

## ESCOUSSANS



L'expédition a arpenté les rochers instables charriés par le glacier. PHOTO JEAN-FRANÇOIS PERNETTE

# Ils ont exploré les glaciers du Népal

Alors que l'expédition Ultima Patagonia 2014 de Centre Terre, l'association de spéléologie d'Escoussans, s'apprête à décoller pour le Chili, la mission dans les glaciers himalayens, composée de Cédric Azemar, Michel Douat, Maurice Duchêne, Dominique Julien et Jean-François Pernette, vient juste de rentrer après un mois au Népal (lire « Sud Ouest » du 14 novembre 2013).

La plupart des objectifs ont été atteints. Un premier camp de base a été installé comme prévu au bord du lac Ponker, à 4 200 mètres d'altitude. Trois jours de marche (idéal pour l'acclimatation) ont été nécessaires pour acheminer vivres et matériel avec l'aide de 15 porteurs et 6 mules. C'est sur le glacier du même nom qu'ont été explorés des « moulins » impressionnants, sortes d'entonnoirs géants dans lesquels s'écoule l'eau de fonte de la partie superficielle du glacier. Plusieurs grot-

tes très intéressantes ont été découvertes et topographiées sur le glacier Kechakyu, à une journée de marche du camp. Le glacier Thulagui, dernier objectif de l'expédition, a pu être approché.

### À 4 100 mètres d'altitude

Redescendus à Darapani, à une altitude de 1 860 mètres, les membres de l'expédition ont dû remonter les gorges de la Dona Khola le long d'un sentier tellement étroit parfois que les mules n'ont pu l'emprunter. Une dernière montée de 500 mètres a permis d'atteindre le lac de Dona, à 4 100 mètres, dans lequel chutent les séracs du glacier, [blocs de glace, NDLR]. Au total, plus de 2 000 mètres de dénivellation ont été parcourus en deux jours et demi, qui plus est, sur un itinéraire très pentu et escarpé.

Deux reconnaissances sur la moraine [amas de blocs et de débris ro-

cheux entraînés par le mouvement de glissement d'un glacier, NDLR] latérale rive gauche, ont échoué à atteindre le glacier. Les chutes de pierres incessantes et imprévisibles sur ses flancs très abrupts auraient fait prendre trop de risques.

Durant toute l'expédition, la météo a été particulièrement clémente, sans chutes de neige qui auraient rendu très dangereuse la redescente des gorges. Quant à la température, elle n'est jamais descendue en dessous de moins 15°, ce qui est presque inhabituel compte tenu de l'altitude. Suffisamment cependant pour que les gourdes gèlent dans la tente.

L'expédition Ultima Patagonia 2014, qui aura lieu sur l'île Diego de Almagro au Chili, débutera quant à elle, le 7 janvier et durera deux mois. L'on pourra suivre son déroulement sur le site de l'association : [www.centre-terre.fr](http://www.centre-terre.fr).

**Danielle Fidaire**