

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. Aidez-vous de la légende !

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.

Aidez-vous de la fiche thématique !

Règles du Jeu



1 Repérez le point de départ/arrivée sur la carte.



2 Cherchez les balises dans l'ordre indiqué.



3 Le numéro sur la balise et celui sur la carte correspondent-ils ?



4 Répondez à la question correspondant au poteau découvert.



5 Poinçonnez votre réponse à l'aide de la pince encadrée dans le poteau.



6 Le poinçon et l'empreinte sur la case correspondent ? Bravo ! Au suivant !



Aide
Localisez-vous en identifiant les éléments de votre environnement sur la carte



Respectez les autres usagers.
Restez sur les chemins.
Ne laissez aucune trace de votre passage.

Légende

	Courbe de niveau, Fossé
	Abrupts (grand à petit)
	Buttes, Colline, Trou
	Rochers, Pierres, Falaise
	Objets particuliers, Borne
	Clôtures (haute, petite)
	Routes
	Chemins, Sentier
	Constructions banc
	Parking, Zone pavée

	Source, Robinet
	Lac, Marécage
	Haies + ou - denses
	Arbres remarquables, souches, limite de végétation
	Pré, Friche, Champs
	Arbres espacés
	Zone d'habitation
	Limite de la carte
	Zone accès interdit

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

Création & illustration - Studio AdmiD - www.admid.com

À propos de ce parcours

Un parcours conçu pour les ados et les adultes, à proximité du sentier de la forêt qui est balisé en jaune.

Départ : Le parking de la forêt proche de l'aire de pique-nique.

9	3 km	60 min	D+/- 20m
Balises	Distance Estimée	Durée Estimée	Dénivelée



Forêt Départementale de Sérénac :
76 chemin de la Forêt 81350 Sérénac

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...).

Rendez-vous sur <https://cdco81.wixsite.com/cdco81>

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

À vous de jouer !

Pour plus d'informations, contactez les Services du Département du Tarn au 05 67 89 63 05 ou au 05 63 48 68 51

En cas d'urgence, contactez le 112

TARN
LE DÉPARTEMENT

FORÊT DÉPARTEMENTALE DE SÉRÉNAC



Explorateurs du TARN

PARCOURS D'ORIENTATION À THÈMES



Ne pas jeter sur la voie publique



37 1 Buisson

- a. Sociale, écologique et économique
- b. Sociale et économique
- c. Ecologique et économique

À quelles fonctions doit répondre cette forêt ?

47 2 Limite de végétation

- a. Fabriquer des amphores
- b. Etayer les galeries de mines
- c. Faire du papier

Quelle était l'utilisation de ces bois au XIX^{ème} siècle ?

57 3 Jonction chemins

- a. Germination de graines tombées des arbres ou véhiculées par la faune
- b. Plantation par le forestier
- c. Repousses à partir d'une souche

Comment sont renouvelés principalement ces peuplements ?

56 9 Jonction chemin et sentier

Quelle essence forestière se trouve autour de vous ?

- a. Erable champêtre
- b. Chêne rouge
- c. Douglas

60 4 Bord du chemin

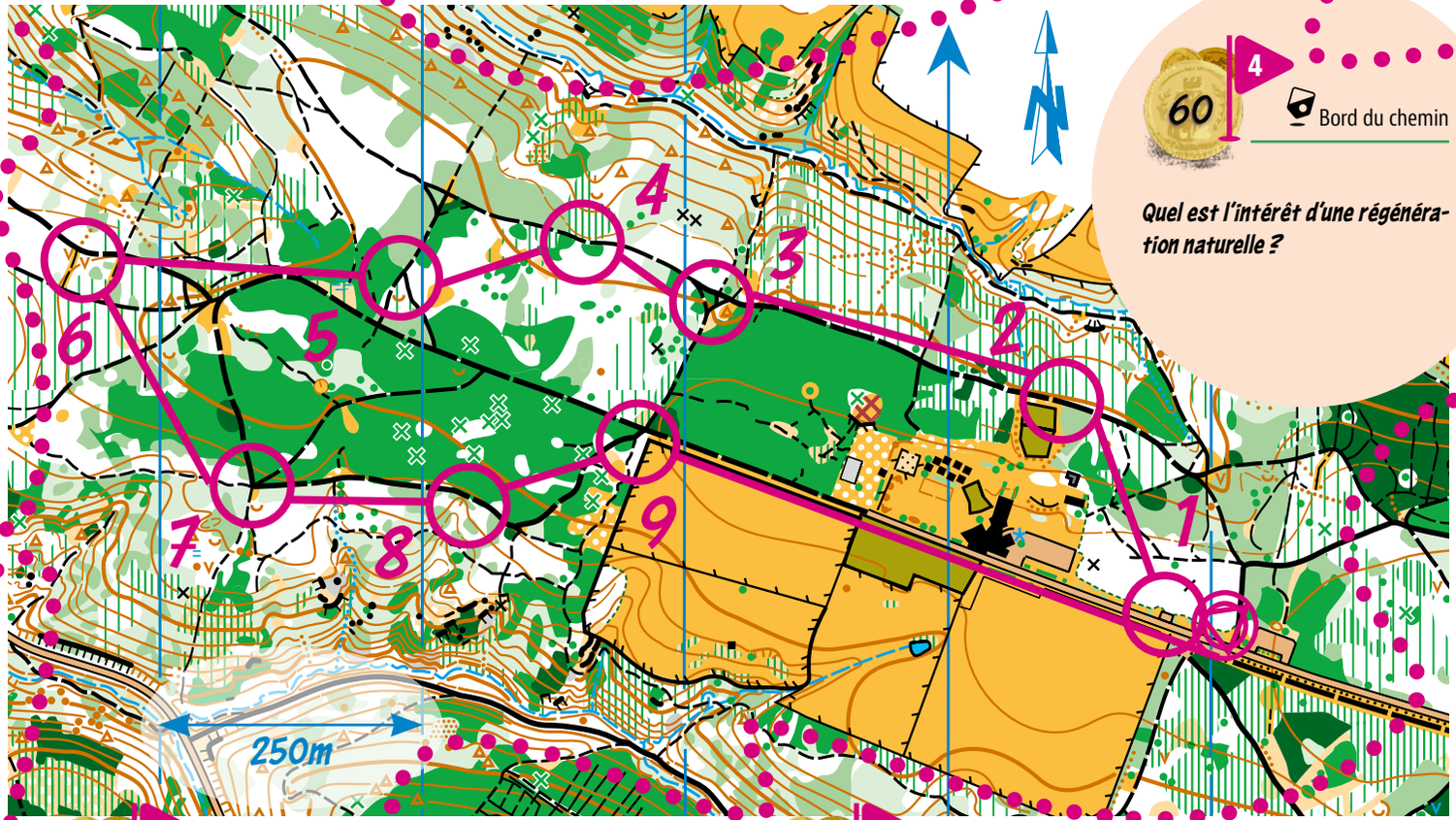
- a. Pas d'intervention humaine
- b. Faire du Land-Art
- c. Garantir la pérennité du peuplement

Quel est l'intérêt d'une régénération naturelle ?

65 8 Extrémité rentrant

Quel autre service rend la forêt ?

- a. Participe à l'atténuation du changement climatique
- b. Zone d'atterrissage des planeurs
- c. Production d'énergie photovoltaïque



54 7 Jonction chemins

Comment le forestier prélève-t-il des arbres ?

- a. En préservant les milieux et le renouvellement de la forêt
- b. En arrachant les arbres
- c. En dressant des castors

66 6 Butte

Pourquoi les humains ont-ils besoin de bois ?

- a. La construction et le chauffage
- b. Reconstruire le Titanic
- c. Construction, chauffage, papier, emballages, mobilier

61 5 Jonction chemins

Que fait le forestier pour qu'une plantule devienne un arbre adulte ?

- a. Limite la concurrence et favorise la lumière
- b. Lit des contes et chante
- c. Arrose souvent