

## - CA 21 (alt. 630 m)

Communique avec le CA 23. Puits de 62 m.

## - CA 22 (alt. 620 m)

Dans le lapiaz derrière le rocher en triangle.  
Puits de 12 m.

## - CA 23 (alt. 580 m)

Grotte des Pauvres Cons (découverte en 1982, par le S.G.C.A.F.-S.C.P.C.).

Vaste orifice, abrupte côté Nord, en pente et encombré de végétation du côté Sud. Donne accès à une vaste galerie très éboulée, atteignant 25 m à l'endroit le plus large. Galerie plus étroite aboutissant à une salle, sorte d'immense éboulis de 30 m de haut. Galerie annexe d'environ 130 m de long, communiquant par deux puits notés : P 1 (23 m) et P 2 (20 m) avec la galerie précédente située en-dessous. Le développement total de la cavité est de 543 m, dont 137 m de puits.

Le pierrier remontant que l'on trouve au fond est très instable et il est remarquable par son calibre très homogène (10 cm). Il témoigne d'une ancienne relation avec l'extérieur à cet endroit de la grotte.

## - CA 24 (alt. 780 m)

Puits en fissure, obstrué par des pierres à 70 m à l'Ouest-Sud-Ouest du CA 1 (- 20 m).

## - CA 25 (alt. 730 m)

Méandre s'ouvrant dans une doline, courant d'air aspirant (- 25 m).

## - CA 26 (alt. 720 m)

Dans une petite combe débouchant sur le chemin Bucebron-Buzulucueva. Puits de 10 m d'entrée, courtes galeries, autre puits de 15 m.

## - CA 27 (alt. 730 m)

Au-dessus du CA 26, sommet de puits étroit (6 m). Puits de 15 m, puits de 10 m (- 40 m).

## - CA 28 (alt. 710 m)

Sima de la Tormenta (- 224 m).

## - CA 29 (alt. 620 m)

Sima del Hoyo del Hajo, indiquée par Tonio. Deux puits contigus (un grand et un petit) qui se rejoignent plus bas. Salle ébouleuse avec quelques concrétions (- 35 m).

## - CA 30 (alt. 600 m)

Sima El Palomar. Grand puits de 6 à 8 m de diamètre, dans une doline boisée dominant le canal de Calles, vallée qui descend de Bucebron vers le Nord (- 50m).

## - CA 31 (alt. 710 m)

Sima Tonio (- 228 m).

## - CA (32) (alt. 590 m)

Deux vastes orifices communiquant à - 15 m à 200 m environ au Nord-Est du CA 30 et du CA 29 (- 75 m).

## - CA (33) (alt. 800 m)

Puits d'un mètre de diamètre situé sur le flanc du vallon, correspond au CA 5 et au CA 25 (- 68 m).

## - CA (34) (alt. 900 m)

Deux entrées à quelques mètres l'une de l'autre, la première en méandre étroit, la seconde débouchant sur un puits. Courant d'air aspirant. Puits latéral étroit à continuer (- 35 m).

## - CA (35) (alt. 710 m)

Petit porche à quelques mètres du sentier de Buzulucueva à Bucebron donnant accès à une salle percée d'un puits dans son plafond et communiquant avec l'extérieur. Puits latéral à explorer.

## - CA (36) (alt. 880 m)

Puits en forme de faille allongée (2 m x 4 m), situé à peu de distance du CA 37, environ 400 m au Sud-Est des cabanes les plus hautes de Buzulucueva (- 95m).

## - CA (37) (alt. 870 m)

Puits de 40 m avec un vaste orifice séparé en deux par un pont rocheux (- 40 m).

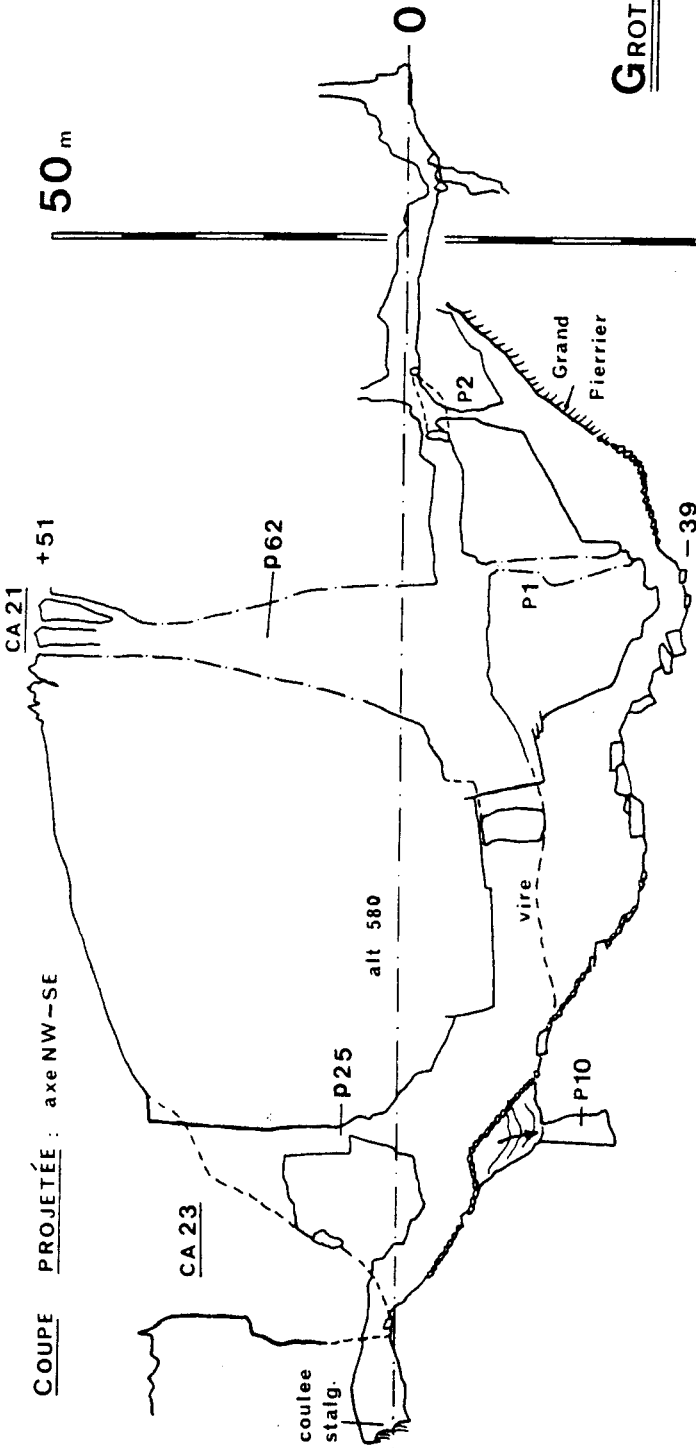
Les croquis qui sont joints dans ce travail sont de B. LISMONDE, O. SCHULZ, A. EMONTS-POHL, G. MASSON et moi-même.

NOTE SUR LES ORIGINES DE LA GROTTTE DES PAUVRES CONS (CA 23)

Il peut paraître curieux de trouver à une altitude d'environ 560 m une aussi vaste galerie horizontale. En effet, le niveau de base constitué des couches imperméables se trouve vers 210 m. Bien que les galeries aient en grande partie subi l'effet d'effondrements et qu'elles soient totalement fossilisées, le travail des eaux y est pourtant nettement visible. A coup sûr, il ne s'agit pas d'une cavité d'origine tectonique et on peut se demander ce que vient faire ce réseau ainsi suspendu dans la masse homogène des calcaires de la Pena Lavalle.

De plus, on remarque que ces galeries, découvertes cet été, passent au-dessus de celles de la Cueva Canuela qui sont environ 300 m plus bas. Pourtant, rien ne semble indiquer un lien entre les deux ensembles.

COUPE PROJETÉE : axe NW-SE



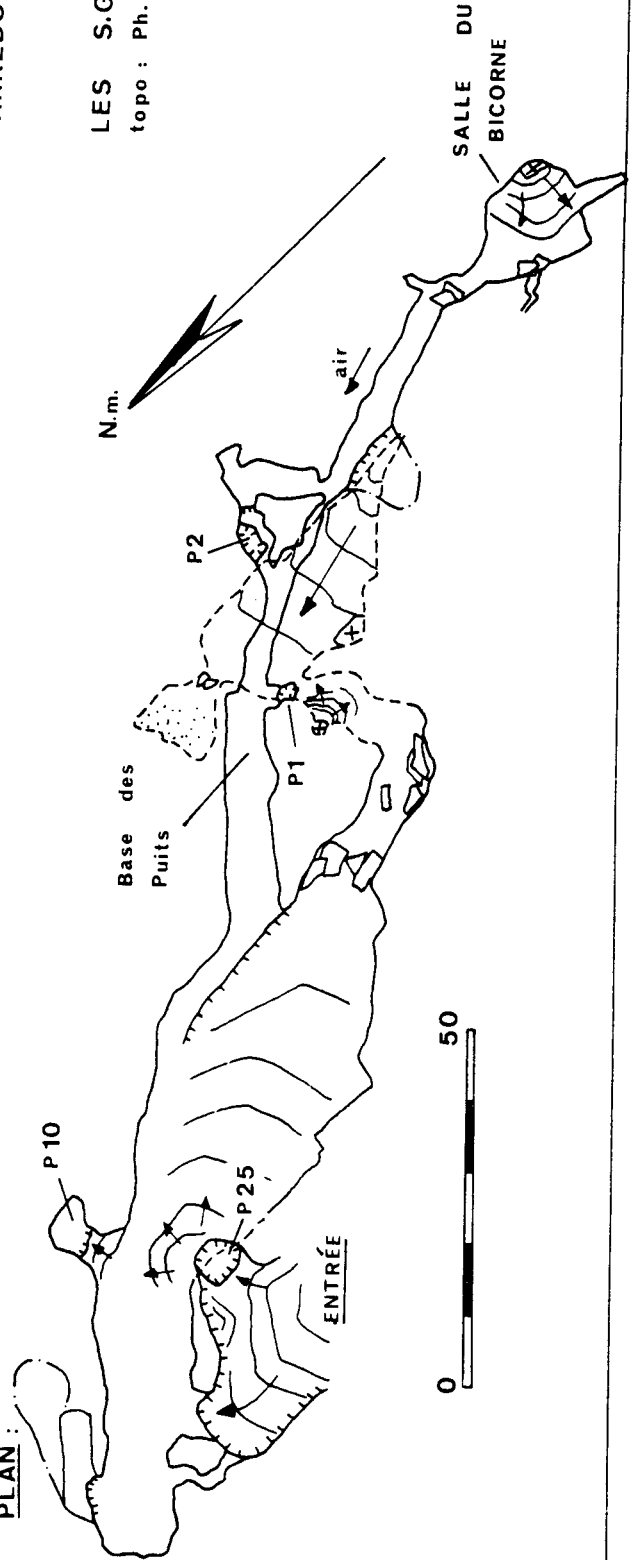
50 m

GROTTE DES PAUVRES CONS

ARREDONDO - SANTANDER

LES S.G.C.A.F. - 7/83  
topo : Ph.M.

PLAN :



Il me semble qu'il faille rechercher l'origine de cette grotte du côté de la vallée sèche d'orientation Nord-Sud qui descend de la Pena Lavalie. En effet, l'existence d'un chenal nettement marqué à travers les prairies, de pertes obstruées et surtout l'existence d'une sorte de grand méandre fossile (voir schéma de situation) en partie effondré, pourraient constituer l'origine de cette grotte.

Le fait que les conduits soient horizontaux -on distingue plus précisément deux niveaux- indique que le plateau se prolongeait plus loin et que la vallée de Bustablado était moins profonde à l'époque où la grotte s'est creusée.

Il faut donc, à mon avis, relier cette cavité à la topographie ancienne du massif et, en tous cas, admettre qu'il s'agit d'un niveau de galerie très ancien, bien plus encore que ceux de la Canueia et du Cueto.