

La Dépêche 13/2/86

Tarbes Les sportifs à l'honneur



Hier soir, à Tarbes, la municipalité avait convié les sportifs s'étant mis à l'honneur tout au long de la dernière saison afin de les récompenser. Parmi les nombreux médaillés, le groupe spéléologique haut-pyrénéen (record de profondeur à Saint-Pé-de-Bigorre) qui a reçu une coupe du président de l'O.m.s. — (Photo « La Dépêche du Midi », op. J. Boyé.)

Un film en couleur de long métrage dans les grottes glaciaires haut-pyrénéennes du Marboré, les plus hautes d'Europe

Une équipe de reconnaissance à pied d'œuvre pour préparer cette réalisation

Les grottes glaciaires du Marboré, les plus hautes d'Europe, découvertes en 1928 dans le massif de Gavarnie (Hautes-Pyrénées) par le célèbre spéléologue Norbert Casteret, à près de 3.000 mètres d'altitude, vont être pendant 15 jours le théâtre d'une expédition de reconnaissance.

Elle aura pour objet en 1970 la réalisation d'un film long métrage en couleur pour la réalisation duquel 30 spéléologues et cinéastes seront mobilisés.

L'équipe qui opérera cette année pendant deux semaines pour déterminer les angles de prises de vues et les émulsions convenant aux températures des grottes glaciaires comprend trois spéléologues confirmés.

Il s'agit de Jacques de Shryver et de deux frères jumeaux, François-Marie et Yan Callot. Parisiens tous trois, ils ont 20 ans, sont étudiants et préparent Normale supérieure. Jacques de Shryver faisait partie tout récemment de l'expédition du gouffre Berger. Il était dans l'équipe de pointe qui a permis à Anna Tarkowa, 23 ans, considérée comme une des meilleures alpinistes de son pays d'origine, la Bulgarie, de battre un record du monde féminin de profondeur absolue — 1.222 mètres, précédant record — 903 m.

Jacques de Shryver a pu réaliser les photos de cet exploit. Il est aussi l'auteur d'un film en couleur tourné à la grotte de la Bouiche et dans la partie non aménagée de sa rivière souterraine, à 6 km de Foix, en Ariège.

Le Centre audio-visuel de l'Ecole Normale supérieure de Saint-Cloud a jugé ce film remarquable. Son jeune auteur a spontanément accepté que les services de la Jeunesse et des Sports en fassent effectuer des copies pour qu'il soit projeté dans tous les Spéleo-Clubs de France.

Les grottes glaciaires du Marboré doivent offrir de plus extraordinaires images encore à Jacques de Shryver, car elles ne comportent pas moins de 80 cavités, dont 5 très importantes. Les grottes pyrénéennes les plus hautes d'Europe ne sont pas encore totalement explorées, malgré des expéditions dirigées en 1951 et 1952 par Norbert Casteret et ensuite en 1961 par de fortes équipes du Spéleo Club de Montpellier.

Celles-ci eurent mailles à partir une certaine année avec les gardes civils espagnols, en raison du fait que l'entrée des grottes est située en territoire espagnol.

Les consignes frontalières sont heureusement devenues moins rudes en 1969.

Les camps de l'équipe de recon-

naissance pour le tournage du film seront simultanément installés près du refuge des Sarradets (à 2.800 mètres) et près de l'entrée des grottes. Plus de 160 kilos de matériel d'alpinisme et de spéléo ont dû être montés à dos d'homme au prix de cinq heures d'une marche épuisante depuis Gavarnie (1.400 mètres).

Norbert Casteret a tenu à fournir le maximum de renseignements aux spéléologues pour qu'ils mènent à bonne fin leur mission de pré-tournage du film.



Les spéléos au cours d'une étape à Lourdes, sur le chemin de Gavarnie.

(Photo N.R.)

Spéléo : le sport qui monte

LA DEPECHE
22/10/89.



Bruno NURISSO et Joël REY, membres du comité départemental de spéléo, ont effectué une spectaculaire démonstration d'escalade. En Bigorre, la spéléo compte trois clubs (Tarbes, Baronnies et Lannemezan). Voilà une discipline... qui monte.