

## Inventaire des cavités

### n° 500 à 549

Mise à jour : 01/05/2017

#### Légende

- 321** : Fiche non publiée  
**322** : Fiche déjà publiée dans une mise à jour précédente  
✓**323** : Fiche faisant l'objet de la mise à jour.

<b>500</b>	<b>525</b>
<b>501</b>	<b>526</b>
<b>502</b>	<b>527</b>
<b>503</b>	<b>528</b>
<b>504</b>	<b>529</b>
<b>505</b>	<b>530</b>
<b>506</b>	<b>531</b>
<b>507</b>	<b>532</b>
<b>508</b>	<b>533</b>
<b>509</b>	<b>534</b>
<b>510</b>	<b>535</b>
<b>511</b>	<b>536</b>
<b>512</b>	✓ <b><u>537</u></b>
<b>513</b>	<b>538</b>
✓ <b><u>514</u></b>	<b>539</b>
<b>515</b>	<b>540</b>
<b>516</b>	<b>541</b>
<b>517</b>	✓ <b><u>542</u></b>
<b>518</b>	✓ <b><u>543</u></b>
<b>519</b>	✓ <b><u>544</u></b>
<b>520</b>	✓ <b><u>545</u></b>
<b>521</b>	✓ <b><u>546</u></b>
<b>522</b>	<b>547</b>
<b>523</b>	<b>548</b>
<b>524</b>	<b>549</b>

## • 500 (SCD) : Cueva de las Banas.

Grotte des Bauges

Commune : Soba

x : 447,27 ; y : 4781,37 ; z : 1475 m, (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14

Situation : Sur le flanc Ouest du Picon del Fraile, à la base des plus hautes falaises de la série (porche peu visible).

Description : La cueva de las Banas, après une entrée discrète (1,5 m x 10 m), nous a livré parmi les plus gros volumes de galerie du Picon del Fraile (10 x 8 m). Comme ses voisines (n°501, 505) elle constitue un important drain fossile qui suit le pendage.

Mais hélas, celui-ci est colmaté à quelques centaines de mètres de l'entrée, par une trémie (-71 m). Une autre caractéristique de cette grotte, est la présence de nombreuses cheminées, souvent actives et qui pourraient éventuellement communiquer avec des cavités supérieures comme la cueva 503. L'une d'elle, pourrait d'ailleurs être à l'origine de la trémie terminale. (Courant d'air alternatif à l'entrée et aspirant au fond).

Des ossements d'ours ont été découverts dans la partie médiane de la cavité.

Développement : 365 m ; dénivellation : -71 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C.D. en août 1988

Topographie : S.C.Dijon 1988

Résurgence présumée : Gandara ?

### **Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMON-NOT, Guy (1989) : A l'ouest du nouveau... Recherches du S.C.Dijon au Picon del Fraile - Sous le Plancher 1989 n°4, p.51

## • 501 (SCD) : Cueva de las Abejas (grotte des Abeilles)

Commune : Soba

x : 447,33 ; y : 4781,45 ; z : 1468 m (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14

Situation : Picon del Fraile - versant de Bustalveinte, sur la même barre calcaire que la cueva 500, mais 150 m plus au nord.

Description : L'entrée (6 x 4 m) conduit à un éboulis pentu, suivi d'un passage bas puis d'une galerie confortable similaire à la cueva 500. La taille des conduits augmente progressivement jusqu'à une belle salle (trémie) où la section atteint 15 mètres de diamètre.

Sur le côté droit de la trémie, une désobstruction

a permis d'accéder à un tronçon de galerie de moindre ampleur mais parcouru par un très net courant d'air aspirant. Une seconde désobstruction a été tentée pour atteindre un conduit inférieur, mais elle s'est rapidement heurtée à une diaclase trop étroite pour passer. (-75 m env.).

Quelques ossements d'ours dans les galeries inf.

Développement : 310 m ; dénivellation : -75 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : La grotte a été découverte par le S. C. D. en août 1988 et explorée dans la foulée jusqu'à la salle de -68 m. En juillet 1993, une petite équipe désobstrue la trémie terminale et découvre une quarantaine de mètres supplémentaires. En octobre 2000, une nouvelle désobstruction est réalisée en vain au fond de ce nouveau conduit.

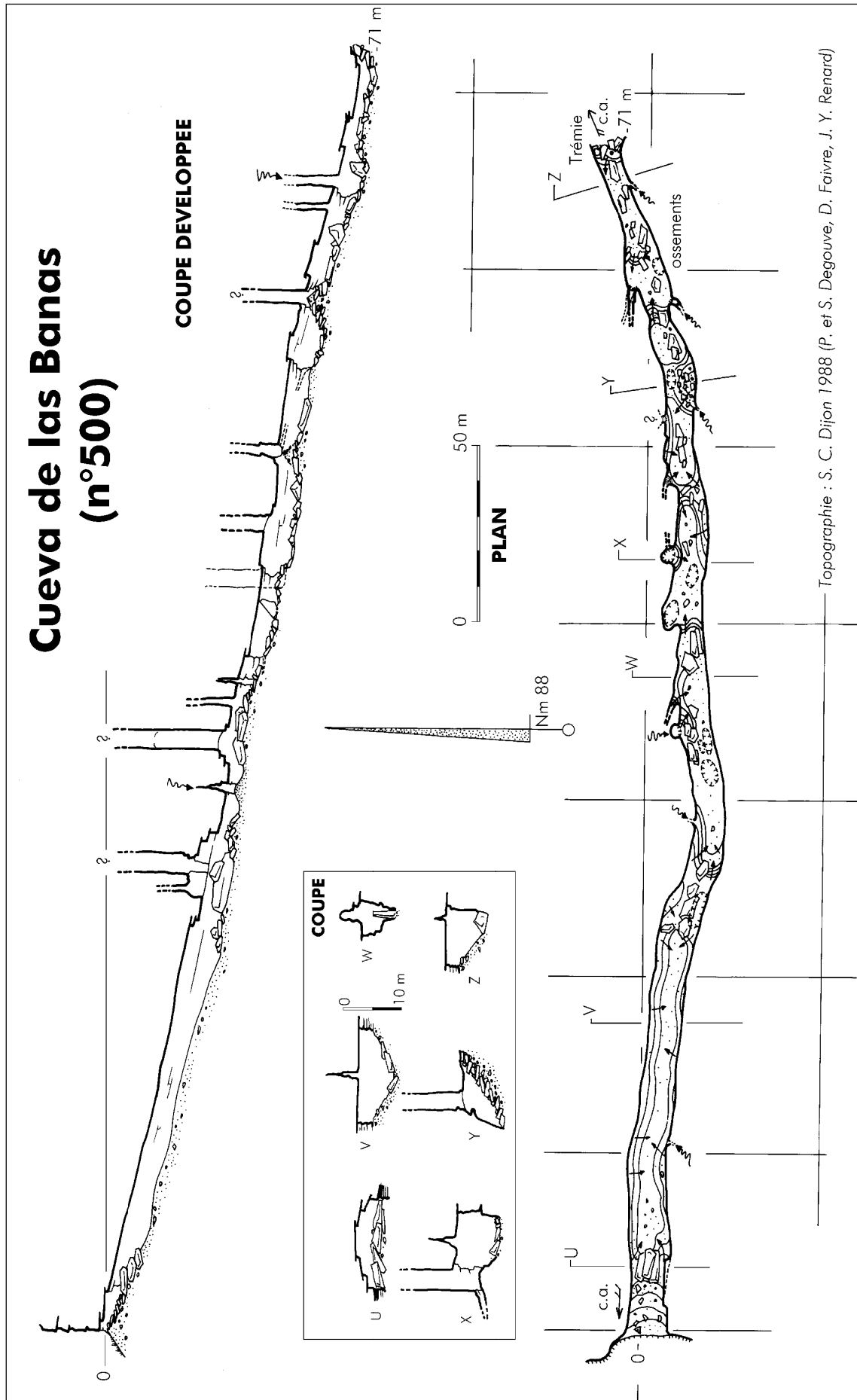
Topographie : S.C.Dijon 1988 (287 m topo)

Résurgence présumée : Gandara ?

### **Bibliographie principale :**

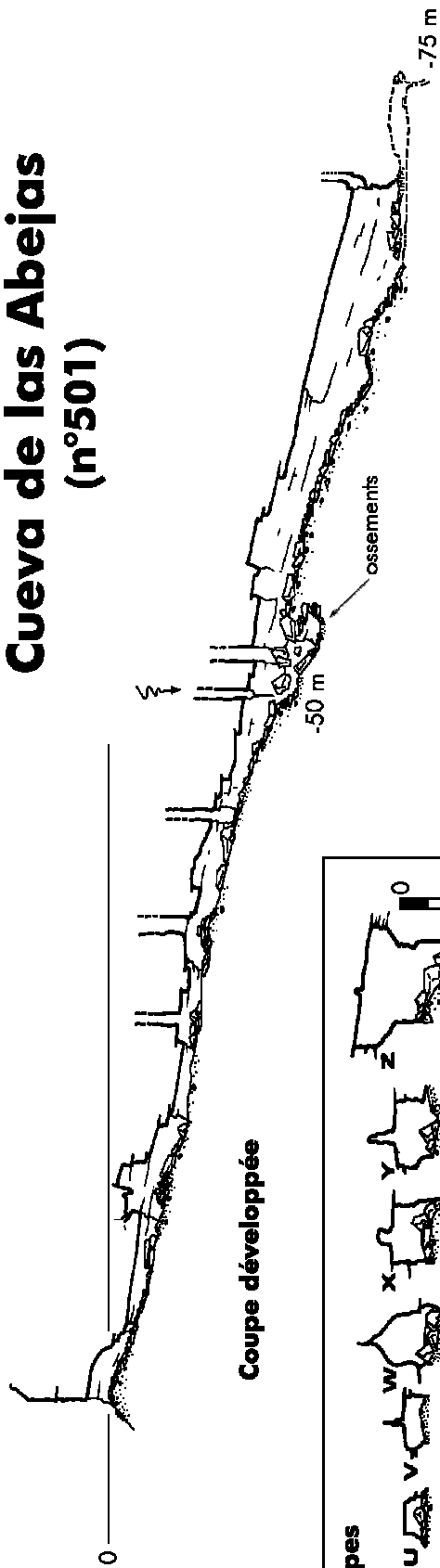
- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick (1993) : Il y a des bruits sous le plancher, activités 1989 du S.C.Dijon dans le val d'Ason - Sous le plancher 1993, n°8, p. 16
- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMON-NOT, Guy (1989) : A l'ouest du nouveau... Recherches du S.C.Dijon au Picon del Fraile - Sous le Plancher 1989 n°4, p.51

# Cueva de las Banas (n°500)

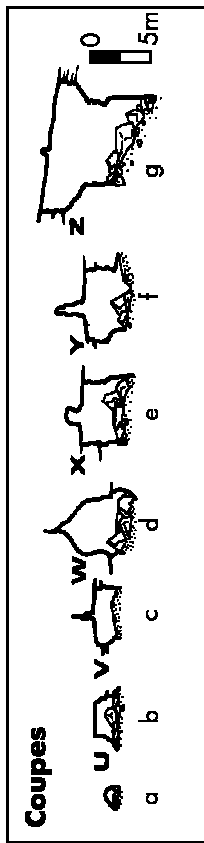


Topographie : S. C. Dijon 1988 (P. et S. Degouve, D. Faivre, J. Y. Renard)

# Cueva de las Abejas (n°501)

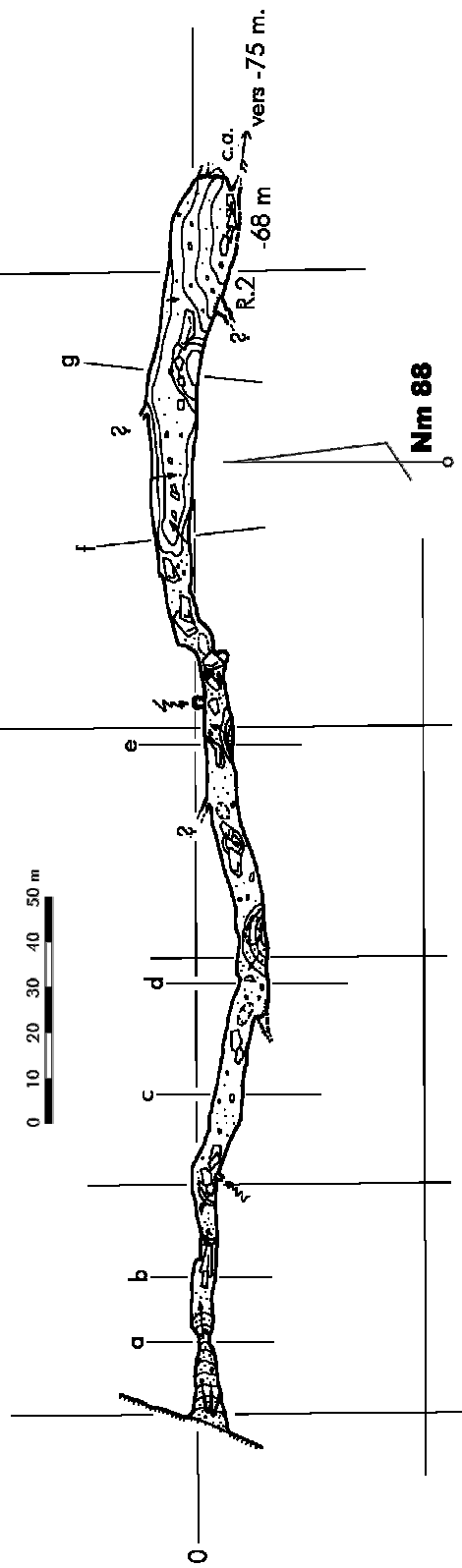


Coupe développée



Coupes

Plan



Topographie : S. C. Dijon 1988 (P. et S. Degouve)

## • 509 (SCD) : Cueva de la Arenisca.

Commune : Espinosa  
x : 446,94 ; y : 4780,71 ; z : 1522 m, (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14  
Situation : Sur le versant sud du Picon del Fraile, à l'ouest de la cueva de San Antonio, au pied de l'escarpement rocheux.

Description : Il s'agit d'une galerie (2 x 1 m) de 30 mètres, orientée Ouest-Est et creusée dans des bancs gréseux et se terminant en laminoir impénétrable.

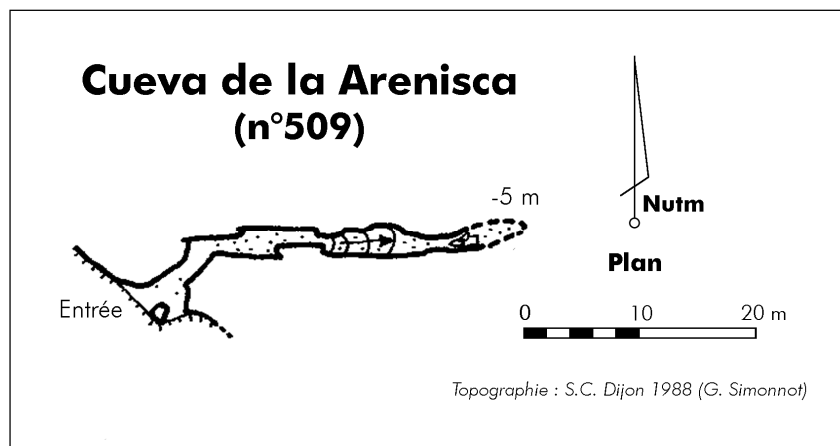
Développement : 30 m ; dénivellation : -5 m  
Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en octobre 1988 (P. Lecocq, G. Simonnot).

Topographie : S.C.Dijon 1988  
Résurgence présumée : Gándara

### **Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMONNOT, Guy (1989) : A l'ouest du nouveau... Recherches du S.C.Dijon au Picon del Fraile - Sous le Plancher 1989 n°4, p.51



**• 510 (ARES) : Cueva de San Antonio.**

Commune : Espinosa  
x : 446,98 ; y : 4780,72 ; z : 1531 m, (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14  
Situation : Sur le flanc sud du Picon del Fraile, l'entrée est visible de la route du col de la Lunada.

Description : La grotte est remarquable dès l'entrée ; une grosse conduite forcée ( 6 x 4 m ) est taillée dans un banc calcaire inséré entre 2 strates gréseuses. Après deux chaos de blocs, la galerie s'agrandit encore ( 17 x 15 m au maximum) pour se fermer brusquement à 130 m de l'entrée. Seule une diaclase parcourue par un assez net courant d'air aspirant prolonge la cavité dans le banc de grès inférieur. A 70 m de l'entrée, toute la paroi gauche de la grotte est lézardée par une étroite fente qui aspire un violent courant d'air ronflant. (28/10/1988 période estivale). Les vagues d'érosion des parois semblent témoigner d'un très ancien écoulement du Sud vers le Nord conférant à cette grotte une certaine originalité.

La cavité a du servir d'abri pour les bêtes (murets).

Développement : 145 m ; dénivellation : 27 m (-19 m ; +8 m)

Niveau géologique : 13

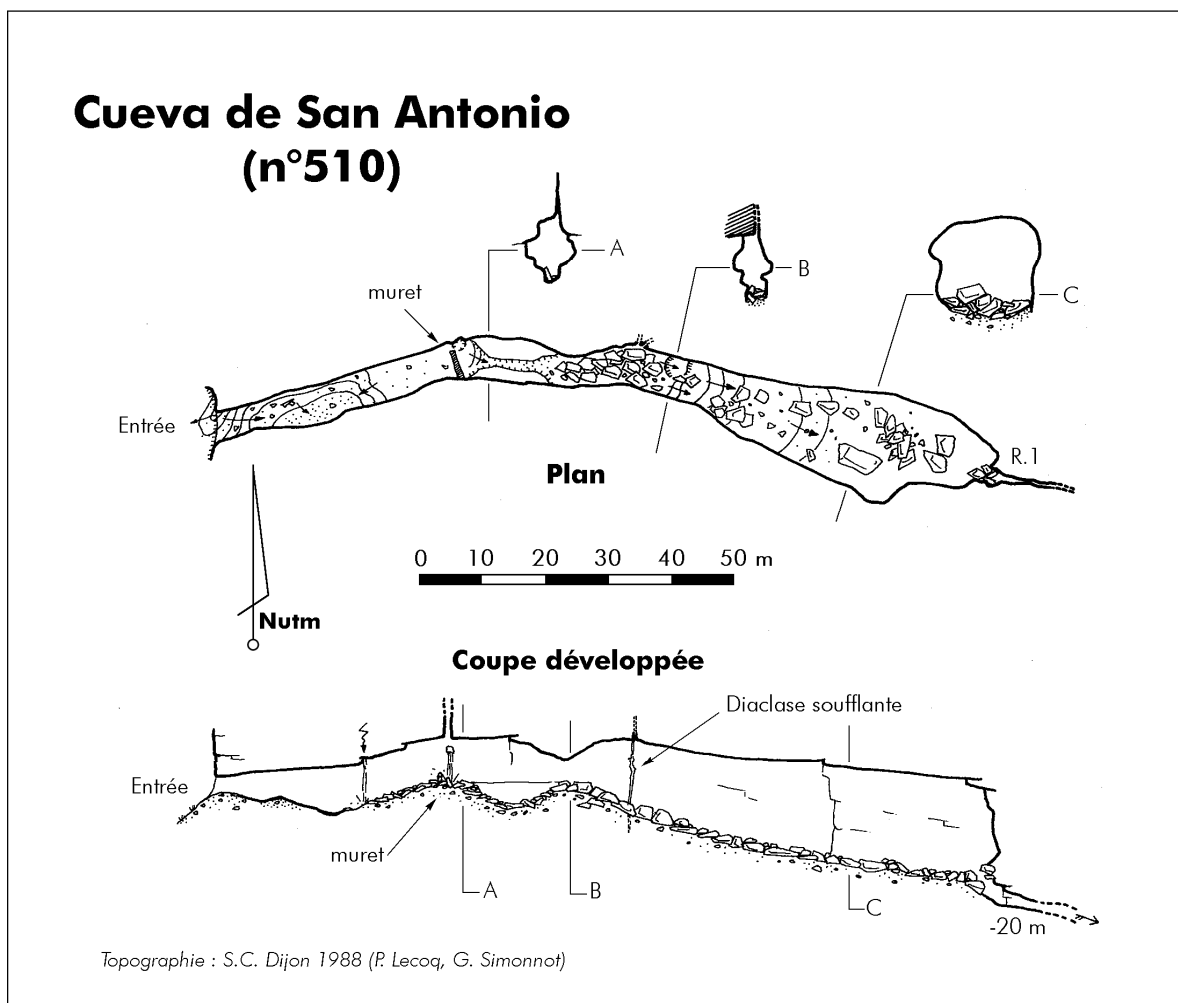
Historique des explorations : La spacieuse galerie d'entrée a probablement été fréquentée depuis des temps immémoriaux. En Juillet 1974, l'A.R.E.S. Dijon désobstrue un passage au fond de la grosse galerie et progresse d'une quinzaine de mètres. En 1988, le S.C.Dijon revisite la cavité et dresse une nouvelle topographie (P. Lecoq et G. Simonnot).

Topographie : S.C.Dijon 1988

Résurgence présumée : Gandara

**Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMONNOT, Guy (1989) : A l'ouest du nouveau... Recherches du S.C.Dijon au Picon del Fraile - Sous le Plancher 1989 n°4, p.51
- MARRAS, François (1984) : Explorations dans le massif du Castro de Valnera - Les Dossiers de l'A.R.E.S., n°1



**•514 (SCD) : Cueva del Mirador.**

Commune : Soba  
x : 451,005 ; y : 4779,585 ; z : 1335 m (UTM-ED 50), (zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30 ; carte spéléologique n° 18  
Situation : Lusa versant est, au milieu des falaises qui dominant le cirque de Zucia. L'accès se fait par une vire étroite.

Description : Une galerie méandrique (1,20 x 3,00 m) remonte doucement jusqu'à une petite salle correspondant à une fracture bien marquée. Sur la droite, on note quelques traces d'occupation par des ours (bauges). A droite, un passage bas rejoint le sommet d'un puits de 19 m. Aussitôt après, un resaut de 4m marque la fin de la cavité (-22 ; +8 m).

Ossements d'ours au fond du P19 (2 à 3 jeunes spécimens)

Développement : 105 m ; dénivellation : 30 m  
Niveau géologique : 16  
Historique des explorations : Exploré par le S.C. Dijon en 1988 et 1989 (P. et S. Degouve, Ch. Durllet)

Topographie : S.C.Dijon 1989  
Résurgence présumée : ?

**Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMONNOT, Guy (1991) : *La cueva del Lobo et le karst de Pena de Lusa - Sous le Plancher 1991 n°6, p.53*



## •537 (SCD) : Torca .

Commune : Soba  
 x : 450,36 ; y : 4780,375 ; z : 1380 m (UTM-ED 50), (zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30 ; carte spéléologique n° 18  
 Situation : Lusa - Dans le bas du vallon où s'ouvre la torca 472 (F 1-1).

Description : Puits de 10 à 12 m occupé par un névé. Une fissure latérale à agrandir donne sur un puits parallèle non descendu.

Développement : 12 m ; dénivellation : -12 m

Niveau géologique : 16

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en 1989 (Ch. Durlet)

Topographie : S.C. Dijon 1989

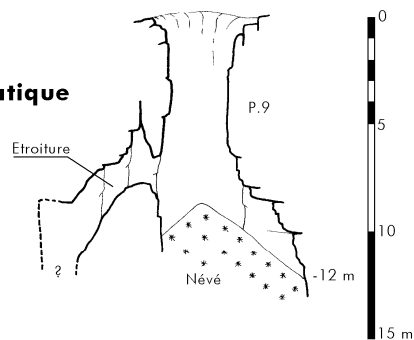
Résurgence présumée : ?

### **Bibliographie principale :**

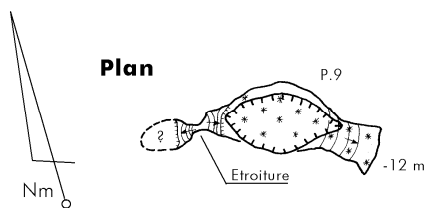
- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMONNOT, Guy (1991) : *La cueva del Lobo et le karst de Pena de Lusa - Sous le Plancher 1991 n°6, p.53*

### **Torca 537**

#### **Coupe schématique**



#### **Plan**



Topographie : S. C. Dijon 1989 (Ch. Durlet)



### •542 (SCD) : Torca de las Ramas.

Puits des Branches  
Commune : Espinosa  
x : 449 ; y : 4780 ; z : 1290 m (UTM-ED 50),  
(zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-29 ; carte spéléologique n° 17  
Situation : Lusa - Versant sud.

Description : Un puits de 10 m recouvert de branches est suivi d'un petit boyau et d'une cheminée de 3 m.

Pas de courant d'air.

Développement : 18 m ; dénivellation : -10 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Découvert par le S.C. Dijon le 16 juillet 1989 (Guy Simonnot)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Gándara ?

#### **Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMONNOT, Guy (1991) : *La cueva del Lobo et le karst de Pena de Lusa - Sous le Plancher 1991 n°6*, p.53

### •543 (SCD) : Torca .

Commune : Espinosa  
x : 449 ; y : 4780,05 ; z : 1310 m (UTM-ED 50),  
(zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-29 ; carte spéléologique n° 17  
Situation : Lusa - Versant sud.

Description : Au fond d'une doline de grès, resaut de 2 m bouché au niveau du calcaire.

Courant d'air aspirant.

Développement : 7 m ; dénivellation : -5 m

Niveau géologique : 14-13

Limite Grès et calcaires du Picon

Historique des explorations : Découvert par le S.C. Dijon le 16 juillet 1989 (Guy Simonnot)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Gándara ?

#### **Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMONNOT, Guy (1991) : *La cueva del Lobo et le karst de Pena de Lusa - Sous le Plancher 1991 n°6*, p.53

### •544 (SCD) : Perte .

Commune : Espinosa  
x : 449,5 ; y : 4779,85 ; z : 1240 m (UTM-ED 50), (zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30 ; carte spéléologique n° 17  
Situation : Lusa - Versant sud, en rive droite de

l'arroyo qui descend vers les cabanes de Lusa, à la limite du bois.

Description : Perte impénétrable- Boyau de 3 m au fond d'une petite doline d'effondrement.

Courant d'air aspirant

Développement : 3 m ; dénivellation : -4 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Découvert par le S.C. Dijon le 16 juillet 1989 (Guy Simonnot)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Gandara ?

#### **Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMONNOT, Guy (1991) : *La cueva del Lobo et le karst de Pena de Lusa - Sous le Plancher 1991 n°6*, p.53

### •545 (SCD) : Trou Souffleur .

Commune : Espinosa  
x : 449,3 ; y : 4779,8 ; z : 1240 m (UTM-ED 50),  
(zone n° 11)

Carte spéléologique n° 17

Situation : Lusa - Versant Burgos, une centaine de mètres au dessus des cabanes de Lusa. En rive droite du ravin, juste en dessous du bois

Description : Trou étroit encombré de blocs.

Courant d'air soufflant.

Développement : 1 m ; dénivellation : -1 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Découvert par le S.C. Dijon le 16 juillet 1989 (Guy Simonnot)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Gándara?

#### **Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMONNOT, Guy (1991) : *La cueva del Lobo et le karst de Pena de Lusa - Sous le Plancher 1991 n°6*, p.53

### •546 (SCD) : Grieta del Hoyo.

Commune : Soba  
x : 450,075 ; y : 4780,455 ; z : 1405 m (UTM-ED 50), (zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30 ; carte spéléologique n° 18

Situation : Lusa - Au fond d'une doline ,vers l'Hoyo de los Porrones, au nord du massif.

Description : Il s'agit d'une petite fissure s'ouvrant au fond d'une doline. Une désobstruction s'est avérée infructueuse (pas de courant d'air). C'est alors la première investigation du Spéléo-Club de Dijon sur le massif de Peña Lusa

Pas de courant d'air.

Développement : 2 m ; dénivellation : -2 m

Niveau géologique : 16

Historique des explorations : Fissure repérée en 1983 par le S.C. Dijon (G.Simonnot)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

**Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMONNOT, Guy (1991) : *La cueva del Lobo et le karst de Peña de Lusa - Sous le Plancher 1991 n°6, p.53*

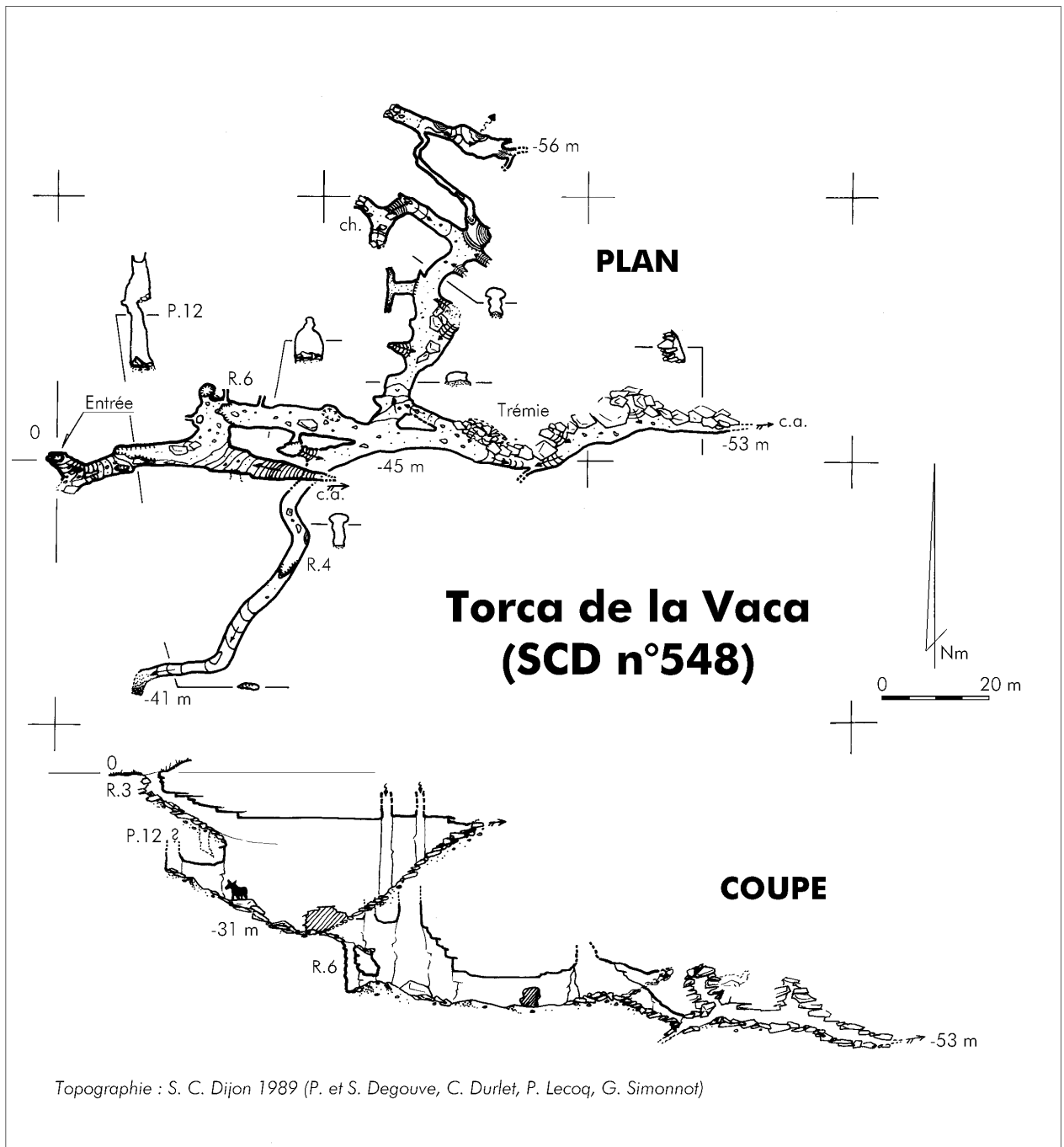
**•548 (SCD) : Torca de la Vaca.**

Commune : Soba  
x : 452,69 ; y : 4783,44 ; z : 675 m (GPS : 0),  
(zone n° 09)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 12  
Situation : Le gouffre se situe en contrebas de los Collados, sur le versant Gandara. Il s'est ouvert accidentellement au milieu d'un près, en bordure de doline.

Description : Le gouffre s'ouvre en plein champs, au bord d'une doline. L'entrée terreuse (1,50 x 1,50 m) donne accès à un ressaut de 3 m masqué depuis

peu par un carcasse de voiture. Ce premier puits perce la voûte d'une galerie spacieuse occupée par un éboulis pentu. Celui-ci aboutit au sommet d'un puits de 12 m creusé au profit d'une grande diaclase E-O. Au point bas (-31 m) il faut encore descendre un ressaut de 6 m pour accéder à une belle galerie fossile (5 x 7 m). Trente mètres plus loin, elle recoupe une galerie transversale. A droite (amont), un canyon bien formé (3 x 7 m) peut être visité sur 80 m environ, jusqu'à un colmatage argileux sans air. A gauche, l'aval se prolonge sur une distance équivalente et butte sur des conduits étroits et légèrement actifs (-56 m, bruit de ruisseau en période de crue).



Au delà de ce carrefour, la galerie principale se heurte rapidement à des trémies où s'engouffre un très net courant d'air aspirant. Il est ainsi possible de progresser entre les blocs et la paroi sur plus de 60 m. Au fond (-53 m) un passage étroit mériterait d'être désobstrué (-53 m).

Au début de cette zone ébouleuse, juste après le premier rétrécissement, une galerie basse rejoint un méandre qui se divise en deux (non topographié). Celui de gauche butte assez rapidement sur un lami-noir impénétrable. En revanche, celui de droite, après une courte voute mouillante, remonte progressivement jusqu'à une étroiture à agrandir derrière laquelle on entend le bruit d'un ruisseau.

Développement : 380 m ; dénivellation : -56 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations :

- 22 juillet 1989 : Le gouffre est indiqué aux spéléos dijonnais, par un cafetier de la Gandara qui précise qu'une vache est tombée dans le gouffre, 15 jours auparavant. Le jour même, le gouffre est descendu par Ch. Durllet. Au bas des puits d'entrée (-30 m), il tombe nez à nez avec l'animal qui visiblement n'est pas blessé mais semble s'impatienter un peu.

- 23 juillet 1989 : Une forte équipe de villageois s'est donnée rendez-vous autour du gouffre pour aider à sortir l'animal de sa mauvaise posture. En 3 h, la vache est extraite du gouffre, en relativement bon état. L'après midi, le reste de la cavité est exploré et topographié.

- 18 avril 1994 : Le gouffre a été rebouché durant plusieurs années par le propriétaire du près, mais peu à peu, un petit orifice s'est creusé par soutirage et il est de nouveau possible d'entrée dans la cavité. Dans la partie basse du gouffre, un petit méandre actif est reconnu sur une cinquantaine de mètres jusqu'à une étroiture à agrandir.

Topographie : S. C. Dijon 1989

Résurgence présumée : ?

#### **Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick; SIMON-NOT, Guy (1990) : *Il y a des bruits sous le plancher, principales découvertes du S.C. Dijon dans la région du val d'Ason - Sous le Plancher, 1990 n°5, p. 15*