

## Inventaire des cavités

### n° 1350 à 1399

Mise à jour : 1/3/2018

#### 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>1350</b>	<b>1375</b>
<b>1351</b>	✓ <b>1376</b>
<b>1352</b>	✓ <b>1377</b>
<b>1353</b>	<b>1378</b>
<b>1354</b>	<b>1379</b>
<b>1355</b>	<b>1380</b>
<b>1356</b>	<b>1381</b>
<b>1357</b>	<b>1382</b>
<b>1358</b>	<b>1383</b>
<b>1359</b>	<b>1384</b>
<b>1360</b>	<b>1385</b>
<b>1361</b>	<b>1386</b>
<b>1362</b>	<b>1387</b>
<b>1363</b>	<b>1388</b>
<b>1364</b>	<b>1389</b>
<b>1365</b>	✓ <b>1390</b>
<b>1366</b>	<b>1391</b>
<b>1367</b>	<b>1392</b>
<b>1368</b>	<b>1393</b>
<b>1369</b>	<b>1394</b>
<b>1370</b>	<b>1395</b>
<b>1371</b>	<b>1396</b>
<b>1372</b>	<b>1397</b>
<b>1373</b>	<b>1398</b>
<b>1374</b>	<b>1399</b>

**• 1350 (SCD) : Torca .**

Commune : Arredondo  
x : 444,879 ; y : 4791,759 ; z : 597 m (zone n° 02)

Carte 1/5000 : XI-28 ; carte spéléologique n° 1  
Situation : Flanc nord de l'alto de Bustablado ; l'entrée (1,5 m de diamètre) s'ouvre dans la lande entre deux dolines.

Description : Un premier ressaut de 2 m conduit au sommet d'un puits de 28 m. Quelques blocs qu'il a fallut désobstruer, empêchaient le passage à -3 m et à -18 m. A -31 m, le fond du gouffre est colmaté par un éboulis sans suite.

Pas de courant d'air.

Développement : 35 m ; dénivellation : -31 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S. C. Dijon le 12 août 2009 (P. Degouve et L. Guillot)

Topographie : Croquis S.C. Dijon 2009

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

**• 1351 (SCD) : Torca .**

Commune : Arredondo  
x : 444,924 ; y : 4791,659 ; z : 628 m (zone n° 02)

Carte 1/5000 : XI-28 ; carte spéléologique n° 1  
Situation : Flanc nord de l'alto de Bustablado ; l'entrée s'ouvre dans l'angle d'une doline boisée profonde de 4 à 5 m.

Description : L'orifice (0,8 x 2 m) se prolonge par un puits en diaclase profond de 14 m et entièrement bouché par de la terre et des cailloutis.

Pas de courant d'air.

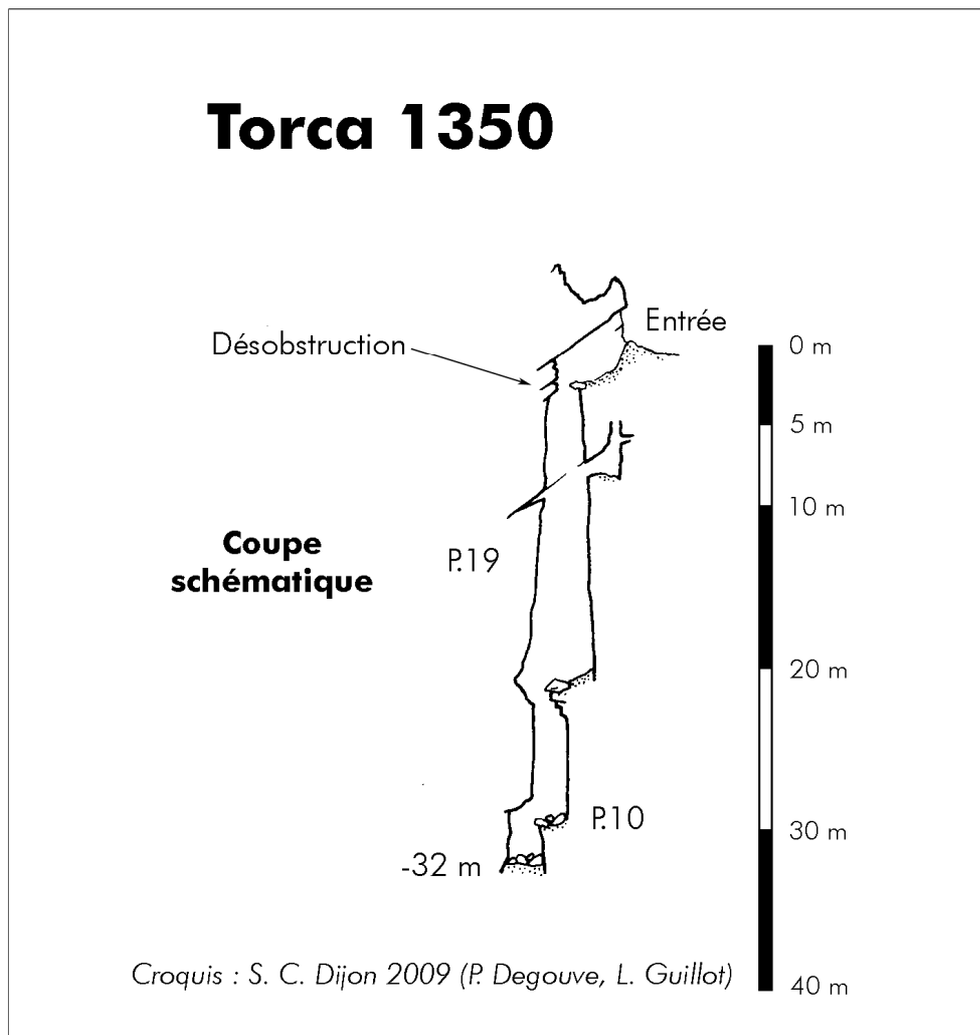
Développement : 16 m ; dénivellation : -14 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S. C. Dijon le 12 août 2009 (P. Degouve et L. Guillot)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?



**• 1352 (SCD) : Torca .**

Commune : Arredondo  
x : 444,98 ; y : 4791,646 ; z : 611 m (zone n° 02)

Carte 1/5000 : XI-28 ; carte spéléologique n° 1  
Situation : Flanc nord de l'alto de Bustablado ; au fond d'une grande doline boisée (30 m x 40 m).

Description : Il s'agit en fait de deux dolines coalescentes, séparées par un éperon rocheux. A l'ouest, il est possible de descendre sans équipement jusqu'à un porche bouché par des blocs (-8 m). A l'est, il s'agit d'un beau puits de 22 m (12 m x 8 m). A sa base, un éboulis amène à un chaos de gros blocs entre lesquels il faut se glisser (R.2) pour rejoindre une salle pentue surmontée d'une cheminée.

Au point bas, un soupirail permet de descendre dans un conduit comblé par des blocs. Quelques

passages étroits laissent entrevoir d'éventuels prolongements, mais il n'y a pas d'air. Dans la salle, deux diverticules se terminent rapidement. Le premier est une petite galerie basse terminée par des concrétions à -37 m, le second remonte vers une salle en interstrates bouchée par une coulée stalagmitique.

Pas de courant d'air. Petit puits à voir en bordure de doline.

Développement : 95 m ; dénivellation : -46 m

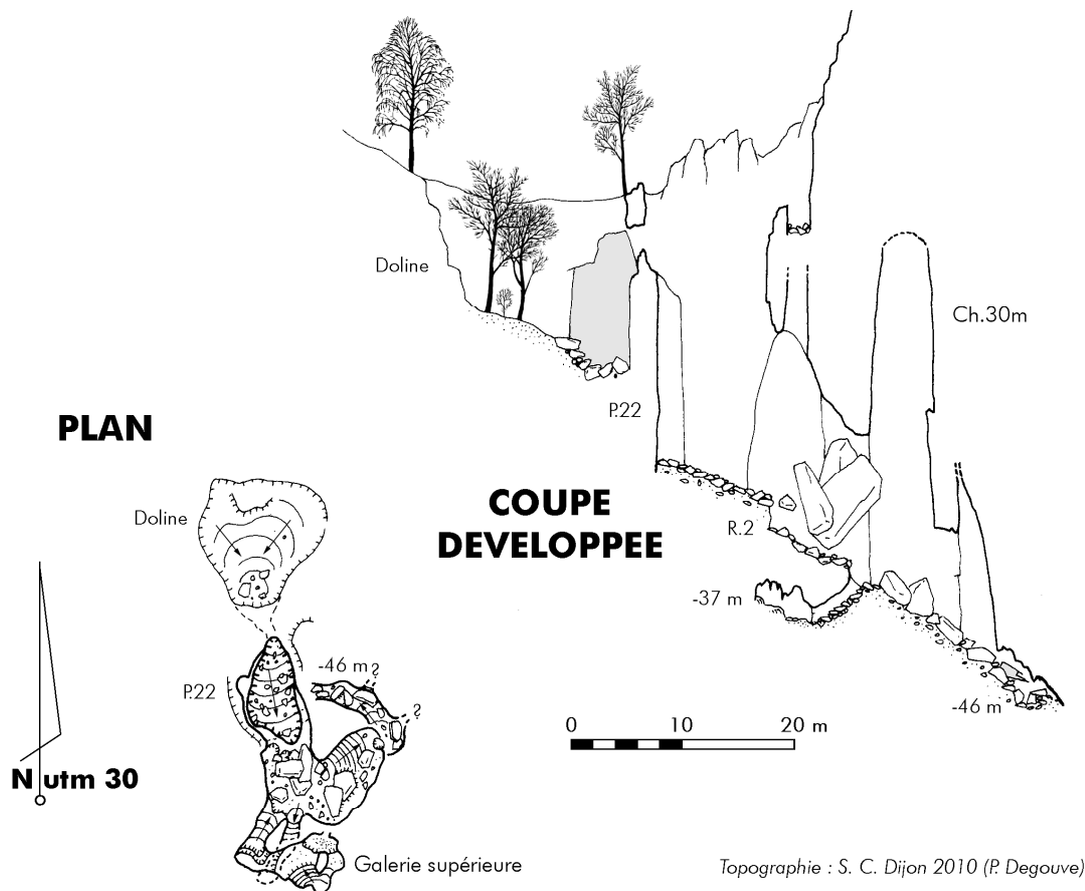
Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Le gouffre était déjà marqué en rouge (illisible), et avait été descendu (spit en place). Il est retrouvé par le S. C. Dijon le 12 août 2009 (P. Degouve et L. Guillot) puis à nouveau descendu et topographié le 24 août 2010

Topographie : S. C. Dijon 2010

Résurgence présumée : ?

**Torca 1352**



• **1353 (SCD) : Torca .**

Commune : Arredondo  
 x : 444,914 ; y : 4791,575 ; z : 659 m (zone n° 02)

Carte 1/5000 : XI-28 ; carte spéléologique n° 1  
 Situation : Flanc nord de l'alto de Bustablado ; le gouffre s'ouvre au bord d'une faille bien marquée, à côté d'un petit sentier.

Description : Il s'agit d'un beau puits de 20 m situé à l'extrémité de deux grands méandres de surface qui confluent juste avant. Le fond du puits et l'amorce d'un petit méandre sont bouchés par des éboulis.

Pas de courant d'air.  
 Développement : 30 m ; dénivellation : -21 m  
 Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Le gouffre était déjà marqué en rouge (marquage jaune et presque illisible (4.1 ???), et avait probablement été descendu. Il est retrouvé par le S. C. Dijon le 12 août 2009 (P. Degouve et L. Guillot) puis à nouveau descendu le 24 août 2010 (P. Degouve).

Topographie : Sans  
 Résurgence présumée : ?

• **1354 (SCD) : Cueva .**

Commune : Arredondo  
 x : 0 ; y : 0 ; z : 0 m (zone n° 01)  
 Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2  
 Situation : En bordure ouest du ravin qui descend de Los Espinajones, au bas du vallonement où s'ouvre la torca 1354 (VT-40).

Description : Il s'agit d'une petite grotte communiquant avec un puits supérieur voisin (P.6), dont l'entrée est partiellement bouchée par des blocs. Le

fond est entièrement colmaté à -2 m.  
 Développement : 15 m ; dénivellation : 8 m  
 Niveau géologique : 3-4  
 Historique des explorations : Repérée le 15 août 2009 par un collectif ACE Mataro - S.C. Dijon. Elle est topographiée par le SCD 15 jours plus tard.  
 Topographie : S.C. Dijon 2009  
 Résurgence présumée : ?

• **1355 (C.E.T.) : Torca VT40**

Commune : Arredondo  
 x : 447,471 ; y : 4790,771 ; z : 605 m (zone n° 01)

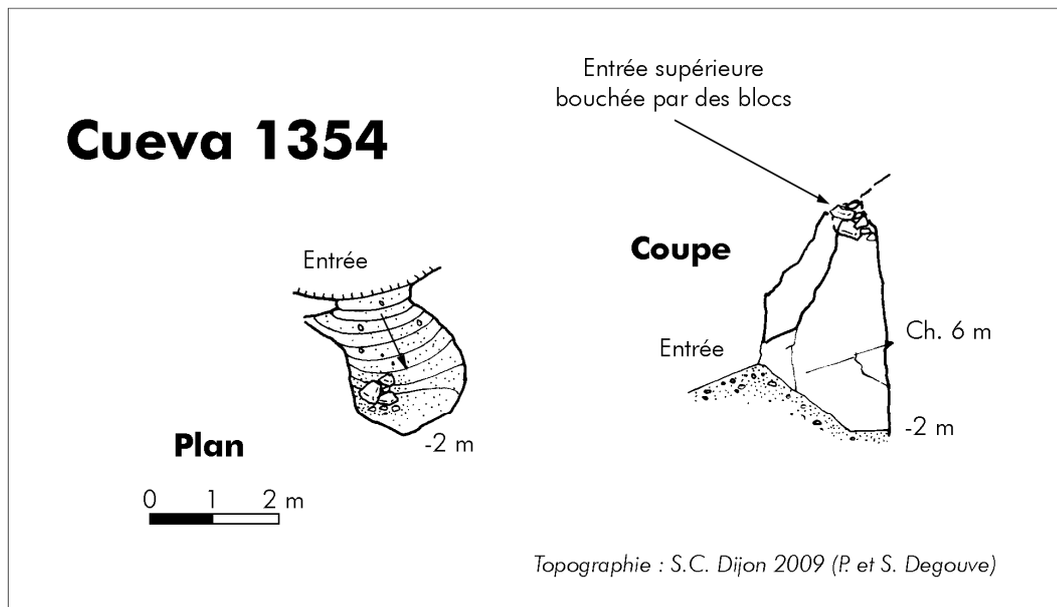
Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5  
 Situation : En bordure ouest du ravin qui descend de Los Espinajones, dans le fond d'un vallonement boisé.

Description : La torca débute par une vaste doline (15 m x 10 m) bordée de falaises. Au bas (-5 m) un puits de 4 m débouche dans une salle occupée par un éboulis. Au bas de ce dernier un passage entre les blocs a été désobstrué en raison du courant d'air très net qui en sortait. Quelques mètres plus loin, il communique avec une cheminée qui semble être à l'origine du mouvement d'air. L'aval de cette cheminée semble se poursuivre sous l'éboulis d'entrée mais sans grand espoir de continuation.

Développement : 20 m ; dénivellation : -12 m  
 Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Le gouffre avait été exploré par le Spéléo-club de Tortosa. En août 2009, une désobstruction de l'éboulis terminal (ACE Mataro et S.C. Dijon) permet de percé le mystère du courant d'air.

Topographie : Croquis S.C.Dijon - ACE Mataro 2009  
 Résurgence présumée : Cubiobramante ?



• **1356 (SCD) : Torca .(ACE GC 29)**

Commune : Arredondo  
 x : 447,425 ; y : 4790,76 ; z : 650 m (zone n° 01)

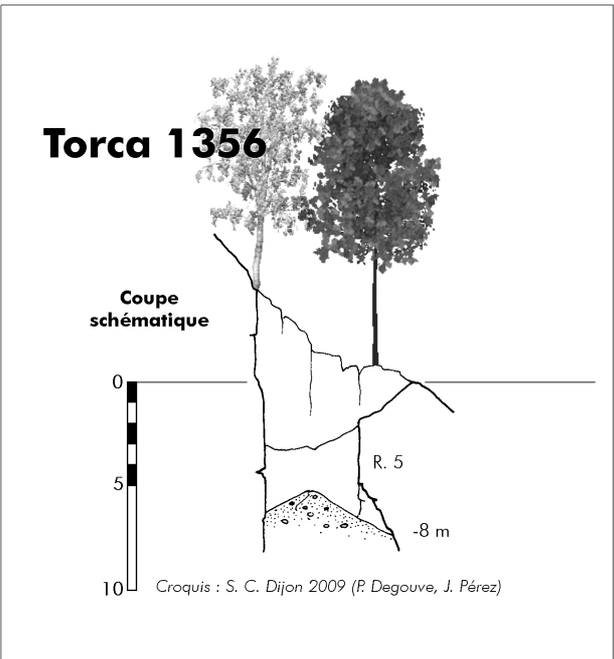
Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5  
 Situation : La torca s'ouvre en bordure ouest du ravin qui descend de Los Espinajones, dans la pente boisée juste au-dessus du VT 40 (n° 1355).

Description : Il s'agit d'un simple puits de 7 m de profondeur (6 m x 3 m) entièrement bouché par de la terre et des éboulis.

Aucun courant d'air.  
 Développement : 10 m ; dénivellation : -7 m  
 Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon et l'ACE Mataro en août 2009 (P. Degouve J. Pérez),

Topographie : S.C. Dijon et ACE Mataro 2009  
 Résurgence présumée : Cubiobramante ?



• **1357 (ACE) : Torca CA 2.**

Commune : Arredondo  
 x : 0 ; y : 0 ; z : 0 m (zone n° 01)  
 Carte 1/5000 : XI- 29 ; carte spéléologique n° 5

Situation : La torca s'ouvre en bordure ouest du ravin qui descend de Los Espinajones, dans le haut de la pente boisée qui descend vers le VT 40 (n° 1355).

Description : L'entrée discrète de ce gouffre (1 m de diamètre) est protégée par des pierres et des bouts de bois. Un très net courant d'air en sort, mais

son origine reste assez énigmatique. En effet, il s'agit d'un simple puits de 16 m de profondeur entièrement colmaté. L'air semble provenir d'une fissure impénétrable. A noter, à -12 m un bloc formant un palier.

Courant d'air soufflant (été 2009)  
 Développement : 20 m ; dénivellation : -16 m  
 Niveau géologique : 3  
 Historique des explorations : Le gouffre est découvert et exploré par l'ACE Mataro en août 1995.  
 Topographie : ACE Mataro 1995  
 Résurgence présumée : Cubiobramante ?

• **1358 (ACE) : Torca CA1.**

Commune : Arredondo  
 x : 447,381 ; y : 4790,756 ; z : 650 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI- 29 ; carte spéléologique n° 5  
 Situation : La torca s'ouvre au milieu de la forêt de Los Espinajones, sur un replat en bordure de lapiaz

Description : L'entrée (2,5 m X 4 m) donne sur un premier puits de 10 m. A sa base, le conduit se resserre considérablement au sommet d'un second puits de 40 m (6 m de diamètre). Au fond de ce dernier, il se divise en deux branches de 2 et 3 m de diamètre qui se terminent à la même profondeur (-50 m).

Pas de courant d'air.  
 Développement : 55 m ; dénivellation : -50 m  
 Niveau géologique : 3  
 Historique des explorations : Le gouffre est découvert et exploré par l'ACE Mataro en août 1995.  
 Topographie : Sans  
 Résurgence présumée : Cubiobramante ?

• **1359/1360 (ACE) : Torca CA 3.**

Commune : Arredondo  
 Torca 1359 : x : 447,367 ; y : 4790,781 ; z : 637 m (zone n° 01)

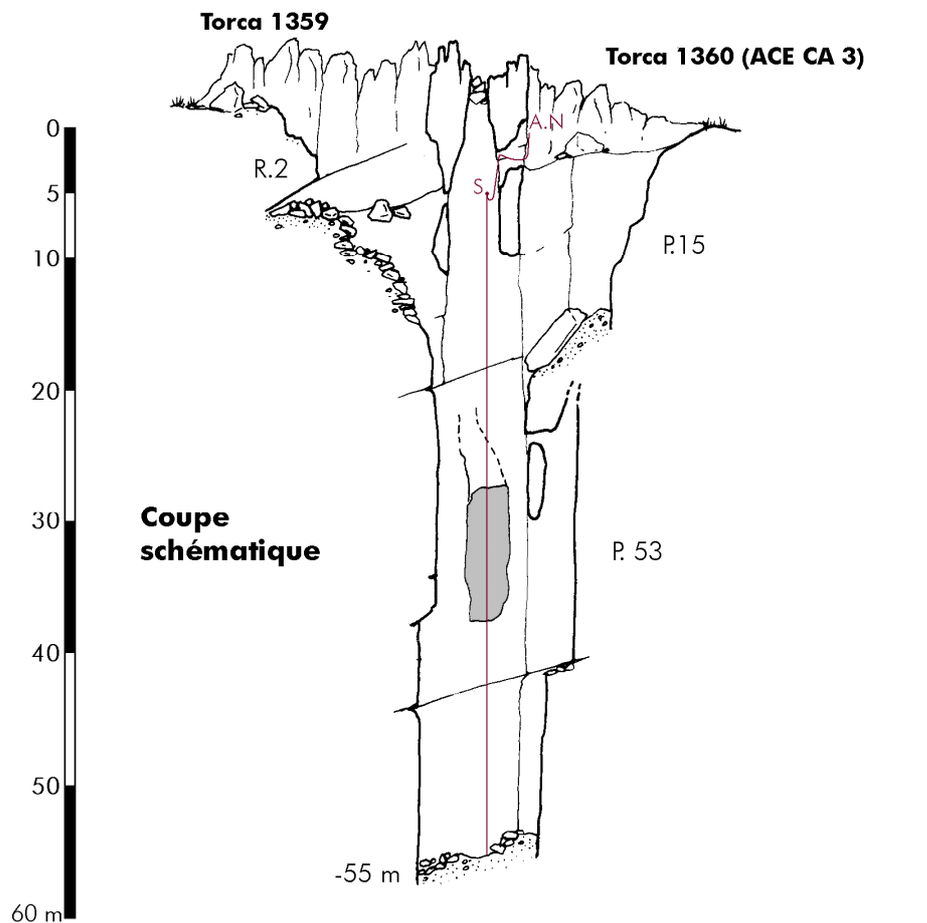
Torca 1360 : x : 447,351 ; y : 4790,785 ; z : 674 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5  
 Situation : Dans le bois d'Espinajones, dans la zone supérieure du lapiaz couvert.

Description : Trois entrées donnent accès à un gros puits de 55 mètres de profondeur. Au fond, celui-ci est entièrement bouché par de la terre et des éboulis. Aucun courant d'air ne vient de là et celui que l'on ressent parfois à l'entrée semble plutôt provenir d'arrivées latérales dans le puits, mais aucune ne semble pénétrable.

Dans les environs de la torca, de nombreux "trous souffleurs" ont été repérés.  
 Développement : 70 m ; dénivellation : -55 m  
 Niveau géologique : 3

## Torcas 1359 et 1360 (ACE CA 3)



Topographie : S. C. Dijon 2009 (P. Degouve)

Historique des explorations : Le gouffre est découvert et exploré une première fois par l'ACE Mataro en 1995. En août 2009, il est redécouvert lors d'une prospection commune (ACE Mataro et S. C. Dijon). Ce jour-là un violent courant d'air s'échappe de l'entrée. Une nouvelle visite confirme l'absence de prolongement. Une nouvelle topographie est réalisée.

Topographie : ACE 1995 et SCD 2009

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

### • 1361 (SCD) : Doline .

Commune : Arredondo

x : 447,326 ; y : 4790,771 ; z : 633 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5

Situation : Dans le bois d'Espinajones, dans la zone supérieure du lapiaz, à la limite de la forêt.

Description : Cette grande doline bouchée par des éboulis laisse échapper un fort courant d'air soufflant en son point bas. Un petit trou noir au bas d'une lame de lapiaz mériterait une désobstruction, mais l'importance de l'éboulis n'augure rien de très encourageant.

Développement : 0 m ; dénivellation : -5 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Ce trou souffleur est repéré en août 2009 par un interclub ACE Mataro-S.C. Dijon.

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

## • 1362 (SCD) : Torca .

ACE GC 30

Commune : Arredondo

x : 447,323 ; y : 4790,728 ; z : 641 m (GPS),  
(zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5

Situation : Dans la lande d'Espinajones, en bordure du lapiaz.

Description : L'entrée (1,5 x 1 m) est entourée de barbelés. Il s'agit d'un puits de 24 m qui se dédouble dans sa partie inférieure. Au bas un ressaut de 3 m mène à -28 m (colmatage de blocs).

Pas de courant d'air (avril 2010).

Développement : 35 m ; dénivellation : -28 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Découvert en août 2009 par un interclub ACE Mataro et S.C. Dijon. Le gouffre est exploré en avril 2010 par le S.C. Dijon (P. Degouve)

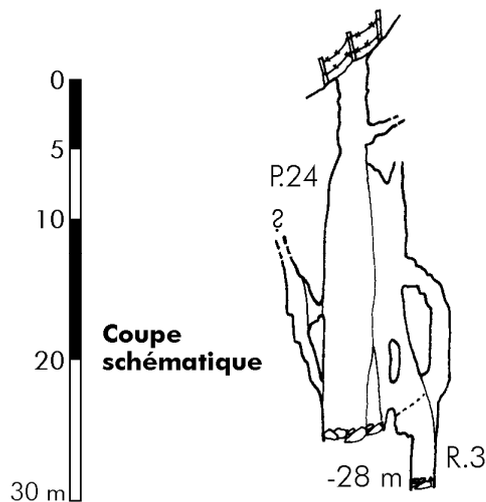
Topographie : S.C.Dijon 2010

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

### **Bibliographie principale :**

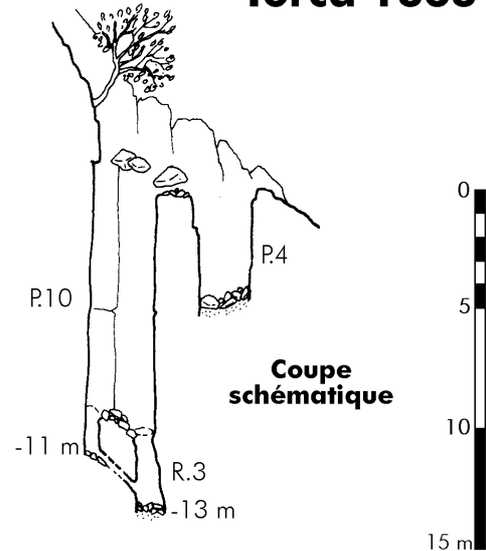
- DEGOUVE, Patrick ; TESSANNE, Emmanuel ; TUAL, Yann (2009) : *Explorations dans les monts Cantabriques (Espagne) - Activités Spéléologiques du CAF d'Albertville, année 2009*

## Torca 1362



Topographie : S. C. Dijon 2010 (P. Degouve)

## Torca 1363



Topographie : S. C. Dijon 2010 (L. Garnier)

## • 1363 (SCD) : Torca .

ACE GC 31

Commune : Arredondo

x : 447,312 ; y : 4790,729 ; z : 677 m (GPS),  
(zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5

Situation : Ce gouffre s'ouvre juste à côté de la torca 1362, mais dans la bordure même du lapiaz.

Description : Un puits de 10 m se prolonge par un talus d'éboulis suivi d'un ressaut de 3 m. Au fond (-13 m) la diaclase devient totalement impénétrable.

Pas de courant d'air

Développement : 15 m ; dénivellation : -13 m

Niveau géologique : 3-4

Situé sur la faille.

Historique des explorations : Découvert en août 2009 par un interclub ACE Mataro et S.C. Dijon. Le gouffre est exploré en avril 2010 par le S.C. Dijon (L. Garnier)

Topographie : S.C.Dijon 2010

Résurgence présumée : Cubiobramante?

### **Bibliographie principale :**

- DEGOUVE, Patrick ; TESSANNE, Emmanuel ; TUAL, Yann (2009) : *Explorations dans les monts Cantabriques (Espagne) - Activités Spéléologiques du CAF d'Albertville, année 2009*

## • 1364 (ACE) : Trou Souffleur .

Synonyme : ACE GC 32

Commune : Arredondo

x : 447,19 ; y : 4790,746 ; z : 647 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5

Situation : A la limite supérieure de la forêt qui s'étend sous Espinajones.

Description : Doline bouchée par de gros blocs encastrés dans la terre et les feuilles. Un fort courant d'air soufflant s'en échappe mais le travail de désobstruction semble vraiment important.

Développement : 0 m ; dénivellation : -3 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert en août 2009 par l'ACE Mataro

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

x : 447,227 ; y : 4790,883 ; z : 635 m (GPS), (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2

Situation : Dans la forêt en-dessous d'Espinajones.

Description : L'entrée (4 m x 5 m) s'ouvre sur un beau puits 30 m dont le fond est entièrement bouché par des éboulis (-31 m). A -23 m, une lucarne permet d'accéder à une diaclase plus étroite (ressaut de 7 m). Celle-ci recoupe un conduit plus gros terminé en amont par une cheminée (+15 m) ornée d'une belle coulée stalagmitique (gours) et en aval, par un ressaut de 4 m sans suite (-36 m).

Pas de courant d'air.

Développement : 55 m ; dénivellation : -36 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Découvert en août 2009 par un interclub ACE Mataro et S.C. Dijon. La torca est descendue le 19 avril 2010 par le S.C. Dijon (P. et S. Degouve).

Topographie : S.C. Dijon 2010

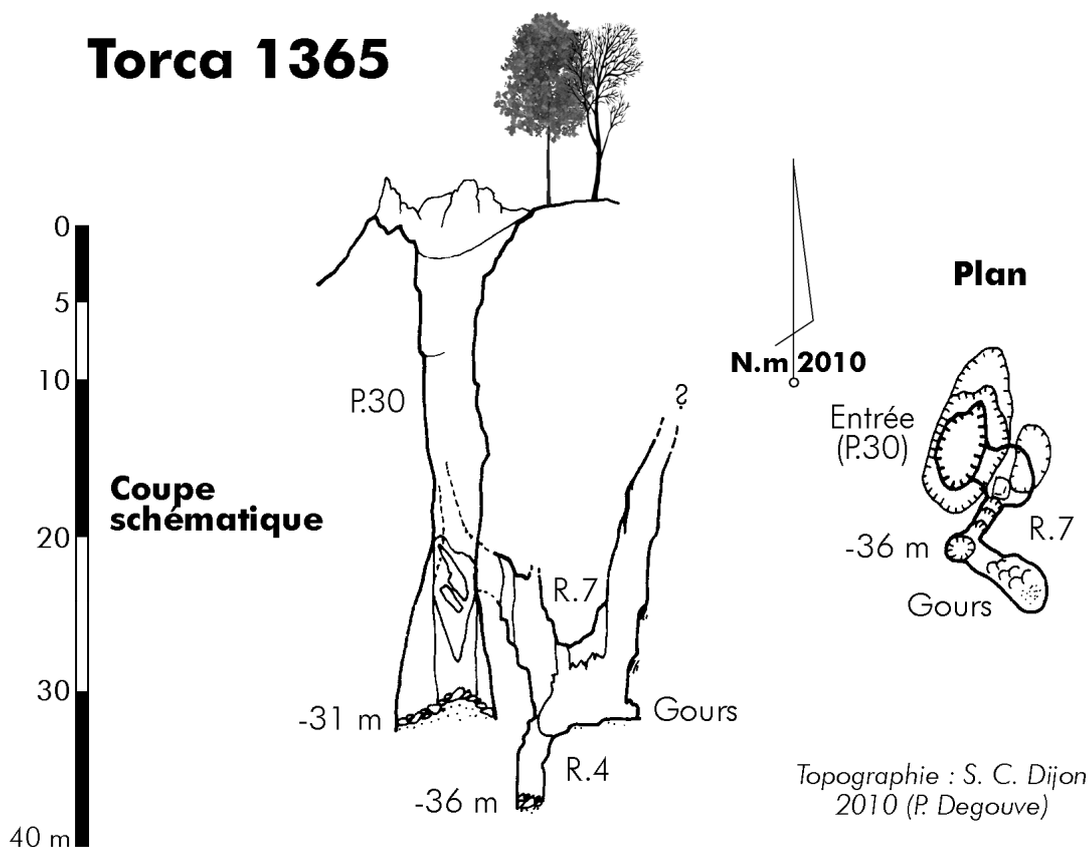
Résurgence présumée : Cubiobramante

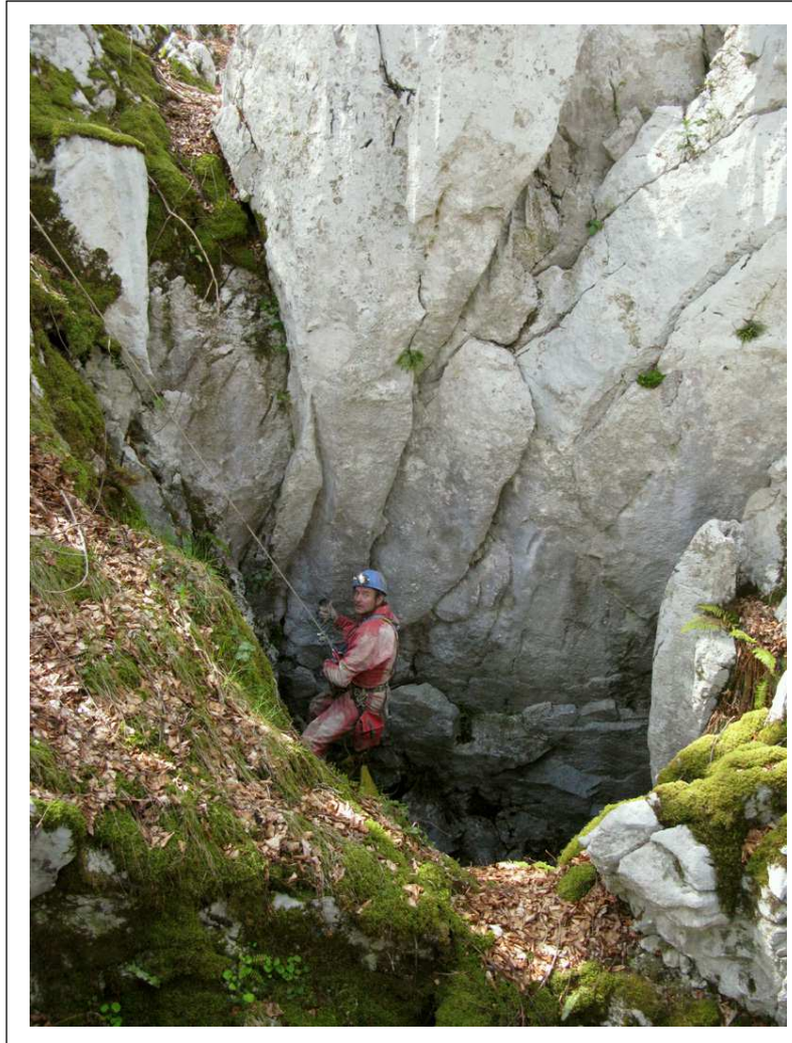
## • 1365 (SCD) : Torca .

ACE GC 33

Commune : Arredondo

### Torca 1365





L'entrée de la torca 1365

**Bibliographie principale :**

- DEGOUVE, Patrick ; TESSANNE, Emmanuel ; TUAL, Yann (2009) : Explorations dans les monts Cantabriques (Espagne) - Activités Spéléologiques du CAF d'Albertville, année 2009
- DEGOUVE, Patrick ; TESSANNE, Emmanuel ; TUAL, Yann (2010) : Explorations dans les monts Cantabriques (Espagne) - Activités Spéléologiques du CAF d'Albertville, année 2010

**• 1366 (SCD) : Méandre .**

Synonyme : ACE GC 34

Commune : Arredondo

x : 447,297 ; y : 4790,965 ; z : 624 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5

Situation : Dans la forêt en-dessous d'Espinajones, à la naissance d'un vallon qui plonge dans une

grande doline rocheuse.

Description : L'entrée s'ouvre à la base d'une petite barre rocheuse (hauteur 3 m). Une courte désobstruction a permis de mettre à jour le départ d'un méandre hélas impénétrable.

Léger courant d'air soufflant (été 2009)

Développement : 2 m ; dénivellation : -1 m

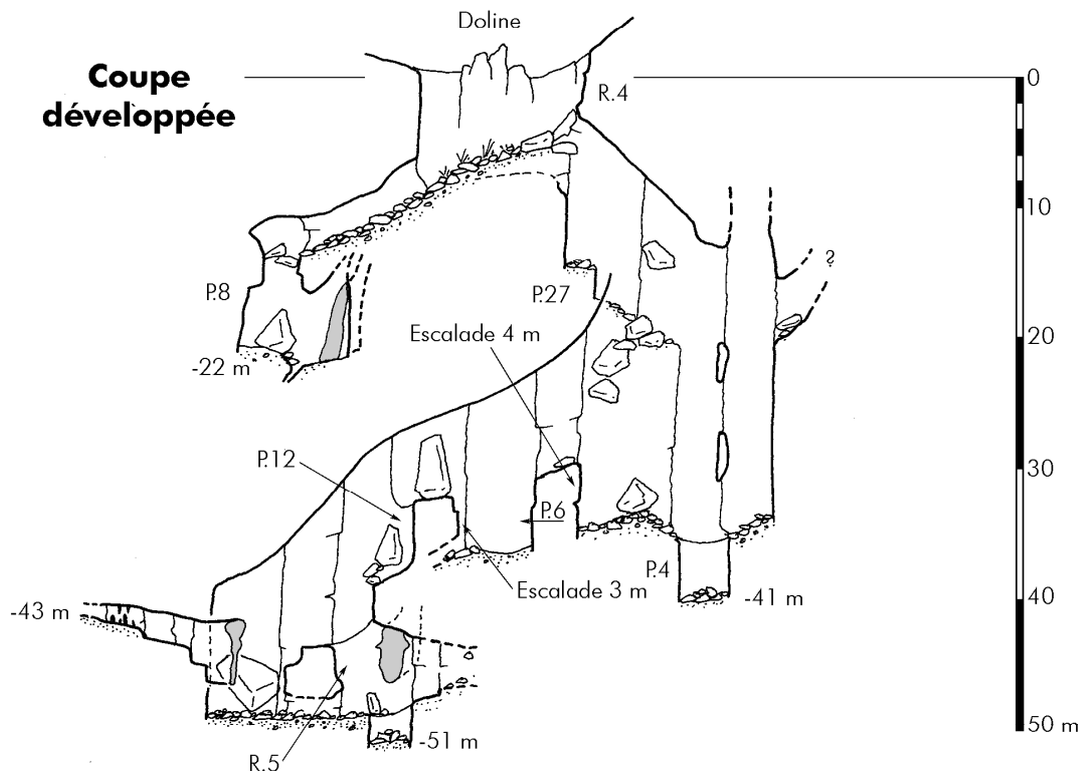
Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert en août 2009 par un interclub ACE Mataro et S.C. Dijon.

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

## Torca del Crater (n°1376)



Topographie : S.C.Dijon 2009 et 2014  
(P. et S. Degouve, A. Massuyeau, Mavil, G. Simonnot)

### • 1376 (SCD) : Torca del Crater.

Commune : Arredondo  
x : 444,99 ; y : 4791,246 ; z : 677 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 02)

Carte 1/5000 : XI-28 ; carte spéléologique n° 1

Situation : En rive droite du canal del Haya.

Description : La vaste entrée (16 m x 12 m) est bien visible depuis le sentier de l'alto de Bustablado. C'est une doline au parois abruptes (R.4) et se prolongeant par deux conduits distincts. Le premier, s'ouvre au bas du talus d'éboulis. Une courte galerie (1,5 x 2 m) mène au sommet d'un puits de 8 m bouché à -22 m par des éboulis et de la terre (-22 m). Le second débute par un puits de 27 m en méandre aussitôt suivi d'un autre de 4 m bouché à -41 m. En évitant de descendre ce dernier, et en restant dans le fond du méandre on parvient au bas d'une escalade de 4 m. Celle-ci est aussitôt suivi d'un puits de 6 m

assez vaste (3 x 5 m). De nouveau, il faut escalader la paroi opposée (R.3 m) pour accéder au puits suivant (15 m). A ce niveau, les parois se resserrent sur un méandre bouché par des éboulis en aval (-51 m) et devenant trop étroit en amont (-43 m).

Le courant d'air, sensible dans la branche la plus profonde, semble provenir de conduits supérieurs et non du méandre aval.

Développement : 215 m ; dénivellation : -51 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Le gouffre avait été partiellement exploré par un groupe non identifié comme en témoignent les spits trouvés dans le P.27 (sans doute le S.C. des Hauts de Seine lors de leurs explorations de Las Hormigas). Le S.C.Dijon retrouve l'entrée le 22 août 2009 (P. et S. Degouve, G. et M.F. Marbach). La branche de -22 m est explorée le 27 août 2009 ainsi que le P.27 qui visiblement était déjà connu (P. et S. Degouve). En juillet 2011,

le gouffre de l'Ourson (n°1613) tout proche est découvert mais celui-ci bute sur étroiture, aussi il devient intéressant de revoir la torca del Crater. L'exploration reprend donc le 18 juillet 2014 (E. Bunoz, P. et S. Degouve, Mavil, G. Simonnot). L'escalade de 4 m est réalisée mais l'équipe s'arrête au sommet du P.12 par manque de corde. Le fond est atteint le 31 juillet suivant (P. et S. Degouve, Mavil, G. Simonnot).

Topographie : S.C. Dijon 2009 et 2014

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

### Bibliographie principale :

- DEGOUVE, Patrick ; GUILLOT, Ludovic ; TUAL, Yann (2011) : Explorations dans les monts Cantabriques (Espagne) - Activités spéléologiques du CAF d'Albertville - Année 2011
- DEGOUVE, Patrick ; TESSANNE, Emmanuel ; TUAL, Yann (2009) : Explorations dans les monts Cantabriques (Espagne) - Activités Spéléologiques du CAF d'Albertville, année 2009.

## • 1377 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo

x : 444,886 ; y : 4791,196 ; z : 665 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 02)

Carte 1/5000 : XI-28 ; carte spéléologique n° 1

Situation : En rive droite du canal del Haya, à l'aplomb de la grande dépression de la Torca de Hormigas.

Description : Il s'agit d'un gros puits de 16 m (8 m x 6 m) suivi d'un éboulis pentu menant à -22 m (fracture transversale). A -20 m une galerie latérale s'arrête rapidement sur une trémie de gros blocs.

Pas de courant d'air.

Développement : 56 m ; dénivellation : -22 m

Niveau géologique : 3-4

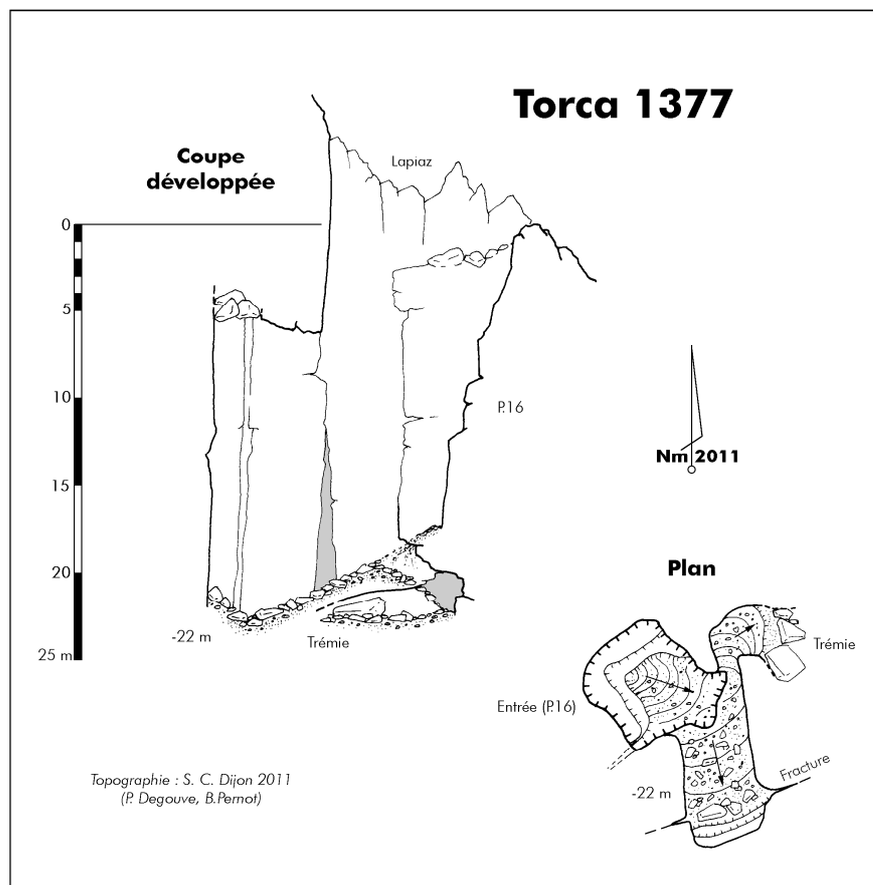
Historique des explorations : L'entrée est découverte par le S.C. Dijon le 11 août 2009 (P. et S. Degouve, G. et M.F. Marbach). L'exploration a lieu le 29 juillet 2011 (P. Degouve, B. Pernot).

Topographie : Sans S.C. Dijon 2011

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

### Bibliographie principale :

- DEGOUVE, Patrick ; GUILLOT, Ludovic ; TUAL, Yann (2011) : Explorations dans les monts Cantabriques (Espagne) - Activités spéléologiques du CAF d'Albertville - Année 2011
- DEGOUVE, Patrick ; TESSANNE, Emmanuel ; TUAL, Yann (2009) : Explorations dans les monts Cantabriques (Espagne) - Activités Spéléologiques du CAF d'Albertville, année 2009



**• 1379 (SCD) : Trou souffleur .**

Commune : Arredondo

x : 447,303 ; y : 4790,803 ; z : 638 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5

Situation : Quelques dizaines de mètres à l'ouest du 1359, au milieu de la forêt en contrebas de Espinajones.

Description : Il s'agit d'une doline boisée, encombrée de gros blocs. Au point bas (-3 m), un petit porche donne accès à un R.2 suivi d'une étroiture soufflante. Derrière, un conduit pénétrable sur quelques mètres est visible, mais il semble se développer entre les blocs qui bouchent le fond de la doline.

Courant d'air soufflant en été. A noter dans le même secteur, d'autres zones à courant d'air.

Développement : 8 m ; dénivellation : -5 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert et exploré le 26 août 2009 par le S.C. Dijon (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

## • 1380 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo  
 x : 447,278 ; y : 4790,859 ; z : 635 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5  
 Situation : Ce gouffre s'ouvre en bordure d'une doline au milieu de la forêt, en contrebas de Espinajones.

Description : L'entrée (4,5 m x 3 m) est surmonté d'un if caractéristique. La torca se résume à un simple puits de 5 m de profondeur entièrement colmaté par des blocs et de la terre.

Pas de courant d'air.

Développement : 5 m ; dénivellation : -5 m

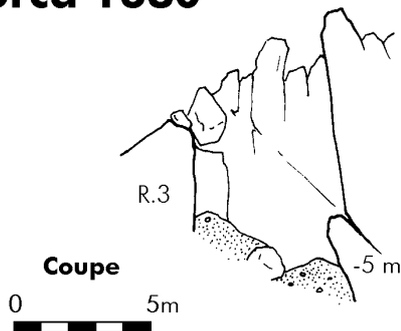
Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert et exploré le 26 août 2009 par le S.C. Dijon (P. et S. Degouve)

Topographie : Croquis S.C. Dijon 2009

Résurgence présumée : Cubiobramante?

### Torca 1380



Croquis : S. C. Dijon 2009 (P. et S. Degouve)

## • 1381 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo  
 x : 447,346 ; y : 4791,098 ; z : 575 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5  
 Situation : Dans le bois sous Espinajones, une cinquantaine de mètres à l'est du sentier de Bucebron.

Description : Le gouffre débute par une doline aux parois abruptes (-2 m). Dans l'angle nord, il se poursuit par un puits de 10 m (2 m x 4 m) entièrement bouché. Sur la paroi opposée, un petit porche se termine lui aussi très rapidement.

Pas de courant d'air.

Développement : 15 m ; dénivellation : -10 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Le gouffre a été exploré par le SCD dans les années 90 mais n'avait pas été référencé. Il est redécouvert et localisé en août 2009.

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

## • 1382 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo  
 x : 447,359 ; y : 4791,084 ; z : 557 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° Non positionné

Situation : Le gouffre s'ouvre dans la forêt au bas de Espinajones, dans la pente et au pied d'un houx caractéristique.

Description : L'entrée (2 x 1,5 m) donne sur un joli puits de 23 m. Au bas, une étroiture légèrement désobstruée permet d'accéder à un puits de 5 m entièrement bouché par de la calcite. Une petite cheminée au dessus du point bas pourrait à l'origine du faible courant d'air alternatif observé en août 2009.

Développement : 350 m ; dénivellation : -29 m

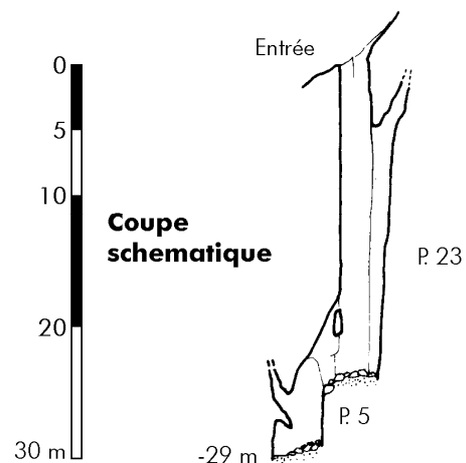
Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert et exploré le 26 août 2009 par le S.C. Dijon (P. et S. Degouve)

Topographie : S.C. Dijon 2009

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

### Torca 1382



Topographie : S. C. Dijon 2009 (P. Degouve)

**• 1383 (SCD) : Torca .**

Commune : Arredondo  
x : 447,423 ; y : 4791,016 ; z : 554 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 5  
Situation : Le gouffre s'ouvre dans la forêt au bas de Espinajones, dans une pente assez raide.

Description : La torca se développe au profit d'une fracture bien marquée. Un premier R.4 (1, 5 m de diamètre) conduit à un passage resserré au sommet d'un second cran vertical (5 m) qui revient sous l'entrée. Au bas (-11 m), une amorce de galerie se heurte rapidement à des trémies proches du versant.

Au bas du second ressaut, une fissure strictement impénétrable laisse passer un courant d'air très net et audible.

Développement : 20 m ; dénivellation : -11 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert et exploré le 26 août 2009 par le S.C. Dijon (P. et S. Degouve)

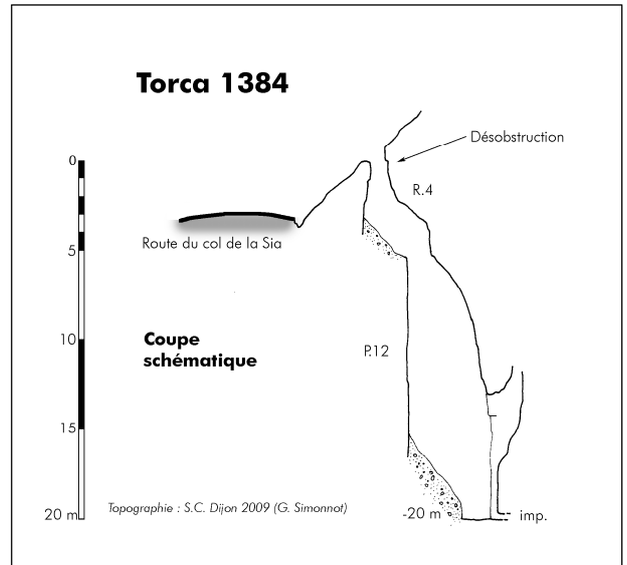
Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

**• 1384 (SCD) : Torca .**

Commune : Soba  
x : 452,385 ; y : 4781,616 ; z : 781 m (GPS), (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XV-30 ; carte spéléologique n° 15  
Situation : Dans le front d'une carrière au dessus de la cueva del Collangon



Description : Entrée désobstruée donnant sur un puits de 5 m suivi d'un autre de 15 m sans suite.

Pas de courant d'air.

Développement : 25 m ; dénivellation : -20 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : Désobstruction de l'entrée le 28 octobre 2009 (P. Perreault, G. Simonnot). Descente du puits le 29 octobre 2009 (G. Simonnot)

Topographie : Croquis S.C. Dijon 2009

Résurgence présumée : Gándara

## • 1385 (SCD) : Cueva .

Commune : Arredondo  
 x : 450,461 ; y : 4789,662 ; z : 445 m (zone n° 01)

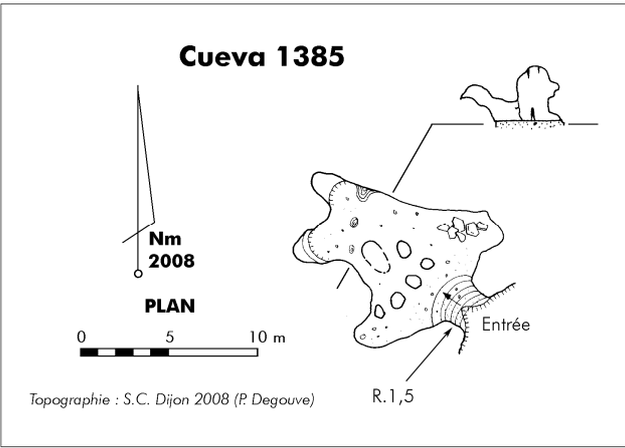
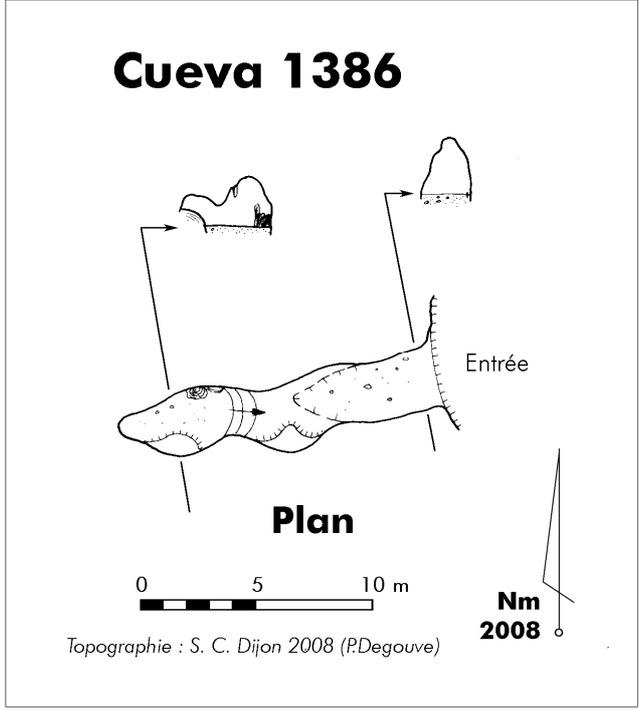
Carte 1/5000 : XII-30 ; carte spéléologique n° 6  
 Situation : Peña Lavalle, dans le couloir qui monte à la cueva de la Copudia (n° 89). L'entrée (1,5 m de diamètre) est masquée par les ronces et les fougères.

Description : La grotte débute par un petit ressaut (1,5 m) qui débouche dans une petite salle basse. Celle-ci se poursuit par un conduit bas qui se redresse au bout de quelques mètres avant de butter sur un remplissage.

Aucun courant d'air. Ossement de chèvre au bas du ressaut d'entrée.

Développement : 18 m ; dénivellation : -3 m  
 Niveau géologique : 3

Historique des explorations : La grotte est découverte et topographiée le 4 janvier 2008 (P. Degouve)  
 Topographie : S.C.Dijon 2008



## • 1386 (SCD) : Cubillo Bañas.

Commune : Arredondo  
 x : 450,442 ; y : 4789,758 ; z : 428 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XII 30 ; carte spéléologique n° 6  
 Situation : Cette petite cavité s'ouvre au sud de la cueva 90, au pieds de la même barre calcaire, sous un cirque rocheux escarpé.

Description : L'entrée (2,5 m x 2 m) se prolonge par un couloir entièrement bouché par le remplissage à 15 m de l'entrée.

Pas de courant d'air.  
 Développement : 15 m ; dénivellation : 0 m  
 Niveau géologique : 3  
 Historique des explorations : La grotte était connue des habitants de Socueva qui nous ont com-

muniqué le nom qu'ils lui donnaient. Elle est topographiée le 4 janvier 2008 par le S.C.Dijon (P. Degouve).

Topographie : S.C.Dijon 2008  
 Résurgence présumée : il s'agit probablement de l'ancienne exsurgence d'une circulation superficielle.

## • 1387 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo  
 x : 448,381 ; y : 4790,337 ; z : 740 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XII-29 ; carte spéléologique n° 5  
 Situation : Cette torca s'ouvre en rive droite du ravin de Calles, dans la lande parcourue par le sentier de Buzulucueva.

Description : L'entrée (2 m de diamètre) est partiellement obstruée par deux énormes blocs. Un petit espace le long de l'un d'eux permet de descendre un puits de 5 m communiquant avec une petite salle remontante entièrement bouchée. Toutefois, à la base du puits un minuscule conduit (15 cm de large) laisse échapper un net courant d'air. Derrière, il semble y avoir un ressaut plus spacieux mais la désobstruction n'est pas très évidente

Courant d'air.  
 Développement : 15 m ; dénivellation : -6 m  
 Niveau géologique : 3  
 Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en décembre 2009 (P. et S. Degouve)

Topographie : Croquis S.C. Dijon 2009  
 Résurgence présumée : ?

• **1388 (SCD) : Sumidero .**

Commune : Arredondo  
 x : 448,419 ; y : 4790,418 ; z : 730 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XII-29 ; carte spéléologique n° 5  
 Situation : Cette torca s'ouvre en rive droite du ravin de Calles, dans la lande parcourue par le sentier de Buzulucueva et au fond d'un vallon bien marqué.

Description : Il s'agit d'une perte temporaire drainant le niveau gréseux visible un peu plus haut. La cavité semble s'ouvrir sur une fracture, mais des blocs empêchent de passer, pourtant, derrière, on distingue un petit puits en diacase de 4 ou 5 m (pas de courant d'air évident).

Développement : 0 m ; dénivellation : 5 m  
 Niveau géologique : 3

La cavité s'ouvre sur une fracture à l'origine du vallon et qui met en contact un petit niveau gréseux et les calcaires de Bucebron.

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en décembre 2009 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans  
 Résurgence présumée : ?

• **1389 (SCD) : Torca .**

Commune : Arredondo  
 x : 448,441 ; y : 4790,65 ; z : 588 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2  
 Situation : Cette torca s'ouvre en rive droite du ravin de Calles, dans la lande parcourue par le sentier de Buzulucueva et en rive droite d'un ravin.

Description : L'entrée (2 x 2 m), masquée par des ronces et des fougères donne accès à un court méandre pentue et encombré de blocs. A -4 m après un passage désobstrué, on parvient dans un petit élargissement. Juste en face, une escalade de 2,5 m dans une cheminée permet d'atteindre un puits parallèle constitué d'un premier ressaut de 4 mètres suivi aussitôt par un autre plus étroit de 6 m de profondeur. Le fond de celui-ci prend la forme d'un méandre impénétrable et sans air (-12 m).

Développement : 22 m ; dénivellation : -12 m  
 Niveau géologique : 3

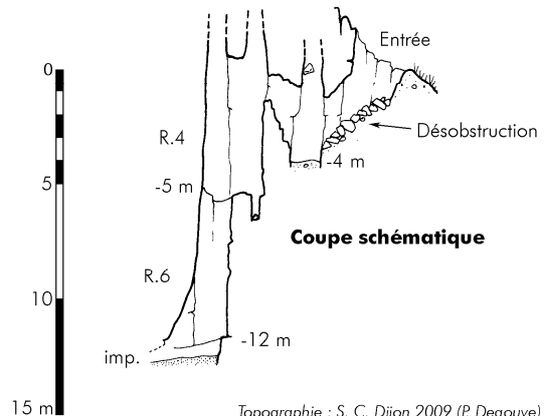
Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en décembre 2009 (P. et S. Degouve)

Topographie : S.C.Dijon 2009  
 Résurgence présumée : ?

• **1390 (SGCAF) : Torca .**

CA 80 ; 95 (La Cambera)  
 Commune : Arredondo

**Torca 1389**



x : 448,439 ; y : 4790,818 ; z : 530 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2  
 Situation : Cette torca s'ouvre en rive droite du ravin de Calles, juste en-dessous de la torca CA81.

Description : Vaste entrée (6 x 4 m) donnant sur un puits de 15 m entièrement colmaté par des éboulis.

Développement : 20 m ; dénivellation : -15 m  
 Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Le gouffre est découvert et exploré par le SGCAF en août 1986. Il est revu par le SCD et l'AEMT en janvier 2013 (J. Argos, A.).

Topographie : Sans  
 Résurgence présumée : ?

**Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick ; SIMONNOT, Guy (2013) : *Compte rendu chronologique des explorations et complément à l'inventaire des cavités - Porracolina 2013*, G.S.H.P. de Tarbes et Spéleo-Club de Dijon, p.5
- DEGOUVE, Patrick ; TESSANNE, Emmanuel ; TUAL, Yann (2009) : *Explorations dans les monts Cantabriques (Espagne) - Activités Spéléologiques du CAF d'Albertville, année 2009*
- LISMONDE, Baudoin (1986) : *Cantabria 1986 - Scialet n°15*, p.116

**• 1392 (SCD) : Cueva .**

Commune : Arredondo  
x : 448,44 ; y : 4790,78 ; z : 532 m (zone n° 01)  
Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2  
Situation : Ravin de Calles, cinquante mètres au sud de la torca CA 81 (1391)

Description : L'entrée (3 m x 3 m) est entièrement obstruée par des blocs. Cependant, sur la gauche, en se glissant le long de la paroi (désobstruction), on atteint le sommet d'un méandre impénétrable qui semble se prolonger en profondeur par une verticale de quelques mètres plus ample. Très léger courant d'air. La désobstruction n'est pas évidente.

Développement : 0 m ; dénivellation : -2 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en décembre 2009 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

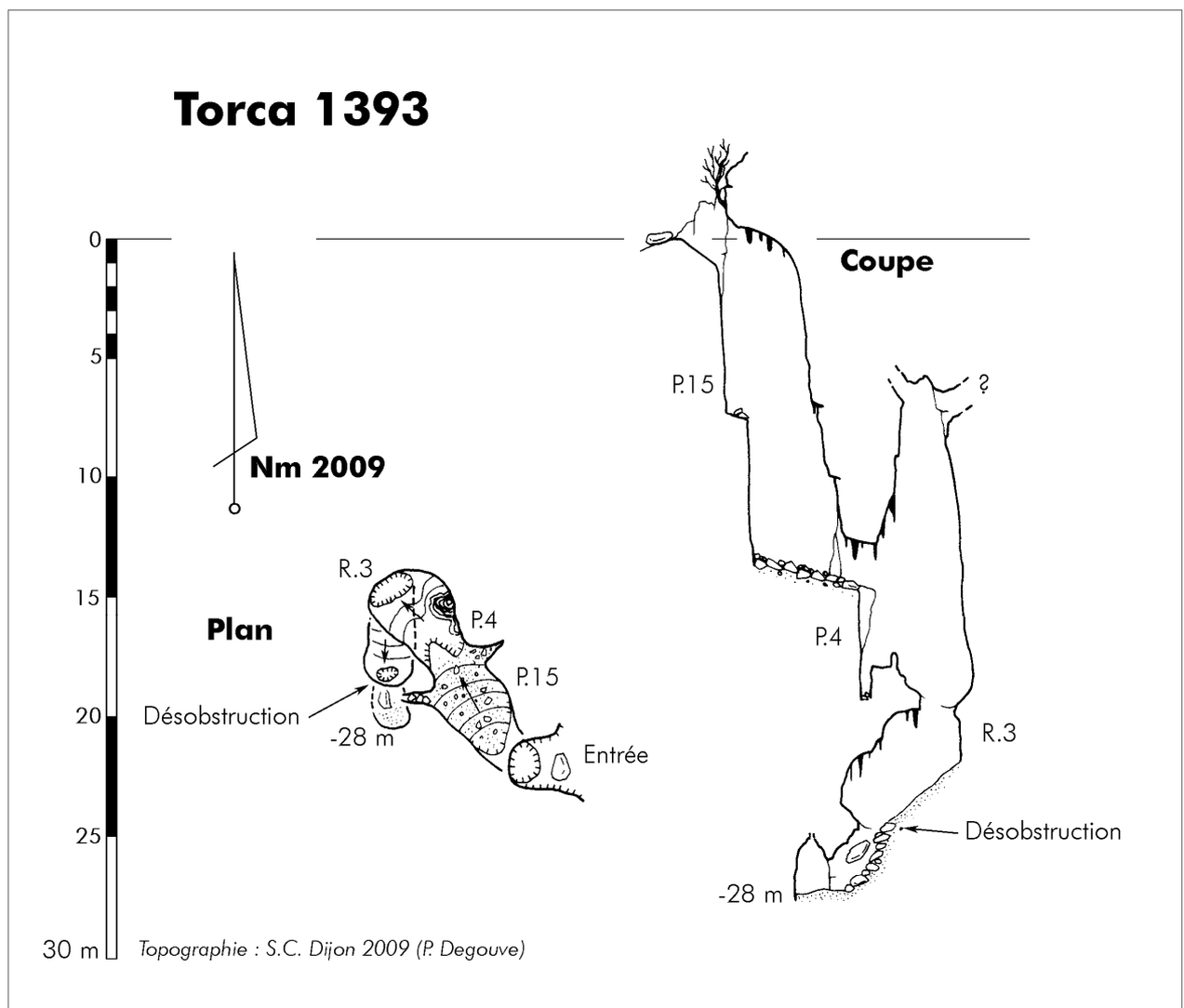
**• 1393 (SCD) : Torca .**

Commune : Arredondo  
x : 448,304 ; y : 4790,136 ; z : 743 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XII-29 ; carte spéléologique n° 5

Situation : La torca s'ouvre en rive droite du ravin de Calles, une vingtaine de mètres au-dessus de la route lorsque celle-ci pénètre la forêt par un virage marqué à droite.

Description : L'entrée (3x2 m) est flanquée d'un if permettant un amarrage naturel bien commode. Une première verticale de 15 m rejoint un puits parallèle au fond duquel on descend par deux ressauts concrétionnés. Au bas, une courte galerie pentue amène à un colmatage fait d'argile et d'anciens planchers stalagmitiques. Une courte désobstruction a permis d'agrandir un boyau glaiseux donnant accès au point bas du gouffre, dans une petite rotonde sans suite (-28 m).



Développement : 35 m ; dénivellation : -28 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en décembre 2009 (P. et S. Degouve)

Topographie : S.C.Dijon 2009

Résurgence présumée : Cubrobramante

### • 1394 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo

x : 448,362 ; y : 4790,75 ; z : 535 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2

Situation : En rive droite du ravin de Calles, au pied d'un petit chêne vert isolé.

Description : Il s'agit d'une petite grotte (2 m x 1,5 m) rapidement colmatée par des éboulis (-3 m). Cependant, au fond, deux petites fissures permettent de deviner un prolongement pénétrable (ressaut de 2 ou 3 mètres ?). Une désobstruction est réalisable en dégageant l'éboulis et en élargissant les parois très fissurées. Très léger courant d'air aspirant.

Développement : 5 m ; dénivellation : -2 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en décembre 2009 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

### • 1395 (SCD) : Torca .

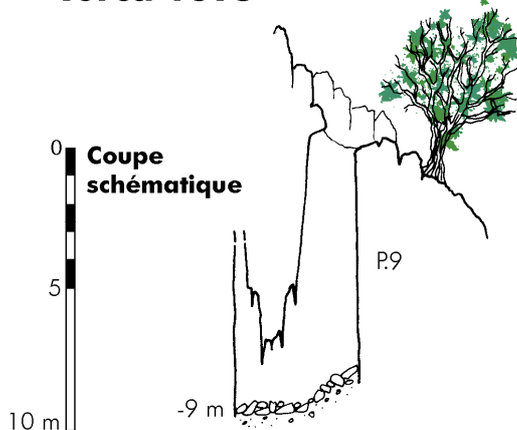
Commune : Arredondo

x : 448,376 ; y : 4790,903 ; z : 588 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2

Situation : En rive droite du ravin de Calles, dans un petit lapiaz agrémenté de petits chênes verts ra-

#### Torca 1395



Topographie : S. C. Dijon 2009 (S. Degouve)

bougris.

Description : Petit puits de 9 m (2x2 m) s'élargissant un peu au fond mais entièrement bouché par des éboulis.

Développement : 10 m ; dénivellation : -9 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en décembre 2009 (P. et S. Degouve)

Topographie : S.C. Dijon 2009

Résurgence présumée : ?

### • 1396 (SCD) : Cueva .

Commune : Arredondo

x : 448,336 ; y : 4791,068 ; z : 500 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2

Situation : Cette petite grotte, difficile à trouver, s'ouvre en rive droite du ravin de Calles, dans la lande et juste au-dessus de la route lorsque celle-ci traverse le fond du vallon et sort de la forêt.

Description : L'entrée (0,8 m x 1,5 m) donne accès à un conduit concrétionné, bas et large, bouché au bout de 5 m. Il s'agit visiblement d'un simple vide sous un énorme bloc.

Pas de courant d'air.

Développement : 5 m ; dénivellation : 0 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en décembre 2009 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée :

### • 1397 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo

x : 448,468 ; y : 4791,211 ; z : 490 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2

Situation : Ce minuscule gouffre n'est visible que grâce à la cloture qui l'entoure. Il s'ouvre en-dessous de la première petite barre calcaire.

Description : Simple petit puits de 3 mètres de profondeur entièrement bouché par des éboulis.

Développement : -3 m ; dénivellation : 3 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en décembre 2009 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

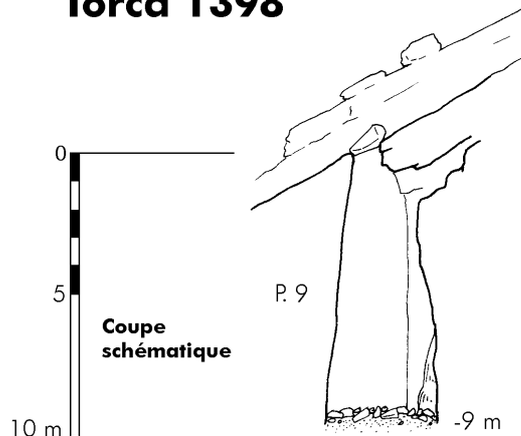
Résurgence présumée : Cubiobramante

### • 1398 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo

x : 448,501 ; y : 4791,171 ; z : 525 m (zone n° 01)

## Torca 1398



Topographie S.C. Dijon 2009 (P. Degouve)

Topographie : Sans  
Résurgence présumée : Cubiobramante

### **Bibliographie principale :**

- MORVERAND, Philippe (1983) : *Prospections des S.G.C.A.F. dans le massif de la Pena Lavalle - Scialet n°12, p.117*

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2

Situation : Rive droite du ravin de Calles. L'entrée s'ouvre à la base de la seconde barre rocheuse inclinée, et à l'aplomb de la torca

Description : L'orifice (1 m x 0,7 m) est protégé par un gros bloc. Un P.9 creusé au profit d'une diaclase se développant le long de la falaise est en partie bouché par des éboulis.

Pas de courant d'air.

Développement : 10 m ; dénivellation : -9 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert et exploré par le S.C. Dijon en décembre 2009 (P. et S. Degouve)

Topographie : S.C. Dijon 2009

Résurgence présumée : Cubiobramante

## • 1399 (SGCAF) : Torca del Hoyo del Hajo.

CA 29

Commune : Arredondo

x : 448,558 ; y : 4790,867 ; z : 598 m (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2

Situation : Le gouffre s'ouvre en bordure d'une belle doline, sur la bordure ouest du lapiaz de Buzulu-cueva.

Description : Deux puits contigus (4x 3 et 2 X 1,5 m) se rejoignent dans une salle ébouleuse avec quelques concrétions.

Développement : 35 m ; dénivellation : -35 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Le gouffre est indiqué par Tonio aux spéléos du CAF de Grenoble qui l'explorent en 1982 ou 1983.