

Comment ça marche ?

L'objectif est de se repérer grâce aux éléments naturels et artificiels (arbre isolé, rocher, banc, panneau) pour trouver les balises représentées sur la carte.

L'ordre de recherche est imposé, cependant vous êtes libre de choisir votre cheminement pour y parvenir.

A chaque balise, une question est posée : à l'aide de la pince encadrée dans le poteau en bois, poinçonnez la case correspondant à la réponse qui vous semble être la bonne.

Légende

	Courbe de niveau, Fossé		Source, Robinet
	Abrupts (grand à petit)		Lac, Marécage
	Buttes, Colline, Trou		Haies + ou - denses
	Rochers, Pierres, Falaise		Feuillus, Résineux, Bois
	Objets particuliers, Borne		Pré, Friche, Champs
	Clôtures (haute, petite)		Arbres espacés
	Routes		Zone d'habitation
	Chemins, Sentier		Limite de la carte
	Constructions banc		Zone accès interdit
	Parking, Zone pavée		

Règles du Jeu

- Repérez le point de départ/arrivée sur la carte.
- Cherchez les balises dans l'ordre indiqué.
- À la découverte d'une balise, vérifiez que le numéro sur le poteau et celui sur le dépliant correspondent.
- À l'aide de la pince encadrée dans le poteau en bois, poinçonnez la case correspondant à votre réponse.
- Vérifiez le poinçon à l'aide des pictogrammes repris dans chaque case.
- Confirmez toujours votre position en identifiant sur la carte des éléments que vous pouvez observer autour de vous : bâtiments, chemins, bosquets, croisements...
- Respectez les autres usagers.
- Redoublez de prudence en quittant les chemins. Veillez à ne laisser aucune trace de votre passage.

48

Réponses : a - a - b - b - b - a - a - a - a

Création & illustration : Studio AdriD - www.adrid.com

À propos de ce parcours

Parcours permettant de faire le tour du lac de la Découverte tout en mêlant VTT et orientation.

Départ : Sur le parvis de la Découverte (accueil Cap'Découverte)

9	6 km	2 h	D+ 125 m
Balises	Distance Estimée	Durée Estimée	Dénivelée



CAP DÉCOUVERTE : Cap Découverte 81450 LE GARRIC

Qu'est-ce que l'orientation ?

L'orientation allie l'activité physique à l'observation, la découverte et la réflexion.

Pratiquée de façon sportive, la course d'orientation nécessite alors une carte et une boussole afin de rallier dans un temps imparti des points de contrôle qui forment un parcours préétabli.

Où découvrir l'orientation ?

Grâce au comité départemental de course d'orientation, des parcours permanents d'orientation (piquets en bois munis de pinces, numérotés, cartographiés) ont été aménagés dans différents sites du territoire tarnais (bases de loisirs, parcs et jardins, forêts...).

Le Département propose une collection de circuits thématiques, à retrouver sur tourisme-tarn.com et en office de tourisme.

À vous de jouer !

Pour plus d'informations, contactez le
05 63 80 29 00

En cas d'urgence, contactez le 112

TARN
LE DÉPARTEMENT

CAP DÉCOUVERTE



Explorateurs du TARN

PARCOURS D'ORIENTATION À THÈMES



Ne pas jeter sur la voie publique



48 1 Arbre isolé



a. Une période géologique de l'ère primaire caractérisée par la formation du charbon



b. Une ancienne forêt brûlée



c. Une zone dans laquelle on trouve du carbone

Que signifie le mot « carbonifère » ?

52 2 Herbes de la pampa



A quelle période a commencé la formation du charbon ?

a. Il y a 320 millions d'années



b. Il y a 530 millions d'années



c. Il y a 350 milliards d'années

85 3 Objet particulier



a. X^{ème} siècle



b. XIII^{ème} siècle



c. XVIII^{ème} siècle

A quelle époque le charbon a-t-il été découvert pour la première fois dans le Carmausin ?

47 9 Arbre isolé le plus au sud

Après la fermeture de la mine à ciel ouvert, qu'a-t-on fait du cratère ?



a. Un parc de loisirs



b. Une réserve d'animaux



c. Une usine

44 8 Arbre le plus au Nord

Combien reste-t-il de charbon sur l'ancien puits Sainte-Marie ?



a. 5 millions de tonnes de charbon



b. 500 millions de tonnes de charbon



c. 320 tonnes de charbon

37 7 Extrémité Est du sentier

À partir de quand apparaissent les premières haveuses ?



a. 1920



b. 1946



c. 1987

36 6 Extrémité Est

Jusqu'en quelle année les enfants de moins de 12 ans ont-ils travaillé dans les mines en France ?



a. 1782



b. 1882



c. 1982

88 4 Bord Nord de la mare

A quelle profondeur trouve-t-on la première couche de charbon à la Découverte Sainte-Marie de Blaye-les-mines ?



a. 10 mètres



b. 100 mètres



c. 1000 mètres

90 5 Arbre isolé le plus à l'Ouest

Pourquoi a-t-on arrêté l'exploitation du charbon à Carmaux ?



a. Parce qu'il n'y avait plus de charbon



b. Pour des raisons politiques et financières



c. Parce que c'est interdit

