



Camp Picos 2021

Interclub organisé par le SCOF (91)

Situation

Le Parc national des Picos de Europa est situé à cheval sur trois autonomies : Cantabria, Castilla y León et le Principado de Asturias.

Notre zone de prospection est située dans les Asturies sur la partie occidentale du massif, encore appelé « El Cornión » au sud-est de la ville de Cangas de Onis et du sanctuaire de Covadonga.

Dates : du 23/07 au 15/08

Un hélicoptage est prévu soit les 24-25 juillet ou les 31/07-1/08 (le choix dépendra des demandes des autres utilisateurs). Un petit groupe arrivera à partir du 23/07 (suivant possibilités) pour préparer le camp de base et la réception des charges de l'hélico (matériel spéléo et perso plus nourriture).



Objectifs

2021 sera la 42^{ème} édition des expéditions SCOF dans les Picos (la 1^{ère} a eu lieu en 1972 !).

Les compte-rendus des expéditions précédentes sont consultables sur le blog du SCOF : <http://scof.eu>

Cette année il y aura trois objectifs :

- Suite (et fin ?) dans le FP 202, gouffre d'accès facile depuis le camp, exploré dans l'année 80 et revisité depuis 2016. Le ruisseau vers - 300 a été coloré en 1985 à la fluorescéine, établissant la connexion avec deux résurgences sur le rio Dobra plus de 1100 m plus bas. L'explo s'est terminée en 2019 à - 649 m sur siphon. L'objectif cette année sera d'explorer un départ parallèle dans le P100 (vers - 250), de refaire la topo des puits parallèles dans le P40 (à - 400) et de déséquiper s'il n'y a plus de suite.

- Le FP 225 : déjà exploré jusqu'à – 160 m en 1976 (sic !) par le Spéléo Club Alpin Languedocien et revisité par nous en 1988. Rerevisité en 2018 et 2019, un départ de méandre au milieu du P100 a donné accès à une suite de méandres et de ressauts descendus jusqu'à – 275 m, avec arrêt sur passage étroit à l'aplomb d'un puits où les cailloux ricochent pendant une dizaine de secondes.
- Le système FP 208-210 : ce sont deux gouffres notables par leurs dimensions (pas de méandre étroit ou presque !), explorés dans les années 80, 90 et 2003, avec terminus à – 540 m sur un collecteur qui se termine bêtement sur un bouchon de graviers. Les objectifs seront la reprise de la topo et la recherche d'une suite.

Pour les FP 202 et le 225, tout l'équipement est en place, sauf les puits d'entrée. La revisite d'autres cavités et la prospection sont également prévues.

Trajet

Depuis la frontière, l'itinéraire est simple : autoroute depuis la frontière par Donostia/San Sebastian, Bilbao, Santander, Torrelavega puis direction Oviedo. A la Sortie 319, obliquer vers le sud vers Arriondas, puis Cangas de Onis et Covadonga. Compter 4h30 de la frontière à Covadonga.

Camp

Pour accéder au camp, juste avant d'arriver à Covadonga, prendre sur la gauche la route des Lacs (Lagos de Enol y de la Ercina), sur env. 11 km. Juste en arrivant au premier Lac (Enol), prendre la piste tout de suite à droite qui longe la rive ouest du Lac. La suivre jusqu'au Mirador del Rey (alt. 1107 m) et descendre sur la gauche vers le parking de Pandecarmen.

Attention : la route de Covadonga aux Lacs est interdite d'accès entre 8h30 du matin et 21h. L'autorisation du Parc national de camper et de faire de la spéléo permet aussi de monter dans la journée (barrière automatique avec lecture numérique de la plaque d'immatriculation !).

Depuis le parking, prendre le sentier qui monte au Refuge de Vegarredonda. X=338 080, Y= 4 788 920, alt. 1410m (1h30 à 2h de marche). Pas la peine de descendre au refuge, continuer sur le sentier qui monte vers le sud (direction Peña Santa, Santa María de Enol, Vega Huerta) vers le col de la Mazada (ou Collado de los Merines sur la carte), 2080 m. Compter 2h à 2h30 jusqu'au col. Une fois passé le col de la Mazada, suivre le sentier jusqu'à la Fuente Prieta (10 min), où se trouve notre camp d'altitude (alias La Yourte : X=339 025 Y= 4 786 396, Z= 2080 m).

Remarques

- L'hélicoptage, utilisé par d'autres clubs dans les massifs Central et Oriental des Picos, permet d'économiser des portages longs et fastidieux. Son coût varie de moins de 20 € à 50 € par personnes. Il dépend du temps d'utilisation et du nombre d'opérations que l'hélico (qui vient des Pyrénées) a à faire. Prévoir un matos perso LEGER, car il faut le redescendre !
- Le matériel (cordes et amarrages principalement) est géré par le SCOF. Cette année, les subventions 2020 (CDS91 et CREI) devraient permettre de financer leur remplacement.
- Les gouffres sont froids, 2-3 °C max, prévoir une sous-combi chaude, une cagoule, des bonnes chaussettes ou des chaussons néoprène, etc. En surface, le temps est changeant, il peut pleuvoir (beaucoup !) et faire froid. Prévoir des habits et un couchage en conséquence.

Contact : Hubert Fabriol (hublots@wanadoo.fr)