

PROJET D'EXPEDITION « CANYON AU NEPAL ET EN INDE »

2009

21 février - 1^{er} avril



Expéditions parrainées par la CREI, soutenue par la FFS et le CSR Midi-Pyrénées. Avec la participation de l'EFC et de la NCA

Avec le précieux soutien de Vertik'alp, Vade Retro, Aventure Verticale, Grandeur Nature, les Bourses Expé, Béal, Petzl, Moulin Roti, Montagne Magazine et Spelunca.



Rédaction de ce projet : Yann Ozoux, nov 2008

SOMMAIRE

Le projet canyon au Nepal.....	1
1 – Objectifs généraux	2
2 – Programmation et réalisation	2
3 – Bilan général	3
4 – Perspectives	4
Le Népal	5
1 – Le pays	5
2 – Situation politique.....	5
3 – Formalités et réglementation	5
4 – Climat et saison	5
L'expédition 2009	6
1 – Cadre	6
2 – Objectif	6
3 – Programme	6
4 – L'équipe	7
5 – Période choisie	8
6 – Localisation et données physiques	8
7 – Caractéristique physiques	8
8 – Accessibilité	8
8 – Organisation effective	9
9 – Moyens matériel	9
10 – Programme prévisionnel	9
Budget prévisionnel.....	10
Ouverture de canyon en Inde.....	11
Contacts et remerciements.....	12

LE PROJET CANYON AU NEPAL

1 – Objectifs généraux

L'objectif global du projet est de créer l'activité canyon au Népal et de permettre son développement sur place. La condition première est de permettre aux népalais de gérer de façon autonome l'activité dans leur pays (matériel, encadrement, équipement, formation, secours, cadre professionnel, juridique et fédéral...).

2 – Programmation et réalisation

2003 : Prospection - Repérages des secteurs de pratique du canyoning au Népal (M Duchêne et K Lama). Expédition parrainée par la CREI.

2004 : Expédition - Choix d'un secteur (vallée de la Marsyangdhi) et ouverture de 10 canyons (R. Sturm, L Rias, M.P.Valdès, K Lama). Expédition parrainée par la CREI.

2005 : Expédition - Rééquipement des canyons du même secteur et formation aux techniques de progression de 5 guides de montagne népalais. Expédition lauréate des "bourses Expé 2004", parrainée par la CREI et le CSR Midi-Pyrénées. Grâce aux sponsors (Petzl, Vade Retro, Béal, Expé), acheminement au Népal du matériel individuel et collectif nécessaire à la pratique du canyon. Stage pratique en France pour Rajesh Lama (canyon, stage en situation professionnel, escalade et spéléologie).

2001, 2005, 2006 et 2007 : Séjours en France pour nos guides Rajesh et Kabindra Lama. Stage en eaux vives, stage en milieu professionnel, validation de l'AFPS et du monitorat fédéral de l'EFC.



2007 : Expédition - Prospection et ouverture d'un secteur initiation dans la vallée de la Bhote Khosi, 5 canyons équipés. Stage « encadrement » de 15 jours dans la vallée de la Marsyangdhi pour Rajesh et Kabindra auprès de 6 débutants français recrutés pour l'occasion. Création de la Nepal Canyoning Association (NCA).

2008 : Expédition – Tenue du premier stage de formation qualifiant canyon au Népal (10 jours), co-organisé par notre équipe, la NCA et l'EFC (présence de son vice- président de l'époque, Mr. Laurent Pouban). 8 népalais diplômés. Réalisation de trois films sur le canyon dans le pays. Reconnaissance dans la vallée de la Melanchi Khola.

3 – Bilan général

➤ **Généralités**

Le travail effectué depuis 5 années au Népal et en France a concrètement porté ses fruits puisque tous les outils et acteurs nécessaires sont désormais en place et opérationnels pour permettre au népalais de développer en autonomie l'activité canyoning dans leur pays :

- L'administration locale est mobilisée et une association nationale chargée de gérer le développement de l'activité a été créée, la Nepal Canyoning Association (NCA)
- La NCA est connue de la presse et a aujourd'hui concrètement marqué sa place au sein de l'administration népalaise (démonstration et secours 2008)
- Elle possède des contacts internationaux (American Canyoning Association, (ACA)) et a officialisé sa collaboration avec l'EFC (convention de partenariat en 2008).
- Elle dispose de responsables techniques compétents et de relais efficaces en France
- Elle dispose de 8 guides professionnels diplômés (dont deux francophones moniteurs de l'EFC) ainsi que des outils lui permettant d'en former de nouveaux (diplômes, cursus)
- La dynamique de formation est amorcée sur place (stage validant en 2008)
- La NCA a à sa disposition 17 canyons équipés et répartis en 3 secteurs de difficultés complémentaires (« école / initiation » et « aventure / perfectionnement »)
- Elle possèdera bientôt un support vidéo efficace pour communiquer sur l'activité.
- Un parc de matériel complet et conséquent est disponible à KTM (env. 15 équipements complets + 500m de cordes + env. 15 sacs canyoning + perfo...)
- Le potentiel concernant l'activité est certainement le plus important au monde

.Note : La création de la NCA est un évènement important pour notre équipe car il légitime l'organisation des premières expéditions en permettant aux népalais d'obtenir des applications concrètes, pratiques et à long terme de l'équipement des canyons, dont il est donc une conséquence lointaine, mais directe. Notre action a donc été cohérente et la ligne de conduite consistant à la pérenniser et à permettre aux népalais de gérer l'activité a concrètement porté ses fruits.

➤ **Quelques chiffres**

- 4 expéditions sur place en 5 ans (180 jours cumulés)
- 5 instances nationales impliquées : FFS, CREI, EFC (France), NCA, NTB (Népal)
- 1 instance régionale impliquée : CSR Midi-Pyrénées
- 17 participants français : 8 brevets d'état, le vice président de l'EFC, 6 « cobayes » débutants, 2 cameramen
- 1 agence népalaise privée impliquée : Friends Adventure Team
- 77 000 euros de budget cumulé
- 9 sponsors partenaires, 1 bourse Expé et un Défi Jeune (2005)
- Soutien de la CREI depuis 2003

4 – Perspectives

La création de la NCA en février 2007 a permis à notre action de passer d'un cadre de développement dépendant d'initiatives individuelles à un cadre officiel mettant en relation des instances nationales délégatrices et nous jouons donc aujourd'hui le rôle d'intermédiaire entre les administrations népalaises et françaises. L'expédition 2008, ayant abouti à la signature d'une convention de partenariat entre l'EFC et la NCA, a déjà permis d'officialiser leur relation.

A ce stade d'avancement du projet, nous pensons que notre tâche en tant qu'individus a certainement atteint sa limite. Nous allons avoir besoin de soutien dans le futur pour pouvoir continuer à soutenir la NCA, qui nous sollicite en effet dans ce sens. Nous sommes néanmoins désormais dotés d'outils de communication suffisants efficaces (diaporamas, film, synthèse) et nous sommes constitués depuis 2003 un réseau de contact influent suffisamment conséquent (ambassadeur, NCA, NTB, CREI, FFS, EFC...) pour pouvoir continuer à porter le projet.

A noter que le 25 juin 2008 les guides de la NCA ont de leur propre chef mené et réussi une opération de secours et sauvé la vie d'une petite fille de 2 ans et demi grâce à leurs compétences techniques de canyoneurs. Deux d'entre eux ont été sollicités 15 jours plus tard pour secourir 2 hommes tombés dans un puits mais ils n'ont pas pu les sauver.



Ces évènements nous laisse penser que le canyon peut constituer un support pertinent et efficace dans la perspective de création et de formation d'une équipe de secours en montagne et en milieu urbain opérationnelle au Népal. Cette piste de travail constitue d'ailleurs la suite logique de notre action et elle va désormais mobiliser nos forces afin que nous puissions atteindre cet objectif. Nous espérons pour cela pouvoir collaborer avec les acteurs français compétents: le Spéléo Secours Français, le Groupement de Recherche et d'Intervention en Milieu Périlleux (GRIMP)...

Les autres chantiers ne manquent cependant pas :

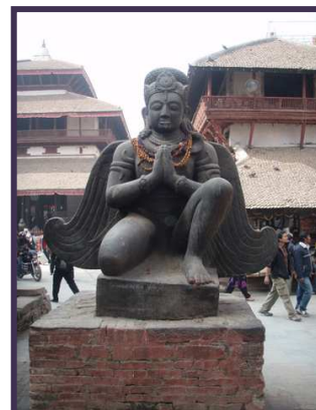
- Brocher des canyons déjà ouverts (Marsyangdhi et Bhote Khosi)
- Editer un livre topo sur les canyons népalais
- Prospector et équiper de nouveaux secteurs
- Trouver des filières de fournisseurs en matériel canyon, cordes et néoprène....

Ces pistes sont d'autant plus envisageables que le contexte politique au Népal s'est radicalement amélioré puisque la république et la démocratie ont été instaurées dans le pays en juin 2008, après plusieurs siècles de monarchie et 15 ans de guerre civile. C'est une excellente nouvelle pour le peuple népalais et pour le futur du canyoning dans le pays. Des portes vont certainement s'ouvrir...

LE NEPAL

1 – Le pays

- Superficie : 140791 km²
- Population: 24 millions d'habitants.
- Capitale : Katmandou (KTM)
- Langue officielle : Népalais
- Religion : Hindouistes (90%), bouddhistes et musulmans
- Monnaie : Roupie népalaise (1 euro = 90 roupies)
- Décalage horaire : +4h45 (hh), + 3h45 (he)



2 – Situation politique

La situation politique s'est grandement améliorée après 10 ans de guerre civile et de troubles intérieurs. Un accord a été signé en 2006 entre la coalition gouvernementale et les maoïstes. Les 2 assemblées contrôlées par le roi ont été dissoutes et le Parlement rétabli dans ses fonctions la même année. La République et la Démocratie ont été instaurées en juin 2008, mettant ainsi fin à plusieurs siècles de monarchie. La voie d'une paix durable est ouverte dans le pays et c'est une très bonne nouvelle pour le peuple népalais.

- Statut : Monarchie constitutionnelle (?)
- Economie : tourisme, textile, tabac, sucre.
- Santé : aucun vaccin obligatoire. Fièvre typhoïde, hépatite A et B conseillés.

3 – Formalités et réglementation

Pour l'instant, passeport en cours de validité 6 mois après la date retour. Visa obligatoire et disponible à l'aéroport de KTM (30 US\$). Les autorités sont très strictes en ce qui concerne les temps de séjour sur le territoire. Un visa expiré doit être renouvelé au bureau de l'immigration. La taxe d'entrée dans le parc national, Annapurna Conservation Area Park (A.C.A.P) est délivrée à KTM (2000rps/pers). Cette expédition ne sera pas concernée par la réglementation népalaise des expéditions en montagne. Au retour, la taxe d'aéroport n'est stipulée qu'à l'embarquement à KTM (1700rps). Se renseigner, les choses changent vite en ce moment au Népal.

4 – Climat et saison

Tropical au sud, tempéré et pluvieux dans la moyenne montagne et froid dans les hauteurs. Le climat est régi par la mousson qui en été (juin/septembre) vient du sud et apporte les pluies. En hiver, le vent qui arrive des régions sèches de l'Asie intérieure empêche toute précipitation importante. Mars/avril et octobre/novembre sont de bonnes périodes pour le trek et le canyoning

- Température de l'eau : 11° à 14° suivant l'altitude
- Température de l'air : 20° à 24° suivant l'altitude en février

L'EXPEDITION 2009

1 – Cadre

Nous n'allons pas cette année nous investir autant que lors des expéditions précédentes de façon à laisser à la NCA la marge de manœuvre nécessaire à l'acquisition d'expérience. Le projet visait initialement l'autonomie des népalais et maintenant que cet objectif est atteint, nous souhaitons nous mettre en retrait afin de pouvoir éprouver un peu cette autonomie.

Cette année, nous souhaitons initialement commencer à travailler sur le thème du secours avec la NCA mais ses membres nous ont fait savoir qu'il était encore prématuré pour elle d'aborder cette question auprès de l'administration népalaise. Ce thème n'est que reporté...

2 – Objectifs

L'objectif premier de cette expédition est **d'effectuer tous les repérages nécessaires à l'ouverture de la partie haute du canyon de Chamje Khola (accès, échappatoires ?...) et à sa descente en intégralité (2000m de dénivelés) lors de l'expédition 2010.**

Nous pouvons également formuler d'autres objectifs :

- Assurer la continuité de nos relations avec nos contacts népalais
- Répondre à la demande de la NCA concernant notre participation en tant que formateurs à un stage de formation validant dans la vallée de la Bhote Khosi.
- Dans la mesure du possible, fournir un soutien logistique canyon à la NCA
- Répéter des canyons de la haute Marsyangdi afin d'en vérifier l'équipement.

3 – Programme global

Phase pédagogique (vallée de la Bhote Khosi): A la demande de la NCA, les membres de notre équipe interviendront en tant que formateurs lors du deuxième stage de formation organisé dans le pays, qui se tiendra comme en 2008 la dernière semaine de février dans la Bhote Khosi, auprès de 12 stagiaires.

Phase technique (vallée de la Marsyangdi) : Nous irons dans le massif des Annapurnas répéter les canyons de la haute Marsyangdi, canyons qui n'ont pas été descendus depuis notre dernier passage dans ce secteur en 2005. L'objectif est d'en vérifier l'équipement. Nous répèterons à cette occasion Syange et Tal Khola, et tenterons la première répétition de Jagat Khola intégral (1000m de dénivelés).

Phase de reconnaissance : Dans ce même secteur, nous irons repérer (ou plutôt créer) les accès à la partie supérieure de Chamje Khola (à environ 3500m d'altitude) afin d'en effectuer l'ouverture lors de l'expédition 2010. Ce sera très certainement un des plus gros canyons du monde... Nous souhaitons d'ailleurs à cette occasion descendre l'intégralité du canyon, soit + de 2000 m de dénivelés. La partie inférieure a été ouverte en 2005 et nous la répèterons cette année en guide de préparation pour 2010. Bien sûr Rajesh et/ou Kabindra nous accompagneront pour la reconnaissance.

4 – L'équipe

◦ **Yann OZOUX**, *cadre technique responsable de l'expédition*

31 ans, habite à Saurat, en Ariège, co-responsable de l'action « Canyon au Népal »
Responsable des expéditions 2007 et 2008, équipier en 2005
Membre de la FFS, de la NCA (membre d'honneur) et du Bureau des Guides d'Ariège
Moniteur breveté d'état de spéléologie et de canyon (BEES)
Moniteur breveté d'état d'escalade, VVT (BAPPAT), moniteur de l'EFC
Pratique du canyon : Népal, Espagne, Réunion, Grèce
yann-ozoux@orange.fr



◦ **Grégoire MARZIO**, *cadre technique*

29 ans, habite à Villefort, en Lozère, équipier lors de l'expédition 2005, responsable en 2007
Membre de la FFS, moniteur breveté d'état de spéléologie et canyon (BEES)
Moniteur breveté d'état d'escalade, vtt (BAPAAT)
Sports pratiqués : spéléo, canyon, escalade, vtt, ski alpin ...
gregosmarzio@hotmail.fr



◦ **Hervé Pons**, *cadre technique*

32 ans, habite à Nice, équipier lors de l'expédition 2007
Membre de la FFS, moniteur breveté d'état de spéléologie et de canyon (BEES)
Moniteur breveté d'état d'escalade, kayak (BAPPAT)
Sports pratiqués : spéléo, canyon, escalade, pêche sous marine, plongée
ponsherve@gmail.com



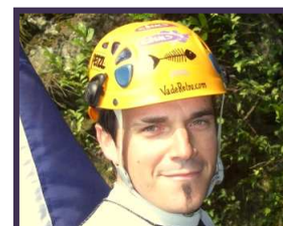
◦ **Matthieu Kievits**, *cadre technique*

27 ans, habite en Corse, équipier lors de l'expédition 2007
Membre de la FFS et de la FFME, moniteur breveté d'état d'escalade et de canyon (BEES)
Moniteur breveté d'état de spéléologie, kayak (BAPPAT)
Sports pratiqués : spéléo, canyon, escalade, kayak
Pratique du canyon : Népal, Italie, Espagne, Corse
mathieukevits@hotmail.com



◦ **Laurent POUBLAN**, (*participation en attente de confirmation au 09/01/09*)

30 ans, habite à Pau
Invité par la NCA au nom de l'EFC lors de l'expédition 2008
Responsable des formations et instructeur de l'EFC
Pratique du canyon : Grèce, Italie, Espagne, Portugal, Suisse, Slovénie...
laurent.poublan@wanadoo.fr



Kabindra LAMA, *cadre technique*

29 ans, habite à Katmandou, Guide de haute montagne népalais
Membre des expéditions 2004, 2005, 2007 et 2008
Responsable technique de la NCA, Advanced NCA Canyoneer, moniteur de l'EFC
Directeur technique de l'agence "Friend Adventure Team"
Pratique du canyon : Népal, France, Espagne
lamateam@wlink.com.np



Rajesh LAMA, *cadre technique*

26 ans, habite à Katmandou, Guide de moyenne montagne népalais
Membre des expéditions 2005, 2007 et 2008
Responsable technique de la NCA, Advanced NCA Canyoneer, moniteur de l'EFC
Pratique du canyon : Népal, France, Espagne
lamateam@wlink.com.np



5 – Période choisie

Cette expédition aura lieu du **21 février au 15 mars 2009, soit 21 jours**. Cette période permet d'éviter la fonte des neiges et de profiter de températures clémentes. La fréquentation sur le Tour des Annapurnas est par ailleurs limitée.

6 – Localisation et données physiques

Phase pédagogique: La vallée de la Bhote Khosi se trouve à une demi-journée de bus au nord-est de KTM, à 20km de la frontière tibétaine, sur la Friendship Highway, précisément au village de Jombo, après la ville de Bharabise. La vallée est belle et sauvage et les montagnes qui la bordent culminent à 3500m.

Phase répétition et prospection: L'Annapurna Himal, situé au centre de l'Himalaya, qui s'étend sur 80 kilomètres entre la rivière Marsyangdhi à l'est et au nord, et la Kali Gandaki à l'ouest. De Pokara, au sud, on aperçoit l'Annapurna I (8091m), déesse de la fertilité en sanskrit. Notre secteur d'intervention se trouve dans la vallée de la Marsyangdhi, au tout début du trek faisant le tour du massif des Annapurnas, au nord du village de Beshi Sahar; terminus des lignes de bus en provenance de KTM. L'altitude est comprise entre 1500 et 2500m et il n'y a aucun problème d'acclimatation.

7 – Caractéristiques techniques

Le secteur de la Bhote Khosi : il se compose de 5 canyons affluents directs de la Bhote Khosi, à tendance exclusivement verticale : Haadi, Jombo, Kabre, Galung et Fangfung Khola. Ils s'ouvrent tous dans du schiste bien compact et sont regroupés autour du village où se trouve le lodge (Jombo). Les marches d'approche pour y accéder sont belles, courtes et faciles. Les marches retour sont quasi inexistantes. Il a été le lieu d'accueil du stage de formation NCA/EFC 2008.

Le secteur de la vallée du Marsyangdhi : c'est la zone où se concentrent les plus gros canyons que nous ayons ouverts au Népal, dont le monstrueux Chamje Khola, alimenté par le bassin versant sud-ouest du massif du Manasalu (8163m) : 180 l/s, 2000m de dénivelés, 1 seul échappatoire, une eau à 7 degrés et 15 h d'efforts lors de l'ouverture de la partie basse. S'y trouvent aussi les superbes Syange, Tal et Jagat Khola qui comportent de nombreuses sections (très) encaissées et des obstacles de toute beauté : succession de grandes cascades, marmites suspendues, grottes, « Grand Cassés »... Ce sera une expédition « sportive ».

8 – Accessibilité

° **Le secteur de la Bhote Khosi :**

La Friendship (ou Arniko) Highway est une liaison commerciale importante entre le Népal et le Tibet, toujours occupé par la Chine. Les bus locaux relient plusieurs fois par jours KTM et la vallée. Compter 6h de bus ou 4h de jeep depuis KTM.

° **Le secteur de la vallée du Marsyangdhi :**

L'accès à Beshi Sahar se fait en bus depuis KTM (6h30). Il faut ensuite 2 jours de marche pour atteindre le village de Jagat et la zone des canyons. Les déplacements sont aisés dans la vallée, le chemin qui la remonte étant celui du "tour des Annapurna", fréquenté et très fiable.

9 – Organisation effective

En ce qui concerne le stage de formation, l'organisation sera entièrement assurée par la NCA. Nous n'interviendrons qu'en tant que « prestataires », bénévoles bien entendus. La démarche consiste à « laisser faire » la NCA afin d'en évaluer l'autonomie.

Dans la Marsyanghdi, nous partirons tous de KTM en bus jusque Beshi Sahar, puis nous remonterons la vallée de la Marsyangdhi en suivant le chemin du trek du tour des Annapurnas. Nous emploierons peut être des porteurs (2 max) pour nous aider à acheminer le matériel d'un canyon à l'autre et nous alléger sur les marches d'approches. Les logements sont très nombreux dans la vallée de la Marsyangdhi et nous connaissons déjà les bonnes adresses. La question de l'hébergement et des repas et donc d'hors et déjà réglée, d'autant plus que le tour des Annapurnas est une classique pour Rajesh et Kabindra. En tant que guides, ils connaissent parfaitement le secteur. Retour pour tout le monde à KTM après l'expédition.

10 – Moyens matériels

Cette expédition est organisée comme une "expé légère". Une charge minimum, 25kg/pers devrait permettre de n'employer que deux porteurs maximum : peu de frais humains et matériels donc des frais réduits et une mobilité accrue. Une grande partie du matériel individuel canyon est déjà disponible à KTM. Nous apporterons de France le matériel d'équipement ainsi que le complément nécessaire pour la phase d'ouverture.

- Matériel d'équipement (2 perforateurs, ancrages mécaniques et amarrages)
- Matériel de progression (500m de cordes, matériel d'auto secours, sacs)
- Matériel individuel de canyon (néoprène, cuissard, casque et quincaillerie)
- Matériel de portage personnel (sac, vêtement, chaussures...)
- Matériel photo et topographique

11 – Programme prévisionnel

- 20/02 – Départ de Paris
- 21/02 – Arrivée à KTM, transfert dans la Bhote Khosi
- 22 au 28/02 – Stage de formation
- 01/03 – Retour KTM, préparation du matériel
- 02/03 – Départ de KTM, arrivée à Germu
- 03/04 – Marche jusqu'à Jagat, repos
- 04/04 au 07/03 - Repérages des accès à Chamje Khola sup.
- 08/03 - Repos
- 09/03 - Répétition de Jagat Khola
- 10 et 11/03 – Marche jusque Tal et répétition de Tal Khola
- 12 et 13/03 – Retour KTM
- 14/03 – Repos
- 15 et 16/03 – Trajet retour pour Paris



BUDGET PREVISIONNEL DE L'EXPEDITION 2009 (en €)

DEPENSES	TOTAL	RECETTES	TOTAL
<u>Frais de transport cadre</u>			
- 4 billets d'avions Paris/KTM (A/R)	3400	<i>Sponsors potentiels :</i>	
- 6 billets de bus KTM / Besi Sahar (A/R)	90	Apport personnel cadre	3400
- Autres trajets	60	C.R.E.I	90
- Hébergement complet (21 jrs x 4 pers)	840	Grandeur nature	60
- Visas + entrée dans l'ACA	120	C D S	840
			120
<u>Matériel individuel canyon cadre</u>			
- Combinaisons néoprènes (x 4)	664	Apport personnel cadre	664
- Cuissards (x 4)	384	Apport personnel cadre	384
- Casques (x 4)	134	Apport personnel cadre	134
- Sacs (x 4)	117	Apport personnel cadre	117
- Quincaillerie (x 4)	230	Apport personnel cadre	230
- Chaussures canyon (x 4)	320	Apport personnel cadre	320
<u>Matériel personnel cadre</u>			
- Vêtements de montagne, chaussures, sacs de portage, duvets (x 4)	1977	Apport matériel personnel	1977
Sous total cadre	8336		8336

<u>Matériel collectif canyon</u>			
- Pharmacie, matériel topographie, bidon étanche, orientation	200	<i>Sponsors potentiels :</i>	
		Aventure Verticale	200
<u>Matériel d'équipement canyon</u>			
- 2 perforateurs (6 accus, sacs étanches, forêts...)	918	Montagne magazine	918
- Ancrages et amarrages	794	Millet	
- Cordes	594	Décathlon	794
- Divers (rondelles, cordelettes, maillons)	20	Béal	594
		Wurtz	20
<u>Frais de fonctionnement</u>			
- Matériel photo (boîtiers étanches, films...)	750	Expé	750
- Frais divers	304	MTDE	304
Sous total collectif	3580		3580

TOTAL GENERAL	12916 €		12916 €
----------------------	----------------	--	----------------

OUVERTURE DE CANYON EN INDE

L'objectif est d'aller ouvrir plusieurs canyons en Inde mais nous disposons de peu d'informations. En fait nous faisons totalement confiance à notre contact résident permanent dans le pays, Mr Jean Luc Jubert, qui après avoir eu connaissance de notre travail au Népal nous a demandé de venir en Inde pour ouvrir les canyons qu'il a repéré (au moins 5). Après l'avoir rencontré lors du RIC 2008 dans le Vercors, nous avons été convaincus de sa fiabilité et nous nous en remettons à lui pour le programme et les détails.

CONTACTS ET REMERCIEMENTS

- Maurice Duchêne, mauduchene@aol.com (instigateur du projet)
- Rodolphe Sturm, rodolphe.sturm@guides-ariège.fr (responsable de l'action)
- Yann Ozoux, yann-ozoux@orange.fr (responsable de l'action)
- Lionel Rias, rias.lionel@wanadoo.fr (responsable d'expédition 2004 et 2005)
- Laurent Poublan, laurent.poublan@wanadoo.fr (responsable de formations de l'EFC)
- Nepal Canyoning Association, Mr Tilak Lama P.O Box: 7407. Thamel. Kathmandu nepalcanyoning@gmail.com, www.nepalcanyoning.org.np
- Friend Adventure Team : Kabindra et Rajesh Lama, Gpo box 21276, Samakusi KTM lamateam@wlink.com.np

Nous remercions pour leurs parrainages et leur soutien moral en 2004, 2005, 2007 et 2008 la Fédération Française de Spéléologie (FFS), la Commission des relations Internationales (C.R.E.I) ainsi que le Comité Spéléologique Midi-Pyrénées (2004-2008). Pour sa participation en 2008, l'Ecole Française de Canyon et Mr. Laurent Poublan.

Pour leur précieuse aide matérielles les sociétés :

- | | |
|----------------------------|-----------------------|
| ○ Aventure verticale | ○ Grandeur Nature |
| ○ Vade Retro | ○ Expé pour la bourse |
| ○ Béal | octroyée en 2005 |
| ○ Vertik'Alps (Montélimar) | ○ Petzl |

Merci à M. Maurice DUCHENE, qui reste à l'instigation du projet, aux membres de l'association "Himal Pyramis", à l'agence Friend Adventure Team ainsi qu'à Rodolphe Sturm et Lionel Rias, organisateurs des expéditions 2004 et 2005.

Nous remercions Mr. Jolivet et Mr. Garault, ambassadeurs de France au Népal et M. le Consul du Népal en France ainsi que leurs collaborateurs pour leur précieux soutien.

Merci à Mr T. Lama, président de la NCA, ainsi qu'à Mr S. Nirola, directeur du NTB à KTM pour leur dynamisme et leur soutien dans nos démarches administratives au Népal.

Site internet : www.explos.org/Nepal (merci à Phil Bence)