PHOTOS R. WENGER Les

Les explorateurs pionniers.

Réchauffement climatique

Cela fait 22 ans que l'on recueille des données sur la grotte, climatologiques notamment. Leur analyse apporte une preuve du réchauffement climatique en cours, explique Pierre-Xavier Meu-

L'élévation de température atteint ainsi un demi-degré sur cette période de 22 ans. C'est donc un site assez unique, qui peut servir de point de référence à d'autres études

ou à des tentatives de prédiction de l'évolution du climat.

Le spéléologue souhaite donc ouvrir le débat sur l'opportunité d'entreprendre des démarches pour mettre sous protection et, d'une certaine façon, braquer les projecteurs sur ce site de Milandre.

Des groupes de touristes dès 1889

Ce dernier est décrit dès le début du XIX^e siècle, et a accueilli des groupes de visiteurs dès 1889 dans sa partie

touristique, fermée depuis quelques décennies.

Mémoire des précurseurs modernes

Avant le débat, prévu à 17 h 15, un film tourné à l'époque des grandes explorations des grottes de Milandre sera projeté. On y découvrira, dans les années 1960-1970, les spéléologues explorant les cavités et effectuant des travaux. L'entrée par le puits du Maira a pour sa part été ouverte en 1977. Aujourd'hui, le parcours

entre l'entrée du Maira et la sortie naturelle de la rivière à Milandre mesure 3,6 km. Mais il y a 11 km de développements souterrains connus à ce jour.

Le biologiste Jean-Claude Bouvier évoquera, dans une conférence à 16 heures, la mémoire des précurseurs modernes de la spéléologie que sont les Koby, Lièvre, Perronne et Guéniat. Dans son livre consacré au karst jurassien souterrain paru dans les années 1940, Edmond Guéniat y parle, outre de la mythique Ajoulote, de la Milandrine, que ses précurseurs ont exploré, avec leurs moyens, dans la première moitié du XX° siècle.

L'exposition «Le Jura souterrain» fermera donc ses portes dimanche. Une visite commentée précédera ces animations, entre 13 h et 15 h 45.

Si l'exposition est visible au Musée du Mont-Repais, la conférence, le film et le débat se dérouleront au restaurant de La Caquerelle.

DANIEL FLEURY