



Parc national
des Cévennes



LES STARS DU PARC VALLÉES CÉVENOLES



www.cevennes-parcnational.fr
destination.cevennes-parcnational.fr



INTRODUCTION

Ce petit guide vous présente une sélection de la faune et de la flore emblématiques des vallées cévenoles.

Toutes ces espèces sont protégées au niveau national et certaines sont très fragiles. Prenons en soin afin qu'elles continuent de nous émerveiller.

Le Parc national des Cévennes

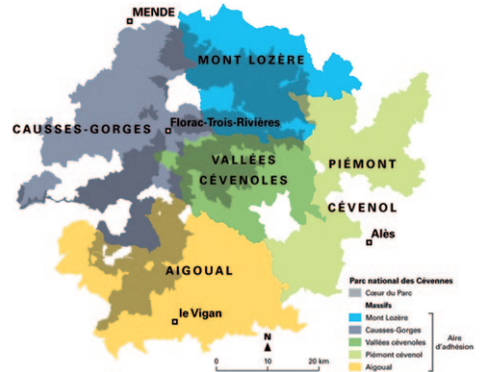
Territoire de moyenne montagne, le Parc national des Cévennes est le plus vaste des parcs nationaux métropolitains et le seul dont le cœur (zone protégée et règlementée) accueille une population permanente significative. Le climat, l'altitude et la géologie, fortement contrastés, associés aux interactions homme-nature, construites au fil des siècles, fondent la richesse de sa biodiversité, la qualité de ses paysages et son foisonnement culturel.

Cette diversité et la qualité de ses patrimoines ont valu au territoire plusieurs reconnaissances internationales :

- ▮ Réserve de biosphère (1985)
- ▮ Bien du patrimoine mondial de l'Unesco (2011)
- ▮ Réserve internationale de ciel étoilé (2018).

Chiffres clefs :

- ▮ Création : 2 septembre 1970
- ▮ Territoire : 3000 km² / 113 communes / 71 700 habitants



- ▮ Cœur (zone protégée) : 938 km² - 700 habitants
- ▮ Variation d'altitudes : 101m à 1699m (sommet de Finiels)
- ▮ Forêt : 2000 km²
- ▮ Nombre d'espèces de flore : 2350 (48 endémiques)
- ▮ Nombre d'espèces animales : 2410

4 types de milieux

Les milieux ouverts

Très différents d'un massif à l'autre, les milieux ouverts se caractérisent par des pelouses et landes montagnardes et subalpines, des pelouses sèches et steppiques, des prairies humides, des pâturages, des garrigues... Des milieux fréquentés par des reptiles comme les lézards et de nombreux insectes comme les orthoptères et les papillons.



Les milieux forestiers

Occupant 72 % du territoire du Parc, les forêts sont extrêmement variées. Des chênaies et châtaigneraies des vallées cévenoles aux hêtraies-sapinières montagnardes, les forêts sont un refuge idéal pour certains mammifères comme le Cerf Elaphe, la Gennette ou des rapaces comme les chouettes.



Les milieux rocheux

Qu'ils soient en schiste, en calcaire ou en granite, les rochers, falaises, éboulis et chaos... constituent des milieux sélectifs : sols inexistant, fort ensoleillement, vent... Des plantes montagnardes s'y installent même à altitude modeste. C'est ici que l'on retrouve les vautours et des espèces végétales endémiques comme la Raiponce ou la Saxifrage des Cévennes.



Les milieux aquatiques et humides

5630 km de cours d'eaux sillonnent le territoire. Des rivières, lacs, ruisseaux, sources, mares mais également des prairies humides et tourbières abritent une grande partie de la végétation herbacée. La faune y est très variée : loutres, castors, rainettes méridionales, écrevisses, libellules...

SÉRAPIAS LANGUE



© DESCAYES Bruno

Milieux ouverts

Cette plante herbacée de la famille des orchidées est présente dans la moitié sud de la France où elle pousse dans les prairies humides mais aussi dans les garrigues et les pelouses. Ses fleurs sont en épi de couleur brique à pourpre. Elle est identifiée dans la partie sud du territoire du Parc national et peut être observée d'avril à juin principalement entre 250 et 500 m d'altitude.

 Bien qu'elle ne produise aucun nectar, cette fleur attire les insectes en leur offrant un abri pour la nuit ou en cas de pluie, grâce à la structure en tube de son casque

▮ Caractéristiques : plante herbacée vivace de la famille des Orchidaceae

▮ Nom Latin : *Serapias lingua*

▮ Taille : 20 à 60 cm

 Vallées et piémont cévenols

CINCLE PLONGEUR



© KARCEWSKI Gaël

Milieux aquatiques et humides

Ce passereau appelé communément « le merle d'eau » est reconnaissable à son plumage brun-chocolat avec une large bavette blanche et à sa queue courte. Il évolue sur tous les cours d'eau du Parc où il peut y être observé toute l'année. C'est avec une aisance incroyable qu'il traverse une cascade, plonge dans le courant même soutenu, reste en immersion plusieurs secondes, puis ressort et replonge sans cesse en se jouant des éléments pour pêcher des larves, mollusques et occasionnellement de petits poissons. Sa présence sur un cours d'eau est un indicateur de la bonne qualité de celui-ci.

 Sa technique de pêche consiste à se placer face au courant en s'aidant de ses ailes courtes et puissantes. Il baisse la tête et relève la queue, de sorte que la force de l'eau exercée sur son dos incliné, le plaque au fond de la rivière et l'aide à se déplacer avec aisance pour prospecter le fond de la rivière.

▮ Caractéristiques : passereau piscivore de la famille des Cinclidae

▮ Nom Latin : *Cinclus cinclus*

▮ Envergure : 25 à 30 cm

▮ Poids : 46 à 75 g

 Sur l'ensemble du territoire du Parc

OSMONDE ROYALE



© FISCHER Christian

Milieux aquatiques et humides

Appelée également fougère royale, il s'agit d'une plante océanique qui pousse sur des sols pauvres assez acides et humides. Dans le Parc, elle est observée le long des plus beaux ruisseaux du versant méditerranéen des Cévennes d'avril à juillet entre 250 et 500m d'altitude. Elle donne à ces cours d'eaux un petit air tropical avec ses frondes dépassant parfois 2 m.



Bien que présente dans de nombreuses régions du monde, elle y est souvent rare et menacée.

■ Caractéristiques : fougère de la famille des Osmundaceae

■ Nom Latin : *Osmunda regalis*

■ Taille : 60 cm à 2 m



Vallées et piémont cévenols

ARISTOLOCHE À FEUILLES RONDES



Milieux rocheux – Milieux ouverts

L'Aristolochie à feuilles rondes est une plante vivace de l'Europe méditerranéenne. Elle pousse dans les prairies et les milieux rocheux. L'Aristolochie fleurit d'avril à juin, les fleurs en forme de cornet sont jaunâtres à languettes noires évoquant une plante carnivore. Dans le territoire du Parc national, elle peut être observée d'avril à juin dans les vallées et le piémont cévenols principalement entre 250 et 500 m d'altitude.



L'Aristolochie à feuilles rondes fait partie des plantes-hôtes de plusieurs papillons protégés comme la Proserpine et la Diane.

■ Caractéristiques : plante vivace méditerranéenne de la famille des Aristolochiaceae

■ Nom Latin : *Aristolochia rotunda*

■ Taille : 20 à 60 cm



Vallées et piémont cévenols



© Siala



3

CASTOR D'EUROPE



© DESCAMPS Régis

Milieux aquatiques et humides

Avec un pelage brun adapté à la vie aquatique, le Castor possède des yeux et des oreilles minuscules et une grande queue plate et écailleuse. Il affectionne les rivières lentes dotées de berges riches en végétation et parsemées de plages de galets. Historiquement présent sur l'ensemble du territoire du Parc, le Castor a fait l'objet d'une réintroduction sur le bassin du Tarn en 1977 et 1978. A cette époque, il n'était alors présent que sur le versant méditerranéen, sur les Gardons cévenols et le Luech. Le Castor laisse de nombreux indices qui trahissent sa présence : arbres rongés, branches taillées en forme de crayon ou des barrages.



Le Castor est le plus gros rongeur d'Europe, sa longueur pouvant atteindre 1 m pour un poids de 35 kg.

▮ Caractéristiques : rongeur, mammifère aquatique de la famille des Castoridae

▮ Nom Latin : *Castor fiber*

▮ Longueur du corps : 80 à 100 cm

▮ Poids : 11 à 35 kg



Tous les cours d'eau du territoire du Parc

ÉCREVISSE À PIEDS BLANCS



© GERNE David

Milieux aquatiques et humides

L'Écrevisse à pieds blancs est difficile à observer car elle est très discrète et a une activité plutôt nocturne. Elle vit dans les remous des ruisseaux bien oxygénés. Omnivore, ce crustacé se nourrit de débris végétaux et peut dévorer de petits poissons ou des larves d'insectes. A l'heure actuelle, il ne subsiste en France que quelques noyaux isolés de populations y compris sur le territoire du Parc national. L'espèce est surtout connue sur le versant méditerranéen du territoire à des altitudes variant entre 300 et 1000 m. Sa présence dans un cours d'eau traduit la bonne santé du milieu.



C'est une espèce fragile qui supporte mal les modifications de son habitat et la concurrence avec ses cousines américaines. Ces dernières sont invasives et porteuses saines de maladies qui déciment les écrevisses autochtones.

▮ Caractéristiques : crustacé d'eau douce de la famille des Astacidae

▮ Nom Latin : *Austropotamobius pallipes*

▮ Taille : 9 à 12 cm

▮ Poids : 30 à 90 g

▮ Statut UICN France : vulnérable



Vallées et piémont cévenols - mont Lozère

BUSARD CENDRÉ



Milieux ouverts

Le Busard cendré est le plus petit des 3 busards nichant en France. Rapace migrateur, il se rencontre sur l'ensemble des massifs du territoire du Parc. Ce rapace occupe des milieux ouverts pour la chasse à l'affût et des landes denses pour la reproduction. Depuis quelques années, les populations de cette espèce connaissent une forte régression, tant au niveau national que sur le territoire du Parc. Toutefois, depuis 2019, le nombre de jeunes busards comptabilisés à l'envol dans le Parc est en hausse. Un succès en partie expliqué par l'important travail réalisé avec les agriculteurs, notamment via l'installation de filets de protection autour des nids.



Virtuose de l'acrobatie, le couple se fait surtout remarquer par ses parades nuptiales au cours desquelles il exécute de longues glissades qui se terminent par une chute en vrille piquée.

- || Caractéristiques : rapace migrateur de la famille des Accipitridae
- || Nom Latin : *Circus pygargus*
- || Envergure : 97 à 115 cm
- || Poids : 300 à 450 g
- || Statut UICN France : quasiment menacée



Tous les massifs

ANTAXIE CÉVENOLE



Milieux ouverts

C'est une sauterelle de couleur vert vif ou brun. Ses ailes abrégées l'empêchent de voler. En France, on trouve principalement cette espèce dans le sud du Massif central (Ardèche, Lozère, Gard, Aveyron, Tarn et Hérault). Le Parc national a une forte responsabilité dans sa conservation puisque cette sauterelle est présente sur l'ensemble des massifs, à l'exception du mont Lozère. Elle peut être observée de juillet à octobre entre 450m et 1450 m d'altitude.



L'Antaxie cévenole est une espèce nocturne et son chant est très discret.

- || Caractéristiques : sauterelle nocturne de la famille des Tettigoniidae
- || Nom Latin : *Antaxius sorrezensis*
- || Taille : 14 à 22 mm
- || Poids : quelques grammes



Ensemble des massifs sauf le mont Lozère

SALAMANDRE TACHETÉE



Milieus forestiers

Essentiellement nocturne, on peut rencontrer cette Salamandre après ou durant de fortes précipitations. Parmi les amphibiens, cette espèce est la plus proche des milieux forestiers. Elle préfère les boisements mixtes qui présentent une certaine humidité au sol. Elle se protège des prédateurs grâce à sa couleur annonçant sa toxicité et en produisant une sécrétion toxique par la peau. Chez la Salamandre tachetée, seule la larve est aquatique. Le Parc national participe à une veille sanitaire sur cette espèce. En effet, un champignon extrêmement pathogène provoque des ulcérations cutanées pouvant causer la mort des individus.



Elle dispose d'un super pouvoir : celui de régénérer intégralement ses membres amputés ou ses organes partiellement détruits grâce à des cellules du système immunitaire appelés macrophages.

■ Caractéristiques : batracien nocturne de la famille des Salamandridae

■ Nom Latin : *Salamandra salamandra*

■ Taille : jusqu'à 20 cm

■ Poids : 40 g max



Ensemble du territoire à l'exception des gorges

PETIT RINOLOPHE



Milieus forestiers - Milieux rocheux

Le Petit Rinolophe se reconnaît facilement à son museau très particulier constitué d'une feuille nasale en forme de fer à cheval qui entoure les narines et qui est surmonté d'une petite crête. Cette espèce est bien présente sur le territoire du Parc et notamment dans les vallées cévenoles. Le petit Rinolophe s'installe dans les cavités naturelles telles que les grottes et occupe également les caves, greniers, vieux bâtiments... Il s'accroche au plafond, pendant librement et entièrement enveloppé de ses ailes, tel un petit parapluie. Ce petit mammifère nocturne se nourrit d'insectes.



Son nom latin *Rhinolophus hipposideros* vient du grec rhinos : le nez, lophos : la crête, hippos : le cheval, sideros : le fer.

■ Caractéristiques : petit mammifère nocturne de la famille des Rhinolophidae

■ Nom Latin : *Rhinolophus hipposideros*

■ Envergure : 192 à 254 mm

■ Poids : 4 à 9 g



Tous les massifs

BARBEAU MÉRIDIONAL



© BAFFLE Philippe

Milieux aquatiques et humides

Il se distingue du Barbeau commun par sa corpulence plus petite et plus trapue ainsi que par ses plus grandes écailles, une coloration dorée avec des marbrures marron sur le dos. Ce poisson affectionne les eaux bien oxygénées à fond de galets de moyenne ou haute altitude. Toutefois il résiste bien au réchauffement de la température de l'eau en période estivale. Le Barbeau méridional est strictement méditerranéen ce qui explique son absence dans les cours d'eau du versant atlantique du Parc national. Dans les vallées cévenoles, il est notamment présent dans les Gardons.



Espèce vestige de la faune des périodes glaciaires, il pourrait être en mesure de s'adapter au réchauffement climatique.

■ **Caractéristiques** : poisson d'eau douce méditerranéen de la famille des Cyprinidae

■ **Nom Latin** : *Barbus meridionalis*

■ **Taille** : 12 à 25 cm

■ **Poids** : 150 à 200 g

■ **Statut UICN France** : espèce quasiment menacée



Aigoual, vallées et piémont cévenols

NYMPHALE DE L'ARBOUSIER



© Charles J. Sharp



Milieux ouverts

Appelé également Pacha à deux queues ou Jason, ce grand papillon au dessus marron bordé d'orange est typiquement méditerranéen. On le retrouve jusqu'à 1000 m d'altitude. Dans le Parc national, on l'observe dans les vallées cévenoles. Les œufs, jaunes et gros sont pondus à la surface des feuilles de l'arbusier, le seul arbre nourricier de ce papillon. Sa chenille verte tachetée de points blancs est munie de 4 cornes rougeâtres.



Dans la sous-famille des Charaximae le Jason fait figure d'exception, tous les autres papillons de cette famille peuplent les régions tropicales. Il fait partie des plus grands papillons diurnes de France.

■ **Caractéristiques** : grand papillon diurne méditerranéen de la famille des Nymphalidae

■ **Nom Latin** : *Charaxes jasius*

■ **Envergure** : jusqu'à 10 cm

■ **Poids** : quelques grammes



Vallées cévenoles



RÉGLEMENTATION DANS LE CŒUR DU PARC

Le Parc national des Cévennes est un territoire d'accès libre et ouvert à tous ; c'est aussi un territoire exceptionnel et, de ce fait, protégé par une réglementation spécifique qui s'applique dans le cœur du Parc.



Il est interdit d'allumer un feu pour éviter tout risque d'incendies, les dégradations du sol et de la biodiversité locale.



Un aéronef dans le ciel (drone, cerf-volant) peut être perçu par la faune (sauvage et domestique) comme un danger, voire représenter un prédateur. Le survol à moins de 1 000 mètres du sol est interdit sans autorisation.



Les Cévennes sont le seul Parc national où les chiens uniquement tenus en laisse sont acceptés. Attention aux instincts de votre chien qui se mettrait naturellement à suivre une piste et pourrait ainsi déranger fortement la faune sauvage.



Le rejet de déchets, même biodégradables, peut avoir des répercussions directes sur les espèces animales et végétales, telles que l'empoisonnement ou la blessure. Emportez-les avec vous pour les déposer dans les collecteurs appropriés.



La nuit laissons la nature à la vie sauvage. Camping-car, caravanning et camping sont strictement réglementés et interdits en cœur hors aires dédiées.



Pour le confort de tous, veuillez ne pas faire trop de bruit dans les milieux naturels. Dérangeant pour les autres usagers et les animaux, cela vous empêche également de profiter d'une expérience paisible dans la nature.



Il est possible de circuler en véhicules à moteur sur les routes départementales et nationales ainsi que sur toutes les pistes et voies autorisées (panneau sur sites). Le hors-piste est interdit.



Un bouquet est périssable et peut contenir des espèces protégées interdites à la cueillette, préférez la photo !



Pour les champignons et petits fruits des bois, renseignez-vous sur les quantités autorisées à la cueillette.



Pour les randonneurs, non motorisés, il est possible de bivouaquer pour une seule nuit consécutive en proximité du GR suivi : attention, certaines zones particulièrement sensibles ne sont pas autorisées.

Informez-vous : www.cevennes-parcnational.fr/Le-Parc/Reglementation • Tél. 04 66 49 53 00

Activités sur les vallées cévenoles

 9 sentiers de découverte |  24 sentiers de PR |  6 sentiers VTT/Cheval

Quelques idées de découverte...



La magnanerie de la Roque

Molezon • Boucle • 1km • 1h30 • Très facile

Ce sentier propose un nouveau regard sur une biodiversité insoupçonnée. Ici, prairies, chemins et vieux arbres portent tous, à leur manière, les souvenirs des Hommes d'autrefois, ceux de la Magnanerie de la Roque, dont les gestes ont façonné la vallée. Entre ombre et lumière, chaque étape révèle une facette du monde des petits animaux et des insectes.



Roc de Galta

Saint-Germain de Calberte • Boucle • 5,4 km • Moyen

En empruntant la route royale entre St-Germain-de-Calberte et Barre-des-Cévennes utilisée pour réprimer le soulèvement des Camisards, le parcours rejoint la crête des rocs de Galta. Elle offre de beaux points de vue sur la vallée de St-Martin-de-Lansuscle et sur les Cévennes, du mont Lozère au sommet de l'Aigoual.



Bézuc

Pompidou • Boucle • 16,1 km • 6h30 • Moyen

De la corniche des Cévennes jusqu'à la can de l'Hospitalet, ce circuit plonge le randonneur dans un petit causse perdu au milieu de l'océan des montagnes cévenoles. Les paysages traversés sont d'une infinie variété.



La corniche des Cévennes

Saint-Laurent de Trèves • Boucle • 30,3 km • 4h • Difficile

De la Can en passant par Barre des Cévennes, la vallée de la Mimente et l'ancienne ligne ferroviaire qui reliait Florac à Sainte-Cécile d'Andorge, ce circuit permet de découvrir les différents paysages composant les vallées cévenoles.

Retrouvez toute l'offre de randonnée, les services et produits *Esprit parc national* sur <https://destination.cevennes-parcnational.fr>







Parc national des Cévennes

6 bis place du Palais • F 48400 Florac-Trois-Rivières

Tél. +33 (0)4 66 49 53 00

info@cevennes-parcnational.fr

www.cevennes-parcnational.fr

<http://destination.cevennes-parcnational.fr>

<https://biodiversite.cevennes-parcnational.fr/>



@Parc.national.des.Cevennes



@parcnationaldescevennes



@PnCevennes



Parc national des Cévennes



Chaîne Parc national des Cévennes