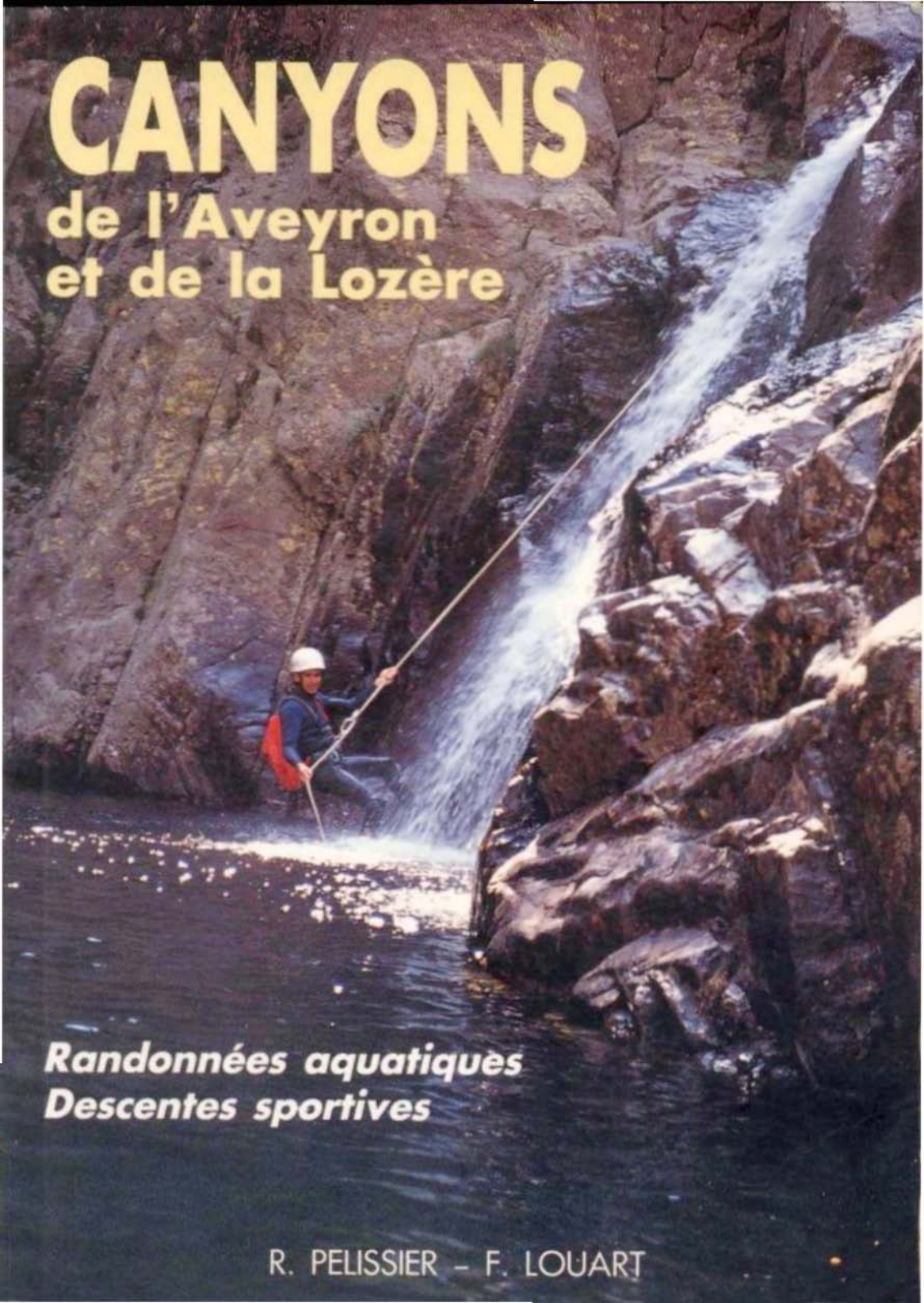


CANYONS

A photograph of a person rappelling down a rocky waterfall. The person is wearing a white helmet, a blue long-sleeved shirt, and a red life vest. They are holding a rope that extends upwards. The waterfall is cascading over dark, jagged rocks. The background shows more of the rocky canyon walls.

de l'Aveyron
et de la Lozère

Randonnées aquatiques
Descentes sportives

R. PELISSIER – F. LOUART

Roland PELISSIER - Frédéric LOUART

**CANYONS de l'AVEYRON
et de la LOZERE**

**Randonnées aquatiques
Descentes sportives**

SOMMAIRE

Preface	6
Avertissements	7
Aux Randonneurs et Canyonneurs	9
La Descente de Canyons	10
Les Canyons du Massif Central Sud	11
Utilisation du Topo-Guide	12
Renseignements utiles	14

CANYONS DE L'AVEYRON

1) MINI CANYONS	15
Secteur BOZOULS	
Carrols	17
Grèzes	19
Molinière	21
Lanhac I	23
Lanhac II	25
Gibrou	27
Planhe	29
Secteur MARCILLAC	
Servan	33
Billorgues Cruou	35
Secteur CAMPAGNAC	
Roquelude I	39
Roquelude II	41
Maynial	43
Secteur St GENIEZ	
Bessière	47
Colombiès	49
Secteur VEYREAU	
Pellalergues	53

Toutes les photos sont de F. Louart

© Roland Pélissier 02-12 - 1991
Tous droits de reproduction réservés

2) DESCENTES SPORTIVES	55
Secteur PONT de SALARS	
Vialou	57
Secteur NORD AVEYRON	
Davignon	61
Bromme	63
Ondes	65
Missou	67
Argence	69
Saut du Chien	71
Arzenc du Bès	73
Saint Yves	75
Gachou	77

CANYONS DE LA LOZERE

DESCENTES SPORTIVES	79
Secteur AIGOUAL	
Abeouradous	81
Tapoul	83
Orgon	85
Cassanas Dourbie	87
Fageolle	89
Bramabiau	91
Secteur PONT de MONTVERT	
Gourdouse	95
Rieutort	97

PREFACE

Il n'est sans doute pas usuel qu'un des auteurs préface lui même son ouvrage. Il me semblait pourtant impossible que ce livre paraisse sans au moins quelques mots sur Roland PELISSIER et sa famille.

Beaucoup dans le petit monde de la spéléologie connaissent l'Instructeur spéléo, le Conseiller Technique National des Secours, le Guide professionnel, ou l'auteur de nombreuses premières en spéléo et en Canyons. Roland est une figure, et quiconque l'a jamais rencontré ne l'a sûrement pas oublié. D'abord pour l'intensité de ses passions qu'il communique avec un enthousiasme, un charisme et un sens de la disproportion qui font de lui un pédagogue hors pair. Ensuite parce qu'il a toujours été un précurseur audacieux et souvent génial. De nombreuses techniques d'exploration et de secours ont vu le jour dans le département de l'Aveyron, fruits d'une longue expérience de terrain.

On ne peut pas parler de Roland PELISSIER sans parler de l'organisation des secours spéléo dans cette région, et surtout du formidable investissement personnel qu'il y a consacré, avec une abnégation et un volontarisme qui forcent l'admiration. Ajoutez à cela un profond sens humain, une capacité physique et une endurance peu communes, et vous aurez une idée d'un compagnon de cordée qui s'efface et vous dit : "vas-y passe devant, cette première je te l'offre"....

Des dizaines d'années de passion cela implique forcément des sacrifices énormes et parfois familiaux. Josy et Jérôme en savent quelque chose, eux qui l'on souvent accompagné au coeur de la nuit pour un sauvetage, ou qui ont attendu son retour d'une improbable première. Depuis maintenant quelques années ils participent ensemble à la recherche et l'ouverture de canyons en Aveyron et en Lozère.

Je souhaite que ce topo-guide, aboutissement d'un long travail de repérage, de défrichage, d'équipement, et de topographie, puissent transmettre à tous ses utilisateurs la passion du canyonning.

Frédéric LOUART

AVERTISSEMENTS

Cet ouvrage a été conçu comme un "Topo-guide". Il regroupe une sélection de Canyons qui permet une progression aux débutants, mais offre également un choix de courses techniques aux pratiquants plus expérimentés.

Nous nous sommes attachés à donner des renseignements aussi précis que possible sur ces Canyons que nous avons explorés, équipés pour la plupart, et découverts pour beaucoup. Bien qu'il soit toujours difficile d'effectuer des relevés exacts dans les conditions de l'exploration aquatique, nous nous sommes efforcés de soigner les topographies, en coupe, afin de donner une image fidèle du cheminement au fil de l'eau. Nous indiquons la nature des équipements en place (chaînes, sangles, ...), ainsi que les risques objectifs rencontrés au moment de nos explorations.

Mais nous sommes loin d'être infaillibles ; et, par ailleurs, la nature même des Canyons fait qu'ils évoluent constamment. Nous supposons, a priori, que vous connaissez les techniques spécifiques d'exploration avant d'entreprendre une descente.

Aussi nous ne saurions répondre de la responsabilité de quelconque accident ou incident relatif à l'utilisation ou l'interprétation des renseignements fournis.

Mais que vous soyez randonneurs, descendeurs de mini-canyons ou sportifs de nature ayant une expérience du canyoning, vous pouvez choisir votre progression.

A cet effet, des stages de découverte, formation ou perfectionnement sont organisés toute l'année par "OXYGENE 12", avec un encadrement professionnel et expérimenté (Cf. Renseignements Utiles).

Tous ces Canyons possèdent un équipement "sécurité" ; mais prévoyez toujours l'impondérable : les équipements métalliques se dégradent, les équipements sur arbres nécessitent des sangles en bon état, ...

Ne sous-estimez jamais la difficulté réelle d'une course. Certains Canyons sont très engagés, sans échappatoire possible ; en clair il faut arriver au bout!.. Maîtrisez les techniques de rappel pour tenir les horaires. Attention aux crues soudaines dues à un violent orage ou à de très rares lâchers de barrages hors saison estivale.

Une descente de Canyon doit rester une aventure ludique pour l'ensemble de l'équipe : adaptez la difficulté en fonction du niveau objectif de chacun et utilisez un matériel approprié. A ce propos, nous rappelons que le port du casque est indispensable, et obligatoire pour certaines compagnies d'assurances ...

Sachez également qu'une des principales causes, directes ou indirectes, d'accident en Canyon est la mauvaise protection ou préparation contre l'eau froide. L'hypothermie, qui s'accompagne d'une perte de lucidité, peut intervenir après quelques dizaines de minutes passées dans l'eau, sans combinaison isotherme. Prévoyez, dans un bidon étanche, un vêtement sec de secours et une nourriture suffisante et adaptée.

Par contre, l'hyperthermie ou la déshydratation résultent d'une activité prolongée, en plein soleil, avec des vêtements qui ne s'ouvrent pas. Pensez donc à doser votre effort en adoptant un rythme lent, à vous rafraîchir de temps à autre, et surtout efforcez vous de boire avant d'avoir soif !...

Enfin, ce topo-guide n'est pas un manuel technique ; il ne faut donc pas y chercher d'explication quant aux diverses techniques de franchissement des obstacles, ni de recommandation sur le matériel. Nous rappellerons simplement que la pratique du Canyoning en solitaire est à proscrire. Pour le reste, il existe des ouvrages bien documentés, avec les trucs et astuces à connaître, tels que "Techniques de descente de Gorges et Canyons" de J.P. LUCOT et R. QUINTILLA, éditions Edisud. On peut citer également "A la découverte des Canyons", de F. RICHEMOND et C. CHANTEMESSE, éditions du Pélican.

AUX RANDONNEURS ET CANYONNEURS

La parution d'un topo-guide entraîne toujours un accroissement sensible du nombre des pratiquants, sur les premières saisons.

La nature que vous allez parcourir est fragile ; son évolution dépend de nous tous. Aussi respectez quelques règles élémentaires :

- ne faites jamais de feux
- remportez tous vos détritrus, soyez discrets
- ne vous garez pas à proximité des maisons et des fermes, préférez marcher pour accéder au Canyon
- évitez de traverser les cultures et les foins, précieux pour les agriculteurs locaux
- dialoguez avec les pêcheurs ou chasseurs rencontrés en début ou en fin de parcours

C'est en nous disciplinant que nous éviterons que des interdictions ne s'abattent sur notre activité.

PROTEGEONS NOS SITES

LA DESCENTE DE CANYONS

La descente de Canyons, ou "canyoning", ou "aquatique aérienne", ou encore "aquaraïd", est une activité sportive de plein air qui se développe depuis les années 80, de par le nombre toujours croissant de ses pratiquants, et de par les explorations systématiques qui sont entreprises dans la plupart de nos massifs montagneux.

Cette activité se distingue des "sports passions" ou "sports aventures", tels que le VTT, la planche à voile, ou le rafting, en ce sens qu'elle réalise un formidable et subtil cocktail entre la passion de l'aventure engagée et l'authenticité des milieux naturels.

Qu'on les appelle clues, canyons, cascades, barrancos, il s'agit toujours de cours d'eau à forte dénivelée, et souvent encaissés en de profonds ravins apparemment inaccessibles. Là, s'affrontent, se mêlent, s'unissent et se défont sans cesse, en un rythme insaisissable, les forces vives de la nature : la roche millénaire et sereine, les eaux tumultueuses ou apaisées, mais toujours irrésistibles et sources de vie, la chaude lumière du soleil, la froideur des ombres, et les vertiges aériens des cascades abruptes.

Quelque part entre l'escalade, la nage en eaux vives, et la spéléologie, la descente de canyons a emprunté à ces disciplines les techniques de progression en rappel, ou d'évolution en rivière ; mais elle a également développé des techniques et des matériels d'exploration spécifiques.

Devant l'apparente simplicité du parcours au fil de l'eau, il ne faut pas négliger la nécessaire précision du geste, ni la connaissance du milieu. Tout comme en montagne ou sous terre, la préparation de la course est à la base de la réussite : les justes longueurs de corde, l'horaire adapté, l'équipement contre le froid, la nourriture, l'enchaînement précis des obstacles, l'effectif et la constitution des équipes, ... et éventuellement il faut savoir improviser !

Pourtant, quelque soit le degré de préparation, et la certitude de pouvoir passer, une descente de canyon reste toujours une aventure exaltante. On en connaît les points de départ et d'arrivée, mais au milieu c'est toujours la découverte : l'exploration personnelle est toujours une première, unique et vécue.

Pour médiatisée qu'elle soit aujourd'hui, cette activité n'est cependant pas nouvelle.

Nos grands pères n'ont certes pas attendu l'invention de la combinaison néoprène, ni celle de la cheville à expansion, pour visiter les rivières encaissées, dans le but d'en connaître les régimes d'écoulement, les possibilités de chasse ou de pêche, ... ou par goût de l'aventure.

Depuis toujours, et lorsqu'elles étaient réalisables, ces explorations se faisaient le long des berges et en évitant les cascades. Avec l'avènement des pratiques alpines et de la spéléologie, des descentes originales, et souvent acrobatiques, ont été entreprises. De grands noms tels que celui d'Edouard Alfred MARTEL, le père spirituel de tous les spéléos, ou Lucien BRIET, dans la Sierra de Guara, ont marqué le début du siècle de leurs exploits.

Pour le département de l'Aveyron, seuls les gorges hautes de la Dourbie et le minicanyon de Cassanas ont été explorés par le C.A.F de Millau.

LES CANYONS DU MASSIF CENTRAL SUD

Il existe, bien entendu, une grande disparité entre les canyons, en fonction de leur contexte hydrologique ou géologique.

Du point de vue hydrologique, on peut distinguer deux types de régime d'alimentation des cours d'eau.

D'une part, les rivières pluviales sont alimentées uniquement par les précipitations, et sont situées sur des versants dont l'altitude ne dépasse pas 1200 mètres environ. Le débit dépend directement des pluies, et les crues se situent généralement au printemps et après les orages d'automne. L'étiage correspond à la période estivale. C'est le cas des mini-canyons de la région de Bozouls.

D'autre part, les rivières pluvio-nivales, dont l'altitude peut dépasser 1800 mètres dans le massif du Cantal, connaissent des crues importantes lors de la fonte des neiges au printemps. Tout comme l'été, l'hiver peut être une période d'étiage.

Les canyons du Nord Aveyron ont souvent un trait commun : ils ont, sur leur cours, un barrage ou une retenue E.D.F. A l'étiage, un débit minimum est constamment maintenu, dans un souci d'écologie. Ce débit peut atteindre 100 à 200 litres/seconde, dans le meilleur des cas.

Une convention pourrait être établie entre les différents organismes, pour la circulation des canyonneurs : avec des périodes définies et des dispositions de sécurité en cas de lâchers des retenues.

Le contexte géologique conditionne également la morphologie des canyons : simples vallées, combes, ravins, talwegs profonds, ou gorges, parcourus par un ruisseau, un gros torrent ou une véritable rivière.

Les reliefs montagneux, dès leur formation, subissent une érosion physico-chimique essentiellement due à l'action de l'eau, qui par altération, corrosion, dissolution, désagrégation et transport creuse et modifie les terrains traversés. L'érosion glaciaire puis fluviale sont à l'origine de la formation des gorges et canyons.

En ces lieux, géologiquement très vivants, l'érosion mécanique est souvent spectaculaire : les marmites de géant, formées par l'érosion tourbillonnaire de galets au fond des lits, en sont un exemple.

Les canyons du Nord Aveyron, situés dans les contreforts du massif du Cantal, sont creusés à même le granit.

D'autres terrains sont d'origine sédimentaire : calcaire, dolomie, conglomérats, ou grès. Dans la région de Bozouls, on peut observer un phénomène de dépôt dans les cours d'eau peu profonds à petites cascades : le tuf calcaire, ou travertin, roche sédimentaire déposée par précipitation des carbonates dissous dans l'eau.

UTILISATION DU TOPO-GUIDE

Chaque canyon est décrit de façon systématique :

SITUATION

- Numéros de référence des cartes I.G.N, Série Bleue, au 1/25 000. On peut éventuellement se référer aux cartes au 1/100 000 (N° 49, 58, 59).
- Coordonnées précises des points de départ et d'arrivée.
- Dénivelée et développement.
- Moyens d'accès : voies routières et marches d'approche.

DESCRIPTION

- Géologie : nous ne mentionnons que la nature de la roche encaissante.
- Les descriptions sont assez sommaires. Elles signalent plutôt les dangers objectifs, les aspects insolites, ou relèvent les caractères exceptionnels.
- En revanche, les topographies sont précises et à l'échelle. Les rives droites et gauches (RD, RG) se repèrent en regardant vers l'aval.
- La mention "saut possible" signifie que le saut a été réalisé dans des conditions optimales de sécurité ; mais il faut toujours un repérage par le premier équipier : risques dus à la végétation, aux rochers, aux troncs abattus.
- Les chiffres exprimant les verticales en mètres correspondent à la hauteur de la cascade ou du ressaut. La longueur de la corde de rappel nécessaire est mentionnée, dans le texte ou sur la topographie.
- Sauf exception, les hauteurs de rappel n'excèdent pas 35 m de relais en relais, pour les équipements mis en place.
- Typiquement on peut lire : RD-C10-LR40, qui signifie une cascade de hauteur 10 m, équipée en rive droite, et nécessitant une corde de 40 m.

FICHE TECHNIQUE

- Il n'y a pas d'échelle de difficulté sur l'ensemble des canyons.
- Les difficultés varient énormément en fonction du niveau de chacun des équipiers. Il est sage de limiter l'engagement au niveau du plus faible.
- Les conseils et les appréciations d'ensemble, sont guidées par des critères personnels de progression, issus d'une expérience professionnelle d'encadrement de groupes.
- L'horaire indiqué est une plage variable selon le groupe. Nous faisons, éventuellement mention de l'heure idéale de départ pour l'ensoleillement optimum en saison estivale.

Equipements :

- Tous les équipements des canyons de ce topo-guide sont en fixe : anneaux scellés, chaînes et goujons, ou sur arbre ce qui nécessite des sangles de rechange. Il arrive que des équipements soient endommagés ou détruits. Il faut donc prévoir un matériel de secours par équipe.
- La nature de chaque équipement de cascade apparaît sur la topographie.
- Le matériel nécessaire et l'équipement individuel sont liés à la spécificité de chaque course.
- Il est souvent avantageux, de disposer de cordes de moindre longueur, que l'on peut rabouter, deux à deux, pour les grands rappels : **à condition** de savoir faire et défaire les noeuds, et d'éviter qu'ils ne se coincent au moment de rappeler !...
- Une corde de secours, de faible diamètre (8 à 9 mm), peut être très utile en cas de perte ou détérioration de la corde de rappel.

ATTENTION

- L'approche des équipements nécessite très souvent la mise en place d'une main courante, que l'on peut récupérer. N'oubliez pas d'y faire se longer vos équipiers.

RENSEIGNEMENTS UTILES

OXYGENE 12 - Roland PELISSIER
Guidage Professionnel
Spéleo - Escalade - Canyons

SIRET 351 101 522 00016

Quartier de l'Estrade
LAISSAC
12310 SEVERAC l' EGLISE
Tél. 65-70-67-73

FEDERATION FRANCAISE DE SPELEOLOGIE
COMMISION CANYONS

130, rue Saint Maur
75011 PARIS
Tél. (1)-43-57-56-54

REPONDEUR METEO

Tél. 36-62-02-12

SERVEUR MINTEL

3615 CODE MARTEL

BARRAGES E.D.F

Pour le Saut du Chien : 65-44-88-53
Pour la Bromme : 65-66-02-03

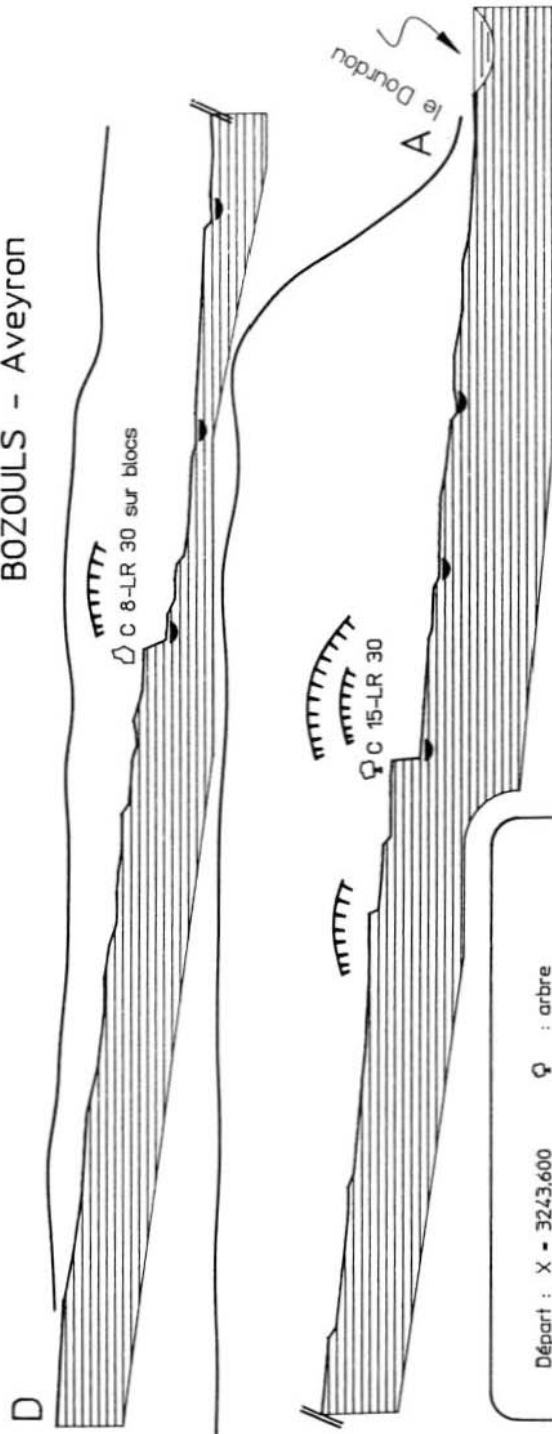
CANYONS DE L'AVEYRON

1) MINI CANYONS

Secteur BOZOULS

Canyon de CARROLS

BOZOULS - Aveyron



Départ : X = 3243,600
 Y = 626,350
 Z = 520 m

Arrivée : X = 3242,400
 Y = 626,800
 Z = 400 m

Dénivellée : 120 m
 Développement : 1 050 m

☐ : arbre
 Y : chaînes
 W : avec vire

LR : longueur du rappel
 C : cascades
 R : ressauts



Echelle : 1/2000

EXPLORATION

Roland PELISSIER
 Jean Louis CAUSSE

CANYON DE CARROLS

SITUATION

- Commune** : De BOZOULS
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2438 / OUEST -ESTAING -
- Départ en** : X : 3243,600 Y : 626,350 Alt : 520 m
- Arrivée en** : X : 3242,400 Y : 626,800 Alt : 400 m
- Dénivelée** : 120 m
- Développement** : 1 050 m
- Accès** : De St Julien de Rodelle, prendre la D 20 en direction de Bozouls, sur 1 Km.
A droite de la route, en contrebas, on aperçoit un petit étang au départ du Canyon. Garer le véhicule sur le parking de la petite grange.

DESCRIPTION

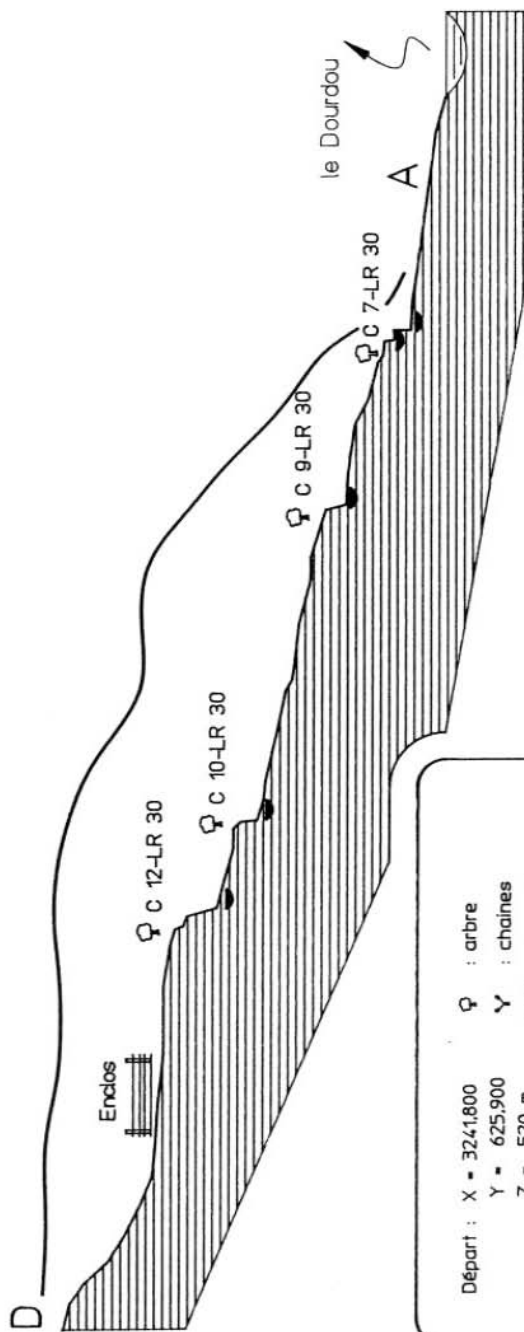
- Géologie** : Calcaires oolithiques et dolomitiques du Bajocien.
Marnes grises du Toarcien.
Grès et marnes rouges.
- Descriptif** : Parcours en ruisseau très agréable .
Plusieurs ressauts et deux cascades agrémentent la randonnée. Les diverses couches géologiques rencontrées se révèlent de par leurs couleurs : du gris au jaune des calcaires, du bleu au violet des marnes, et le rouge du grès.
Le couloir menant à la cascade de 10 mètres, débouche sur un cirque insolite.
- Circuit proposé** : La remontée vers le véhicule doit s'effectuer par le Canyon de Molinières distant de 250 m, sur le même versant en remontant la vallée du Dourdou. Escalade facile mais assurer certains passages exposés.
- Important** : En cas d'urgence, la ferme des Rivaldières se situe à 50 m de l'arrivée du Canyon.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Cascades et marche dans l'eau, ruisseau actif.
- Durée** : 1 à 2 heures.
- Matériel** : 1 corde de 40 m, équipements de randonnée, baudrier et descendeur.
- Equipements** : Sur chaînes.
- Exploration** : Roland PELISSIER - Jean Louis CAUSSE

Canyon de GREZES

BOZOULS - Aveyron



Départ : X = 3241,800
Y = 625,900
Z = 520 m

Arrivée : X = 3242,300
Y = 626,200
Z = 390 m

Dénivelée : 130 m
Développement : 400 m

♂ : arbre
Y : chaînes
~ : avec vire

LR : longueur du rappel
C : cascades
R : ressauts



Echelle : 1/2000

EXPLORATION

1985

Roland PELISSIER
Serge MAZAURIC

CANYON DE GREZES

SITUATION

Commune : De BOZOULS

Carte : IGN 1/25 000 - 2438 / OUEST -ESTAING -

Départ en X : 3241,800 Y : 625,900 Alt : 520 m

Arrivée en X : 3242,300 Y : 626,200 Alt : 390 m

Dénivelée : 130 m

Développement : 400 m

Accès : Du village de Barriac, commune de Bozouls, prendre le chemin goudronné, plein Nord, qui mène à la ferme du Majou, et continuer vers Grèzes pendant une centaine de mètres. Un chemin, carrossable pendant 200 m, nous amène au sommet du talweg, départ du Canyon rive droite. Garer le véhicule, descendre vers la vallée en contrebas, contourner par la gauche l'enclos pour sangliers, et revenir sur le ruisseau.

DESCRIPTION

Géologie : Calcaires

Descriptif : Le ruisseau prend naissance à la base des près.
Les cascades sont particulièrement belles et colorées. On appréciera les dépôts de tuf calcaire, aux formes rebondies, et couverts d'un manteau de mousses vertes.
Pour revenir au départ, remonter sur la rive gauche du talweg et rejoindre l'enclos.

Circuit proposé : Remonter par le Canyon du Gibrou (3 à 5 heures).

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : Canyon recommandé pour les groupes.

Durée : 1 à 2 heures.

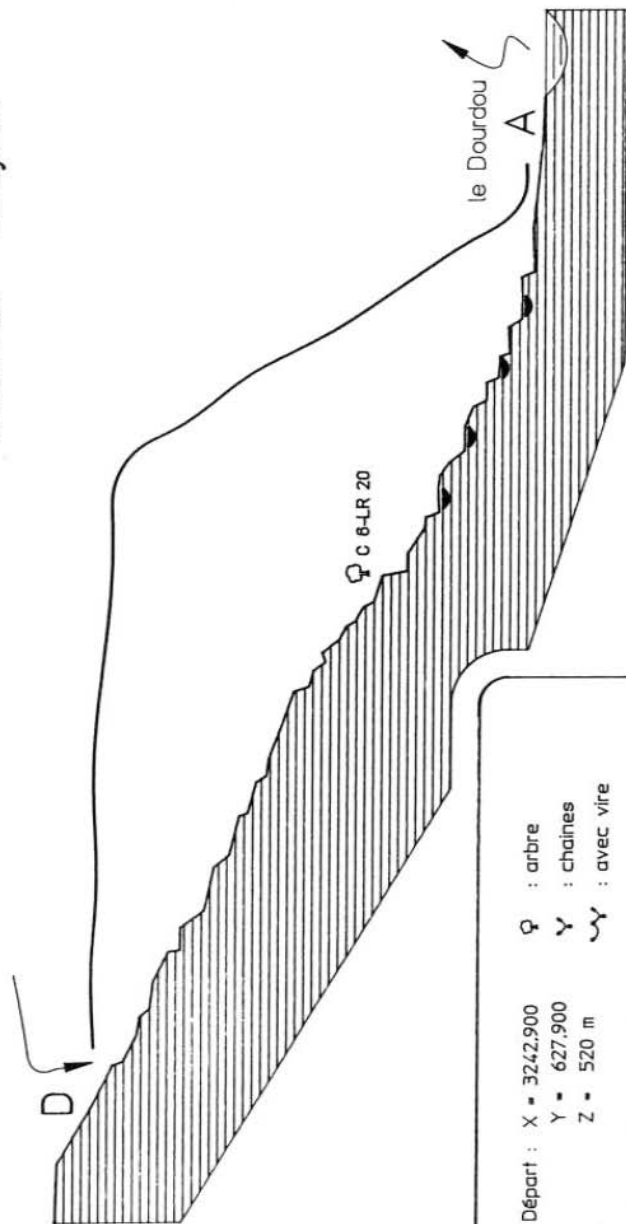
Matériel : 1 corde de 40 m, équipements de randonnée genre K-WAY, baudrier et descendeur.

Equipements : Sur arbres

Exploration : Roland PELISSIER - Serge MAZAURIC . 1985

Canyon des MOLINIÈRES

BOZOULS - Aveyron



Départ : X = 3242,900
Y = 627,900
Z = 520 m

Arrivée : X = 3242,550
Y = 627,800
Z = 400 m

Dénivelée : 120 m
Développement : 360 m

♂ : arbre
Y : chaînes
W : avec vire

LR : longueur du rappel
C : cascades
R : ressauts

0 50 m

Echelle : 1/2000

EXPLORATION

Roland PELISSIER
Jean Louis CAUSSE

CANYON DES MOLINIÈRES

SITUATION

- Commune** : De BOZOULS
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2438 / OUEST -ESTAING -
- Départ en** X : 3242,900 Y : 627,900 Alt : 520 m
- Arrivée en** X : 3242,550 Y : 627,800 Alt : 400 m
- Dénivelée** : 120 m
- Développement** : 360 m
- Accès** : De St Julien de Rodelle, prendre la D20 en direction de Bozouls, sur 1.6 Km. Tourner à droite sur le chemin goudronné menant à la ferme de Gaillac. Garer le véhicule et suivre la piste carrossable qui longe le bord du plateau, sur une centaine de mètres au Nord-Ouest. Rejoindre le départ du ruisseau au fond du talweg, au travers de la végétation

DESCRIPTION

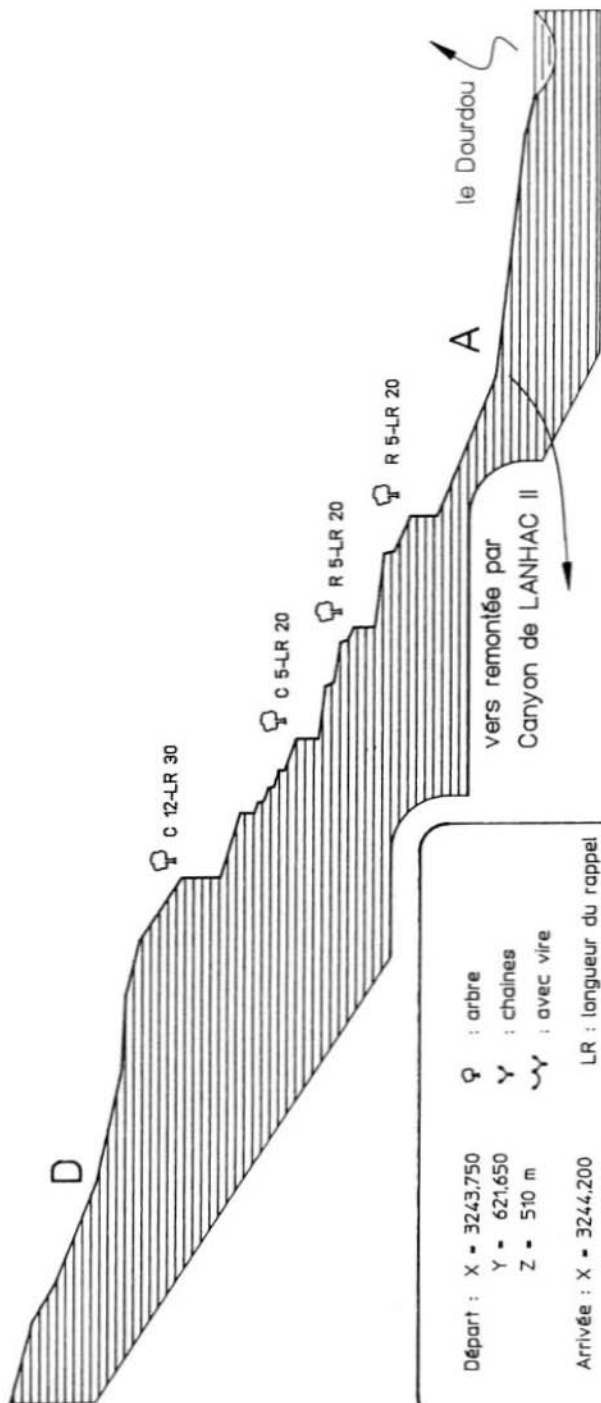
- Géologie** : Calcaires oolithiques et dolomitiques du Bajocien.
- Descriptif** : Toute la course peut s'effectuer en désescalade, mais assurez les passages exposés. C'est une succession de cascades de 2 à 6 m. Parcours encaissé mais très coloré (par les mousses).
- Circuit proposé** : En partant de la ferme des Rivaldières, située en fond de la vallée du Dourdou, remonter le Canyon des MOLINIÈRES et descendre par celui de CARROLS. Pour accéder à la ferme, dans la localité de Saint Julien de Rodelle suivre un chemin goudronné descendant dans la vallée du Dourdou (plein Sud). L'arrivée du Canyon des Molinières se situe à 250 m, en amont de la ferme, sur le même versant.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Une dizaine de ressauts de 2 à 5 m. Descente en désescalade. Une cascade de 6 m. Canyon recommandé pour les groupes.
- Durée** : 1 à 2 heures pour l'aller et retour.
- Matériel** : 1 corde de 20 m, équipements de randonnée, baudrier et descendeur.
- Equipements** : Sur arbres
- Exploration** : Roland PELISSIER - Jean Louis CAUSSE

Canyon de LANHAC

RODELLE - Aveyron



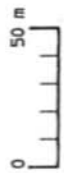
Départ : X = 3243,750
Y = 621,650
Z = 510 m

Arrivée : X = 3244,200
Y = 621,700
Z = 370 m

Dénivelée : 140 m
Développement : 340 m

♂ : arbre
Y : chaînes
W : avec vire

LR : longueur du rappel
C : cascades
R : ressauts



Echelle : 1/2000

EXPLORATION

1984

Roland PELISSIER
Jérôme PELISSIER

CANYON DE LANHAC

SITUATION

- Commune** : De RODELLE
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2438 / OUEST -ESTAING -
- Départ en** : X : 3243,750 Y : 621,650 Alt : 510 m
- Arrivée en** : X : 3244,200 Y : 621,700 Alt : 370 m
- Dénivelée** : 140 m
- Développement** : 340 m
- Accès** : De Rodelle, suivre la D 68 en direction de Bezannes, sur 1 Km.
Arrivé sur le plateau bifurquer vers Lanhac. Dans le village, prendre la piste carrossable plein Nord sur 350 m, jusqu'au carrefour à proximité d'une petite construction ancienne. Garer le véhicule. Prendre le chemin à gauche et le suivre sur 350 m. Descendre en direction de la vallée en traversant un pré et rejoindre le départ du ruisseau.

DESCRIPTION

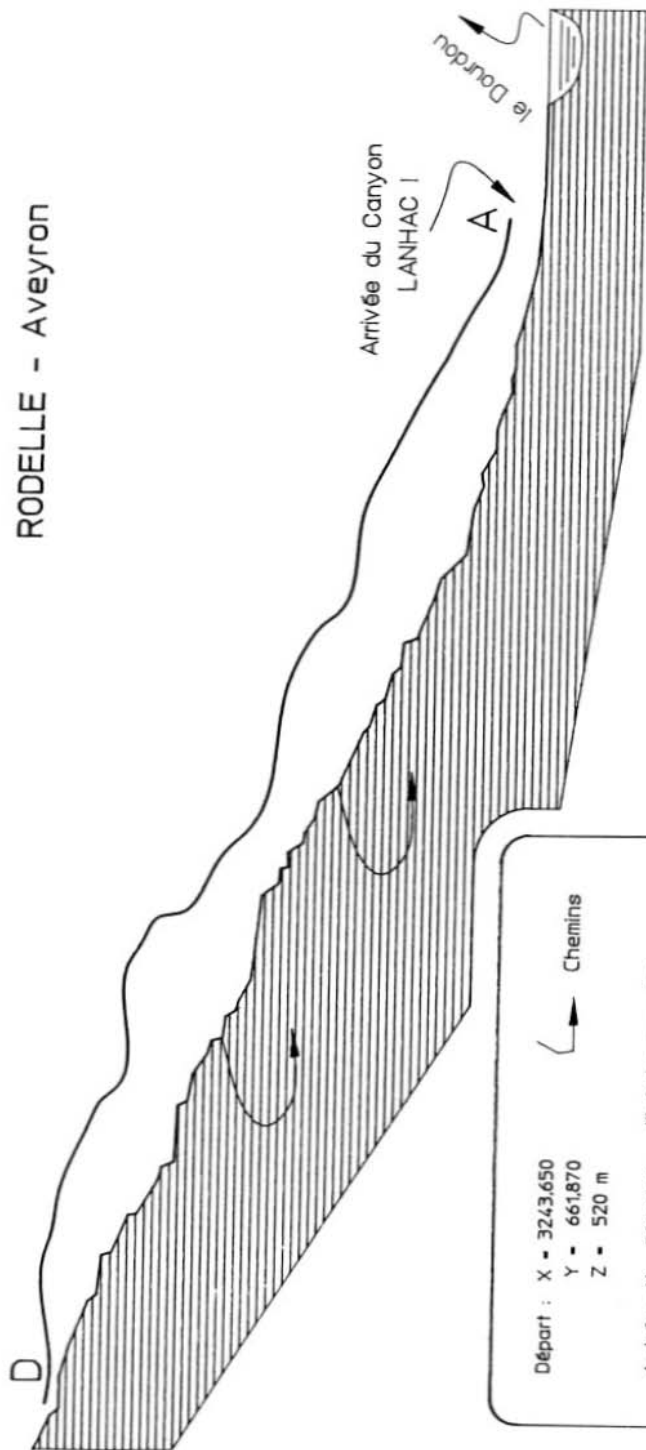
- Géologie** : Calcaires oolithiques et dolomitiques du Bajocien.
- Descriptif** : Successions de petits ressauts. Une cascade de 12 m. Quelques cascadelles très glissantes à assurer.
- Circuit proposé** : Remonter par le Canyon de LANHAC II, qui nous ramène près du carrefour de départ.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Descentes en rappel. Chutes de pierres dues à la gélifraction.
Passages nécessitant la pose d'une main courante.
- Durée** : 1 à 2 heures.
- Matériel** : 1 corde de 40 m, équipements de randonnée, baudrier et descendeur.
- Equipements** : Sur arbres
- Exploration** : Roland PELISSIER - Jérôme PELISSIER . 1984

Canyon de LANHAC II

RODELLE - Aveyron



Départ : X = 3243,650
Y = 661,870
Z = 520 m

Arrivée : X = 3244,200
Y = 661,800
Z = 360 m

Dénivelée : 160 m
Développement : 450 m

Chemin

itinéraire conseillé
de remontée du LANHAC I

0 50 m
Echelle : 1/2000

EXPLORATION

1984

Roland PELISSIER
Jérôme PELISSIER

CANYON DE LANHAC II

SITUATION

- Commune** : De RODELLE
- Départ en** : X : 3243,650 Y : 661,870 Alt : 520 m
- Arrivée en** : X : 3244,200 Y : 621,800 Alt : 360 m
- Dénivelée** : 160 m
- Développement** : 450 m
- Accès** : De Rodelle, suivre la D 68 en direction de Bezannes, sur 1 Km.
Arrivé sur le plateau bifurquer vers Lanhac. Dans le village, prendre la piste carrossable plein Nord sur 350 m, jusqu'au carrefour à proximité d'une petite construction ancienne. Garer le véhicule. Partir vers la vallée, le départ du ruisseau se situe à une centaine de mètres en contrebas.

DESCRIPTION

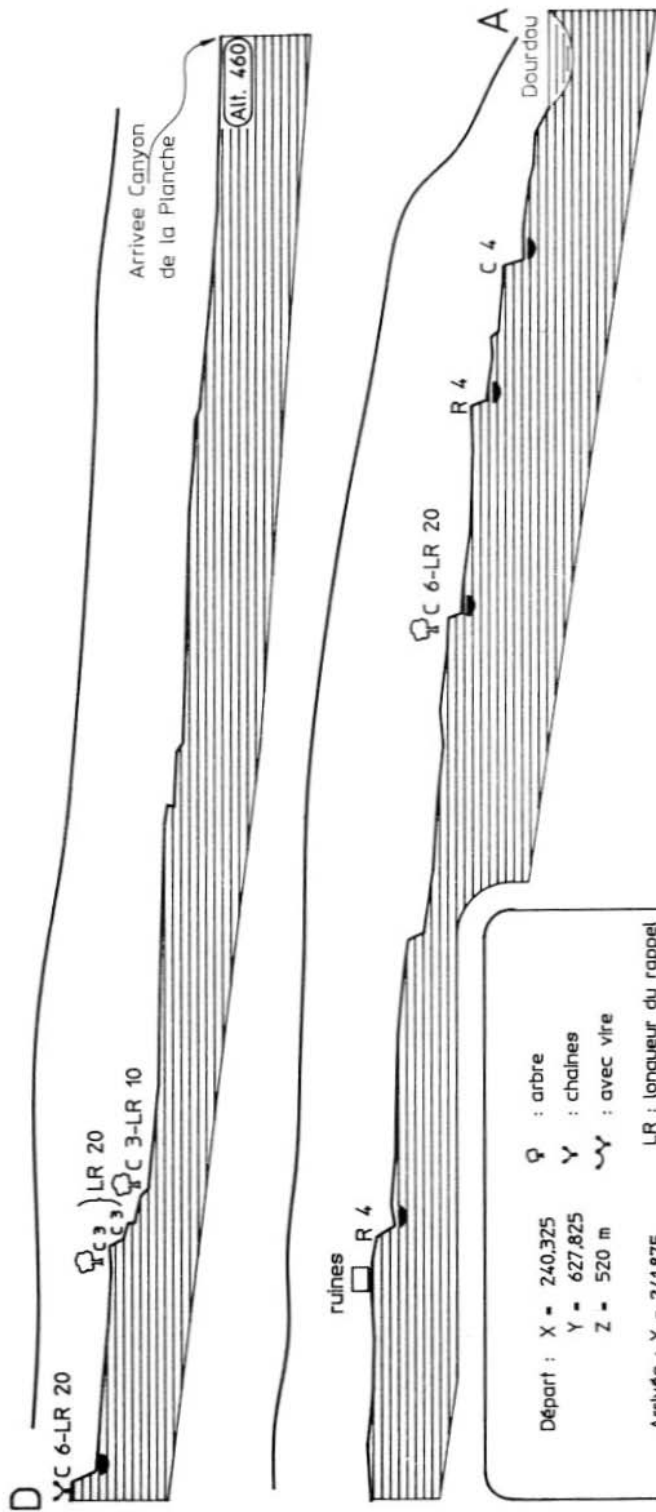
- Géologie** : Calcaires oolithiques et dolomitiques du Bajocien.
- Descriptif** : Sur tout le parcours, passages sportifs et nombreux obstacles barrant le lit du torrent. Aucune cascade. Par deux fois, traversée d'un chemin permettant d'échapper sur les versants.
- Circuit proposé** : Descendre dans la vallée par le Canyon N° 1 et remonter par le N° 2.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Parcours entravé de troncs d'arbres tombés. Ruisseau souvent à sec.
- Durée** : 1 à 2 heures.
- Matériel** : Equipements de randonnée.
- Equipements** : Néant.
- Exploration** : Roland PELISSIER - Jérôme PELISSIER . 1984

Canyon du GIBROU

Bozouls - Aveyron



EXPLORATION

8 Mai 1984
Roland PELISSIER
Jerome PELISSIER

Départ : X = 240.325
Y = 627.825
Z = 520 m

Arrivée : X = 241.875
Y = 627.750
Z = 410 m

Dénivelée : 110 m
Développement : 1150 m

☐ : arbre
Y : chaines
W : avec vire

LR : longueur du rappel
C : cascades
R : ressauts

0 50 m

Echelle : 1/2000

CANYON DU GIBROU

SITUATION

- Commune** : De BOZOULS
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2438 / OUEST - SEVERAC LE CHATEAU -
- Départ en** : X : 3240,325 Y : 627,825 Alt : 520 m
- Arrivée en** : X : 3241,875 Y : 627,750 Alt : 410 m
- Dénivelée** : 110 m
- Développement** : 1850 m, au total
- Accès** : Entre Curlaude et Bozouls, sur la D 988, prendre une petite route vers le hameau des Brunes. Le traverser et rejoindre la D 581 en direction de Barriac. 300 m après le carrefour, se garer près du départ du chemin goudronné menant à la ferme du Bruel. Le départ du Canyon est sous la route.

DESCRIPTION

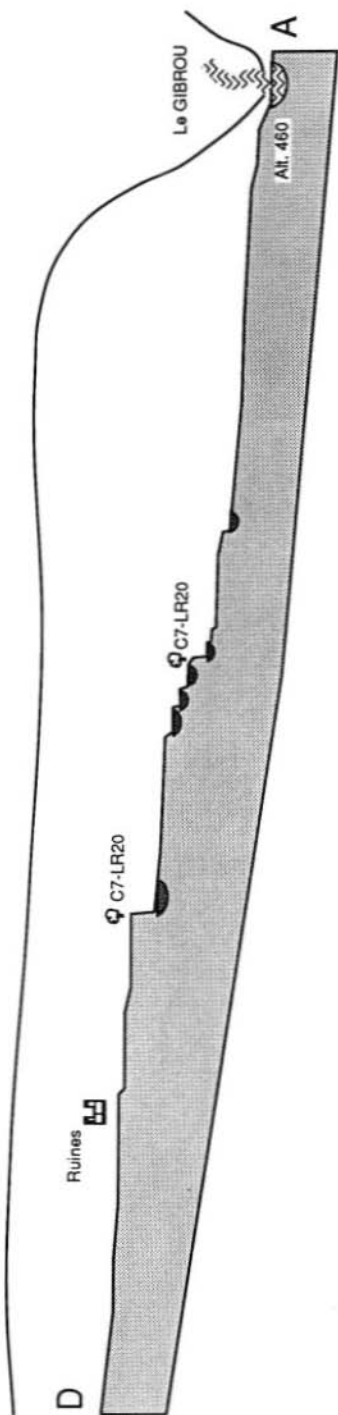
- Géologie** : Calcaire.
- Descriptif** : Canyon parcouru par une petit ruisseau devenant important en cas de crue. Féérique lors des grandes gelées persistantes. Végétation luxuriante, assez surprenante pour la région.
- Circuit proposé** : A) Descendre le Canyon jusqu'à la rivière du Dourdou, puis revenir par le même chemin en escaladant les obstacles.
B) Descendre le Gibrou jusqu'au Dourdou, puis revenir en arrière jusqu'au carrefour de l'affluent "La Planche", à mi-parcours. Le remonter jusqu'à la route. La suivre vers l'Est sur 500 m et retour au véhicule.
C) Descendre par le Canyon de La Planhe et remonter par le Gibrou dès la confluence.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Long parcours aller-retour, mais ce Canyon est un des lieux privilégiés pour l'initiation.
- Durée** : A) 2 à 4 heures, B) 2 à 4 heures, C) 2 à 3 heures.
- Matériel** : 2 cordes de 20 m, équipements de randonnée, baudrier et descendeur.
- Equipements** : Sur arbres et chaînes au départ du Gibrou.
- Exploration** : Jérôme et Roland PELISSIER. 11 Novembre 1982

Canyon de la PLANHE

Affluent du GIBROU



Départ : X = 3240,30

: Y = 627,8

: Z = 520 m

Arrivée : X = 3241,8

: Y = 627,7

: Z = 460 m

Dénivelle : 60 m

Développement : 320 m

⊕ : arbre

⌘ : chaîne

⌘ : avec vire

LR : longueur du rappel

C : cascade

R : ressaut

MC : Main courante

0 50 m

EXPLORATION

8 Mai 1984

Roland PELLISSIER

Jérôme PELLISSIER

CANYON DE LA PLANHE

SITUATION

- Commune** : De BOZOULS
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2438 / OUEST - ESTAING -
- Départ en** : X : 3240,375 Y : 627 Alt : 540 m
- Jonction** : X : 3240,925 Y : 627,250 Alt : 461 m, avec le GIBROU.
- Dénivelée** : 80 m
- Développement** : 675 m
- Accès** : Entre Curlaude et Bozouls, sur la D 988, prendre une petite route vers le hameau des Brunes. Le traverser et rejoindre la D 581 en direction de Barriac. Après 700 m, près de la côte 542, à un carrefour de chemins, suivre celui qui longe le talweg rive droite jusqu'à un sentier qui descend vers le mini-canyon.

DESCRIPTION

- Géologie** : Calcaire oolithique et dolomitique du Bajocien.
- Descriptif** : Classé mini-canyon d'initiation. Petites cascades avec un faible écoulement. Végétation luxuriante, mousses et lianes pendantes. Recommandé pour les groupes.
- Circuit proposé** : Voir la fiche du Canyon du Gibrou.
Possibilité de laisser un véhicule à la ferme des Rivaldières, en passant par St Julien de Rodelle.

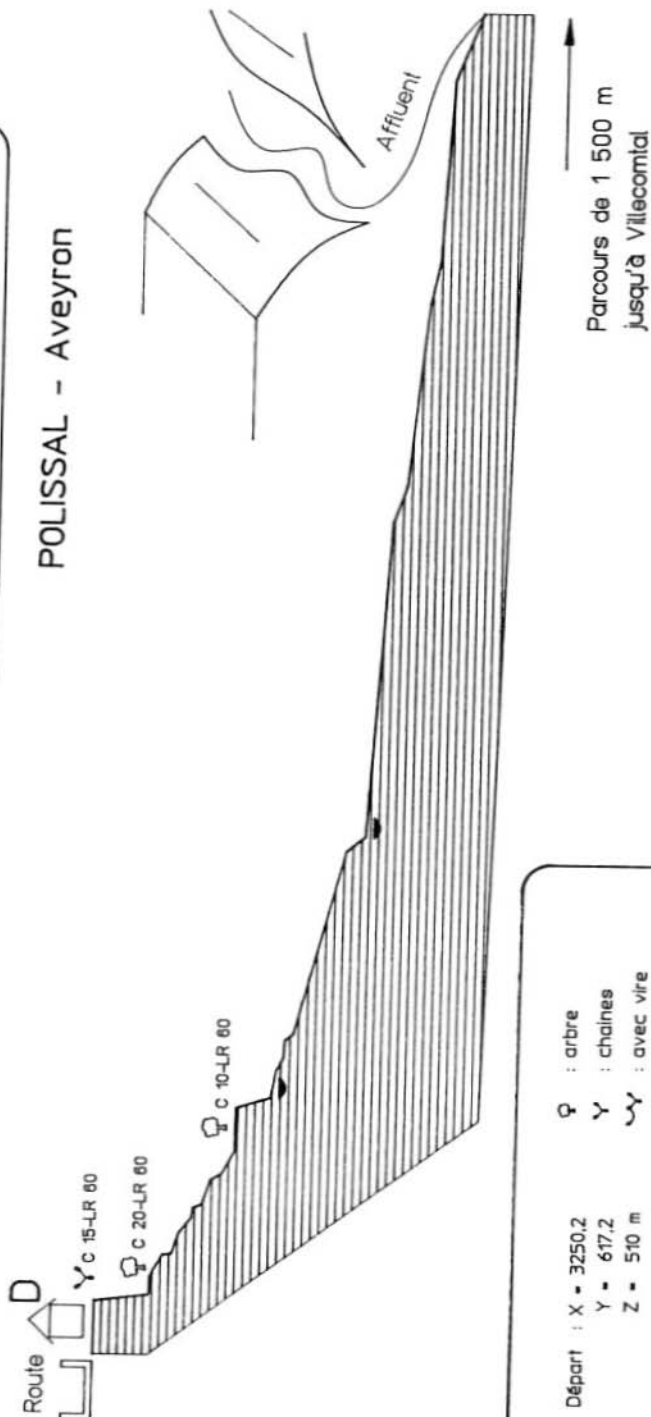
FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Petites cascades.
- Durée** : 1 à 2 heures. Voir la fiche du Gibrou.
- Matériel** : 2 cordes de 20 m, des bouts de sangles, équipements de randonnée, baudrier et descendeur.
- Equipements** : Sur arbres .
- Exploration** : Jérôme et Roiand PELISSIER. 1982

Secteur MARCILLAC

Canyon du SERVAN

POLISSAL - Aveyron

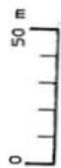


EXPLORATION

21 mai 1988
Roland PELISSIER
Frédéric LOUART
Patrick HERNANDEZ

☐ : arbre
Y : chaînes
W : avec vire

LR : longueur du rappel
C : cascades
R : ressauts



Echelle : 1/2000

Départ : X = 3250,2
Y = 617,2
Z = 510 m

Arrivée : Y = 3248,875
X = 618
Z = 310 m

Dénivellée : 200 m
Développement : 2 000 m

CANYON DU SERVAN

SITUATION

Commune : De POLISSAL

Carte : IGN 1/25 000 - 2438 / OUEST -ESTAING -

Départ en X : 3250,200 Y : 617,20 Alt : 510 m

Arrivée en X : 3248,875 Y : 618,00 Alt : 310 m

Dénivelée : 200 m

Développement : 2 000 m

Accès : Du village de Villecomtal, où un véhicule peut être garé sur la place de la mairie, prendre vers l'Ouest la D 904 en direction de Saint Félix de Lunel. A environ 5 Km, à l'entrée du village de Polissal, la route enjambe le ruisseau du Servan. Les cascades sont signalées. Départ sur des chaînes fixées en face de la terrasse.

DESCRIPTION

Géologie : Granit

Descriptif : Parcours de 2 000 mètres.

La première partie est une suite de descentes en rappel de 4 cascades. La seconde partie est un parcours sportif sur 800 mètres en suivant le lit du ruisseau jusqu'à une clairière en rive gauche (X: 3249.800, Y: 617.800, Alt: 330 m). Face à la grange, une passerelle en bois permet de retrouver un chemin rive droite qui rejoint le village de Villecomtal après 1 000 mètres de développement.

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : Equipements sous cascades, ruisseau actif.

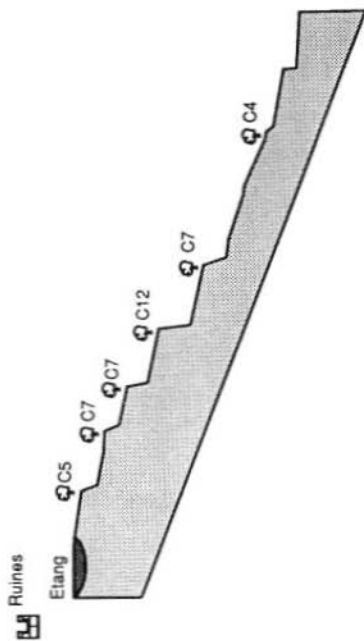
Durée : 3 heures.

Matériel : 1 corde de 2 x 30 m, équipements de randonnée, baudrier et descendeur.
Combinaison néoprène lors des forts débits.

Equipements : Sur arbres et chaînes

Exploration : Roland PELISSIER - Frédéric LOUART - Patrick HERNANDEZ.
Le 21 mai 1988

Canyon de BILLORGUES



Départ : X = 3242,700
 : Y = 614,500
 : Z = 500 m

Arrivée : X = 3423,200
 : Y = 614,250
 : Z = 420 m

Dénivellée : 80 m
 Développement : 200 m

☉ : arbre
 ☿ : chaîne
 ☼ : avec vire

LR : longueur du rappel
 C : cascade
 R : ressaut
 MC : Main courante

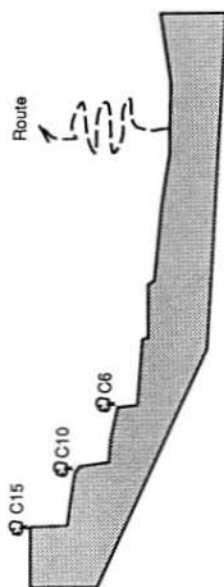
TOPOGRAPHIES

Décembre 1990

Roland PELLISSIER

J. Paul LEGOFF

Canyon du CRUOU



Départ : X = 3244,550
 : Y = 616,050
 : Z =

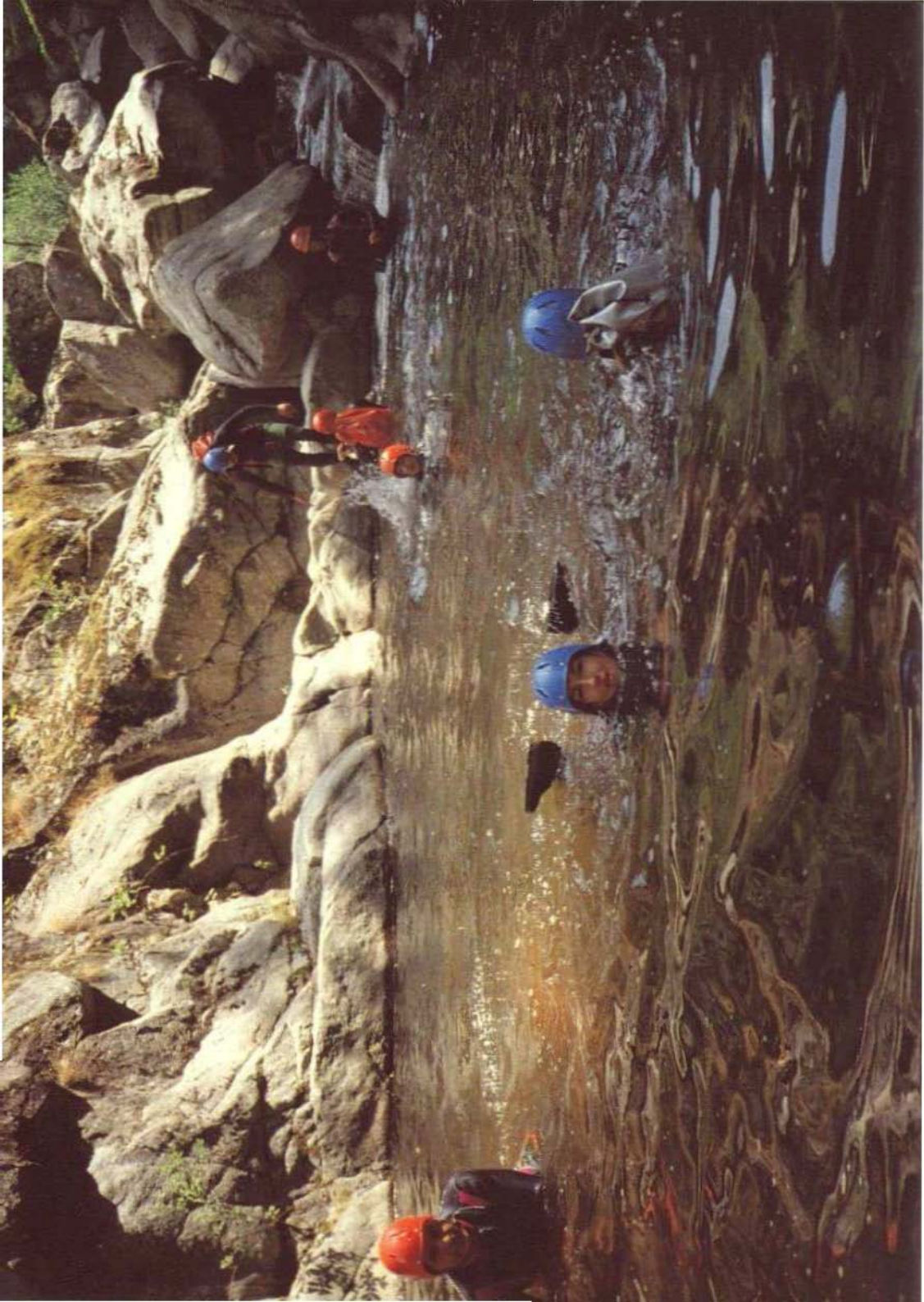
Arrivée : X = 3244,550
 : Y = 615,750
 : Z =

Dénivellée : 50 m
 Développement : 300 m

☉ : arbre
 ☿ : chaîne
 ☼ : avec vire

LR : longueur du rappel
 C : cascade
 R : ressaut
 MC : Main courante





CANYON DE BILLORGUES

SITUATION

- Commune** : De Salles la Source
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2438 / OUEST - ESTAING, et 2438 / EST - MARCILLAC
- Départ en** : X : 3242,700 Y : 614,500 Alt : 500 m
- Arrivée en** : X : 3243,200 Y : 614,250 Alt : 420 m
- Dénivelée** : 80 m
- Développement** : 200 m
- Accès** : Partant de la ville de Marcillac Vallon, vers l'Est, prendre la D27 direction Solsac, Cadayrac. Passer devant le village de Solsac, et, à environ 1000 m, bifurquer vers Billorgues, plein Nord. A partir de la ferme, suivre sur 100 m le chemin menant à Mondalazac, direction Nord-Est. Descendre le grand pré et rejoindre le départ du mini Canyon débutant par une grande vasque (le premier en partant à gauche).
pour le retour, soit remonter par les chemins visibles sur la rive gauche, soit laisser un véhicule à l'arrivée. Pour y accéder, en partant de Marcillac, prendre la D227 en direction de Muret Le Château, Vallée du Cruou, et le premier carrefour à droite.

DESCRIPTION

- Géologie** : Calcaire du Bajocien.
- Descriptif** : Succession de 6 cascades. Mini canyon excellent pour l'initiation.
A enchaîner éventuellement avec le mini canyon du Cruou, distant de 1000 mètres. Remonter par la route à l'Est, jusqu'à la première cascade de départ.

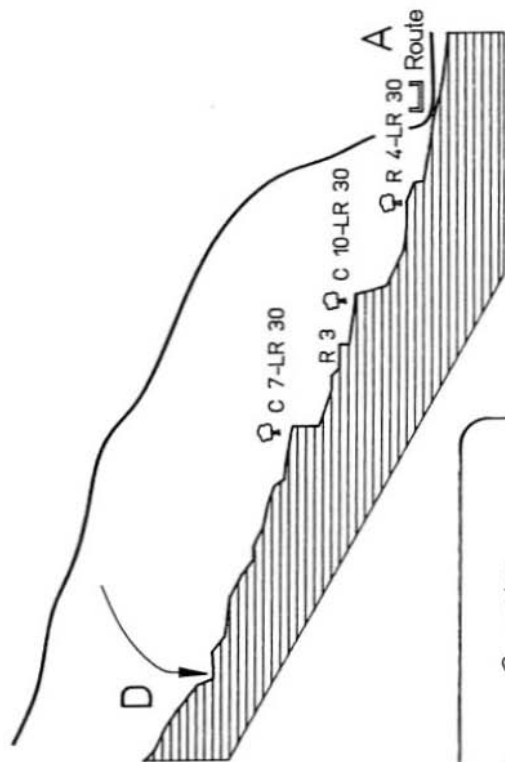
FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Succession de cascades nécessitant l'utilisation des agrès (6 rappels).
On peut descendre par les berges sans problèmes.
- Durée** : 1 à 3 heures, suivant l'équipe.
- Matériel** : 1 corde de 40 m, ou 2x20 m, équipements de randonnée, baudrier complet.
- Equipements** : Sur arbres, prévoir quelques mains courantes.
- Exploration** : Roland PELISSIER, J. Paul LEGOFF. Décembre 1990.

Secteur CAMPAGNAC

Canyon de ROQUELUDE

CAMPAGNAC - Aveyron



Départ : X = 3236,0
Y = 660,870
Z = 750 m

Arrivée : X = 3236,450
Y = 660,850
Z = 640 m

Dénivellée : 70 m
Développement : 250 m

♂ : arbre
Y : chaînes
w : avec vire

LR : longueur du rappel
C : cascades
R : ressauts



Echelle : 1/2000

EXPLORATION

1986

Jocelyne PELISSIER
Roland PELISSIER
Jérôme PELISSIER

CANYON DE ROQUELUDE

SITUATION

- Commune** : De Campagnac
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2539 / EST - SEVERAC LE CHATEAU -
- Départ en** : X : 3236,200 Y : 660,800 Alt : 720 m
- Arrivée en** : X : 3236,450 Y : 660,850 Alt : 640 m
- Dénivelée** : 60 m
- Développement** : 200 m
- Accès** : De Campagnac, prendre un chemin Nord-Est, à partir du réservoir d'eau. Le suivre sur 800 m jusqu'à un petit abreuvoir posé sur des trates apparentes. Le départ de la course s'effectue dessous le chemin, dans le virage.

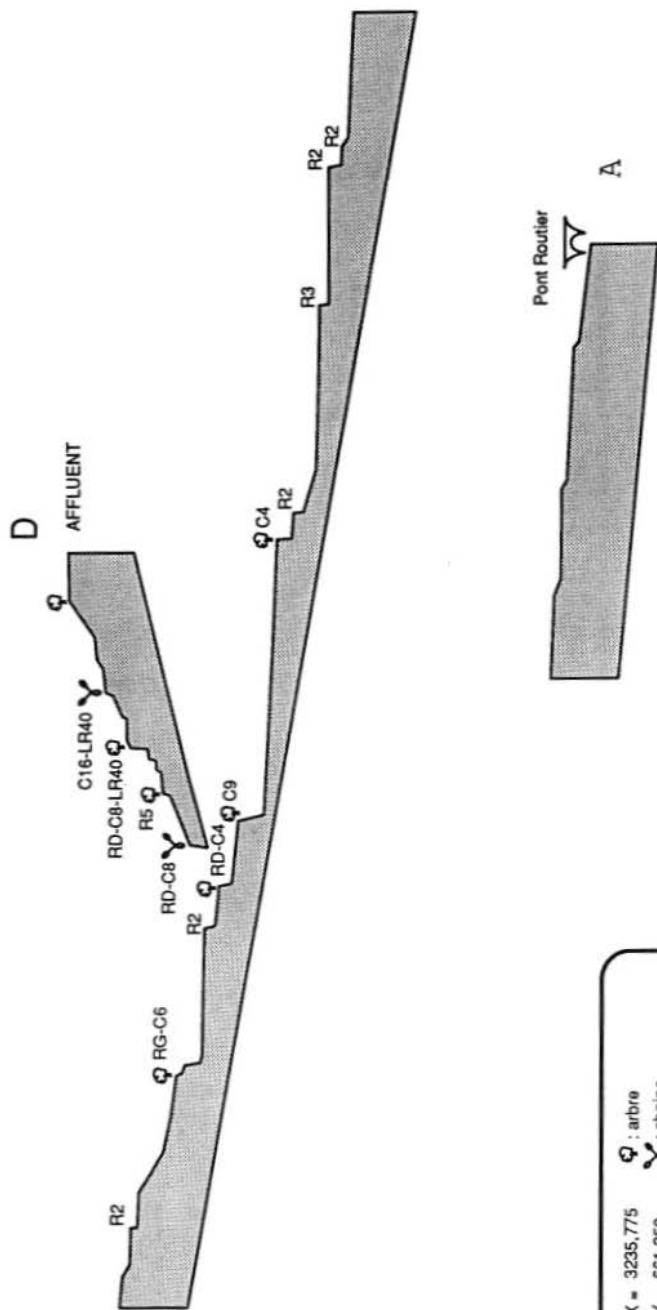
DESCRIPTION

- Géologie** : Calcaire de l'Ettangien supérieur.
- Descriptif** : Parcours sportif.
Plusieurs ressauts et cascades agrémentent la randonnée. Idéal pour l'initiation des enfants.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Des cascades souvent à sec.
- Durée** : 1 à 2 heures.
- Matériel** : 1 corde de 40 m, équipements de randonnée, baudrier et descendeur.
- Equipements** : Sur arbres
- Exploration** : Jocelyne, Jérôme et Roland PELISSIER. 1986

Canyon de ROQUELUDE 2



Départ : X = 3235,775
 : Y = 661,250
 : Z = 760 m

Arrivée : X = 3236,400
 : Y = 661,300
 : Z = 600 m

Dénivelée : 160 m
 Développement : 850 m

☐ : arbre
 ☐ : chaîne
 ☐ : avec vire
 LR : longueur du rappel
 C : cascade
 R : ressaut
 MC : Main courante

0 50 m

EXPLORATION
 1986
 Jocelyne PELISSIER
 Jérôme PELISSIER
 Roland PELISSIER

CANYON DE ROQUELUDE II

(Par l'Affluent)

SITUATION

Commune : De St LAURENT d'OLT

Carte : IGN 1/25 000 - 2539 / EST -SEVERAC LE CHATEAU -

Départ en : X : 3235,775 Y : 661,250 Alt : 760 m

Arrivée en : X : 3236,400 Y : 661,300 Alt : 600 m

Dénivelée : 160 m

Développement : 850 m

Accès : Partant de Campagnac, prendre la D 202, en direction de Saint-Urbain. La suivre sur 1 Km jusqu'au carrefour de la route menant à Ajas. Garer un véhicule sur le parking à ce niveau. Descendre Nord-Est jusqu'au départ du ruisseau parfois à sec.

On peut laisser un véhicule à l'arrivée, près du deuxième pont routier sur la D37 vers St Laurent d'Olt, à environ 2,5 Km de Campagnac.

Possibilité de remonter à pied jusqu'à Ajas, par la piste forestière visible en rive droite.

DESCRIPTION

Géologie : Calcaire de l'Ettangien supérieur.

Descriptif : Vallée peu encaissée. Souvent à sec en été.
La première partie correspond en fait à un affluent du ruisseau principal que l'on rejoint peu après.
Cascades au milieu d'une végétation très dense en fin de parcours.

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : Parcours assez physique en troisième partie.

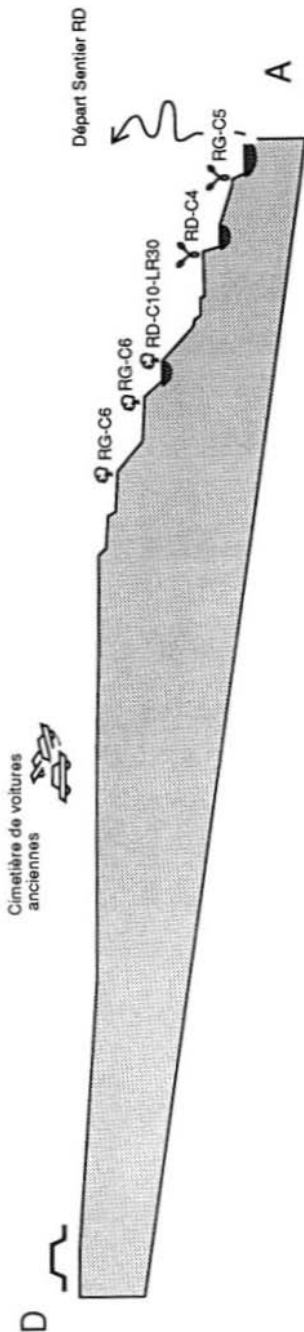
Durée : 3 à 4 heures, pour 6 personnes.

Matériel : 1 corde de 40 m, ou 2x20m, équipements de randonnée, baudrier et descendeur.

Equipements : Sur arbres et chaînes. Prévoir quelques bouts de sangle.
R. PELISSIER et P. POUGET - 1990.

Exploration : Jocelyne, Jérôme et Roland PELISSIER. Novembre 1986

Canyon du MAYNIAL



Départ : X = 3239,650	☐ : arbre
: Y = 660,625	— : chaîne
: Z = 570 m	⚡ : avec vire
Arrivée : X = 3239,400	LR : longueur du rappel
: Y = 660,350	C : cascade
: Z = 510 m	R : ressaut
Dénivellée : 60 m	MC : Main courante
Développement : 250 m	0 50 m

TOPOGRAPHIE

Juillet 1991

Roland PELISSIER

Gérad DAMBRE

CANYON DU MAYNIAL

SITUATION

- Commune** : De ST LAURENT d'OLT. Aveyron.
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2438 / OUEST - SEVERAC LE CHATEAU -
- Départ en** : X : 3236,000 Y : 660,870 Alt : 750 m
- Arrivée en** : X : 3236,450 Y : 660,850 Alt : 640 m
- Dénivelée** : 70 m
- Développement** : 250 m
- Accès** : De St Laurent d'Olt, juste après le pont du Lot direction Nord, prendre la D509 vers les Falguières. Suivre cette petite route sur 2 km jusqu'à la ferme du Maynial. Se garer près du pont routier distant d'une centaine de mètres (petit parking). Marcher une cinquantaine de mètres et prendre le petit sentier qui rejoint le ruisseau.
Pour les débutants, une première descente de 15m permet d'atteindre le ruisseau par la technique du rappel.
Pour le retour, au pied de la dernière cascade de 5m, remonter par la piste balisée rive droite, jusqu'à la route (15 mn environ).

DESCRIPTION

- Géologie** : Roche granitique.
- Descriptif** : Suite de cascades idéales pour l'initiation. Pas de surplomb.

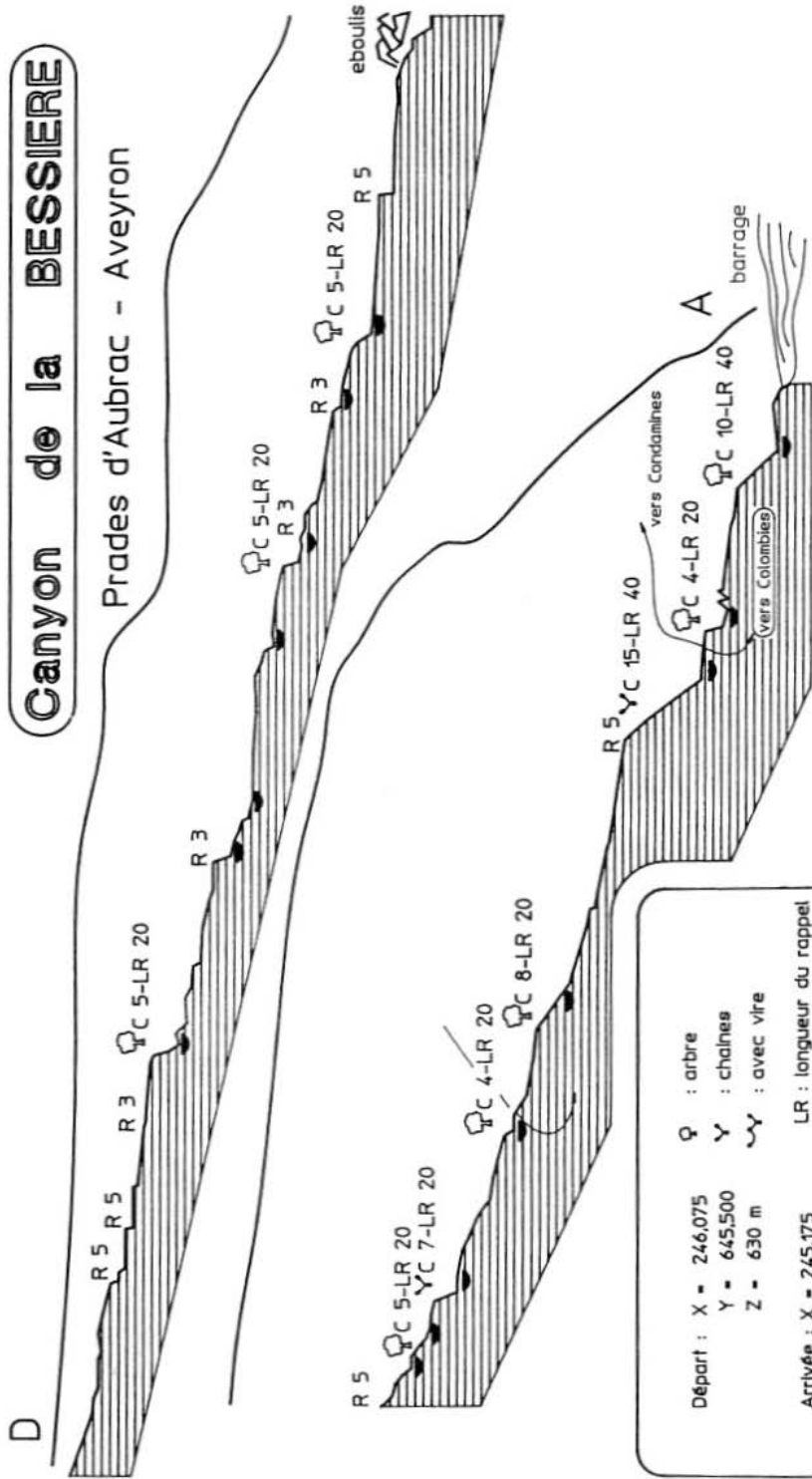
FICHE TECHNIQUE

- Durée** : 2 à 3 heures, pour une équipe de 8 personnes.
- Matériel** : 1 corde de 60 m, équipements de randonnée, baudrier et descendeur.
- Période** : Toute l'année. Le ruisseau est très souvent à sec. Canyon orienté Sud-Ouest.
- Equipements** : Sur arbres et chaînes. Prévoir des bouts de sangle.
- Exploration** : Roland PELISSIER, Gaël PERNODAT, Cyril et Cédric SQUASSINA.
Juin 1991
- Topographie** : Roland PELISSIER, Gérard DAMBRE. Juillet 1991

Secteur St GENIEZ

Canyon de la BESSIERE

Prades d'Aubrac - Aveyron



EXPLORATION

31 decembre 1986
Roland PELISSIER
Pierre POUGET

♂ : arbre
Y : chaines
⚡ : avec vire

Départ : X = 246,075
Y = 645,500
Z = 630 m

Arrivée : X = 245,175
Y = 645,325
Z = 420 m

Dénivelée : 210 m
Développement : 1020 m

LR : longueur du rappel

C : cascades

R : ressauts

0 50 m

Echelle : 1/2000

CANYON DE LA BESSIERE

SITUATION

- Commune** : De PRADES D'AUBRAC
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2538 / OUEST - St GENIEZ d'OLT -
- Départ en** : X : 3246,075 Y : 645,500 Alt : 630 m
- Arrivée en** : X : 3245,175 Y : 645,325 Alt : 420 m
- Dénivelée** : 210 m
- Développement** : 1020 m
- Accès** : En partant de la ville d'Espalion, passer au village de St Colme d'Olt, D987, vers l'Est. De St Come, prendre la direction de Mandailles par la D141. Après sa traversée, continuer par la D141 vers Condamines sur 3 Km, jusqu'à la ferme de "Salesse".
Pour la navette, on peut prévoir un véhicule à la ferme des Colombiès.

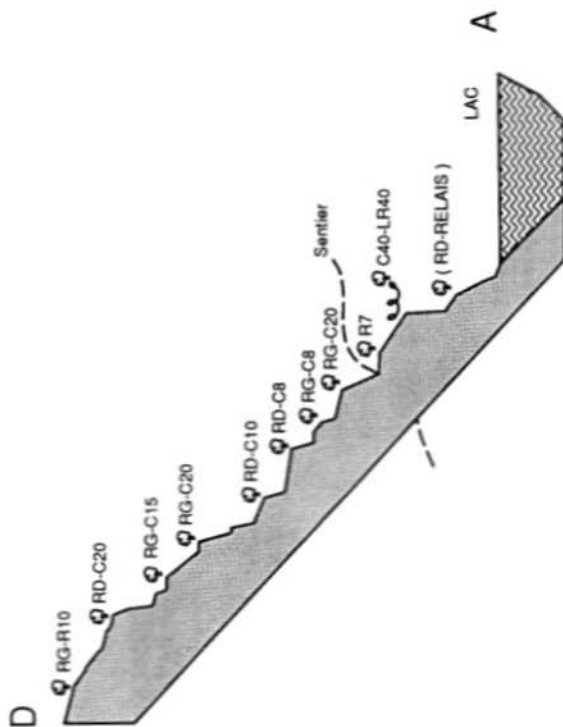
DESCRIPTION

- Géologie** : Roche granitique.
- Descriptif** : Canyon semi-aquatique en cas de fort débit. Possibilité, en descendant, de longer l'ensemble des 10 cascades.
Excellent pour l'initiation en Canyon-aventure (jungle). Assez facile sur l'ensemble du parcours. Il se jette dans le lac de Lassouts.
Pour le retour, suivre la rive droite par un sentier visible à quelques mètres de l'eau. Remonter vers l'Ouest sur 1100m. (On traverse à 300 m le Canyon des Colombiès).
Arrivé à un chemin carrossable, prendre plein Nord vers la ferme des Colombiès. Rejoindre la D141 et la suivre plein Est vers les Salesses.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Ressauts et cascades conseillés pour l'initiation, des enfants en particulier.
Parcours total assez long.
- Durée** : De 3 à 5 heures, avec la marche du retour.
- Période** : Toute l'année.
- Matériel** : 2 cordes de 20 m, ou 1 de 40. Baudrier complet. Tenue de randonnée ou bas de néoprène, selon le débit.
- Equipements** : Sur arbres, chaînes et maillons. Prévoir quelques bouts de cordes ou sangles.
- Exploration** : Pierre POUGET et Roland PELISSIER. 31 décembre 1988

Canyon des COLOMBIES



EXPLORATION

Novembre 1990

Roland PELISSIER

Pierre POUGET

Départ : X = 3245,400

: Y = 644,950

: Z = 565 m

Arrivée : X = 3245,200

: Y = 644,950

: Z = 410 m

Dénivelée : 155 m

Développement : 250 m

☉ : arbre

⌘ : chaîne

⌘ : avec vire

LR : longueur du rappel

C : cascade

R : ressaut

MC : Main courante

0 50 m



CANYON DES COLOMBIÈS

SITUATION

Commune	De Prades d'Aubrac		
Carte	: IGN 1/25 000 - 2538 / OUEST - St GENIEZ D'OLT -		
Départ en	X : 3245,400	Y : 644,950	Alt : 565 m
Arrivée en	X : 3245,200	Y : 644,950	Alt : 410 m
Dénivelée	: 155 m		
Développement	: 250 m		

Accès : En partant de la ville d'Espalion, passer au village de St Colme d'Olt, D987. De St Come, prendre la direction de Mandailles par la D141. Après sa traversée, continuer par la D141 vers Condamines sur 1500 m. Au lieu dit "Sisterne", prendre le chemin goudronné à droite plongeant vers la ferme des Colombières. Garer le véhicule sur le parking extérieur; contourner à pied le vallon jusqu'à une petite retenue d'eau. Ne pas suivre directement le ruisseau, mais le longer, à distance, sur une centaine de mètres. Le rejoindre au niveau du premier ressaut.

DESCRIPTION

Géologie : Roche granitique.

Descriptif : Succession de ressauts et de cascades jusqu'au lac de Lassouts que l'on aperçoit au travers des feuillages.
Pour le retour, suivre la rive gauche du lac sur 50 m. Remonter perpendiculairement jusqu'à un sentier traversé par le ruisseau au sommet de la dernière cascade. Remonter ce sentier plein Ouest sur 800 m. Arrivé à un chemin carrossable, prendre, toujours à droite, jusqu'à la ferme.

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : De nombreux ressauts et cascades (11 rappels).

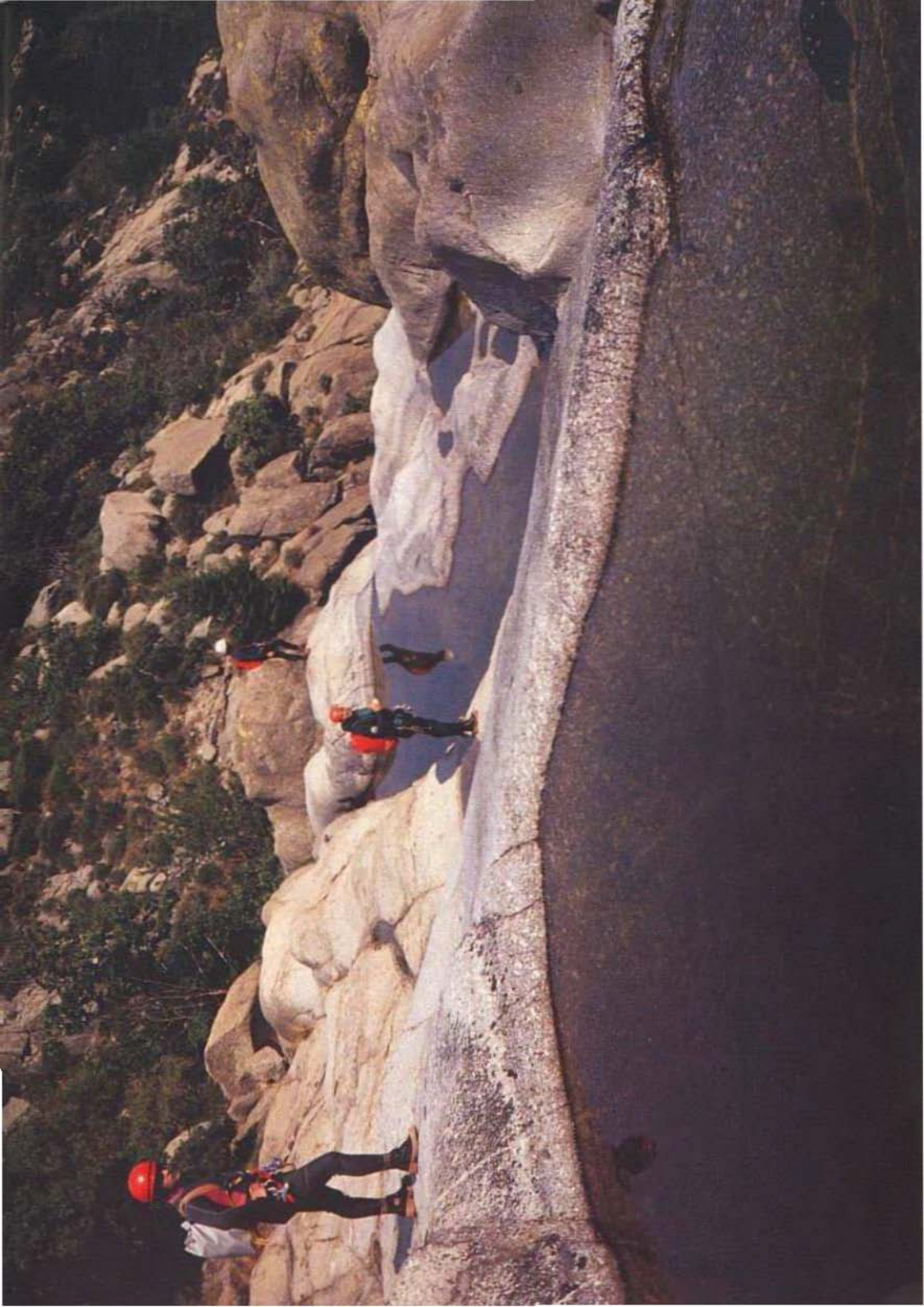
Durée : 2 à 3 heures, pour 6 personnes.

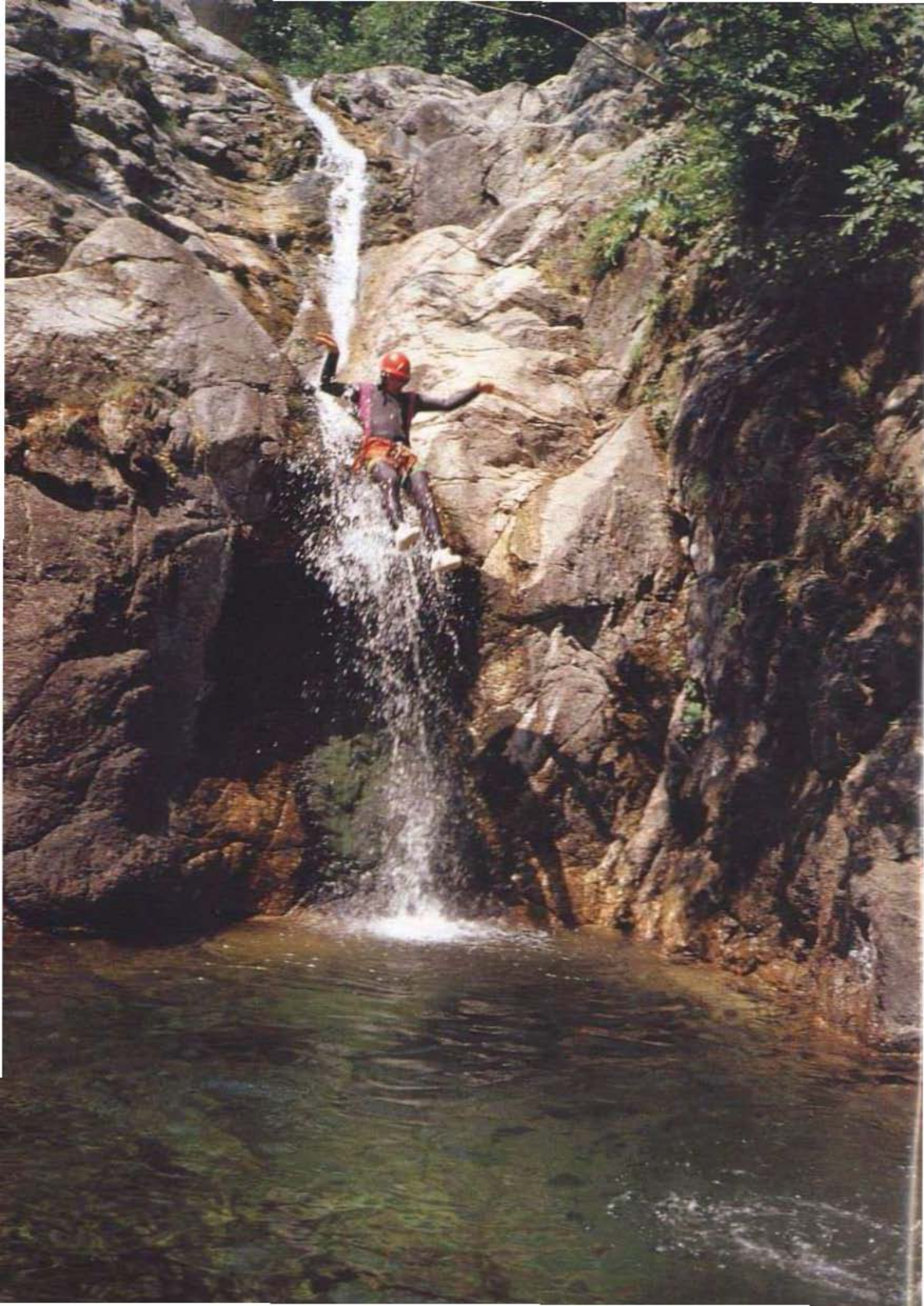
Période : d'Octobre en Avril, surtout après les périodes de fortes pluies.

Matériel : 1 corde de 40 m, ou 2x20 m, baudrier et descendeur. Vêtement de pluie ou combinaison néoprène, selon le débit.

Equipements : Sur arbres. Prévoir quelques bouts de sangles.

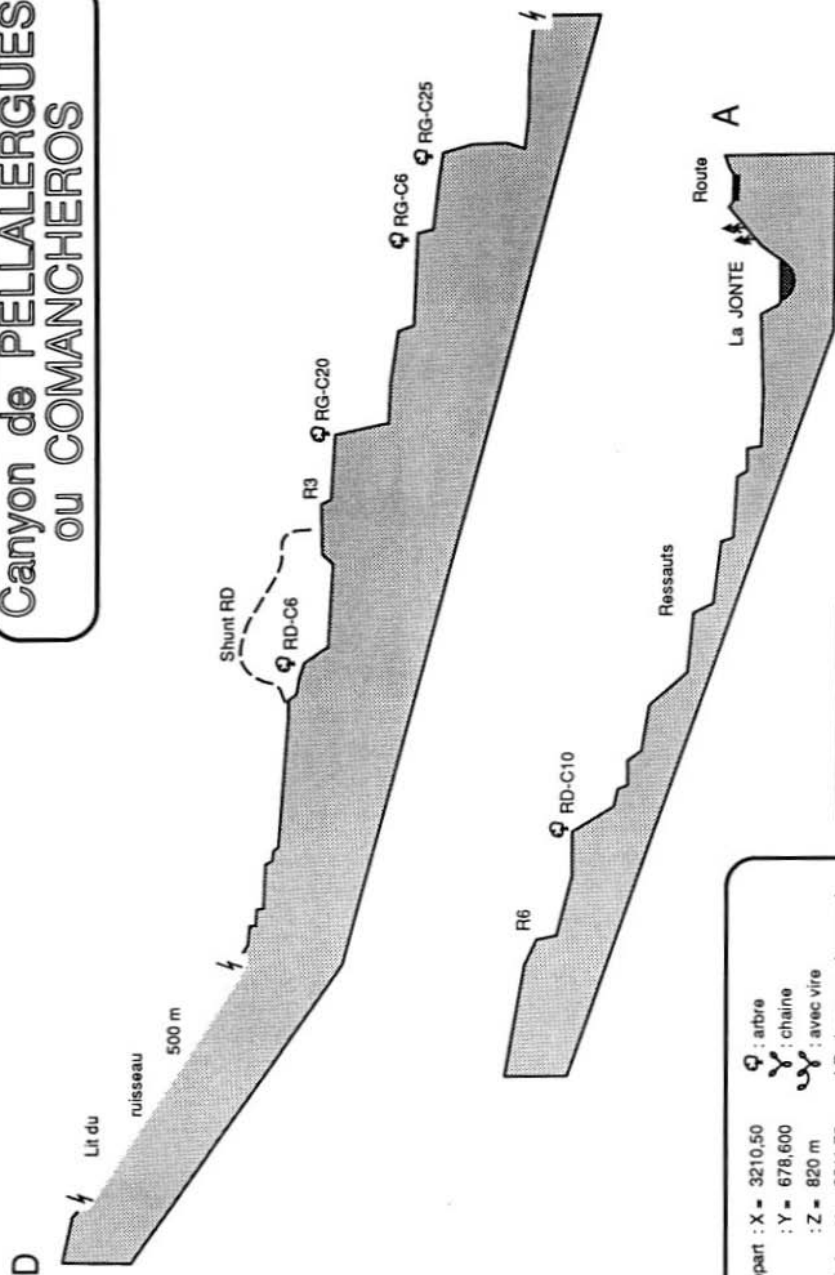
Exploration : Roland PELISSIER, Pierre POUGET. Novembre 1990.





Secteur VEYREAU

Canyon de PELLALERGUES ou COMANCHEROS



Départ : X = 3210,50
 : Y = 678,600
 : Z = 820 m
 Arrivée : X = 3211,75
 : Y = 678,325
 : Z = 545 m

LR : longueur du rappel
 C : cascade
 R : ressaut
 MC : Main courante

Dénivelée : 265 m
 Développement : 1 500 m

☉ : arbre
 ☉ : chaîne
 ☉ : avec vire

0 50 m

TOPOGRAPHIE
 Juin 1991
 Roland PELISSIER
 Eric SARRAZIN

CANYON de PELLALERGUES ou des COMANCHEROS

SITUATION

- Commune** : De VEYREAU - Aveyron
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2438 / OUEST - SEVERAC LE CHATEAU -
- Départ en** : X : 3210,500 Y : 678,600 Alt : 820 m
- Arrivée en** : X : 3211,750 Y : 678,325 Alt : 545 m
- Dénivelée** : 265 m
- Développement** : 1500 m
- Accès** : De Veyreau, prendre la D584 en direction de Meyrueis. La suivre sur 1 km et prendre à gauche vers la ferme de Pellalergues alors distante de 200m. On accède au ravin.
Pour le retour, placer un véhicule à l'arrivée du Canyon, visible depuis la route de Meyrueis au Rozier. Navette d'environ 25 mn.

DESCRIPTION

- Géologie** : Calcaire du Bathonien et Bajocien.
Le lit du Canyon a été nettoyé lors des terribles pluies de septembre 1980.
- Descriptif** : Parcours de 1500m.
La première partie est un rio sec de faible dénivelée, mais dont le creusement est typique d'un Canyon. Puis suivent une série de 5 cascades et de strates fortement inclinées, et un passage dans les blocs en fin de parcours.

FICHE TECHNIQUE

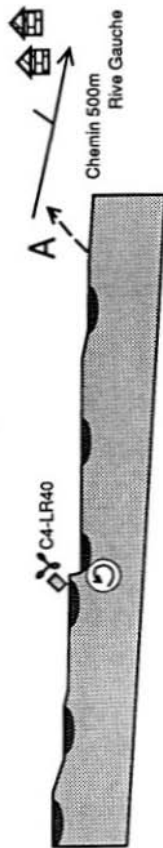
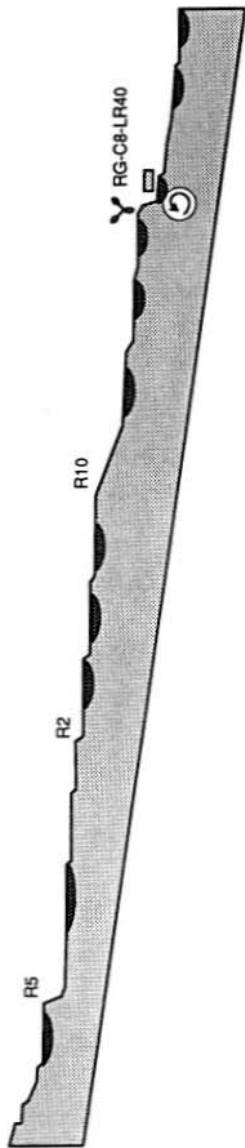
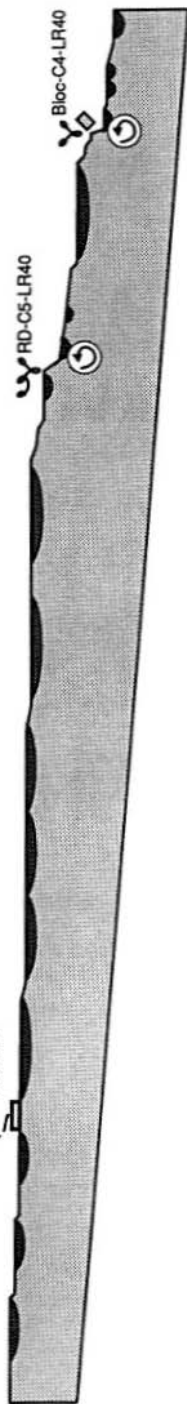
- Difficultés** : Canyon conseillé pour l'initiation et les collectivités. Peu d'écoulement d'eau, sauf au printemps. Canyon orienté au Nord.
- Durée** : 2 à 3 heures, pour un groupe de 6 personnes.
- Matériel** : 1 corde de 60 m, équipements de randonnée, baudrier et descendeur.
- Période** : Toute l'année, avec préférence au printemps ou à l'automne.
- Equipements** : Sur arbres. Prévoir quelques longs bouts de sangle ou de corde.
- Exploration** : Roland PELISSIER, Jean Louis CAUSSE et Club Spéléo de Grèzes.
Juin 1981.
- Topographie** : Roland PELISSIER, Eric SARRAZIN. Juin 1989

CANYONS DE L'AVEYRON

2) DESCENTES SPORTIVES

Secteur PONT DE SALARS

Canyon du VIAULOU



Départ : X = 3216,65
 : Y = 625,975
 : Z = 710 m
 Arrivée : X = 3217,475
 : Y = 626,350
 : Z = 610 m
 Dénivellation : 100 m
 Développement : 1 080 m

🌳 : arbre
 🌿 : chaîne
 🌀 : avec vire
 LR : longueur du rappel
 C : cascade
 R : ressaut
 MC : Main courante

TOPOGRAPHIE
EQUIPEMENT

le 1 Juin 1990

Roland PELLISSIER

Yves MARTIN

CANYON du VIAULOU

SITUATION

Carte : IGN 1/25 000 - 2440 / OUEST - CASSAGNES-BEGONHES -

Départ en X : 3216,650 Y : 625,975 Alt : 710 m

Arrivée en X : 3217,475 Y : 626,350 Alt : 610 m

Dénivelée : 100 m

Développement : 1 080 m

Accès : Du village de Tremouilles, prendre la D 536 vers CRESPIAGUET. Au carrefour des chemins, Z=751 m, prendre celui qui descend, direction Nord. Rouler 200 m jusqu'à une petite maison. Laisser le véhicule et descendre jusqu'au lit de la rivière en contrebas.

Pour la navette, en partant de Trémouilles, prendre au Nord la petite route goudronnée en direction de ROUALDESQ-LES BASTRIES. 700 m avant le pont de Roualdesq, prendre le chemin menant, à droite, vers la ferme de Bannes. La traverser vers le Sud, suivre le chemin descendant vers la vallée. Longer, en la remontant, la rivière sur 1500 m jusqu'à la ferme abandonnée des Deux Aygues. Y laisser un véhicule et remonter au point de départ.

DESCRIPTION

Géologie : Roche granitique très glissante.

Descriptif : Parcours semi-aquatique, eau peu profonde. Départ sur une petite jetée, parcours horizontal de 300 m jusqu'à la première cascade C1-5m. Quelques gours, 60 m, arrivée à la C2-4m. Equipement sur gros bloc, passage en dessous, mais attention aux éventuels troncs coincés. Quelques ressauts en descente jusqu'à la C3-8m. Fin du parcours une centaine de mètres après la C4-4m en remontant la rive gauche jusqu'au chemin longeant la rivière vers la ferme des Deux Aygues (500 m).

on peut éviter toutes les cascades en faisant des détours par les rives et en déescaladant.

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : Toutes les cascades deviennent dangereuses au delà d'un débit de $1\text{m}^3/\text{seconde}$. Il se produit alors de violents tourbillons au bas des cascades, véritables pièges aspirants.

La période estivale est idéale pour l'initiation. Les autres saisons, la descente devient sportive.

Durée : 3 heures pour 8 personnes.

Matériel : 1 corde de 40 m ou 2x20 m. Baudrier complet et combinaison néoprène.

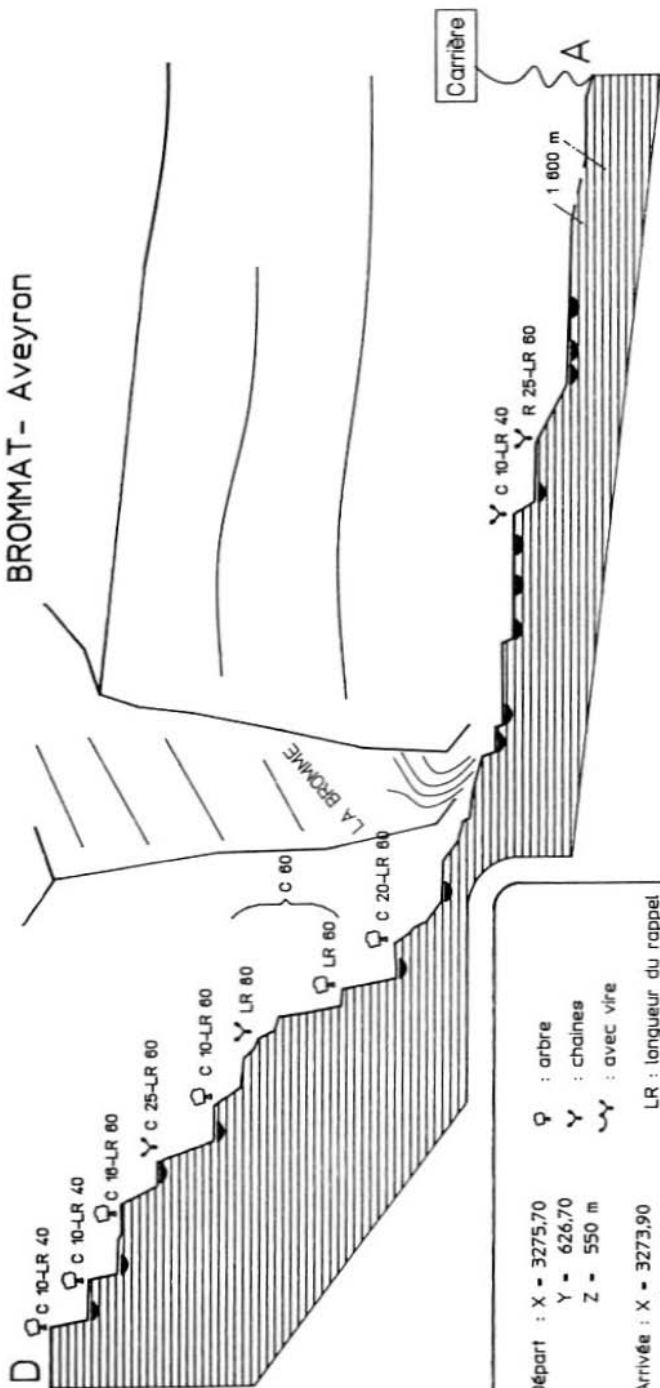
Equipements : Intégralement sur chaînes. R. PELISSIER et Y. MARTIN, 1^{er} Juin 1990.

Topographie : Roland PELISSIER et Yves MARTIN, 1^{er} Juin 1990.

Secteur NORD AVEYRON

Canyon de DAVIGNON et BROMME

BROMMAT - Aveyron



EXPLORATION

22 mai 1988

Roland PELISSIER

Frédéric LOUART

Patrick HERNANDEZ

O : arbre

Y : chaines

w : avec vire

LR : longueur du rappel

C : cascades

R : ressauts

0 50 m

Echelle : 1/2000

Départ : X = 3275,70

Y = 626,70

Z = 550 m

Arrivée : X = 3273,90

Y = 626,10

Z = 300 m

Dénivelée : 250 m

Développement

Davignon : 500 m

Bromme : 2000 m

CANYON DE DAVIGNON ET BROMME

SITUATION

Commune : De BROMMAT

Carte : IGN 1/25 000 - 2437 / OUEST -ENTRAYGUES -

Départ en X : 3275,700 Y : 626,700 Alt : 550 m

Jonction en X : 3275,350 Y : 626,170 Alt : 400 m

Arrivée en X : 3273,900 Y : 626,100 Alt : 300 m

Dénivelée : 250 m

Développement : DAVIGNON : 500 m, BROMME : 2 000 m.

Accès : Au village de Bars, prendre le chemin en direction Nord et descendant vers la vallée du ruisseau du Davignon, sur 900 mètres environ. Prévoir un véhicule à l'arrivée dans la carrière de Valcayles.

DESCRIPTION

Géologie : Granit.

Descriptif : Le début est un enchaînement de cascades assez techniques. La jonction avec la BROMME constitue un site magnifique. La suite demeure soutenue avec des vasques bien dessinées.

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : Roche glissante. Technique (cascades en goulotte) et sportif.
Passages aquatiques. Se méfier des reptiles sur les berges.

Durée : 4 à 6 heures, pour 6 personnes.

Matériel : 1 corde de 2x40 m, 1 corde de 2x30 m, équipements de randonnée, baudrier et descendeur. Combinaison isotherme selon la saison et le débit.

Equipements : Sur chaînes et arbres.

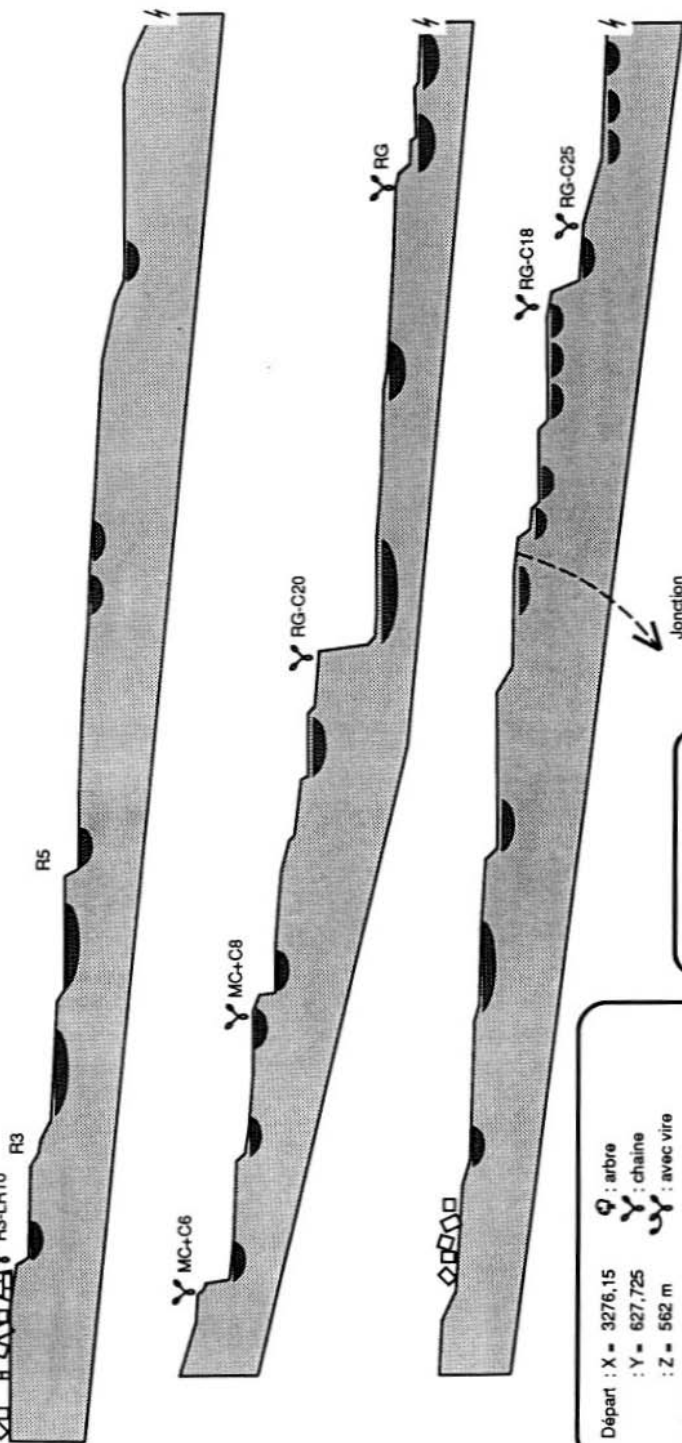
Exploration : Roland PELISSIER - Frédéric LOUART - Patrick HERNANDEZ .
le 22 mai 1988

Canyon de la BROMME

Départ du sentier en
X=3275,95 Y=627,9 Z=710 m

Barrage désaffecté
depuis 1943

Echelles
D



EXPLORATION

Juin 1989

Roland PELISSIER
Frédéric LOUART
Alain RUBBION
Alain SOUYRIS
Jacques SUAREZ

Départ : X = 3276,15 ◊ : arbre
 : Y = 627,725 Y : chaîne
 : Z = 562 m Y : avec vire

Arrivée : X = 3273,65 LR : longueur du rappel
 : Y = 626,100 C : cascade
 : Z = 300 m R : ressaut
 MC : Main courante

Dénivelée : 262 m
Développement : 3 100 m

0 50 m

CARRIERE

1600 m

A

CANYON DE LA BROMME

SITUATION

- Commune** : De BROMMAT
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2437 / OUEST - ENTRAYGUES -
- Départ en** : X : 3273,150 Y : 627,725 Alt : 562 m
- Arrivée en** : X : 3273,650 Y : 626,100 Alt : 300 m
- Dénivelée** : 260 m
- Développement** : 3100m
- Accès** : A la centrale de Rueyres, prendre le chemin en face du cimetière et le suivre sur 150 m environ. Un vieil abri près d'une grande ligne électrique descendant vers la vallée marque le départ du sentier (X : 3275,950 Y : 627,9 Z : 710). Avant le premier pylône de la ligne, prendre un ancien chemin (autrefois aménagé) et le suivre jusqu'au fond de la vallée. Sur le flanc de l'ancien barrage, une échelle métallique (neuve) de 35 m permet d'accéder à la rivière (30 minutes).
- Retour** : Prévoir un véhicule près de la carrière de Valcayles à la confluence avec la Truyère, visible du pont routier proche.

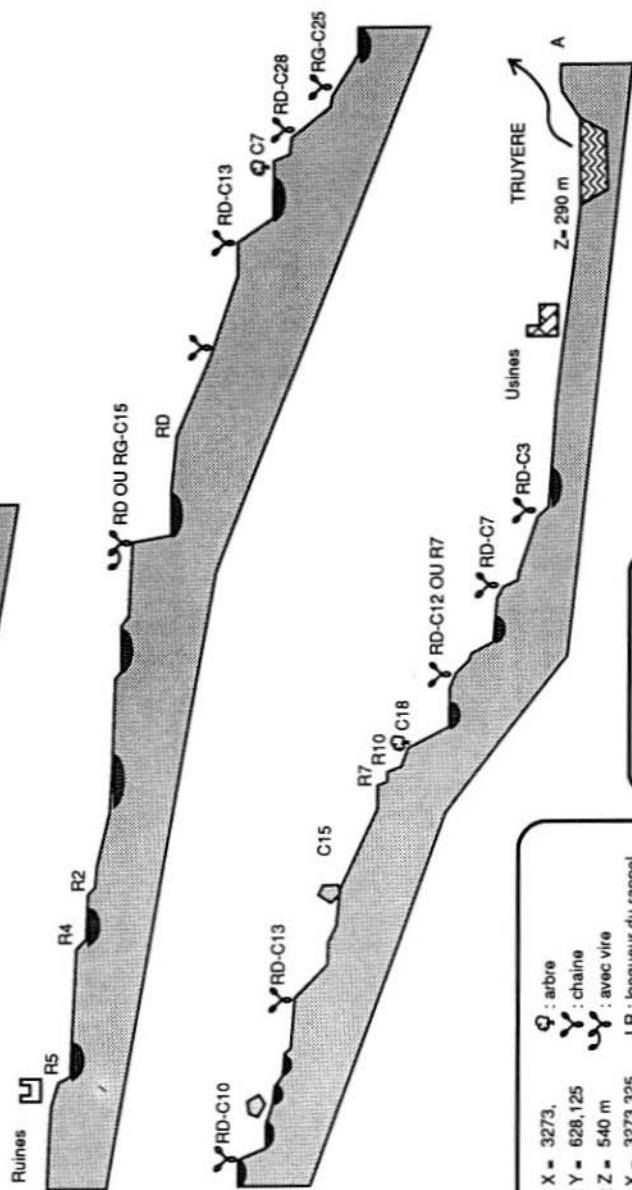
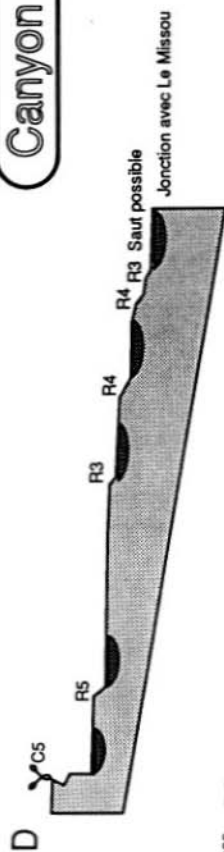
DESCRIPTION

- Géologie** : Roche granitique.
- Descriptif** : Principalement aquatique, eau trouble. Beaucoup de cascades dont certains très techniques selon le débit, dans un décor insolite et encaissé, font de ce Canyon un parcours de découverte.
Peu de personnes en sortant n'ont pas été atteintes par le virus de la "canyonnite".

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Roche glissante, cascades techniques, long parcours d'endurance.
- Durée** : 4 à 7 heures.
- Matériel** : 2 cordes de 40 m, combinaisons Néoprènes.
- Equipements** : Sur chaînes
- Ouverture** : Roland PELISSIER, Frédéric LOUART, Alain RUBBION, Alain SOUYRIS et Jacques SUAREZ. Juin 1989

Canyon des ONDES



Départ : X = 3273,
 : Y = 628,125
 : Z = 540 m
 Arrivée : X = 3273,325
 : Y = 627,475
 : Z = 290 m

Dénivellée : 250 m
 Développement : 800 m

♀ : arbre
 🌿 : chaîne
 🌿 : avec vire
 LR : longueur du rappel
 C : cascade
 R : ressaut
 MC : Main courante

EXPLORATION
 le 23 Août 1989
 Roland PELISSIER
 Frédéric LOUART
 Eric SARRAZIN

CANYON DES ONDES

SITUATION

- Commune** : De St SYMPHORIEN
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2437 / OUEST - ENTRAYGUES -
IGN 1/25 000 - 2437 / EST - LAGUIOLE -
- Départ en** X : 3273 Y : 628,125 Alt : 540 m
- Arrivée en** X : 3273,325 Y : 627,475 Alt : 290 m
- Dénivelée** : 250 m
- Développement** : 800 m
- Accès** : Du village de St Gervais, suivre la D 504 en direction de St Symphorien. A 2 Km, au carrefour de la Croix des Tirailleurs, prendre la D 111 sur 4 Km et prendre à gauche vers la ferme du Faux. Prendre le chemin à gauche juste avant la ferme et le suivre sur 500 m jusqu'au ruisseau des ondes. On démarre aussitôt par une cascade de 5 m.
- Retour** : Prévoir un véhicule à l'arrivée des ondes. Depuis le pont enjambant la Truyère, on aperçoit l'usine en contrebas à droite. A environ 2 Km en aval du pont, sur la D 621 longeant la Truyère, rive gauche, prendre un chemin goudronné remontant vers le plateau jusqu'à St Gervais puis rejoindre le Faux. (20 mn)

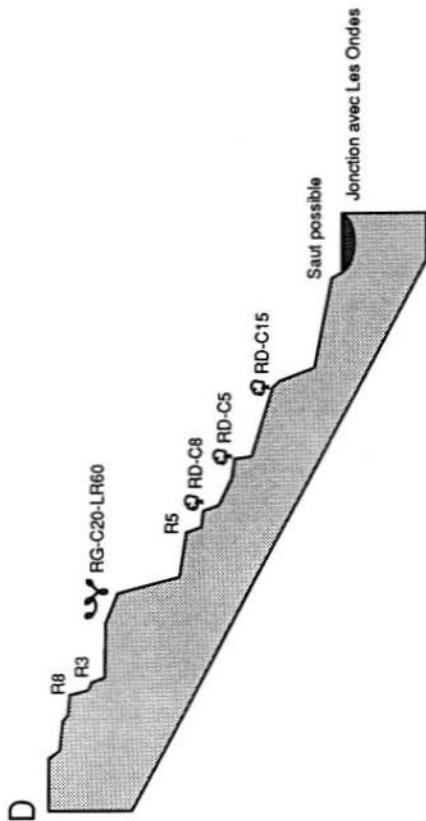
DESCRIPTION

- Géologie** : Roche granitique.
- Descriptif** : Succession de multiples cascades et de biefs peu profonds. Eau trouble en cette région. Pas de saut. Le Canyon des Ondes et l'un des sites majeurs du point de vue technique.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Roche glissante. Canyon technique et sportif (14 cascades, désescalades). Attention aux orages.
A partir de Septembre, nombreuses battues de chasse, soyez prudents à l'arrivée !
- Durée** : 3 à 6 heures.
- Matériel** : 2 corde de 30 m, combinaison isotherme.
- Equipements** : Sur arbres et chaînes.
- Ouverture** : Roland PELISSIER, Frédéric LOUART, Eric SARRAZIN. 23 Août 1989

Canyon du MISSOU des ONDES



Départ : X = 3272,875	☐ : arbre
: Y = 627,85	Y : chaîne
: Z = 610 m	Y : avec vire
Arrivée : X = 3273,325	LR : longueur du rappel
: Y = 627,475	C : cascade
: Z = 290 m	R : ressaut
Dénivelée : 100 m	MC : Main courante
Développement : 260 m	
Avec les Ondes : 320 et 900 m	

EXPLORATION

Juin 1989

Roland PELISSIER
Frédéric LOUART
Bernard PIART
Alain CUTULIE
Jacques SUAREZ

CANYON DU MISSOU

SITUATION

- Commune** : De St AMANS DES COTS
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2437 / OUEST - ENTRAYGUES -
- Départ en** X : 3275,825 Y : 627,850 Alt : 610 m
- Arrivée en** X : 3273,325 Y : 627,475 Alt : 290 m
- Jonction** X : 3273 Y : 628 Z : 510 m avec le Canyon des Ondes
- Dénivelée** : 100 m
- Développement** : 150 m
- Accès** : Du village de St Gervais, près de la retenue d'eau de montézic, prendre une petite route plein Nord. La ferme du Missou se trouve à environ 2 Km du carrefour. Départ du Missou à 100 m au Nord.
- Retour** : Prévoir un véhicule à l'arrivée des ondes, à l'entrée du pont enjambant la Truyère. A environ 2 Km en aval du pont, sur la D 621 longeant la Truyère, rive gauche, prendre un chemin goudronné remontant vers le plateau jusqu'à St Gervais. (15 mn)

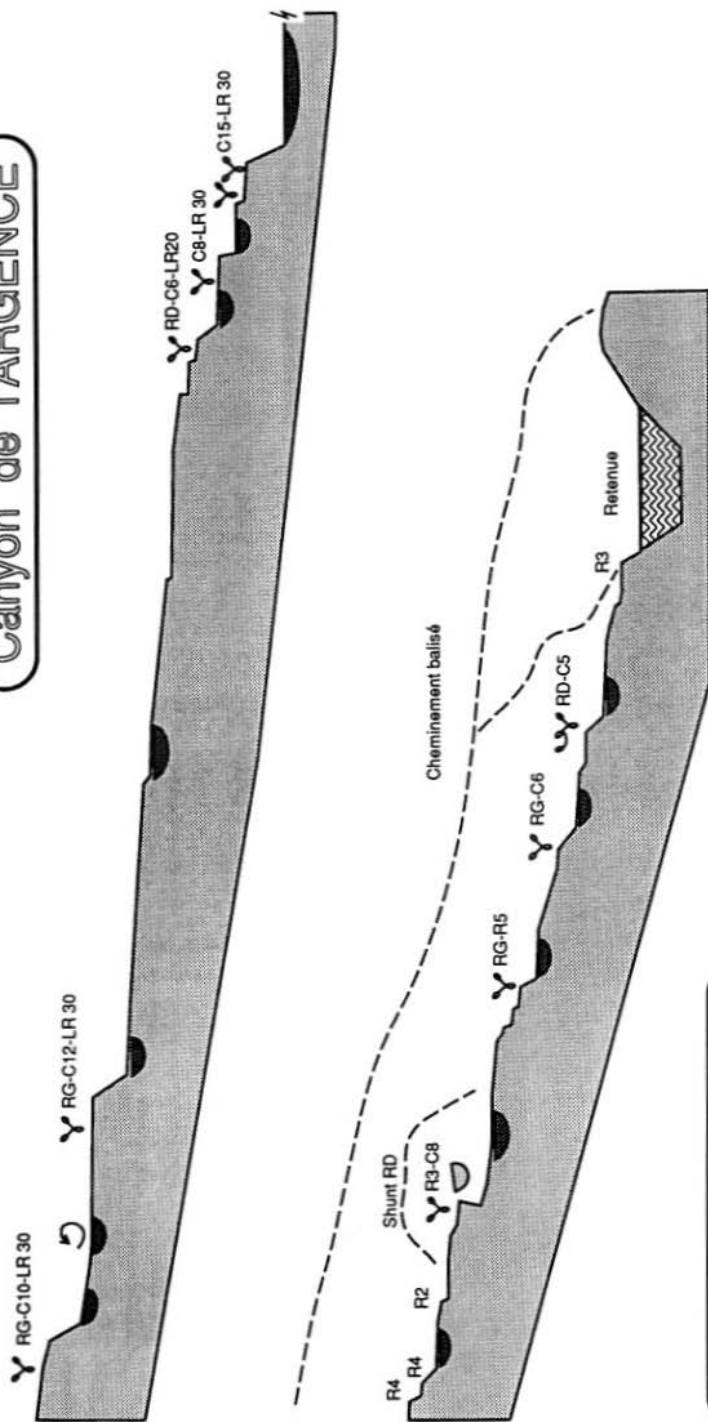
DESCRIPTION

- Géologie** : Granit.
- Descriptif** : Variante à la descente du Canyon des Ondes. Le début est assez encombré d'arbres abattus et de végétation dense, jusqu'à la jonction avec le ruisseau des Ondes.

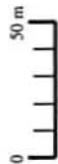
FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Roche glissante. Parcours dans "la jungle".
- Durée** : 3 à 6 heures.
- Matériel** : 2 cordes de 30 m, combinaison isotherme à partir des Ondes.
- Equipements** : Sur arbres et chaînes.
- Ouverture** : Roland PELISSIER, Frédéric LOUART, Bernard PIART, Alain CUTULIE, Jacques SUAREZ. Juin 1989

Canyon de l'ARGENCE



Départ : X = 3278,95	☺ : arbre
: Y = 631,125	☿ : chaîne
: Z = 720 m	☿ : avec vire
Arrivée : X = 3278,975	LR : longueur du rappel
: Y = 630,575	C : cascade
: Z = 550 m	R : ressaut
Dénivellation : 170 m	
Développement : 1 000 m	



EXPLORATION
et Equipement
11, 18 Novembre 1989
Roland PELLISSIER
Pierre POUGET

CANYON DE L'ARGENCE

SITUATION

Commune : De Ste GENEVIEVE

Carte : IGN 1/25 000 - 2437 / EST - LAGUIOLE -

Départ en X : 3278,950 Y : 631,125 Alt : 720 m

Arrivée en X : 3278,975 Y : 630,575 Alt : 550 m

Dénivelée : 170 m

Développement : 1000 m

Accès : De Ste Geneviève, prendre la route du barrage de Sarrans par la D 990. Après 2 Km, passer le pont de Mels, enjambant la rivière de l'Argence. Poursuivre sur 800 m et bifurquer à gauche vers le village de Mels. A l'entrée, prendre à gauche, sur 200 m, la route qui mène à un petit parking naturel, marqué par un départ de chemin carrossable à gauche. Depuis le parking, on surplombe la rivière, et un sentier Sud-Est plonge directement vers le Canyon.

DESCRIPTION

Géologie : Roche granitique.

Descriptif : Parcours technique, comportant 9 cascades de styles différents. Dans un site grandiose, il est conseillé pour l'entraînement. Quelques sauts sont possibles (plus ou moins délicats). Le débit varie suivant les saisons ; mais une retenue d'eau, au départ, assure un minimum de 200 l/seconde pendant l'été. Période conseillée : de Juin à Novembre. Le retour doit s'effectuer en remontant, par la rive droite, un sentier balisé (environ 3/4 d'heure). L'arrivée sur la retenue du barrage de Sarrans est splendide ; mais la traversée du plan d'eau, jusqu'à la route en face, est strictement interdite par EDF (nombreux lâchers toute l'année).

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : 9 rappels, roche glissante. Aspiration entre les blocs, par endroits.

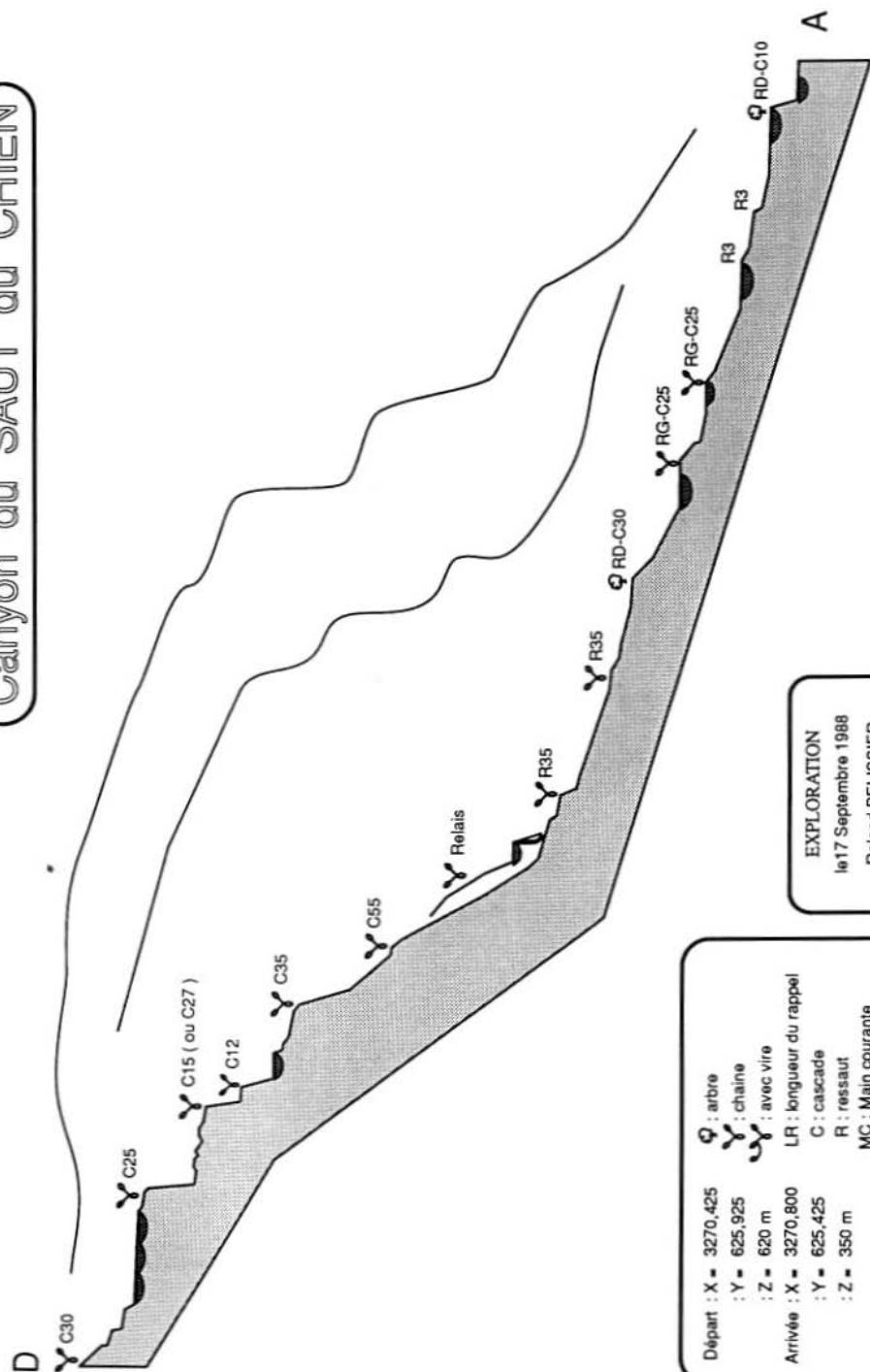
Durée : 3 à 5 heures.

Matériel : 2 cordes de 20 m, combinaisons Néoprènes. Baudrier complet.

Equipements : Intégralement sur chaînes.

Exploration : Roland PELISSIER et Pierre POUGET. 11 et 18 novembre 1989

Canyon du SAUT du CHIEN



EXPLORATION
le 17 Septembre 1988
Roland PELISSIER
Frédéric LOUART
Bertrand

Départ : X = 3270,425	♀ : arbre
: Y = 625,925	⌘ : chaîne
: Z = 620 m	⌘ : avec vire
Arrivée : X = 3270,800	LR : longueur du rappel
: Y = 625,425	C : cascade
: Z = 350 m	R : ressaut
	MC : Main courante
Dénivelle : 270 m	
Développement : 640 m	

CANYON du SAUT DU CHIEN

SITUATION

Carte : IGN 1/25 000 - 2437 / OUEST - ENTRAYGUES -

Départ en X : 3270,425 Y : 625,925 Alt : 620 m

Arrivée en X : 3270,800 Y : 625,425 Alt : 350 m

Dénivelée : 270 m

Développement : 640 m

Accès : Du village de Montézic, au Sud du réservoir d'eau, prendre la D 504, en direction de Ste Geneviève, sur 2 Km. Sous la digue du réservoir, un départ goudronné est indiqué par une pancarte "Saut du Chien". 100 m avant la ferme "Le laux", prendre un chemin carrossable sur la droite, sur 600 m. Un carrefour de chemin servira de parking. Prendre le chemin pédestre à droite sur 100 m, jusqu'aux Cascades.

Pour la navette, prévoir un véhicule près de l'usine hydro-électrique à l'arrivée. De Montézic, prendre la D 97 en direction de Lacroix Barrez, puis la D621 vers Ruyres. La suivre sur 3 Km jusqu'à l'usine. Grand parking.

DESCRIPTION

Géologie : Roche granitique très glissante.

Descriptif : Ce canyon exige la maîtrise des techniques de rappel à un bon niveau. L'engagement physique est important. Plusieurs ressauts en enfilade forment la première cascade de 20 m. Puis replat, C25, chaos de blocs, et suivant le fil de l'eau, C15, C12, C35, C55 avec relais à -35m. Possibilité de dégagement sur le coté par l'équipement de secours, rive gauche. Une fois engagé dans le dièdre, à la base de la C55, on est obligé d'enchaîner les cascades et ressauts sur 200m, sans pouvoir facilement en sortir. Les 6 dernières cascades ne posent pas de problèmes particuliers. Contourner l'usine, sans y pénétrer, par un sentier rive gauche à l'extérieur du grillage.

Il faut actuellement une autorisation pour la descente de ce canyon (se renseigner à l'usine). Des demandes sont en cours (1991) pour la signature d'une convention. Les risques de lâchers d'eau sont importants et seraient mortels ; ils sont commandés depuis Clermont Ferrand ...

Pas de saut. En dehors des crues naturelles, pluies ou fonte des neiges, la descente est praticable en toutes saisons. Un peu froide en hiver ...!

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : 17 rappels, roche glissante, eau froide. Attention aux forts débits.

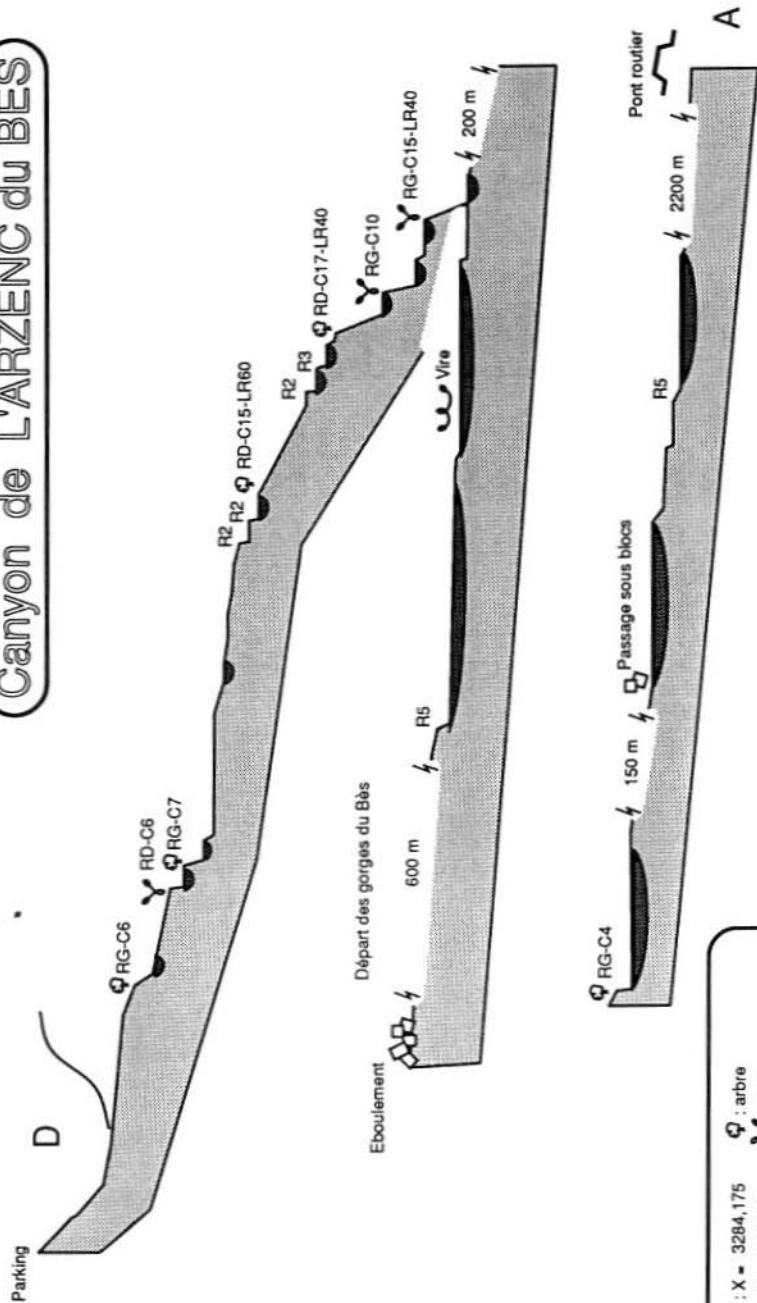
Durée : 4 à 7 heures pour 6 personnes.

Matériel : 1 corde de 2x40 m. Equipement complet ! (baudrier, néoprène,...).

Equipements : Sur chaines et anneaux.

Exploration : Roland PELISSIER, Frédéric LOUART et Bertrand. 17 Septembre 1988.

Canyon de L'ARZENC du BES



Départ : X = 3284,175
 : Y = 660,175
 : Z = 930 m

Arrivée : X = 3285,550
 : Y = 660,950
 : Z = 742 m

Dénivelée : 188 m
 Développement : 3 000 m

☐ : arbre
 ☐ : chaîne
 ☐ : avec vire

LR : longueur du rappel
 C : cascade
 R : ressaut
 MC : Main courante

0 50 m

EXPLORATION
 Septembre 1991
 Roland PELISSIER
 Philippe VIEULES

CANYON de l' ARZENC du BES

SITUATION

- Commune** : De FURNELS - Haute Lozère
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2536 / EST - FAVEROLLES -
- Départ en** : X : 3284,175 Y : 660,175 Alt : 930 m
- Arrivée en** : X : 3285,550 Y : 660,950 Alt : 742 m
- Dénivelée** : 188 m : Arzenc 134 m et Bes 54 m.
- Développement** : 3000 m : dont Arzenc 400 m.
- Accès** : Prendre la D989 reliant Chaudes Aigues à St Chely d'Apcher. A mi-parcours, se trouve le village de Fournels. Suivre alors la D12 en direction de Albaret le Comtal sur environ 4 km. Au carrefour direction Ouest, se diriger vers Arzenc d'Apcher terminus de la route goudronnée. Un petit parking ombragé permet d'accueillir quelques véhicules. Le départ de la course se situe en contrebas, en suivant le ruisseau.
- Pour le retour, en partant d'Albaret le Comtal, prendre la D65 direction Maurinès à l'Ouest, laisser un véhicule près du pont de Vergue. Ce Canyon se situe à environ 40 minutes de ceux du Nord Aveyron.
- Il est par ailleurs possible d'effectuer une superbe randonnée, soit en remontant, soit en descendant une piste à mi-hauteur des gorges, et traversant un joli site d'escalade. Partir de la ferme du Chazal, de l'autre côté des gorges faisant face à Arzenc d'Apcher, et suivre le balisage vert jusqu'au Pont de Vergue (durée 2 heures).

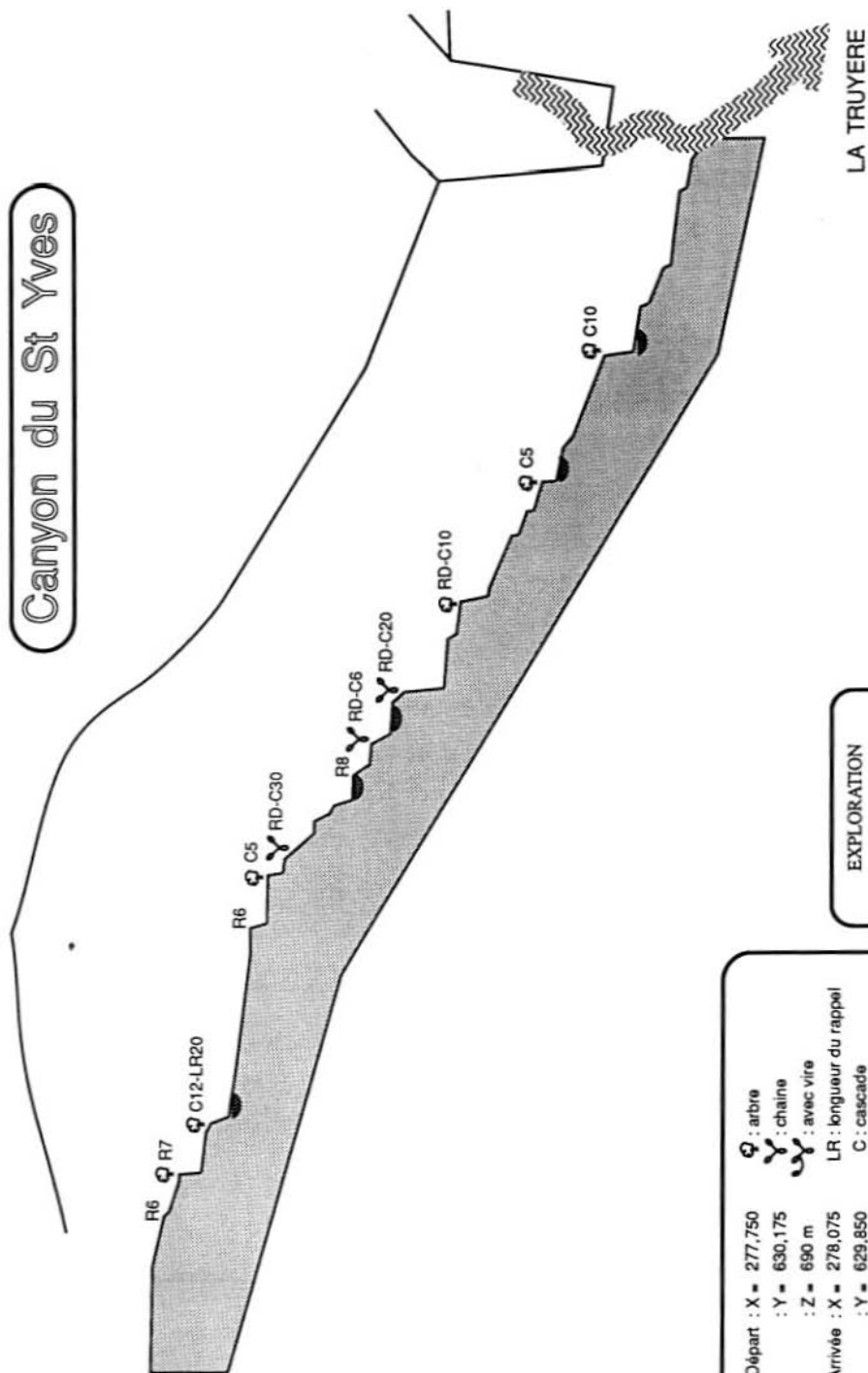
DESCRIPTION

- Géologie** : Roche granitique. assez glissante dans l'Arzenc.
- Descriptif** : L'Arzenc se compose de 7 cascades de 6 à 20 m, assez encaissées et d'accès glissant. Le Bes est une rivière assez large, avec une succession de grands biefs en première partie, que l'on peut éviter par les côtés. La fin du parcours s'effectue par un sentier rive droite sur 800 m, jusqu'au pont.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Roche glissante dans l'Arzenc.
- Durée** : 3 à 5 heures, pour 6 personnes.
- Matériel** : 1 corde de 60 m, ou 2x30 m. Equipement complet.
- Période** : Juin à Septembre.
- Equipements** : Sur arbres et plaquettes. R. PELISSIER et P. VIEULES. 1991
- Repérage** : B. PIART et R. PELISSIER, septembre 1987, pour le Bes.
R. PELISSIER et P. VIEULES, septembre 1991, pour l'Arzenc.
- Topographie** : Roland PELISSIER et Philippe VIEULES. 1991

Canyon du St Yves



Départ : X = 277,750
 : Y = 630,175
 : Z = 690 m
 Arrivée : X = 278,075
 : Y = 629,850
 : Z = 480 m

LR : longueur du rappel
 C : cascade
 R : ressaut
 MC : Main courante

Dénivée : 210 m
 Développement : 700 m

0 50 m

☉ : arbre
 🌿 : chaîne
 🌀 : avec vire

EXPLORATION

Mal 1991

Roland PELLISSIER

Pierre POUGET

Philippe VIEULES

CASCADES DU SAINT YVES

SITUATION

- Commune** : De Sainte Geneviève sur Argence
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2437 / EST - LAGUIOLE -
- Départ en** : X : 3277,750 Y : 630,175 Alt : 690 m
- Arrivée en** : X : 3278,075 Y : 629,850 Alt : 480 m
- Dénivelée** : 210 m
- Développement** : 700 m
- Accès** : Arrivé à la sortie Ouest de Ste Geneviève sur Argence, prendre la direction de St Amans des Cots par la D111. A 1700 m, au carrefour à la cote 847, prendre le chemin goudronné plein Ouest, jusqu'au village de St YVES. Suivre le chemin forestier direction Sud-Ouest sur 300 m. Rejoindre le ruisseau dans le talweg en contrebas.

DESCRIPTION

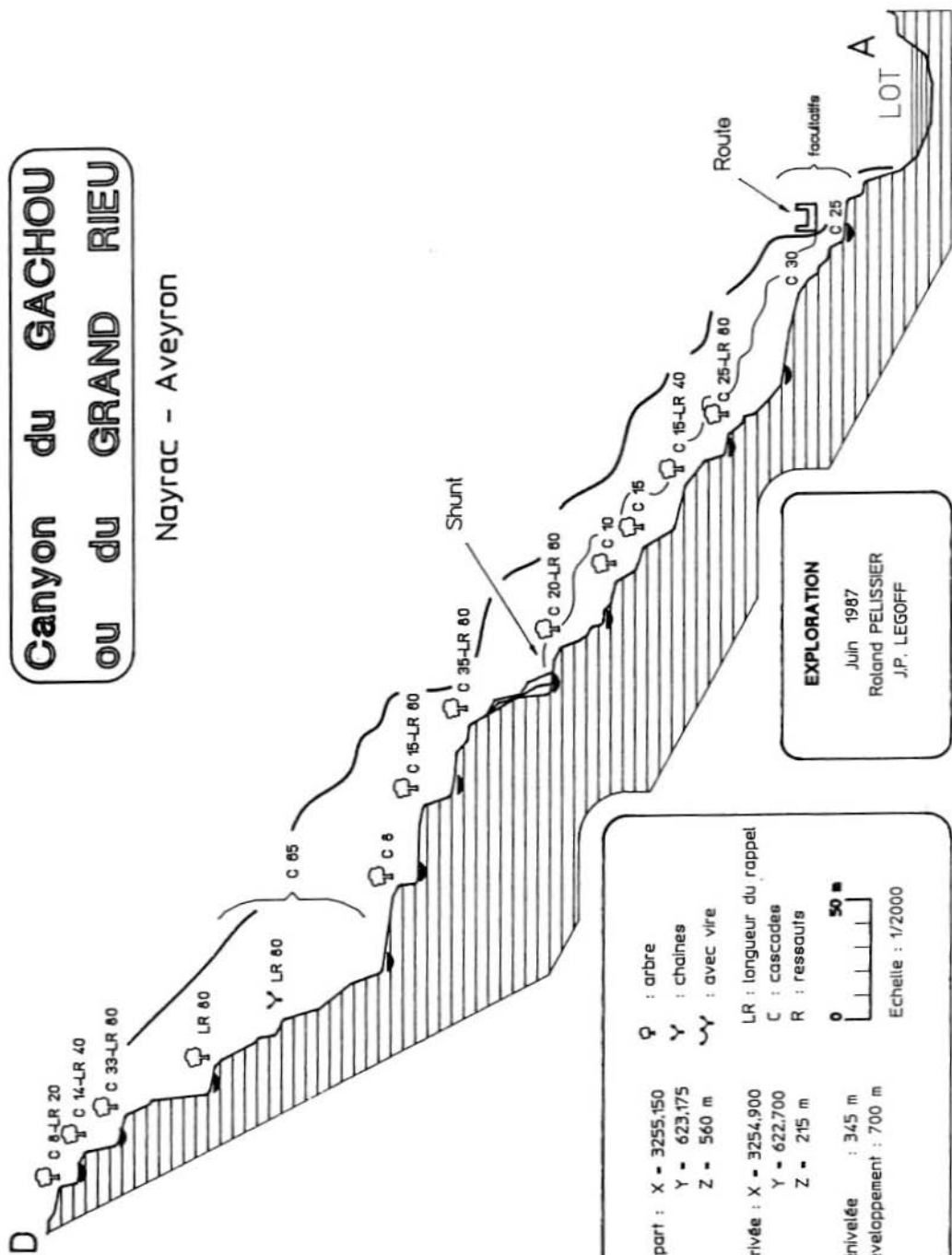
- Géologie** : Roche granitique.
- Descriptif** : Succession de cascades et de ressauts jusqu'au fond des gorges de la Truyère. Le site est magnifique. Il faut pourtant éviter d'y séjourner trop longtemps à cause des lâchers intempestifs du barrage de Sarrans. Tout le lit de la Truyère est interdit par E.D.F, du barrage de Sarrans à Entraygues. Pour le retour, prendre, en rive gauche, le sentier rude, et balisé à la peinture, jusqu'au point de départ.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Succession de 10 rappels. Roche glissante.
- Durée** : 4 heures, à 6 personnes.
- Matériel** : Rappel de 60 m ou 2 x30 m.
- Période** : Toute l'année, avec préférence au printemps (risques de sécheresse en été).
- Equipements** : Sur arbres et chaînes. Prévoir quelques bouts de sangle.
- Exploration** : Roland PELISSIER, Philippe VIEULES, Pierre POUGET. Mai 1991.

Canyon du GACHOU OU du GRAND RIEU

Nayrac - Aveyron



EXPLORATION

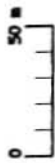
Jun 1987

Roland PELISSIER

J.P. LEGOFF

♂ : arbre
 Y : chaînes
 W : avec vire

LR : longueur du rappel
 C : cascade
 R : ressauts



Echelle : 1/2000

Départ : X = 3255,150
 Y = 623,175
 Z = 560 m

Arrivée : X = 3254,900
 Y = 622,700
 Z = 215 m

Dénivelée : 345 m
 Développement : 700 m

CANYON DU GACHOU

SITUATION

Commune : De NAYRAC

Carte : IGN 1/25 000 - 2438 / OUEST -ESTAING -

Départ en : X : 3255,150 Y : 623,175 Alt : 560 m

Arrivée en : X : 3254,900 Y : 622,700 Alt : 215 m

Dénivelée : 345 m

Développement : 700 m

Accès : En partant d'Estaing, prendre la D 920 en direction d'Entraigues. 2 Km en aval du barrage du Paradou, il existe une maison à étages, à l'état d'abandon, située à 10 mètres du pont routier enjambant le ruisseau du Gachou et face à un petit parking. Cette maison est le point d'arrivée de la course.

On peut garer le véhicule sur le grand parking aménagé à 2 Km encore en aval. Prendre alors la D 135 en direction de Nayrac jusqu'à 500 m après le village de LACOMBE. Au carrefour avec le chemin goudronné menant à la ferme de La Garrigue, prendre cette direction sur 200 mètres et bifurquer sur le chemin de terre indiquant le Gachou. Le suivre jusqu'au ruisseau du Grand Rieu, près des ruines, départ de la course.

DESCRIPTION

Géologie : Granit.

Descriptif : Du chemin, suivre le ruisseau jusqu'à la première cascade. Les cascades se suivent alors, séparées d'une dizaine de mètres de parcours quasi horizontal. Le relais de la C 65 se situe à 30 m du départ, sur un arbre rive gauche. Possibilité à la C 35 de choisir entre deux bras du ruisseau. Celui de droite, plus encaissé, est conseillé. A la base de cette cascade, on peut shunter la fin du parcours en empruntant un vague sentier qui descend rive gauche. La descente des deux dernières cascades *est déconseillée*, à cause du risque de montée des eaux du LOT à la suite des lâchers de barrage du Paradou.

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : Technique : 17 rappels. Roche glissante, nombreux rochers à franchir.

Durée : 3 à 7 heures, suivant les équipes.

Matériel : 1 corde de 40 m et 1 corde de 80 m.
Suivant les saisons, combinaison en plastique ou isotherme.

Equipements : Sur chaînes et arbres.

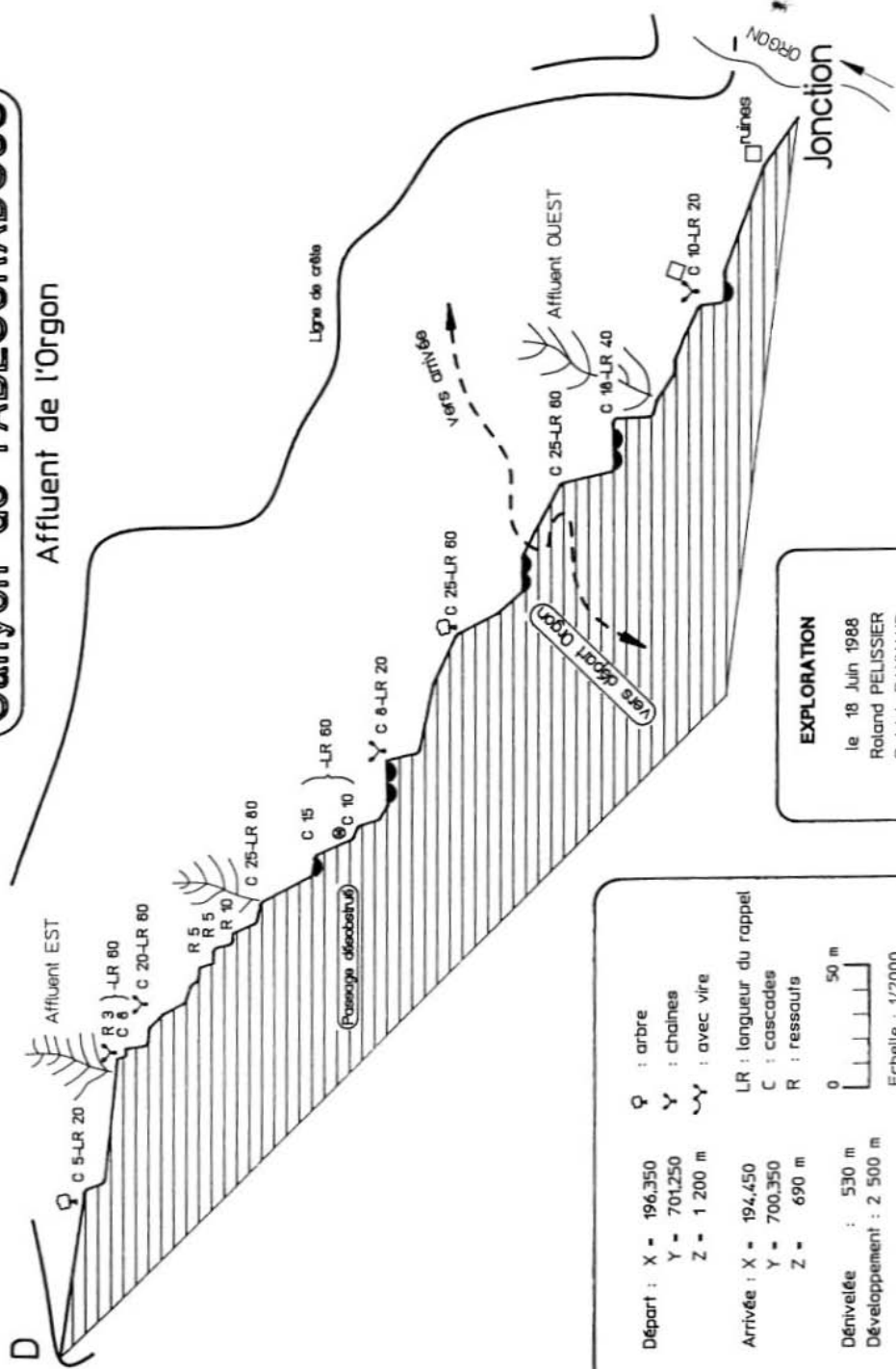
Exploration : Roland PELISSIER - J.P. LEGOFF . Juin 1987

CANYONS DE LA LOZERE

Secteur AIGOUAL

Canyon de l'ABEOURADOUS

Affluent de l'Orgon



EXPLORATION

le 18 Juin 1988

Roland PELLISSIER

Patrick RAYNAUD

♀ : arbre

Y : chaînes

W : avec vire

LR : longueur du rappel

C : cascades

R : ressauts

0 50 m

Echelle : 1/2000

Départ : X = 196,350
Y = 701,250
Z = 1 200 m

Arrivée : X = 194,450
Y = 700,350
Z = 690 m

Dénivelée : 530 m
Développement : 2 500 m

CANYON DE L' ABEOURADOUS

SITUATION

Affluent de L'ORGON

Carte : IGN 1/25 000 - 2741 / OUEST -LEVIGNAN -

Départ en X : 196,350 Y : 701,250 Alt : 1220 m

Arrivée en X : 194,450 Y : 700,350 Alt : 690 m

Dénivelée : 530 m

Développement : 2 500 m.

Accès : Laisser le véhicule au carrefour des chemins en X = 196.500, Y = 700.250.
Prendre le chemin qui se dirige vers la corniche et qui se continue par le GR7.
Marcher environ 1 Km. Après avoir passé un petit affluent, prendre le second ruisseau et une première cascade de 5 mètres

Pour le retour, arrivé au pont routier, soit :

- Prendre la D48 jusqu'au col de La Broue, bifurquer sur la D548 jusqu'au départ des cascades d'ORGON. Prendre le chemin carrossable du cimetière longeant la corniche, jusqu'au carrefour de départ. Environ 1000 mètres.

- Remonter le chemin qui démarre en rive gauche juste au dessus du pont routier (Voir carte).

- Prévoir un véhicule à l'arrivée ou des vélos et vous aurez le plaisir d'enchaîner un biathlon !

DESCRIPTION

Géologie : Granit.

Descriptif : Canyon technique : enchaînement de cascades et de ressauts. Il rejoint le canyon de l'ORGON juste avant le célèbre toboggan en X=195.550, Y=699.250 et Z=900

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : Roche glissante. Ne pas sauter dans les vasques. Nombreux rappels.

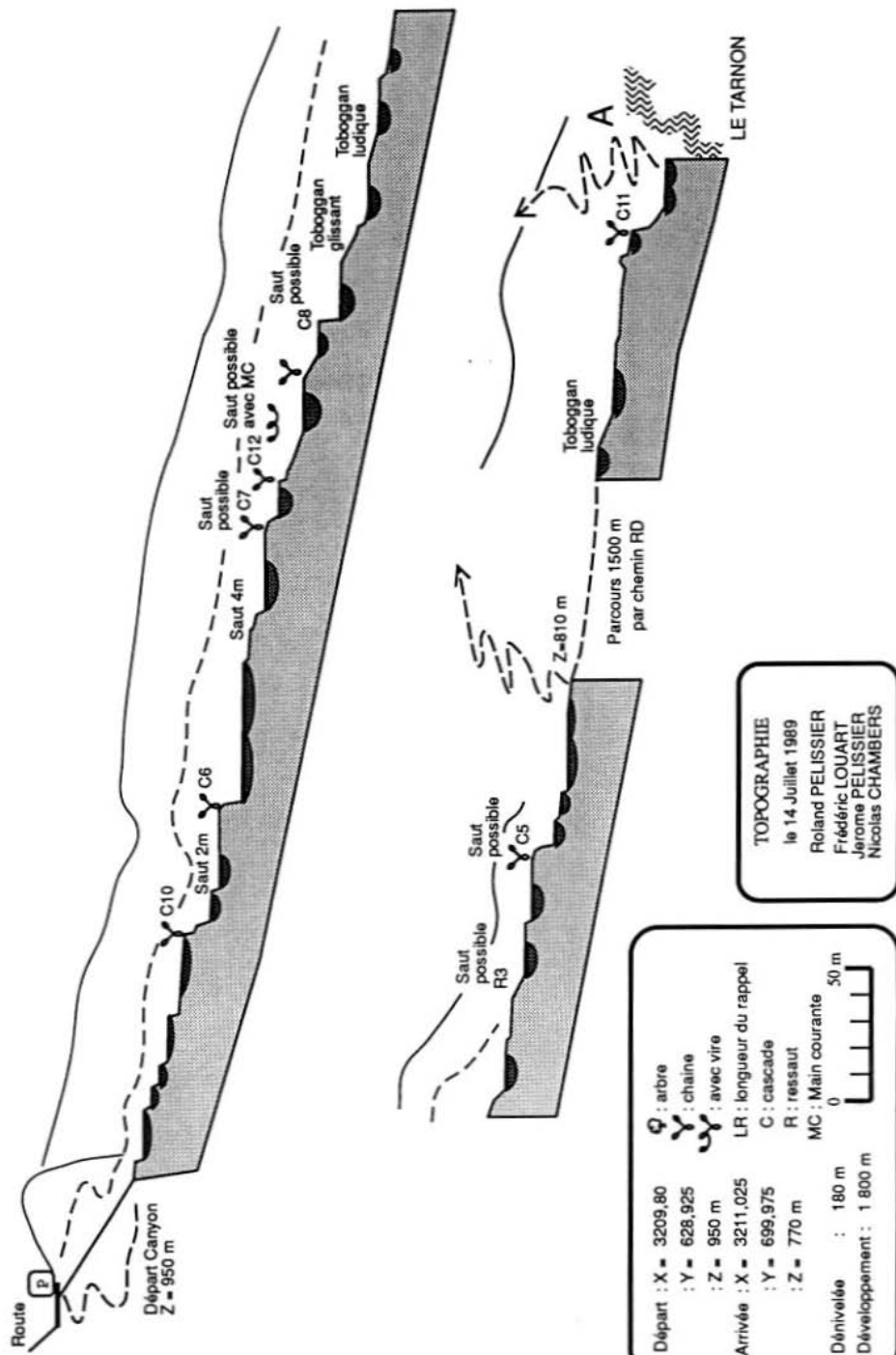
Durée : 3 à 5 Heures.

Matériel : 1 corde de 80 mètres. Baudrier, descendeur.

Equipements : Sur chaînes et arbres.

Exploration : Roland PELISSIER - Patrick RAYNAUD. 18 Juin 1988

Canyon du TAPOUL



CANYON DU TAPOUL

(Ruisseau du Trepalous)

SITUATION

- Commune** : St ANDRE DE VALBORGNE
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2440 / EST - MEYRUIES -
- Départ en** : X : 3209,800 Y : 698,925 Alt : 950 m
- Arrivée en** : X : 3211,025 Y : 699,975 Alt : 770 m
- Dénivelée** : 180 m
- Développement** : 1800 m
- Accès** : Sur la D 996 ralliant Meyrueis à Florac, au col de Perjuret, prendre la D18 en direction de l'Aigoual. A environ 7 Km, au carrefour de Cabrillac, descendre la D 119 vers le Nord, direction les Rousses. Après le deuxième lacet sous le village de Massevaques, s'arrêter au parking. Descendre par le sentier jusqu'au ruisseau dont l'écho laisse pressentir le débit.

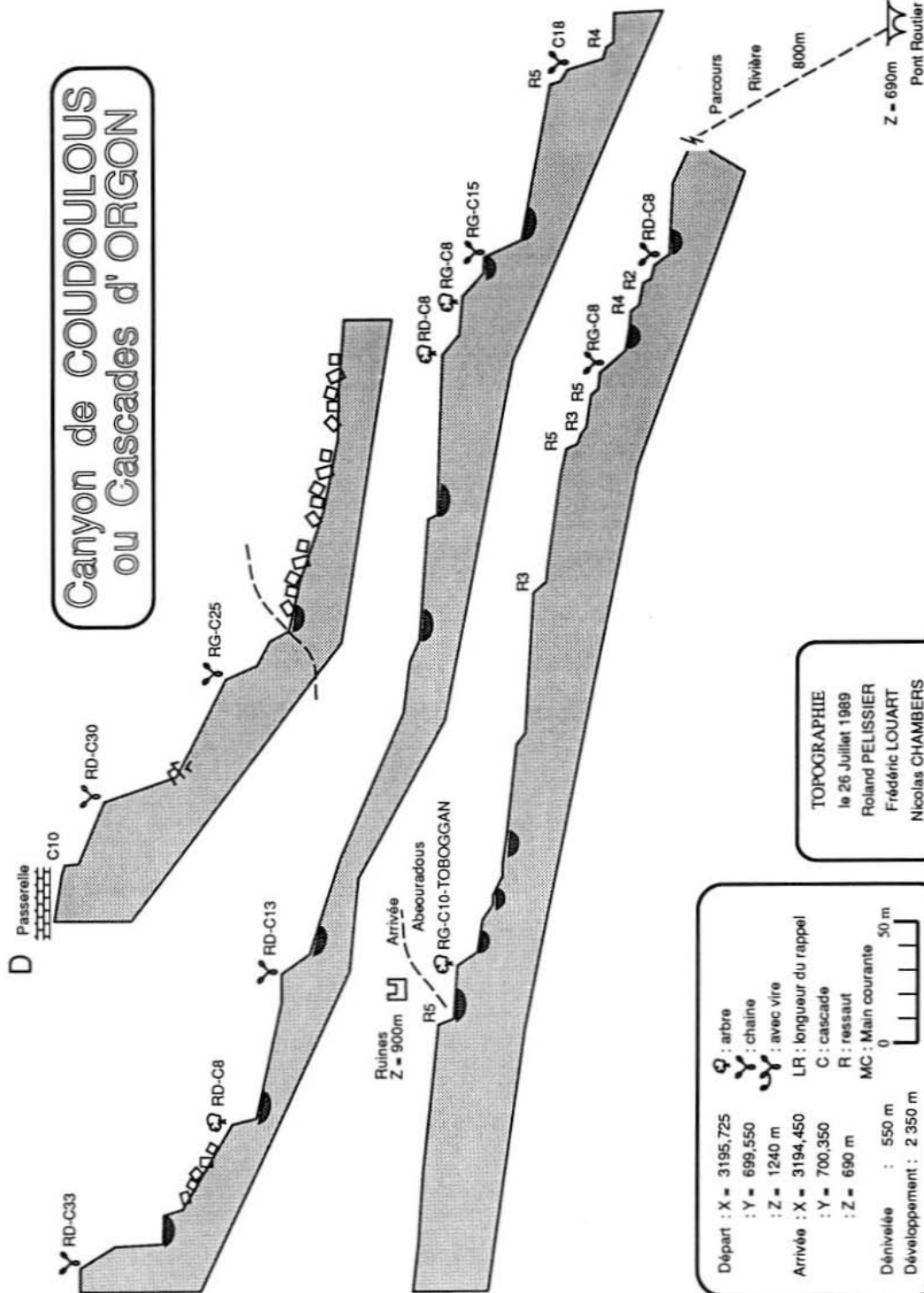
DESCRIPTION

- Géologie** : Roche granitique.
- Descriptif** : Succession de cascades et de biefs profonds. Canyon orienté plein Nord. Un premier toboggan vous accueille, ludique ; mais le second, précédant la dernière cascade (C 11) est plutôt acrobatique et rappelle celui de l'Orgon. Selon l'importance du débit et du niveau de l'eau, on peut sauter les premières cascades ; mais attention à prendre un bon appui !...(glissant).
- Attention** : Le partage avec les autres usagers, notamment les pêcheurs, implique depuis l'été 1991 le respect d'une convention. Il convient donc d'arrêter la descente après le toboggan ludique et de prendre le chemin balisé, rive gauche, qui mène directement au parking de départ.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Roche glissante, biefs profonds, eau froide. Se méfier du débit.
- Durée** : 3 à 5 heures.
- Matériel** : 2 cordes de 25 m, combinaisons.
- Equipements** : Sur anneaux scellés.
- Topographie** : Jérôme et Roland PELISSIER, Nicolas CHAMBERS, Frédéric LOUART.
14 Juillet 1989

Canyon de COUDOULOUS ou Cascades d'ORGON



Départ : X = 3195,725

: Y = 699,550

: Z = 1240 m

Arrivée : X = 3194,450

: Y = 700,350

: Z = 690 m

D'nivelée : 550 m

Développement : 2 350 m

☉ : arbre

☿ : chaîne

☿ : avec vire

LR : longueur du rappel

C : cascade

R : ressaut

MC : Main courante

0 50 m

TOPOGRAPHIE

le 26 Juillet 1989

Roland PELISSIER

Frédéric LOUART

Nicolas CHAMBERS

CANYON DE COUDOULOUS ou CASCADES D'ORGON

SITUATION

Carte : IGN 1/25 000 - 2741 / OUEST - LEVIGNAN -

Départ en X : 3195,725 Y : 699,550 Alt : 1240 m

Arrivée en X : 3194,450 Y : 700,350 Alt : 690 m

Dénivelée : 550 m

Développement : 2350 m

Accès : Route des cascades D 548, le site est signalé. Ranger les véhicules sur le parking, au départ du sentier orienté Nord-Est. Méfiez vous des vols dans les véhicules. Prévoyez une navette à l'arrivée, au niveau du petit pont routier.

DESCRIPTION

Géologie : Roches métamorphiques (granite).

Descriptif : Canyon technique, enchaînant les cascades et ressauts (désescalades). Remarquez la jonction avec le Canyon de L'Abeouradous en X=3195,55 Y=699,50 et Z=900 m. Le célèbre toboggan tremplin, est très ludique ; la récursive semble de règle. A l'étiage le fond est réduit. Le débit varie fortement suivant les saisons, et en période de crue le niveau de l'exploration frise le hors-limite.

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : De nombreux rappels, très techniques selon le débit. Course longue.

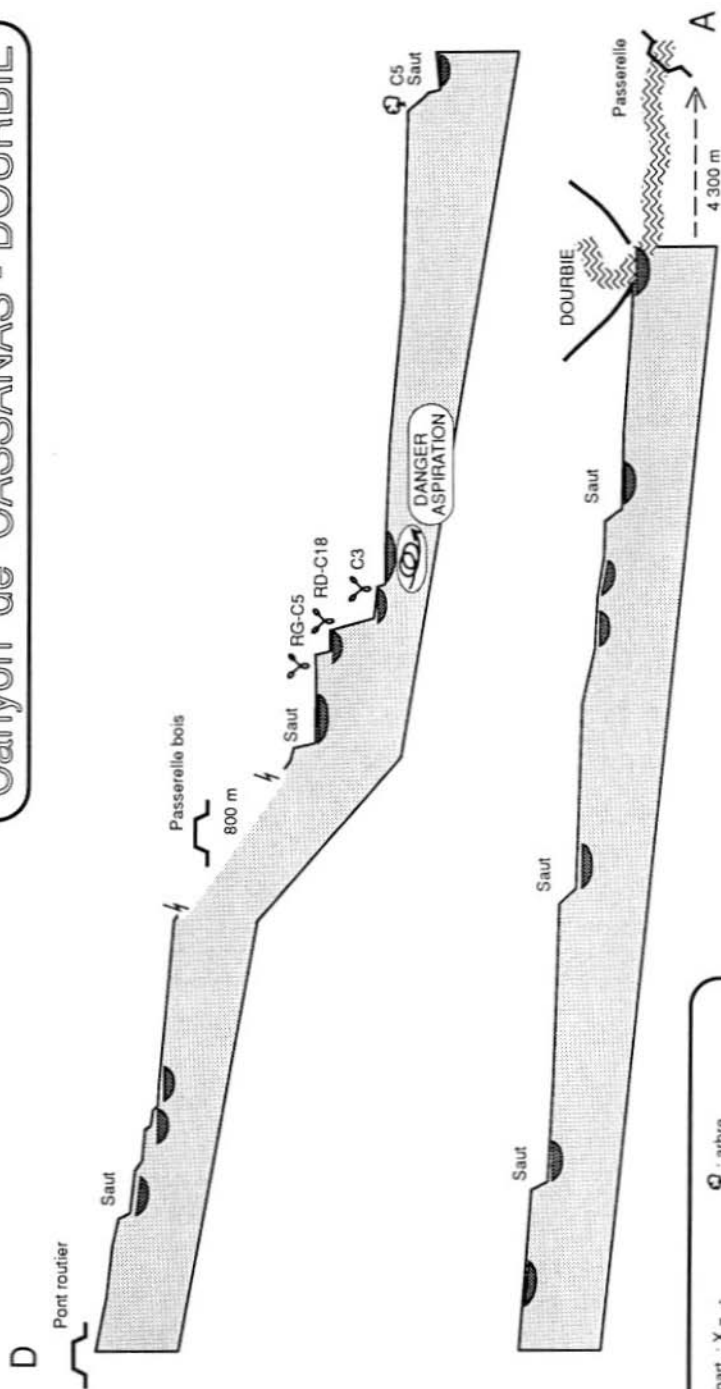
Durée : 4 à 7 heures.

Matériel : 2 cordes de 35 m, combinaisons Néoprènes.

Equipements : Sur arbres et chaînes.

Topographie : Roland PELISSIER, Frédéric LOUART, Cécile et Grégory DUGES, Nicolas CHAMBERS. 26 Juillet 1989

Canyon de CASSANAS - DOURBIE



Départ : X = -	☿ : atyre
: Y = -	☿☿ : chaîne
: Z = 825 m	☿☿☿ : avec vire
Arrivée : X = -	LR : longueur du rappel
: Y = -	C : cascade
: Z = 580 m	R : ressaut
Dénivelle : 245 m	MC : Main courante
Développement : 1 700 +	0 50 m
	4 300 m

EXPLORATION

Mai 1990

Roland PELISSIER

Eric SARRAZIN

J.François PALAZY

Philippe VIEULES

CANYON de CASSANAS-DOURBIE

SITUATION

- Carte** : IGN 1/25 000 -
Départ en X : Y : Alt : 825 m
Arrivée en X : Y : Alt : 580 m
Dénivelée : 245 m
Développement : 6 000 m
Accès : De Saint Jean de Bruel, prendre la D 151 jusqu'au village de Cassanas. En passant, laisser un véhicule au hameau de Tayrac (à hauteur d'un carrefour dans un virage avant une maison en bord de route). Départ au niveau du pont routier.

DESCRIPTION

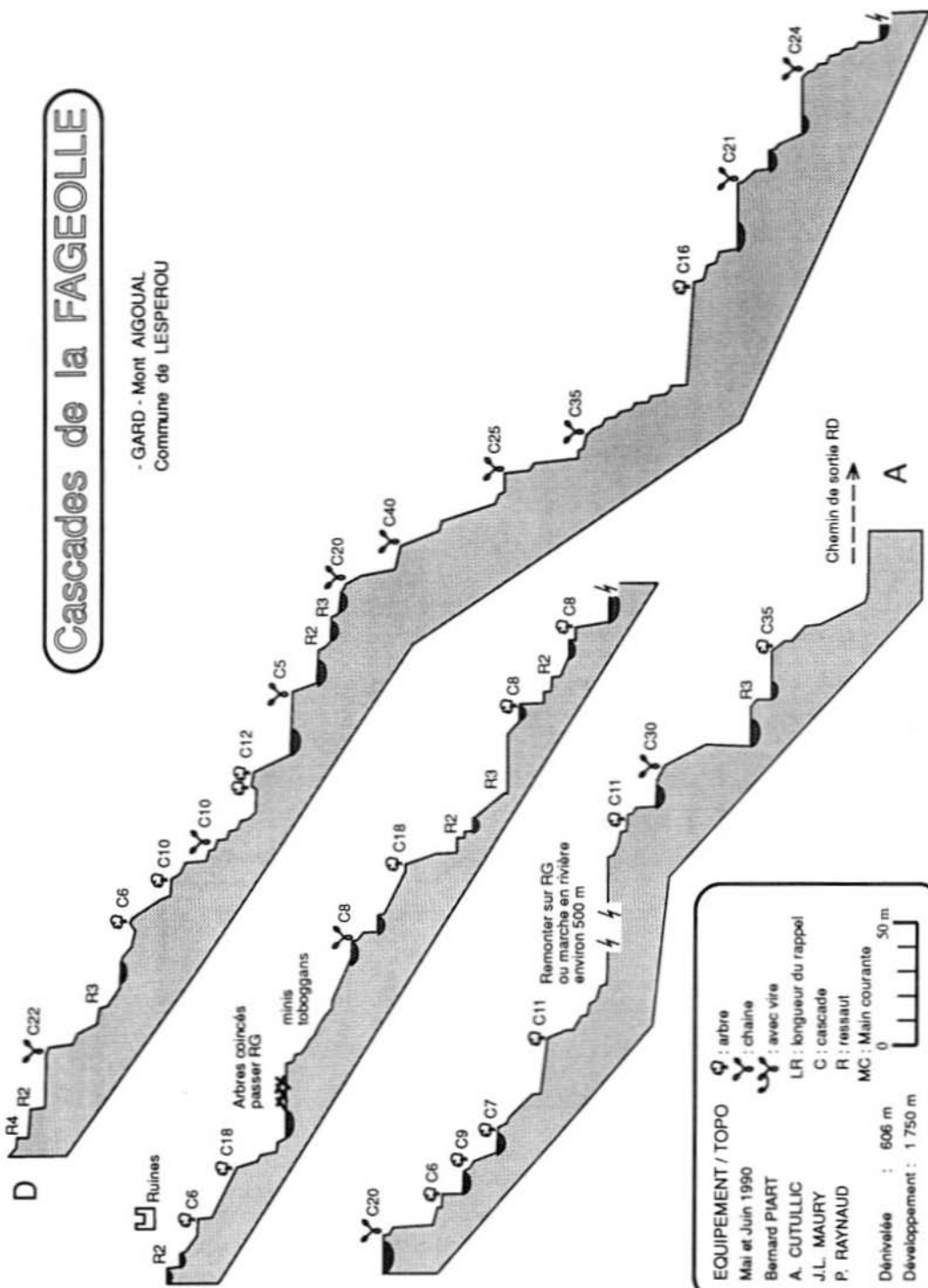
- Géologie** : Roche granitique, très glissante.
Descriptif : A part un passage délicat dans la grande cascade (remous aspirant et remontée sur bloc), le parcours du Cassanas est agréable, agrémenté d'une dizaine de sauts jusqu'à la Dourbie, site grandiose où la nage et les sauts peuvent se succéder jusqu'à la passerelle du Tayrac.
Parcours assez physique. On peut quitter le lit de la rivière à tout moment, et les passages au dessus de l'eau sont intéressants. Mais le jeu consiste à ne pas sortir de l'eau !...
Arrivé à la passerelle, prendre le sentier montant vers Le Tayrac, en rive gauche (10 mn).

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : 4 rappels, roches glissantes. Par gros débit, aspiration dangereuse à la grande Cascade. Nombreux sauts et nage.
Durée : 5 à 8 heures pour 8 personnes.
Matériel : 1 corde de 40 m ou 2x20 m et matériel complet.
Equipements : Intégralement sur chaînes doubles.
Ouverture : R. PELISSIER , E. SARRAZIN, J.F PALAZY et J.P LEGOFF.
Topographie : Roland PELISSIER et Philippe VIEULES, le 1^{er} Mai 1990.

Cascades de la FAGEOLLE

- GARD - Mort AIGOUAL
Commune de LESPEROU



EQUIPEMENT / TOPO

Mai et Juin 1990

Bernard PIART

A. CUTULLIC

J.L. MAURY

P. RAYNAUD

Dénivelée : 606 m

Développement : 1 750 m

☉ : arbre

☉ : chaîne

☉ : avec vire

LR : longueur du rappel

C : cascade

R : ressaut

MC : Main courante

0

50 m

CASCADES DE LA FAGEOLLE

SITUATION

Commune : de Lesperou - GARD. Affluent rive gauche de l'Hérault.

Carte : IGN 1/25 000

Dénivelée : 606 m

Développement : 1 750 m

Accès : Le ravin de la Fageolle est situé sur le versant Sud du Mont-Aigoual. De Lesperou, prendre la D269 en direction du Mont-Aigoual. Au niveau du dernier grand virage à gauche, sous la station météo, laisser les véhicules à droite, à hauteur d'un grand chemin forestier. Juste en contrebas de ce dernier, et sur le bord droit de la D269, prendre le G.R. dénommé "Sentier des 4000 marches". Le suivre pendant environ 20 mn, en recoupant, par deux fois, le ruisseau de la Fageolle. Commence alors la descente aquatique. Pour la navette, se rendre, entre Valleraugne et Lesperou, par la D986, au village de Mas Méjean. Au sommet du village, en rive gauche au dessus de la confluence avec l'Hérault, emprunter un sentier, entre les maisons, qui rejoint en 200 m le bas de la dernière cascade. Le village est étroit, et il faut garer le véhicule navette avec précaution.

DESCRIPTION

Géologie : Roche granitique.

Descriptif : La progression est simple au long de nombreuses petites cascades déconnectées. On peut cependant distinguer 3 zones d'enchaînements verticaux soutenus. Il faut toujours rechercher les points d'équipement dans l'axe amont des cascades, où ils ont été placés pour jouir pleinement des plaisirs aquatiques ...!

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : Un très grand nombre de rappels, dont plusieurs enchaînés et soutenus. Attention au régime d'écoulement qui peut passer d'un niveau d'étiage complet à un régime torrentiel. La période optimale pour un débit de 50l/s est Avril, Mai.

Durée : 5 à 7 heures, pour une descente enchaînée à 3 personnes.

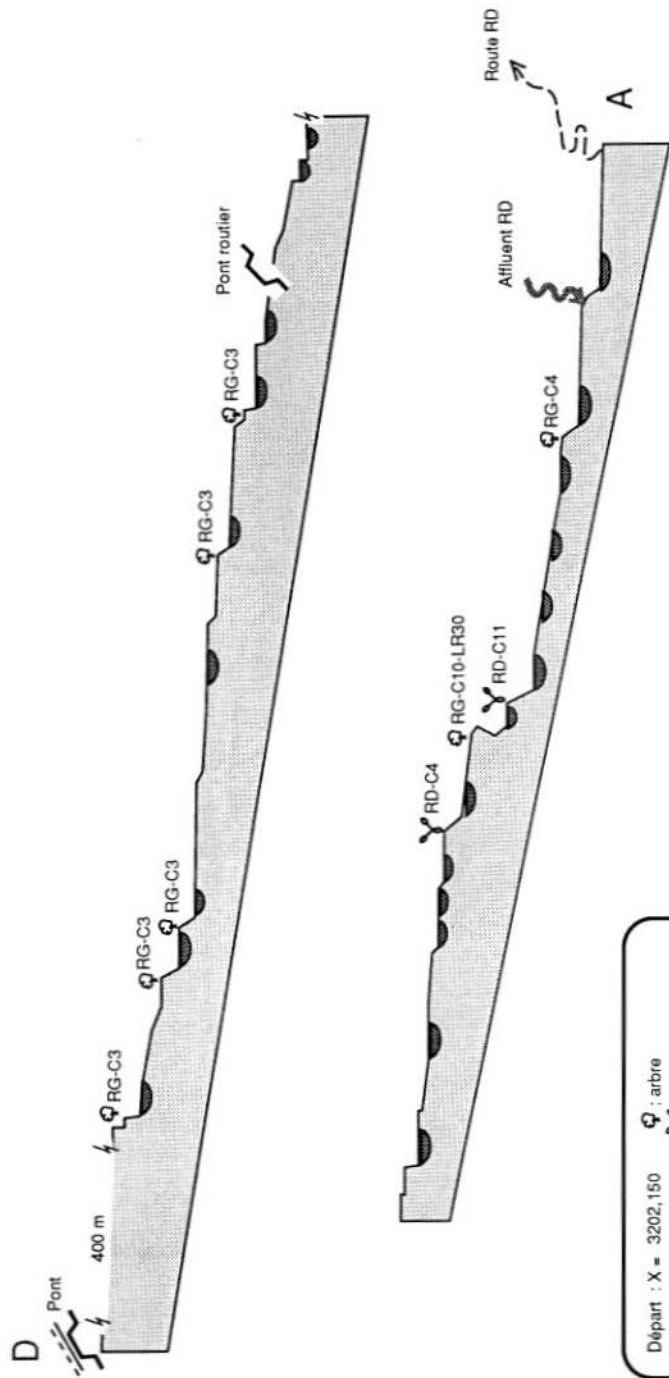
Matériel : 1 corde de 2x40 m. Baudrier complet, et, selon le niveau d'eau et la saison, prévoir une combinaison néoprène.

Equipements : Sur broches et goujons, systématiquement doublés sur chaînes, et terminés par un maillon rapide. B. PIART, A. CUTULLIC, J.L. MAURY, P. RAYNAUD. 16 Mai et 10 Juin 1990.

Exploration : Spéléo-club des Causses de Millau. 1987

Topographie : Bernard PIART.

Canyon du BRAMABIAU



TOPOGRAPHIE
EQUIPEMENT
Septembre 1991
Roland PELISSIER

Départ : X = 3202,150 : arbre
: Y = 689,150 : chaîne
: Z = 920 m : avec vire

Arrivée : X = 3201,950 LR : longueur du rappel
: Y = 687,850 C : cascade
: Z = 785 m R : ressaut
MC : Main courante

Dénivelée : 135 m
Développement : 1 250 m

0 50 m

CANYON DU BRAMABIAU

SITUATION

Commune : De St SAUVEUR des POURCILS- GARD.
Carte : IGN 1/25 000 - 2640 / EST - MEYRUEIS MONT AIGOUAL -
Départ en X : 3202,150 Y : 689,150 Alt : 920 m
Arrivée en X : 3201,950 Y : 687,850 Alt : 785 m
Dénivelée : 135 m
Développement : 2150 m

Accès : Du village de Camprieu, suivre la D157 en direction de Trèves, sur 4 km. Prendre la piste forestière à droite, 500 m avant le pont routier. Arrivé au petit pont franchissant le ruisseau, se garer. Départ de la randonnée aquatique. Pour le retour, passer le pont routier du Bramabiau. Au second pont, distant de 500 m, garer les véhicules sur le grand parking route de Trèves.

DESCRIPTION

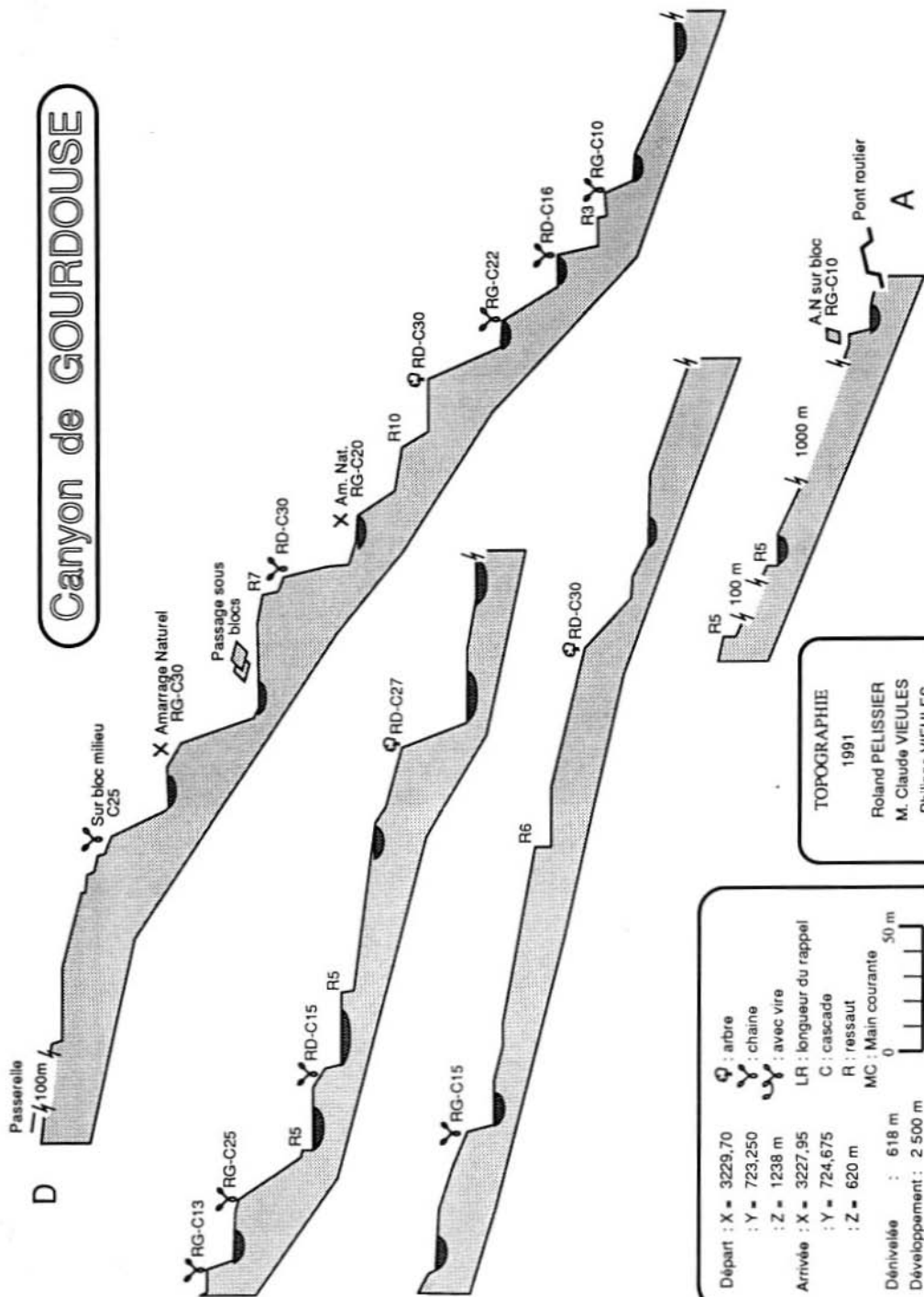
Géologie : Roche granitique.
Descriptif : Mi-randonnée aquatique mi-descente de cascades, cette course est d'un niveau qui permet une initiation à la descente de canyons, complète et attrayante. Le site de Bramabiau nous offre le bonheur de sa célèbre traversée souterraine, conjuguée à un beau canyon. Il est possible d'effectuer ces deux explorations aquatiques dans la journée.

FICHE TECHNIQUE

Difficultés : Roche glissante. Aquatique.
Durée : 2 à 3 heures, pour 8 personnes.
Matériel : 1 corde de 30m.
Période : De juin à octobre. Canyon orienté à l'Ouest.
Equipements : Sur arbres et plaquettes. Roland PELISSIER. 1991
Exploration : Laurent MACARY et Vertige. Juin 1988
Topographie : Roland PELISSIER. 1990

Secteur PONT DE MONVERT

Canyon de GOURDOUSE



TOPOGRAPHIE

1991

Roland PELISSIER

M. Claude VIEULES

Philippe VIEULES

Départ : X = 3229,70	☉ : arbre
: Y = 723,250	☿ : chaîne
: Z = 1238 m	☿ : avec vire
Arrivée : X = 3227,95	LR : longueur du rappel
: Y = 724,675	C : cascade
: Z = 620 m	R : ressaut
	MC : Main courante
Dénivelle : 618 m	0 50 m
Développement : 2 500 m	

CANYON DE GOURDOUSE

SITUATION

- Commune** : De VIALAS
- Carte** : IGN 1/25 000 - 22739 / EST - GENOLHAC -
- Départ en** : X : 3229,700 Y : 723,250 Alt : 1238 m
- Arrivée en** : X : 3227,950 Y : 724,675 Alt : 620 m
- Dénivelée** : 618 m
- Développement** : 2500 m
- Accès** : Se rendre au carrefour de "la baraquette", sur la D998 entre Pont de Monvert et St Maurice du Ventalon, en X=3228,5 Y=715,7 et Z=1010. Prendre le chemin goudronné passant à Masméjan, vers Gourdouze. 7 km après le Laubaret (2 km de piste carrossable), la voie est indiquée sans issue. Départ du ruisseau dans le mas de Gourdouze.
Pour le retour, laisser un véhicule sur le parking près du pont, quelques centaines de mètres au nord de Vialas. Navette de 30 minutes, par la D37.

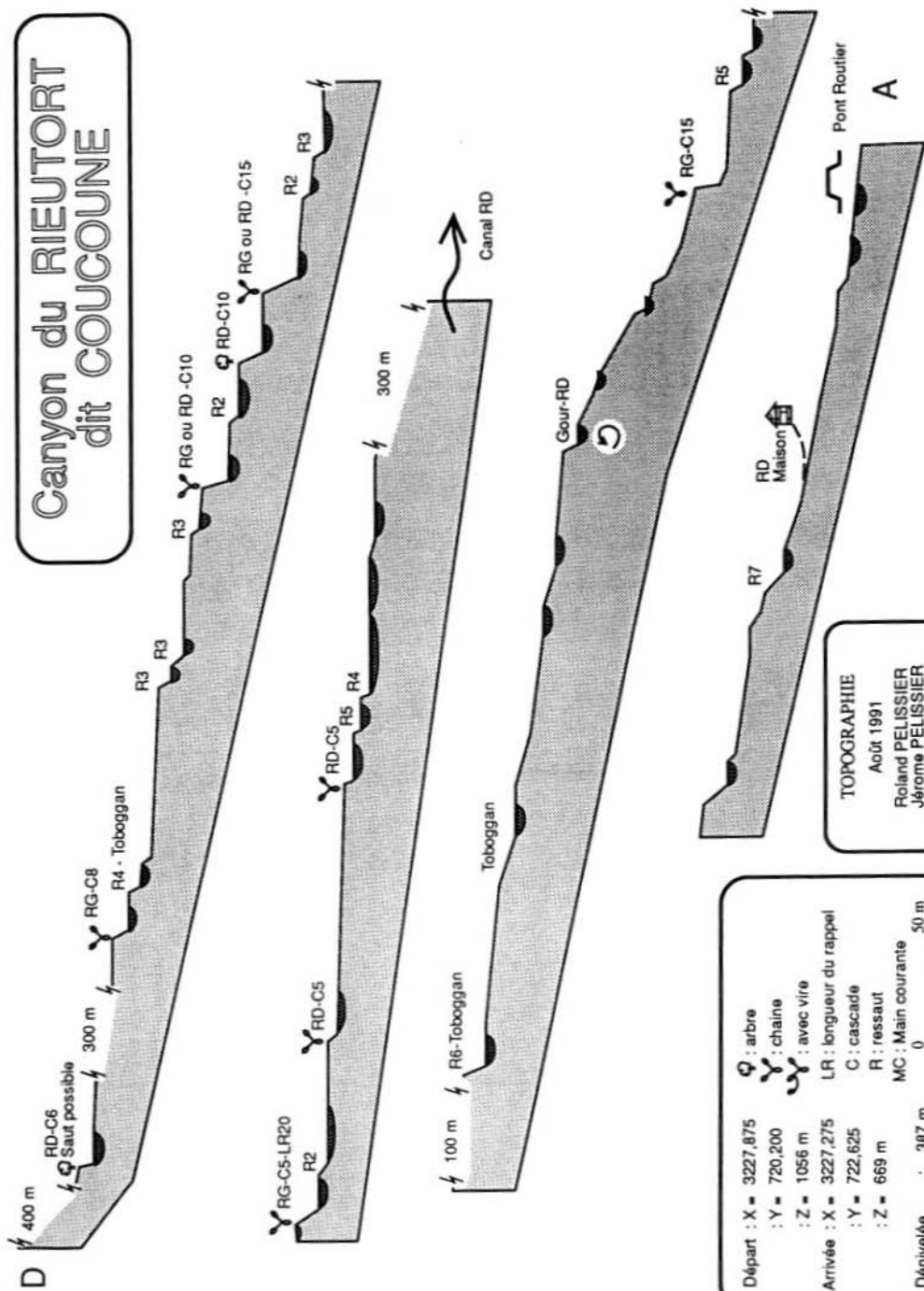
DESCRIPTION

- Géologie** : Roche granitique.
- Descriptif** : Vallée peu encaissée. Débit important au printemps ou lors de forts orages. La première partie est constituée d'une suite de cascades, et la seconde de dalles inclinées, sauts et progression sur blocs.
Canyon orienté plein Sud.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : Eau froide, même en période d'étiage. Course très aquatique. 14 cascades. Possibilité de dégager sur les rives, et de contourner les cascades.
- Durée** : 5 à 8 heures, pour 6 personnes.
- Matériel** : 1 corde de 60 m, ou 2x30m. Equipement complet.
- Période** : Juin à Octobre.
- Equipements** : Sur arbres et chaînes. Prévoir des bouts de sangle.
J.L. MAURY, J.F. ESCUDIER et R. PELISSIER - 1987.
- Exploration** : Jean Luc MAURY et Roland PELISSIER. 1987
- Topographie** : Roland PELISSIER, Philippe et M.Claude VIEULES. 1990

Canyon du RIEURTORT dit COUCOUNE



TOPOGRAPHIE

Août 1991

Roland PELLISSIER
Jérôme PELLISSIER
Corinne VINDOT
Frédéric LOUART

Départ : X = 3227,875	☐ : arbre
: Y = 720,200	☐ : chaîne
: Z = 1056 m	☐ : avec vite
Arrivée : X = 3227,275	LR : longueur du rappel
: Y = 722,625	C : cascade
: Z = 669 m	R : ressaut
Dénivelle : 387 m	MC : Main courante
Développement : 2 500 m	0 50 m

CANYON DU RIEUTORT dit COUCOUNE

SITUATION

- Commune** : De St MAURICE de VENTALON
- Carte** : IGN 1/25 000 - 2739 / EST - GENOLHAC -
- Départ en** : X : 3227,875 Y : 720,200 Alt : 1056 m
- Arrivée en** : X : 3227,275 Y : 722,625 Alt : 669 m
- Dénivelée** : 387 m
- Développement** : 2500 m
- Accès** : Se rendre au carrefour de "la baraquette", sur la D998 entre Pont de Monvert et St Maurice du Ventalon, en X=3228,5 Y=715,7 et Z=1010. Prendre le chemin goudronné passant à Masméjan, vers Gourdouze. Après 6 km, s'arrêter à la ferme de Laubaret. Laisser les véhicules et prendre le chemin de terre plein Sud sur 1200m (GR 7-68). Prendre le premier ravin défriché, Sud-Est. Traverser un autre chemin et suivre le ravin jusqu'au Rieutort. On accède ainsi à la partie technique du Canyon.
Pour le retour, laisser un véhicule à l'arrivée, sur le parking au niveau du pont, 1Km avant le village de Bourjac. Navette d'environ 20 minutes.

DESCRIPTION

- Géologie** : Roche granitique. Tendances rosâtres et bleues.
- Descriptif** : Succession de cascades et toboggans entrecoupés de marche et biefs.
L'eau est fraîche et limpide ; le paysage est grandiose. Canyon orienté plein Sud. La descente peut s'effectuer sans matériel, en randonnée aquatique pour débutant. On peut alors dégager par les canaux latéraux, puis par un chemin en rive gauche, avant la partie technique de descente des dalles fortement inclinées.

FICHE TECHNIQUE

- Difficultés** : En première partie, marche et traversée de biefs. Deuxième partie, cascades et toboggans. La troisième partie est plus technique avec la désescalade de gros blocs et dalles inclinées. Il est possible de dégager par deux canaux latéraux en rive droite. Eau froide.
- Durée** : 5 à 6 heures, pour 6 personnes.
- Matériel** : 1 corde de 40 m ou 2x20m, équipement complet.
- Période** : de Juin à Septembre
- Equipements** : Sur arbres, chaînes et broches scellées.
Stage Moniteur Canyon, 1991 à Florac.
- Repérage** : R. PELISSIER et J.L. MAURY - 1987.
- Exploration** : R. PELISSIER, P. VIEULES, M.C. VIEULES, C. DUGES et C. BRETON. Août 1990.

Achévé d'imprimer en décembre 1991
sur les presses des Imprimeries Maury
à Saint-Georges-de-Luzençon
12100 Millau
N° d'imprimeur : K91/16750 C
Dépôt légal : décembre 1991

Imprimé en France



La descente de canyon – L'ambiance, l'engagement, la beauté des paysages.

Du mini canyon pour débutants aux grandes courses sportives et aquatiques ; amoureux de la nature venez nous rejoindre en ces fantastiques sites sauvages.

Sainte-Geneviève-sur-Argence

**Centre d'Accueil et d'Hébergement
La Chêneraie**

12420 Ste-Geneviève-sur-Argence

☎ 65.66.43.11

Rodez

Le Randonneur

Vente de matériel de sports et loisirs

Location matériel canyon

Rue du Bal – 12000 Rodez

☎ 65.68.32.33

