

7/2001

## Sardaigne 2001

## Rapport d'expédition

Fédération Française de Spéléologie  
**COMMISSION des RELATIONS  
et des EXPÉDITIONS  
INTERNATIONALES**

Auteur	Vérificateur	Approbateur
A. Prochaska	S. Royer	Y. Poupeau

## Historique

indice	Date	distribué à	Information
1	Mai 2001	CREII + CDS46	creation

**Content**

<b>HISTORIQUE</b> .....	1
<b>CONTENT</b> .....	2
<b>PRÉSENTATION</b> .....	3
<b>COMMENT Y ALLER ?</b> .....	4
<b>HÉBERGEMENT</b> .....	4
<b>QUE VOIR ?</b> .....	4
<b>QUE FAIRE ?</b> .....	5
<b>QUELQUES CAVITÉS</b> .....	5
SU GOLOGONE .....	5
SA OCHE .....	6
HELIAS ARTAS .....	6
VORAGHINE DI TISCALI .....	7
SU BENTU .....	7
SU PALU .....	8
<b>EN CONCLUSION</b> .....	10
<b>ANNEXE 1 : ACCÈS AUX CAVITÉS SITUÉES PRÈS DE SU GONOGONE</b> .....	11
<b>ANNEXE 2 : QUELQUES CONTACTS SPÉLÉO</b> .....	12

## Présentation

Ce document rapporte le déroulement de notre expédition en Sardaigne qui s'est effectuée sur une semaine du 7 au 14 Avril 2001. Cette expédition a reçu le soutien de la commission des expéditions internationales de la FFS, ainsi que ce du CDS 46.

Les membres de l'expédition étaient: Hervé De Teule; Michel Gibert; Jean Laborie; Yves Poupeau; Arnaud Prochaska.

Le but de ce document est de faire partager notre expérience, ainsi que de communiquer le maximum d'informations, permettant aux spéléos d'envisager une expédition sans avoir besoin de passer des mois à chercher hébergement et information.

Dans cette optique, ce rapport est doublé d'une version Internet accessible par le site du spéléo club de Figeac [perso.wanadoo.fr/scf/](http://perso.wanadoo.fr/scf/) . Les liens inclus permettent un accès plus efficace et plus étendu aux informations, ainsi que la visualisation de photos.



## Comment y aller ?

Pour une expédition spéléo, l'idéal est de disposer d'un véhicule type mini van ou fourgonnette, permettant d'emporter le matériel et de dormir dedans, tout en ayant un gabarit capable d'aborder les chaotiques chemins sardes, sans trop de problèmes.

Entre le matériel et les passagers, il faut compter un véhicule pour deux personnes. Une liaison par CB entre véhicules est bien pratique.

Le ferry s'impose donc, à partir du Sud de la France. Les compagnies desservant la Corse, proposent aussi la Sardaigne comme destination. Comptez environ 400 euros par véhicule aller retour, avec voyage de nuit.

## Hébergement

**Campings** : On y trouve aussi comme en France, des possibilités d'hébergements en chalet, ou en mobile home. Celui de Cala Gonone possède un site Internet permettant les réservations ([www.campingcalagonone.it](http://www.campingcalagonone.it)).

**Chambre chez l'habitant** (appelé Agroturismo) très courant en Sardaigne: un excellent site internet permet de trouver l'hébergement le plus proche de son lieu de séjour : [www.sardignia.net.agritur](http://www.sardignia.net.agritur)

**Appartements**: (tourist information : **proloco** 08022 Dorgali - 0784 96 243).

Nous avons trouvé un hébergement en appartement tout à fait adapté aux spéléos, dans un centre de plongée : l'**Argonauta** (13 euros par nuit et par personne). On y avait toute la place nécessaire pour laver et faire sécher le matériel. La gérante Roberta Calamita (portable: 0347 0180 108) nous a procuré de précieuses informations sur la spéléo en Sardaigne.

## Que voir ?

Nous nous sommes concentrés sur la région la plus riche au niveau cavité. Elle est située près de Dorgali (pas très loin de Nuoro) sur la côte Est.

La région présente de grandes étendues de petites montagnes, présentant de vastes lapiaz, laissant imaginer un énorme potentiel karstique. De fait, le plus important réseau a un développement de 32 km ! *40 km*

Ces zones sont généralement publiques. La Sardaigne, soucieuse de connaître son milieu souterrain, subventionne les clubs locaux, afin de recenser et étudier les cavités. Les informations sont alors disponibles auprès des Mairies !

Il y a de nombreux réseaux actifs, collectant l'eau des montagnes. L'exploration peut alors demander un équipement adéquat : Néoprène, bateau, ou même équipement de plongée. Il y a aussi bien sûr de nombreuses cavités sèches.

*JGN*

Les cavités sont assez bien concrétionnées, et encore peu abîmées par la fréquentation spéléologique. Les cartes détaillées (type JGN) sont difficiles à trouver (uniquement en pleine saison à la librairie de Dorgali). De ce fait, il est assez difficile de localiser les cavités, sans aide.

Nous avons répertoriés quelques réseaux ou cavités plus loin.

Bien sûr, la Sardaigne est aussi à voir en dehors des cavités: grimpe, plongée, VTT, randonnées, visites ...

## Que faire ?

Etant donné le potentiel énorme, les clubs locaux travaillent peu sur les cavités connues, et s'adonnent à la prospection.

Les gens sont accueillants, et on peut envisager de faire de la prospection avec des clubs locaux (à Dorgali notamment). Cependant la pratique de l'Italien est indispensable !

Il n'y a pas de problèmes avec les propriétaires, puisque les terrains intéressants au niveau spéléo appartiennent à l'Etat.

## Quelques cavités

En l'espace d'une semaine, nous n'avons eu que le temps de faire un état des lieux, et visiter quelques cavités connues situées pour la plupart près de *Su Gologone* au nord ouest de Dorgali, ou dans *Cala di Luna* au sud est, près de Urzulei pour *Su Palu*.

Le petit plan joint en annexe permet de trouver les cavités situées près de *Su Cologone*.

## Su Gologone

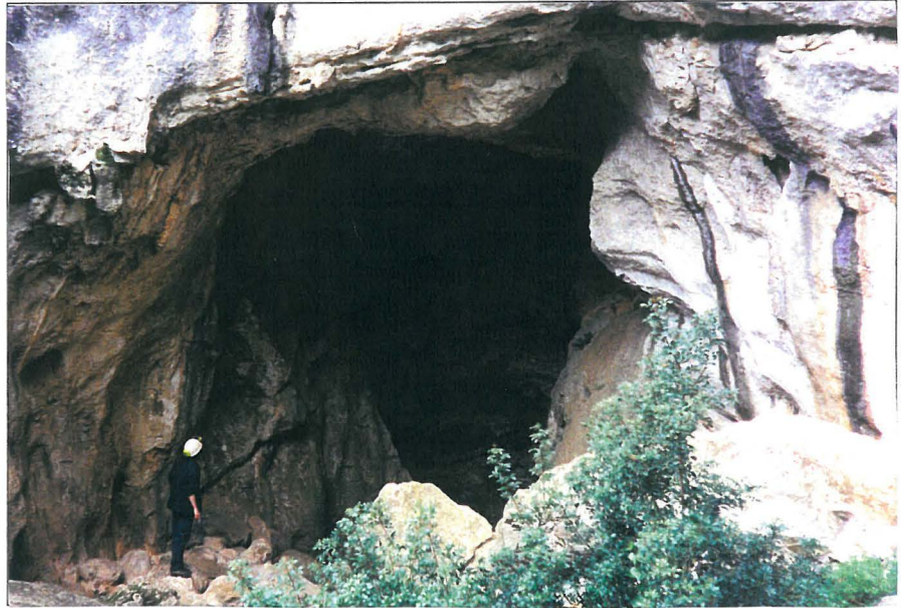
C'est une résurgence majeure, dont l'eau est pompée pour alimenter la région en eau potable. Elle a une profondeur de 140m ! Inaccessible hors plongée.

Elle est située entre Dorgali et Oliena, et parfaitement indiquée, car située dans un parc.



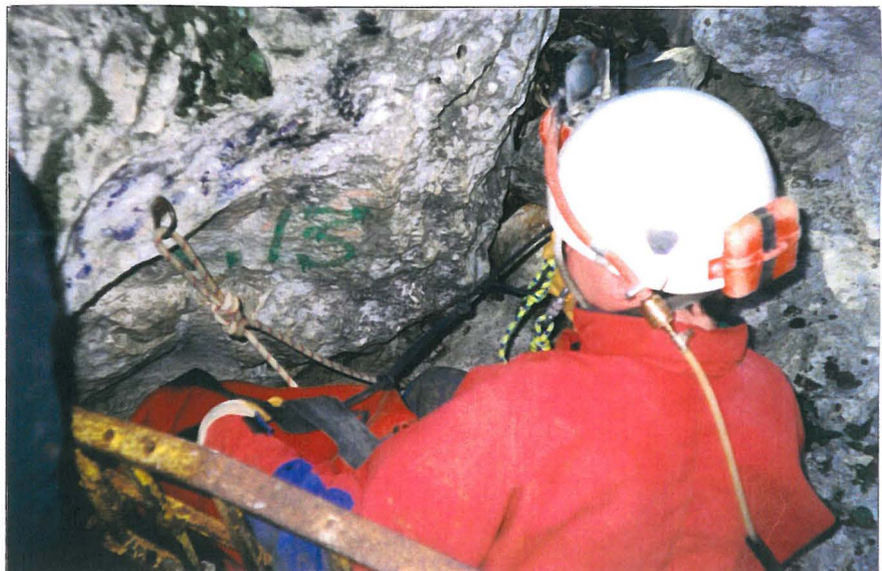
## Sa Oche

C'est une résurgence connectée à Su Bentu, réseau de 15km de développé. Peu après l'entrée, on trouve la rivière de belles dimensions.



## Helias Artas

Cette cavité est indiquée par un panneau, mais difficile à trouver par la suite, car il n'y a alors pas d'autre indication que des points rouges sur le rocher de temps en temps. Son entrée est petite, mais donne accès à de belles salles sèches. Sa particularité vient de ses concrétions qui sont pour la plupart entourées par des racines. Des piles de stalactites cassées sont rangées ici et là en pile, depuis plus de 30 ans, on ne sait pourquoi.



## Voraghine di Tiscali

Cette cavité est accessible aussi bien par un ramping débutant au fond d'une vallée, que par un puits supérieur de 80m. A 12h30, en Avril, les rayons du soleil viennent frapper une petite partie de l'intérieur de la salle, tel un rayon laser, créant un effet remarquable. Elle est constituée de salles de vastes dimensions, mais peu concrétionnées.



## Su Bentu

C'est le point d'entrée d'un réseau totalisant un développé de 15km. L'accès à la rivière est barré par une grille. Une autorisation est à demander à la mairie de Oliena.



## Su Palu

Ce réseau est situé dans une vallée appelée «Cala di Luna» près de Urzulei. Arrivé à un parking près d'un cours d'eau, il faut suivre le torrent sur la droite, et bifurquer vers le haut, après 20mn de marche. Son accès est barré par une grille, dont la clef est à demander au bar situé au centre de Urzulei. C'est l'accès à un réseau d'un développé total de 32km.

Le cheminement est indiqué par des flèches pointant généralement vers la sortie. Après une descente le long d'une diaclase, on traverse un chaos pour rejoindre la rivière. On arrive très vite à un ramping de 3m qui se fait dans le lit de la rivière. Passé ce point on aboutit à un autre chaos, qui nous conduit de nouveau à la rivière, que l'on suit jusqu'à une vire qui permet de passer au dessus d'une cascade. On arrive alors à un lac. De là, on peut gagner une grande salle au sol de sable, servant de bivouac. Les grandes salles commencent à cet endroit, après 4 h de progression.



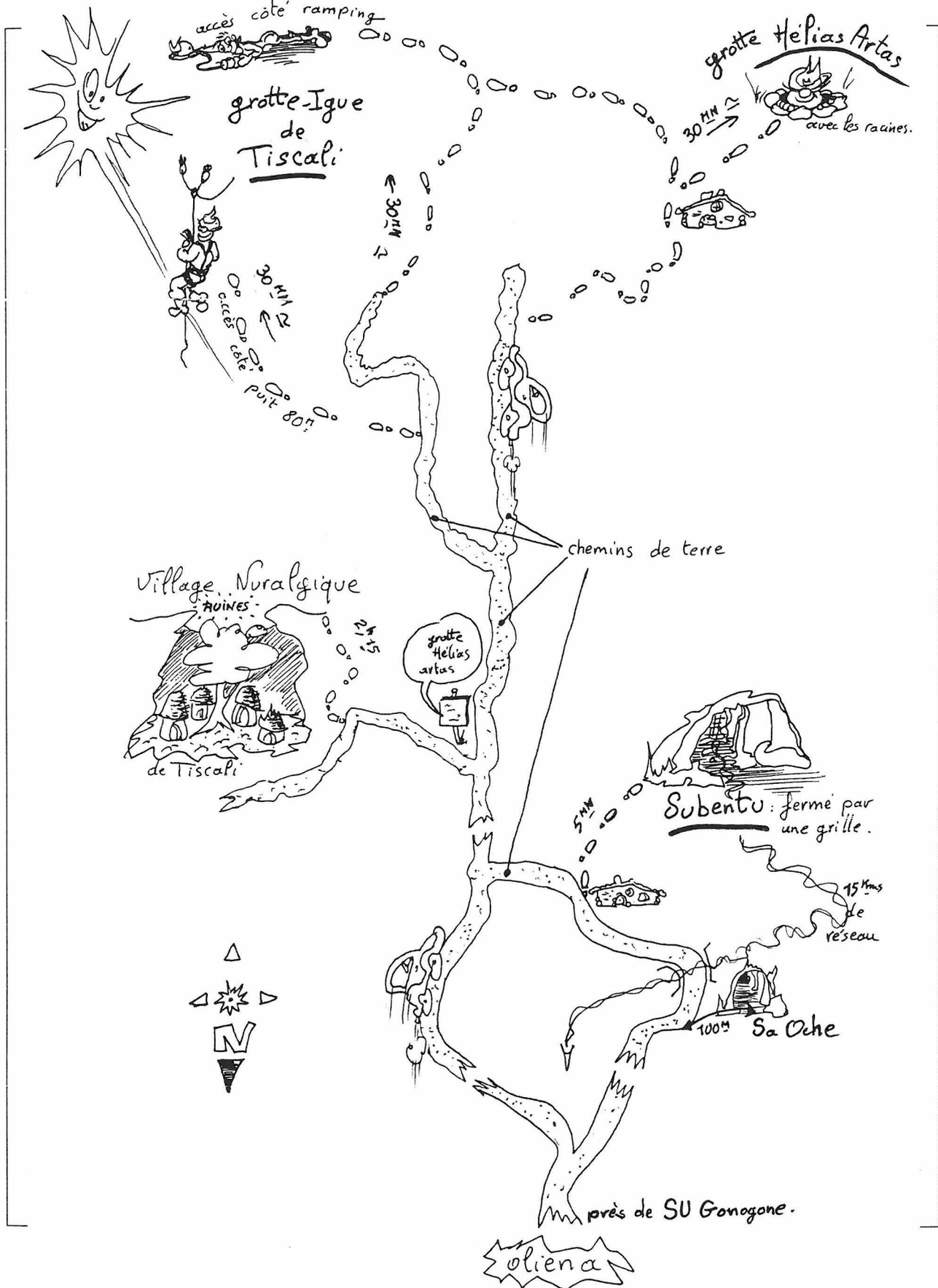


## En conclusion

La Sardaigne présente un très gros potentiel de découvertes, au vu des vastes lapiazs facilement accessibles. Après avoir effectué une première reconnaissance, nous sommes donc très motivés pour y effectuer un travail de prospection, lors de notre prochaine expédition.

Nous tenons ici à remercier Werner Zagler du Spéléo Club de Munich (VHM), sans lequel cette expédition n'aurait pas été aussi fructueuse, grâce à sa connaissance du terrain.

Annexe 1 : accès aux cavités situées près de Su Gonogone



## **Annexe 2 : Quelques contacts spéléo**

**Alexandra Aleibba** from Gruppo Grotte Cai Cagliari : [aleibba@tiscalinet.it](mailto:aleibba@tiscalinet.it)

**Jo De Waele** : [geoam@unica.it](mailto:geoam@unica.it)

**Andrea Gaviano**: [andrea\\_gaviano@provincia.cagliari.it](mailto:andrea_gaviano@provincia.cagliari.it)

**SPECUS** : <http://www.geocities.com/Pipeline/Curb/2351/index.html>