



RALLYE DÉCOUVERTE  
PARC NATUREL DÉPARTEMENTAL  
DE ROQUEVIGNON



**Parc Naturel Départemental  
de Roquevignon**

(Coordonnées GPS : 43.665199 6.911505)

[www.departement06.fr](http://www.departement06.fr)

 @AlpesMaritimes  @departement06  
 @Département des Alpes-Maritimes **Groupe** @GREEN Deal 06

DES ACTIVITÉS POUR

**AVANT  
TOUJOURS**

PAR LE DÉPARTEMENT  
DES ALPES-MARITIMES

## Règles du jeu

Ce jeu de piste a été conçu pour vous faire découvrir le Parc Naturel Départemental de Roquevignon.

Il suffit de se déplacer à l'aide du plan tout au long du parcours, de répondre aux différentes questions et d'apprécier le panorama qui s'offre à vous.

Cette activité ludique s'adresse aussi bien aux enfants qu'aux adultes qui souhaitent découvrir ou redécouvrir ce site.



Distance  
**surprise tu le  
découvriras à  
l'étape 1 !**



Dénivelé  
**+ 60 mètres /  
- 60 mètres**



Durée  
**environ 3h**



Difficulté  
**Accessible à tous**



**Les réponses aux questions se trouvent en dessous de celles-ci à l'envers. Certaines questions peuvent avoir plusieurs bonnes réponses.**

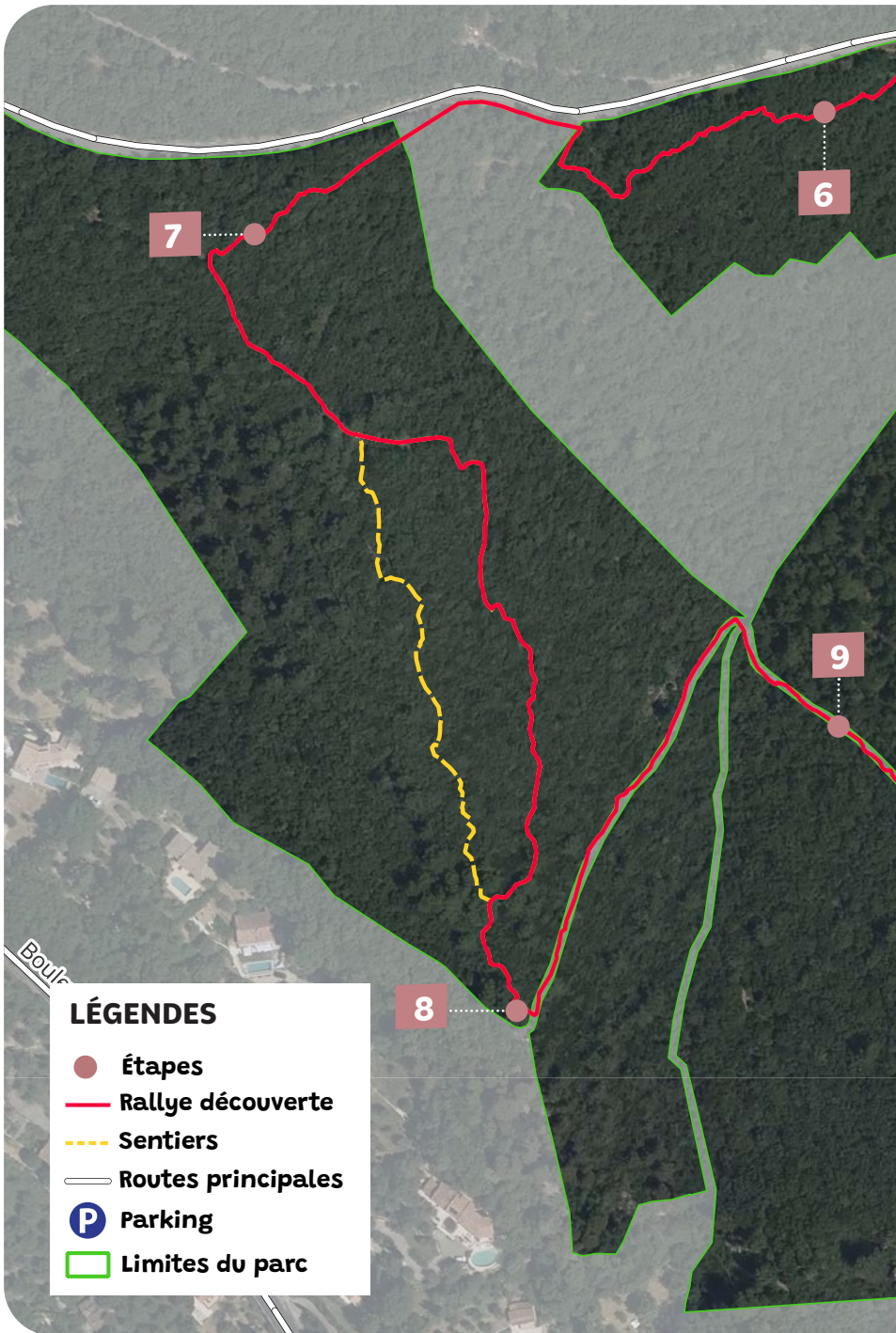
**Chaque mot avec une étoile \* est défini dans le lexique.**

**Lors de ce jeu, je te conseille d'observer et d'écouter tout ce qui t'entoure. Les espèces animales et végétales rencontrées lors de cette aventure ne seront pas forcément visibles, mais je te propose de découvrir leur milieu et leur mode de vie.**

**N'oublie pas ton appareil photo pour immortaliser cette aventure !**

**Bon rallye découverte !**





## LÉGENDES

- Étapes
- Rallye découverte
- - - Sentiers
- Routes principales
- P Parking
- Limites du parc



**BONJOUR**

**Bonjour ! Je suis le Rhinolophe Euryale, une chauve-souris qui vit sur le Parc naturel départemental de Roquevignon. Je vais t'accompagner tout au long de cette aventure pour te guider dans la découverte de ce site et de toutes les richesses qu'il possède. A chaque étape tu trouveras dans le titre une lettre en vert. Inscris-la ici pour trouver le nom de la famille des chauves-souris :**

\_\_\_\_\_

**Mais avant de commencer, vérifie ton équipement :**



**des chaussures de marche**



**un sac à dos**



**de la crème solaire**



**un appareil photo (recommandé)**



**ce livret**



**une casquette**



**un pique-nique**



**un stylo**



**une gourde**

**IMPORTANT :** avant de commencer le rallye, assure-toi bien qu'il n'y ait pas de vigilance météo (crues-inondations, vents violents) ou une fermeture exceptionnelle du parc.

**Rendez-vous au parking du parc de Roquevignon situé sur la route de Cabris (D11) en direction de Cabris (coordonnées GPS : 43.665199 6.911505).**

**C'est parti !**

# Etape 1

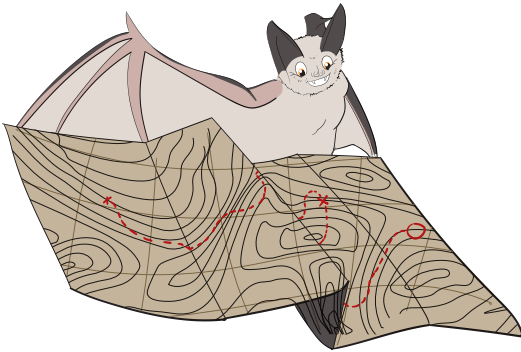


Un parcours long, très long ... ou presque ...

A partir du parking, dirige-toi vers les grands panneaux.

L'un d'eux présente les différents parcours sportifs du parc.

A partir de ce plan et de ta carte, sauras-tu retrouver la distance que nous allons parcourir ensemble ? Entoure la bonne réponse.



1. 1 Km                      2. 1,5 Km

3. 2,1 Km                    4. 3 Km

As-tu pensé à prendre tout ton équipement pour cette aventure ?

Parmi cette liste, raye les objets inutiles :



des chaussures de marche



une gourde vide



un miroir



un stylo



un sèche-cheveux



un pique-nique



une tente



une canne à pêche

**Super, maintenant que tu es prêt nous pouvons commencer l'aventure ! C'est parti !**

Réponses : 3 / Une gourde vide - Un miroir - Un sèche-cheveux - Une tente - Une canne à pêche

## Etape 2



### La présentation d'un Rhinolophe.

Avant d'aller plus loin laisse-moi me présenter :

Ho ! Mais..., des mots se sont rajoutés dans ce texte. **Aide-moi à les supprimer en enlevant les mots qui ne sont pas noirs :**

Je suis **eu** une chauve-souris avec un corps qui **que** mesure entre 4 et 6 centimètres **mètres**. Ma **Mes** tête **ailes** possède une caractéristique **fille** propre à ma famille : une forme de fer à **vache** cheval entourant les **oreilles** narines.

Comme tous mes semblables\* je suis **affamé** nocturne\* et passe une partie **des** de l'année en **vol** hibernation\*. Ma présence **absence** sur ce site est **pas** assez **du tout** exceptionnelle **car** puisque j'ai **du** presque **faire** disparu de la Provence. Comme **personne** toutes les chauves-souris, je **ne** suis **pas** protégée au niveau national.

On **a** retrouve sur ce site **1892** espèces de chauves-souris sur les **3030** que comptent les Alpes-Maritimes. Ce qui est impressionnant pour un site de cette taille.

En voici quelques-unes :



Rhinolophe Euryale

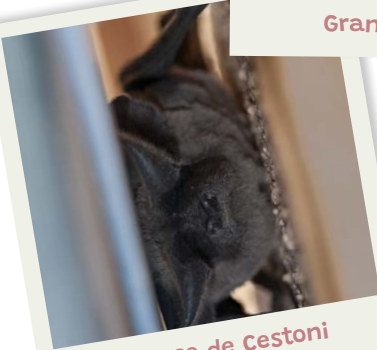


Murin à oreilles échancrées

## Etape 2 (suite)



Grand rhinolophe



Molosse de Cestoni



Petit rhinolophe

### Le sais-tu ?

Les chauves-souris sont les seuls mammifères volants. Ces animaux sont menacés d'extinction\* en France principalement à cause de la disparition de leurs milieux de vie (grottes, vieux bâtiments, galeries souterraines) et de l'éclairage nocturne.

En effet ils fuient et craignent la lumière. On dit qu'ils sont lucifuges. C'est pour cela qu'aucun éclairage n'est installé dans ce parc afin de ne pas perturber ces animaux.

**Continue sur le chemin.**

## Etape 3



### De très jolies fleurs.

Si tu viens à la fin du printemps ou au début de l'été tu pourras observer de nombreuses fleurs. Certaines d'entre elles sont très facilement reconnaissables avec leurs formes étranges ressemblant parfois à des insectes.

Pour retrouver le nom de ces plantes utilise les symboles :



H

E

O

C

D

R

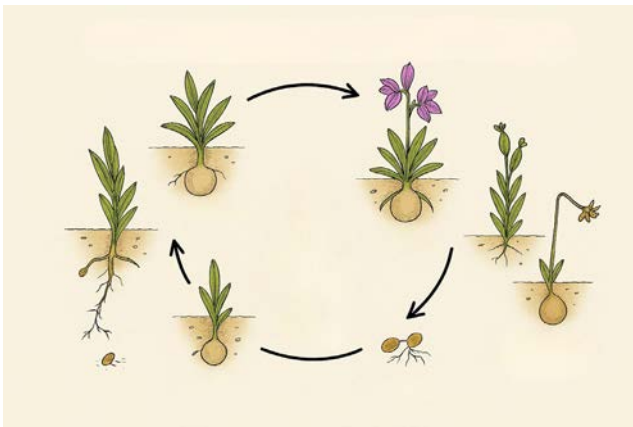
I

É



— — — — — — — —

Voici un schéma expliquant le cycle de vie d'une orchidée :



## Etape 3 (suite)



Sur ce parc tu pourras trouver plusieurs espèces de cette famille d'orchidées sauvages. Attention on ne peut les observer qu'au printemps. L'été, les fleurs et les feuilles disparaissent au fur et à mesure. La plante reste alors sous terre et se nourrit grâce à son organe souterrain dans lequel elle stocke ses réserves nutritives. Par la suite, certaines feront apparaître leurs feuilles dès l'automne alors que d'autres attendront la fin de l'hiver pour émerger du sol. Les nouvelles fleurs apparaîtront à partir de la fin de la période froide.



**Voici les orchidées que l'on peut trouver sur le parc :**



Ophrys de Provence



Ophrys funèbre



Ophrys de Bertoloni

### Le sais-tu ?

La majorité des orchidées sauvages est protégée en France. Il est donc formellement interdit de les cueillir. D'ailleurs la cueillette est interdite pour toutes les espèces dans le parc.

**Continue ton chemin...**

## Etape 4



### Une histoire de couleur ...

Sur ces fleurs de nombreux papillons sont présents.  
L'un d'eux se distingue grâce à ses couleurs orange et noir.

Voici une photo :



### Pour connaître son nom utilise le Codacouleur :

A	S	M	R	E	D	L
U	V	C	K	G	P	I



Ce papillon est le : .....

### Le sais-tu ?

Sur les 301 espèces de papillons de jour vivant en France métropolitaine, 200 ont disparu d'au moins un département depuis le siècle dernier. Ce déclin\* est principalement dû à certains pesticides\* et à la disparition ou la transformation de leurs habitats.

Dans le parc de Roquevignon, comme dans tous les Parcs naturels départementaux, nous veillons à la préservation de toutes les espèces qui y vivent. Toi aussi, en respectant les consignes et le règlement du parc, tu contribues à la protection de ces espèces.

## Etape 5



Une histoire de sentier.

Un peu plus loin prends le chemin qui monte légèrement sur ta droite. Cherche un panneau directionnel portant la mention « GR ».

Que signifient ces deux lettres ? Le panneau indique un itinéraire de ... Entoure la bonne réponse :

- A. Grand Romantique      C. Grande Route      E. Grand Râleur  
B. Grande Randonnée      D. Grand Rhinolophe

### Le sais-tu ?

Les « GR » sont des sentiers qui permettent de découvrir en randonnée itinérante\* de plusieurs jours, un territoire ou une région. Ils peuvent faire une boucle ou un aller simple.

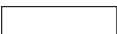
Ils sont signalés par ce symbole :



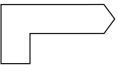
Attention ce symbole peut avoir différentes formes afin d'indiquer la bonne direction à suivre.



: mauvais chemin.



: tourner à droite (ou à gauche si la flèche est dans l'autre sens).

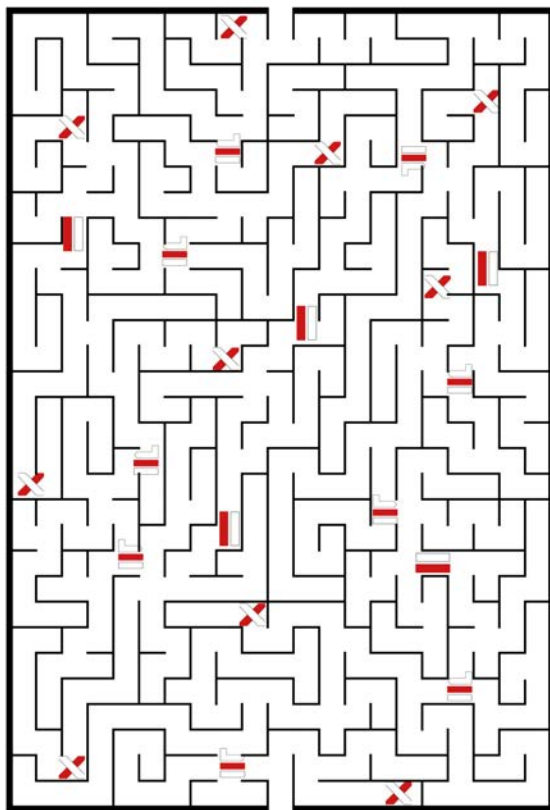



: continuer sur le chemin.

## Etape 5 (suite)



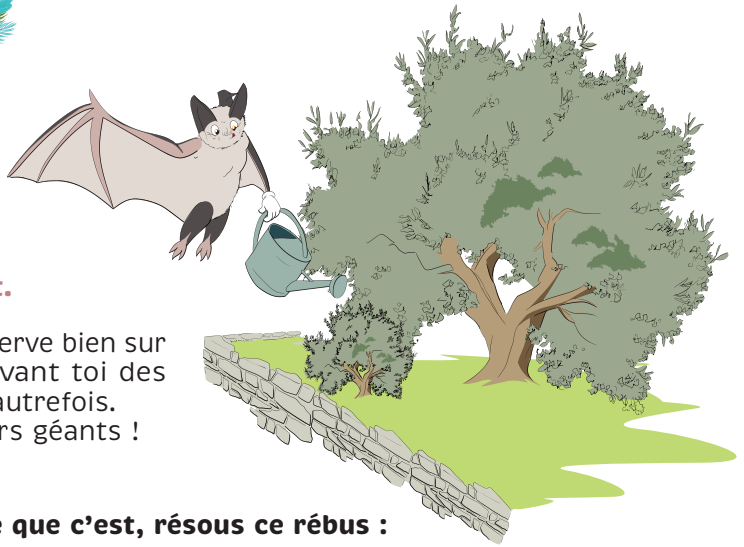
Aide le Rhinolophe à rentrer dans sa grotte avec l'aide du balisage :



D'autres symboles existent comme des marques jaunes  qui indiquent la direction des itinéraires de promenade et de randonnée. La durée de ces itinéraires est de moins d'une journée. Tous ces symboles te permettent de te repérer et de ne pas te perdre lors de tes randonnées.

**Prends le sentier en direction du « GR ».**

## Etape 6



### Du passé au présent.

Un peu plus haut observe bien sur ta gauche. Tu as devant toi des vestiges de la vie d'autrefois. On dirait des escaliers géants !

### Pour comprendre ce que c'est, résous ce rébus :



2

..... culture

Ces vestiges sont aussi appelés restanques. Elles étaient utilisées pour cultiver. En effet il est plus facile de cultiver sur des espaces plats que pentus. Ceci s'explique par le fait que sur une pente, l'eau et les graines auront tendance à glisser vers le bas, alors que sur une surface plate, l'eau pénétrera dans le sol, permettant ainsi la germination\* des graines.

**Continue ton chemin jusqu'à la route. Longe le bord de la route, avec précaution, jusqu'au prochain panneau de direction. Ensuite, suis le chemin qui part dans la forêt.**

## Etape 7



### Vous avez dit chêne ?

Dans cette forêt on retrouve essentiellement des chênes verts. Sais-tu comment on appelle ce type de forêt ?

Parmi tous ces mots, trouve la bonne réponse :



Inscris la réponse ici : .....

Une autre espèce de chêne est présente sur le parc. Connais-tu son nom ?

Pour le savoir recopie uniquement les lettres vertes :

P J U H N R B F C D A E S A E T D C V R C N B G T V C P O T D E N A V E  
T I L O N P M A T L M P N B D T A C F V

C'est un chêne : .....

## Etape 7 (suite)



### Le sais-tu ?

Pour différencier le chêne pubescent du chêne vert il suffit de regarder leurs feuilles. En effet le chêne pubescent possède des feuilles poilues sur la surface inférieure et des bords arrondis, alors que le chêne vert possède des feuilles allongées et aux bords pointus.



Chêne pubescent



Chêne vert

Continue sur le parcours sportif.

## Etape 8



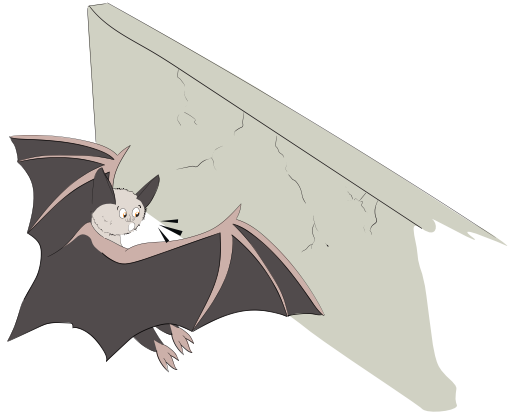
### Des idées reçues ...

Une fois dans la forêt tu pourras de nouveau observer les mêmes ruines qu'à l'étape 6.

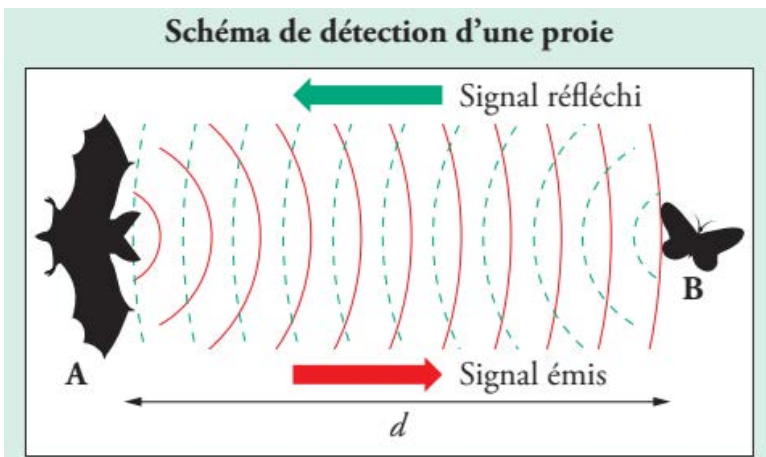
### Prends le chemin qui descend. Attention ce chemin peut parfois être glissant !

A la fin de la descente, cherche à tes pieds un trou avec une grille. L'as-tu trouvé ?

Il s'agit de l'entrée d'une cavité\* dans laquelle je vis. Elle est protégée par des barreaux pour empêcher les humains de tomber tout en me laissant un passage. L'intérieur de la cavité est très sombre et pourtant j'arrive parfaitement à me repérer dans le noir. Sais-tu comment ?



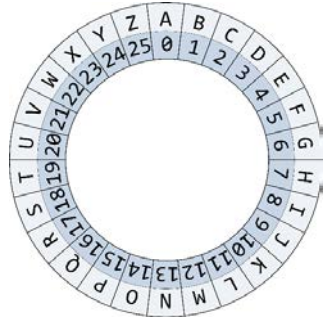
La chauve-souris n'utilise pas ses yeux. Elle envoie des ondes à ultrasons\* qui lui permettent en ricochant, d'évaluer la taille et la distance des éléments qui l'entourent.



## Etape 8 (suite)



**Pour connaître le nom que l'on donne à ce procédé, remplace les chiffres par les bonnes lettres grâce à ce cadran alphabétique :**



4 2 7 14 11 14 2 0 11 8 18 0 19 8 14 13

— — — — — — — — — — — — — — —

**Parmi ces affirmations, entoure celles qui sont vraies :**

1. Les chauves-souris mangent essentiellement des insectes.
2. Les chauves-souris s'attaquent souvent aux humains.
3. Les chauves-souris que l'on trouve en Europe boivent le sang des humains.
4. Les chauves-souris peuvent manger l'équivalent en poids de 3000 moustiques en une nuit.
5. Les chauves-souris sont nocturnes.
6. Les chauves-souris sont protégées et il est interdit de les chasser ou de les déranger.
7. Les chauves-souris sont dangereuses pour les humains.

## Le sais-tu ?

Contrairement aux idées reçues, les chauves-souris européennes ne transmettent aucune maladie et sont essentiellement insectivores\*. Seules les chauves-souris dites « vampire » se nourrissent de sang. Sur les 1200 espèces de chauves-souris présentes dans le monde, seules 3 sont dites « vampire » et se trouvent en Amérique du Sud.

## Etape 9



### Des chiffres, toujours des chiffres ....

Un peu plus loin tu te retrouves dans une zone de chasse pour mon espèce. En effet nous, les Rhinolophes Euryale, chassons dans des forêts contrairement aux autres chauves-souris qui préfèrent les zones ouvertes.

As-tu remarqué ?

Depuis le début de l'aventure d'étranges poteaux se situent le long du parcours, avec des chiffres et des flèches.



### A quoi correspondent ces chiffres ? Entoure-la ou les bonnes réponses :

1. Au nombre d'animaux présents en fonction de ta direction.
2. Au nombre de mètres qu'il reste à parcourir en fonction de ta direction.
3. Au nombre de mètres que tu as parcourus en fonction de ta direction.
4. Au nombre d'insectes présents en fonction de ta direction.
5. Au nombre de plantes présentes en fonction de ta direction.

**Continue ton chemin. Attention ça monte !**

## Etape 10



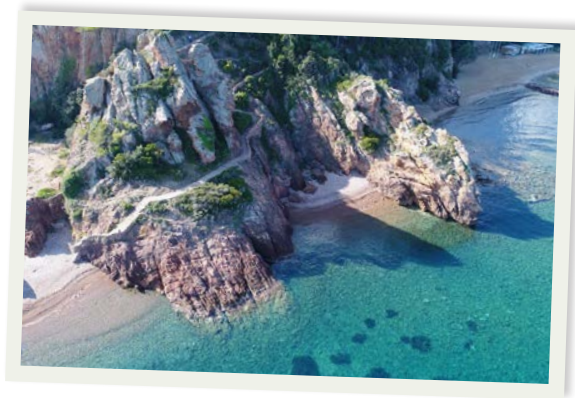
### Courage et réflexion !

Tu es presque arrivé à la fin de ce rallye !

Prends quelques minutes pour te reposer et profite de la vue !

D'ici tu peux apercevoir plusieurs villes et même la mer !

Au loin tu observeras une montagne qui descend vers la mer. Il s'agit d'un Parc naturel départemental qui possède des roches en forme d'**aiguilles** façonnées par le temps et qui plongent dans la mer. C'est magnifique à voir !



### Connais-tu le nom de ce parc ?

La réponse se trouve dans les phrases juste avant. Cherche un mot qui a une forme différente.

Ce parc se nomme la Pointe de l'.....

### Le sais-tu ?

Un autre rallye existe pour ce parc. Mon amie la Sterne pierregarin te guidera à la découverte de ce site.

**Reprends le chemin en direction du grand champ sur ta gauche.**

## Etape 11



### Une faune qui rampe

Même si tu ne les vois pas, des animaux sont présents dans le parc. C'est dans ces grandes zones de prairies et de pierres sèches que l'on retrouve un reptile bien particulier. Il s'agit du Seps strié.

Contrairement à son apparence, ce n'est pas un serpent mais un lézard.

A quoi le voit-on ?

Observe bien non loin de sa tête. Tu observeras de toute petites pattes. Or les serpents n'en n'ont pas. De plus la tête des serpents sont bien différentes des lézards.

Regarde !



Seps strié



Couleuvre de Montpellier

Les reptiles, même s'ils ne sont pas très séduisants, sont pourtant un maillon essentiel dans la chaîne alimentaire. Qu'est-ce que cela veut dire ?

La chaîne alimentaire est une suite d'êtres vivants (animal et végétal) dans laquelle chaque être vivant se nourrit de celui qui le précède. En d'autres termes, c'est comme une grande file où chaque animal ou plante, mange celui qui est avant lui.

Chaque espèce est importante et si une seule d'entre elle disparaît, c'est toute la chaîne alimentaire qui est perturbée.

## Etape 11 (suite)



Relie ces espèces entre elles pour créer une chaîne alimentaire. Chaque flèche signifie « est mangé par ».



### Le sais-tu ?

Les reptiles sont protégés au niveau national. Ces espèces sont souvent inoffensives, la plupart du temps ces animaux fuient l'être humain. En France seule la vipère est dangereuse pour l'homme et les animaux domestiques.

Mais si tu portes des chaussures de marche lors de tes randonnées, les vibrations du sol à chacun de tes pas signalent ta présence et font fuir ces animaux.

**Continue ton chemin pour revenir au parking du début.**

Faucon crécerelle → Renard

Réponses : Herbe → Limace → Seps strié → Couleuvre de Montpellier →

# Teste tes connaissances



Retrouve dans ces mots mêlés, 5 mots que tu as appris lors de cette aventure. Entoure-les :

Yeuseraie, Chiroptère, Rhinolophe, Damier (de la succise), Orchidée

M	O	R	C	H	I	D	É	E	P	V
U	H	J	P	X	V	K	F	R	T	Y
A	G	C	N	Q	O	U	T	G	O	T
Q	V	C	P	K	X	B	B	F	Z	H
Q	T	B	Y	O	B	H	S	W	N	K
C	H	I	R	O	P	T	É	R	E	U
U	Y	E	U	S	E	R	A	I	E	G
C	H	N	N	B	D	N	V	O	Y	K
R	H	I	N	O	L	O	P	H	E	E
Z	N	D	J	R	D	A	M	I	E	R
O	V	L	S	O	D	Z	H	X	R	X



## À bientôt

Félicitation tu as réussi  
l'ensemble du parcours ! Merci  
de ta participation et à bientôt  
pour d'autres rallyes découverte  
dans les Parcs naturels  
départementaux.

## NOTES

A series of 20 horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for handwriting practice.

# Contemplez !

Dans nos 20 parcs naturels départementaux



**Que la nature maralpine est belle !**



Soucieux de prendre soin des espaces naturels sensibles, riches en biodiversité et en paysages au relief marqué, le Département des Alpes-Maritimes a, dès les années 1960, créé, protégé et développé 20 Parcs naturels départementaux. Un engagement qui fait écho à la politique GREEN Deal que je mène depuis 2017.

Ces joyaux de notre territoire méritent une attention toute particulière, de la part de chacun. Nous devons veiller à concilier préservation des milieux et accueil du public, tout en offrant aux visiteurs une diversité des sites à la hauteur de leurs attentes.

Du haut-pays au littoral, ces espaces exceptionnels font la fierté des Alpes-Maritimes. Aménagements, aires de loisirs et de détente, animations...venez profiter de ce que la nature maralpine a de plus beau à offrir !

**Des espaces naturels sensibles protégés**



**4 896** hectares terrestres.  
**353** hectares maritimes.



**3 200 000**  
visiteurs par an.

## Explorez la nature autrement !

Le Département des Alpes-Maritimes vous invite, au fil des saisons, à participer à des animations tout public, variées et adaptées à chacun.



*Participez à une balade découverte des patrimoines naturels et bâtis.*



*Découvrez des milieux accueillant la faune et la flore patrimoniales.*



*Apprenez à reconnaître les oiseaux dans leur milieu naturel.*

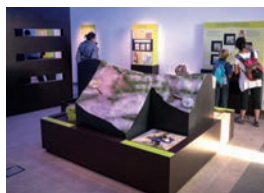


*Observez les fonds marins en randonnée subaquatique.*



## Visitez la Maison de la nature !

Située au sein du Parc naturel départemental de la Grande Corniche, la maison de la Nature vous permettra d'approfondir vos connaissances sur les secrets des patrimoines naturels et historiques de ce parc et de découvrir, au travers des expositions temporaires et des projections, les richesses de la biodiversité des Alpes-Maritimes.



*Visitez la maison de la Nature et découvrez la faune et la flore méditerranéennes.*



*Vivez une aventure hors du commun avec chasses aux trésors, balades théâtralisées.*



*Plongez-vous au temps de la préhistoire.*



*Découvrez les espèces de poissons d'eau douce par la pratique de la pêche « no kill ».*



*Pratiquez l'escalade et la spéléologie pour connaître la faune et la flore des parois rocheuses et des cavités.*

# LES EXPLORATEURS

## DES PARCS

TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION

ET RENDEZ-VOUS DANS LES PARCS NATURELS POUR DÉBUTER L'EXPLORATION !



TÉLÉCHARGEZ LE JEU DIGITAL SUR :



 Gratuit

 Sur Smartphone

 Dès 8 ans (accompagné d'un adulte)

Partagez votre expérience sur les réseaux sociaux #explorateursdesparcs @departement06



## \* Lexique

**Cavité** : espace creux à l'intérieur d'un corps solide.

**Déclin** : qui diminue fortement. Ici le mot déclin est employé pour indiquer que la population de papillon a fortement diminué ces dernières années.

**Germination** : ensemble des phénomènes par lesquels une graine se développe et donne naissance à une nouvelle plante.

**Hibernation** : état qui dure plusieurs jours ou semaines permettant aux animaux de conserver leur énergie pendant l'hiver. Durant l'hibernation les animaux sont comme endormie. Ils ralentissent leur rythme cardiaque jusqu'à des niveaux très bas, diminuent la température de leurs corps et leur rythme respiratoire, et utilise les réserves de graisse qu'ils ont stockées pendant les mois actifs.

**Insectivore** : qui mange des insectes.

**Menacé d'extinction** : terme signifiant que l'espèce menacée d'extinction risque de disparaître de la planète si aucune mesure n'est prise pour la sauver.

**Nocturne** : qui vit la nuit.

**Pesticide** : substance, le plus souvent chimique, utilisée pour tuer des organismes vivant (végétaux ou animaux) qui ont un impact négatif sur les cultures.

**Randonnée itinérante** : randonnée ayant plusieurs étapes.

**Semblable** : qui ressemble à quelqu'un ou quelque chose d'autre.

**Ultrason** : vibration de même nature que le son, mais de fréquence très élevée pour être entendu par l'oreille humaine.



Cet espace naturel est fragile  
respectez le !



Retrouvez toutes  
les animations  
des Parcs naturels  
départementaux sur :



Votre avis  
sur ce rallye nous  
intéresse !



[www.departement06.fr](http://www.departement06.fr)

Conception : Alexandre JAËN | Département 06

[www.departement06.fr](http://www.departement06.fr)

@AlpesMaritimes @departement06

@Département des Alpes-Maritimes **Groupe** @GREEN Deal 06

DES ACTIVITÉS POUR  
**AVANT  
TOUJOURS**  
PAR LE DÉPARTEMENT  
DES ALPES-MARITIMES