

# LE JOURNAL D'ICI

Albi Carmaux Gaillac

N°114 - SEMAINE DU JEUDI 5 AU MERCREDI 11 JANVIER 2006 - 1€

## CARMAUX SYLVAIN AVENTURIER DU BOUT DU MONDE

*Spéléologue reconnu,  
Sylvain Boutonnet se lance  
dans une expédition au fin  
fond de la Patagonie  
jusqu'au mois de février.*

Page 3

**CARMAUX** Jusqu'au mois de février, le spéléologue carmausin Sylvain Boutonnet se lance dans l'aventure « Ultima Patagonia ».

## Sylvain Boutonnet, aventurier du bout du monde



Sylvain Boutonnet vient d'entamer son expédition.

Il était une fois une terre entourée d'eau. Une terre au sud du monde, noyée sous les cinquantièmes hurlants. Une terre de rochers, de mousses et de vent, où il pleut comme nulle part ailleurs. C'est dans cet univers hostile que Sylvain Boutonnet, spéléologue carmausin de renom, se lance un nouveau challenge. Parti le 2 janvier, il va pendant huit semaines, aux côtés de 25 explorateurs découvrir ces paysages grandioses, effectuer des relevés topographiques dans 32 cavités, dont la plus profonde du Chili, avec 370 mètres de profondeur. Une expérience formidable, sur cette île hors du temps qui n'a rien pour intéresser les hommes. Rien, sauf une chose, visible sur les photos aériennes : à Madre de Dios, les rivières disparaissent sous terre, dans des gouffres de marbre, que nul n'a jamais explorés. « C'est justement ce que nous

sommes venus faire », explique Sylvain. « Tout au long de cette aventure, nous allons suivre le chemin secret des eaux souterraines, de la goutte de pluie jusqu'à leur débouché dans la mer ». C'est ainsi que commence l'expédition Ultima Patagonia. « Pour découvrir du nouveau, il faut aller là où le climat est extrême, où personne n'est jamais allé ». L'autre challenge de cette expédition est humain. « Si l'île est aujourd'hui inhabitée, cela n'a peut-être pas été le cas dans les périodes précédant l'arrivée des premiers navigateurs européens ». Bref, pour Sylvain et ses camarades, le défi spéléologique à Madre de Dios est de taille, car l'île vaste comme un département français est une sorte de montagne immergée dans la mer à la géologie complexe.

MJ.A