



70 35

prête à
réfils:

t:
énagement

antier et
locaux,

es d'usine

re de moti-
re.

nférencier: M.

'UNIL, il a tra-
nt au chef de ser-
du territoire vau-
Conseil (78-83),
0-99), dont il a
n 1990, Président
affaires étrangères
es Balkans et les
ont de notre hôte
sance du terrain

é de votre région

FREDERIC ROETH SA

Département Ressources Humaines
Rue des Collèges 8, 1348 Le Brassus
Tél. 021/845 16 16, Fax 021/845 27 00
line.roth@fredericpignet.ch

Votre dossier sera traité en toute confidentialité.

UNE SOCIÉTÉ DU SWATCH GROUP

LA VALLÉE DE JOUX
SAISON 2000-2001

A L'AUTRE BOUT DU MONDE

Christian Clot et Karine Meuzard en route pour les Origines du monde

«En dehors des fonds marins et de la croûte terrestre, il semble que notre monde soit connu et cartographié. Il reste pourtant encore quelques zones à ciel ouvert non cartographiées où l'homme n'a pas encore posé les pieds. La Cordillera Darwin en fait partie!

Personne n'a encore été dans sa partie centrale, entre les monts Shipton et Sarmiento, soit une distance de 150km pour 60km de large. Effectuer une liaison entre ces deux sommets nous permettra d'être les premiers à pénétrer dans ces terres, les premiers à les explorer!

Evoluer dans ces terres inconnues, sans carte ni information nécessite un long travail d'observation et souvent beaucoup de retour sur ses pas. Pour 1km parcouru, c'est souvent 3 à 4 km réellement effectués. Il faut accepter ces nombreux tâtonnements, ces erreurs de route répétitives si l'on veut arriver au but.

L'exploration est une école de la patience et de l'abnégation.»

Ainsi parle un enfant du Lieu, Christian Clot. Avec la grande passion de quelqu'un qui va vivre une très belle aventure et qui le sait. Du nom de Ultima Cordillera, cette grosse expédition va tenter la traversée d'une des parties encore inexplorées de la planète. Début prévu en février avec le départ de l'explorateur et de sa compagne Karine Meuzard, pour Punta Arenas au Chili. Avec pour but la préparation et la coordination in situ.

Une petite présentation s'impose. Le comblant a 33 ans et a déjà réalisé plusieurs expéditions, en canoë ou à pied, ainsi que de nombreuses ascensions dans différents massifs. Il pratique le parachutisme et les sports d'eaux vives. Il a décidé de prendre son sac pour partir

à la rencontre des terres extrêmes de notre monde. Une façon de vivre qui lui permet de réunir toutes ses passions: photographies, écriture et engagement de soi.

Karine, elle, est née à Baunes en Bourgogne. Artiste autodidacte, elle est aujourd'hui dessinatrice de l'extrême et éditrice. Elle emmène ses crayons aux quatre coins du globe pour immortaliser les lieux, les gens et leur vie. C'est une adepte de l'alpinisme, du canyoning et de la natation

Le départ des cinq membres de l'expédition est prévu le 26 février. Aux environs du 20 mars, les trois compagnons du couple feront demi-tour et laisseront Karine et Christian seuls. Les deux explorateurs resteront isolés plus de 60 lunes. Selon les conditions rencontrées en haute altitude, le mois de mai verra leur retour en France.

Après 48 heures en mer depuis Puenta-Arenas, l'Expédition va débarquer de son bateau de pêche au nord-est de la cordillère, au fond du fjord de la Bahia Brookes. Equipé de raquettes à neige, il s'agira alors d'acheminer en plusieurs portages vers le centre des montagnes, vivres et carburants. Cela permettra de poursuivre ensuite la progression. De la nourriture pour 20 jours supplémentaires et un équipement de secours suffisant sera laissé au point de départ afin de parer à toute éventualité.

Réunis pour affronter les conditions climatiques hors normes des sommets du bout du monde, les alpinistes devront transporter quotidiennement près de 200 kilos de matériel. Au début de l'aventure, trois scientifiques les accompagneront pour une période de trois semaines. Quatre types de travaux sont prévus:

glaciologique, topographique, biologique et physiologique.

Un camp de base sera installé sur le glacier Marinelli, déjà connu des deux explorateurs. De ce point, ils traceront une voie en direction des champs de glace du Centre et du mont Shipton et effectueront les études principales. C'est aussi de là qu'ils tenteront l'ascension du plus haut sommet de l'Ultima Cordillera. Le couple se lancera ensuite, seul et d'est en ouest, pour sa tentative de traversée de la partie vierge de la Cordillera Darwin.

Durant ce périple aventureux, Christian et Karine vont relever cinq gros défis: exploratoire, sportif, humain, scientifique et environnemental. Ils devront progresser sur un terrain composé principalement d'une végétation torturée, de rochers lacérés par les eaux, de glaciers aux crevasses innombrables et de sommets formés de neige soufflée. Ces terres sont soumises aux climats les plus tempétueux qui soient. Elles sont les premiers obstacles aux vents venus de l'Antarctique et au point de rencontre du Pacifique et l'Atlantique, une confrontation qui ne laisse jamais en paix cet endroit du globe.

Il s'agira donc pour eux d'affronter des conditions climatiques extrêmes, d'aiguiser son instinct de survie et surtout, de rester soudés dans l'effort comme si sa propre vie en dépendait.

Pendant quelque temps, nous suivrons les deux aventuriers tout au long de leur traversée. Au fil de leur avancée, ils nous diront si là-bas, ils ont trouvé le lieu où les conduisaient leurs rêves...

A.C.