

TURQUIE 92

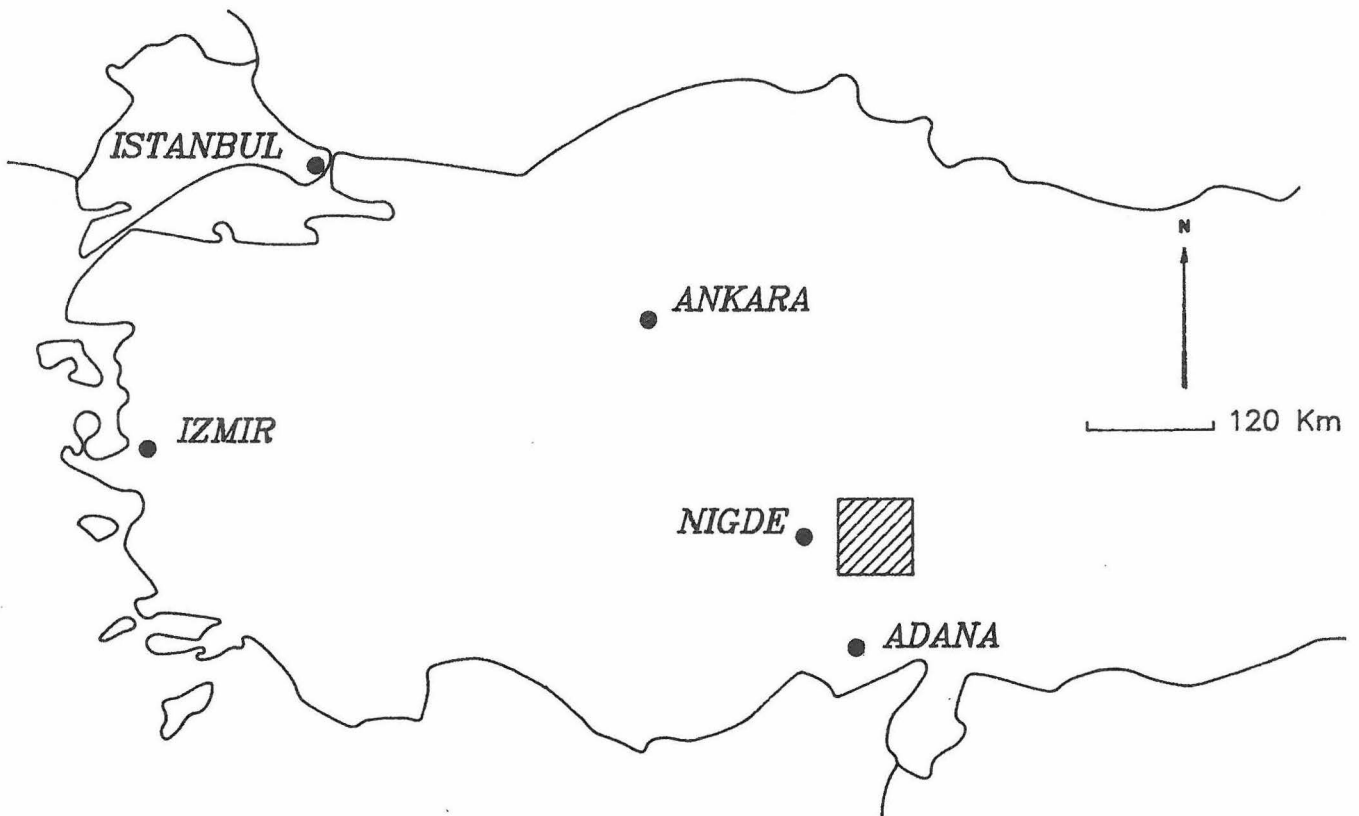
EXPEDITION DU COMITE SPELEOLOGIQUE REGIONAL RHONE-ALPES.

PRESENTATION

Le CRS Rhône-Alpes a organisé du 30 Août 1992 au 13 Septembre 1992 une expédition sur le massif de l'Aladag dans le Taurus central, en Turquie. Celle-ci avait pour but la reconnaissance du maximum de zones dans un massif a priori et apparemment non exploré par des spéléologues.

LE MASSIF

Le massif se situe à une centaine de kilomètres au Sud-Est de la Cappadoce. Il s'étend sur plus de 80 km de long et 20 km de large. Il fait partie de la chaîne du Taurus. Le terme de massif doit être pris au sens large car il s'agit en fait d'une vaste zone montagneuse avec de nombreux sommets et vallées. Les parties visitées se trouvent dans la zone la plus haute qui atteint les 3700 m d'altitude.



Le massif est formé en grande partie par d'épaisses couches de calcaire jurassico-crétacé.

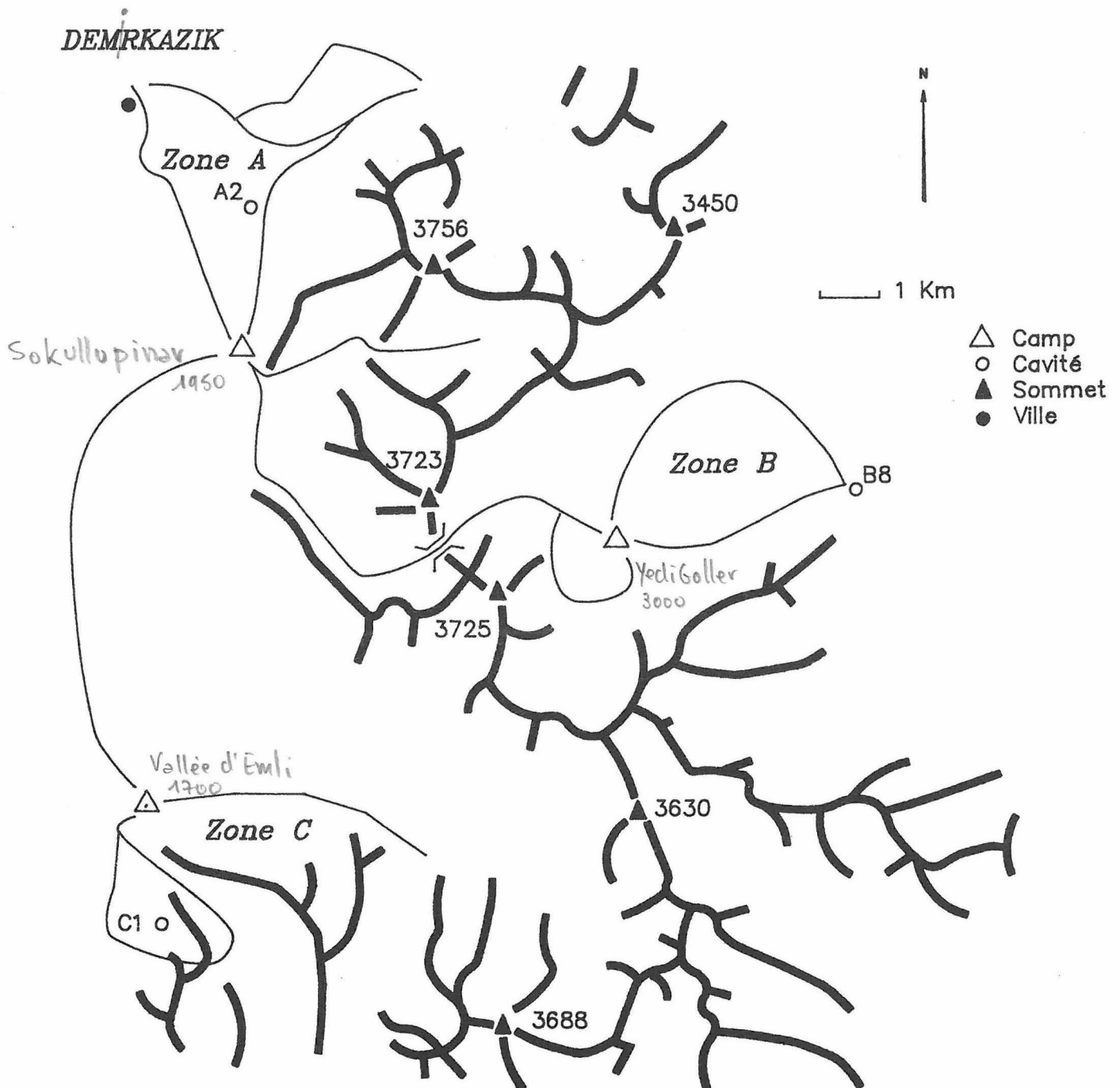
extrait de carte : localisation géol.

LES MOYENS

Devant de gros problèmes de temps pour une organisation correcte, nous avons confié la logistique de l'expédition à une agence de voyage relayée sur place par une agence de trekking locale. Ce montage s'est avéré satisfaisant pour une première approche, quoique coûteux. Cinq personnes ont participé au voyage, ce qui est peu. Le séjour dans le massif a été de huit jours effectifs consacrés à la prospection. Les déplacements à l'intérieur du massif se sont effectués à pied avec parfois l'aide de mules.

RESULTATS

Les prospections se sont déroulées sur trois zones différentes au départ de trois camps.



extrait de carte !

ZONE A: *camp: Sokullupinar (1950m).

Accès en 1h30 depuis Demirkazik (1550m) Route et bus.

*flanc Ouest des montagnes entre 1550m et 2500m, entaillé par deux gorges.

*découvertes notables: A2 -115m (2095) fin sur étroiture aspirante avec glace.

A3 - 25m (2190) longueur 50m.

*perspectives: cette zone ne devrait pas être un objectif prioritaire par la suite.

ZONE B: *camp: Yedi Goller (Les Sept Lacs, 3000m).

Accès en 6H depuis Sokullupinar (1950 avec passage à 3400m).

*vaste plateau vallonné et parsemé de lacs, dominé par de nombreuses falaises entaillées par une vaste vallée.

*découvertes notables: B8 -65m (2790) longueur 150m fin sur étroiture soufflante dans la neige.

A noter le repérage de nombreux porches de belle taille dans les falaises.

*perspectives: zone à revoir

A noter un accès possible plus court par l'Est (deux ou trois heures).

ZONE C: *camp: Vallée d'Emlî (1700m).

accès en véhicule.

*longue vallée dominée, surtout au Sud, par de nombreux massifs se développant jusqu'à plus de 3000m et sur de grandes distances.

*découvertes notables: C1 -90m (2340m)

*perspectives: il y a un immense champ de recherche que nous avons à peine effleuré. Les zones de travail sont encore ici longues d'accès et élevées en altitude.

CONCLUSION

Cette expédition était surtout une reconnaissance. La prochaine visite devait s'orienter vers trois axes principaux:

*exploration poussée de la zone B (camp fixe).

*reconnaissance approfondie de la zone C et de ses nombreux massifs (camp itinérants).

*reconnaissance d'une future "zone D" vers l'Aciman plateau (importantes résurgences).

↑
localisation
carte?

Comme on le voit, beaucoup de travail attend les spéléos dans le massif de l'Aladag, mais aussi beaucoup de grandioses paysages, de lumières, de soleil, sans parler de la gentillesse de nos amis turcs...

PARTICIPANTS

Gilbert CHAPARD - Richard DEFOUR - Patrice FANGER - Corinne FOUQUET - Alain MORENAS.

CHRONOLOGIE

30-31 08: Lyon - Adana - Nigde (avion-bus)
01 09: Nigde - Demirkazik (bus) transfert au camp 1(zone A).
02-03 09: prospection zone A: A2 (-115m)
04 09: transfert au camp 2 (zone B "les Septs Lacs").
05 09: prospection zone B: B8 (-65m) et repérage de nombreux porches.
06 09: prospection zone B et retour au camp 1
07 09: transfert au camp 3 (zone C)
08 09: prospection zone C: C1(- 90m).
09 09: retour camp 1 et prospection zone A (gorge).
10-13 09: Demirkazik - Ankara - Izmir - Lyon (bus - train - avion)

BUDGET

le budget des dépenses par personne s'établit autour de 7000F.
Le C.S.R Rhône-Alpes aversé une aide globale de 10 000F.
Le matériel a été entièrement emprunté dans les clubs, C.D.S, ou individuellement.

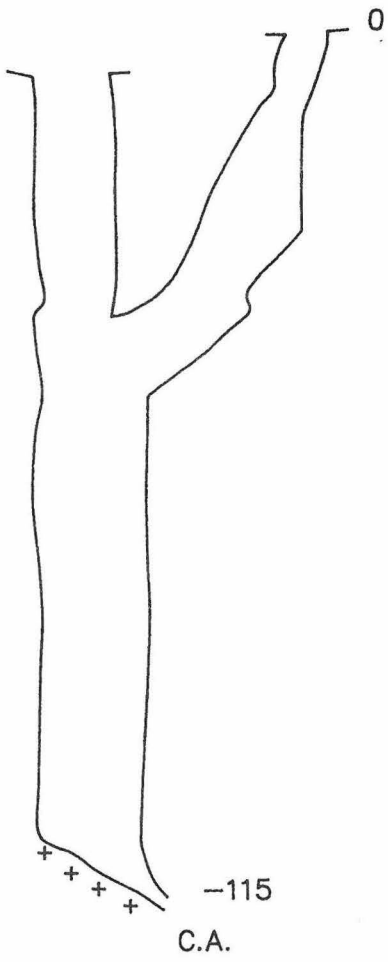
Coût agence: 31 500

Subvention CSR 10 000

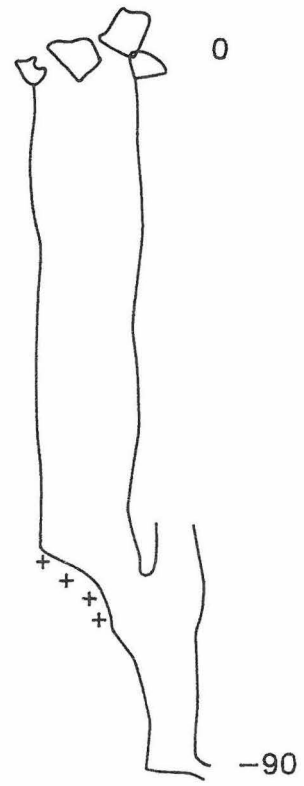
Apport individuel 21 500

(plus dépenses personnelles et frais imprévus).

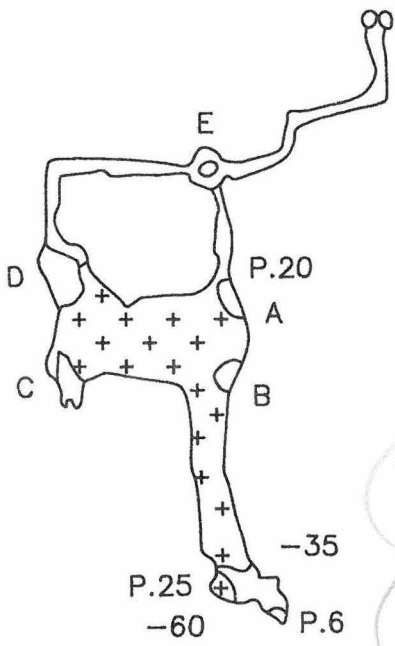
P.S: De très jolies photos, des diapos et un court film 16mm ont été réalisés, et devraient être présentés lors du prochain congrès régional.



A2



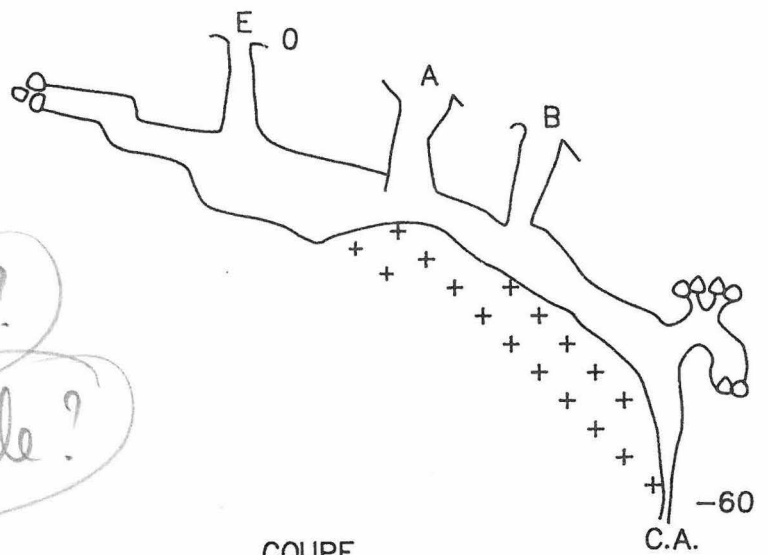
C1



PLAN

Nord?
échelle?

B8



COUPE

CROQUIS D'EXPLORATION