# Lettre NATURA 2000

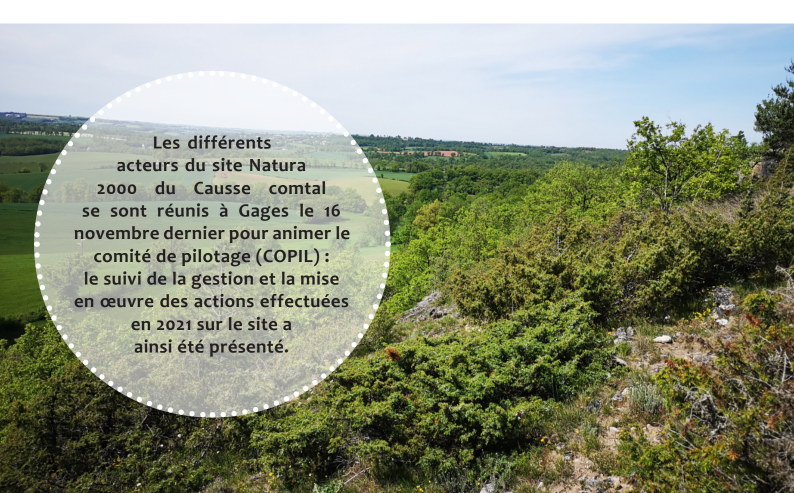




# CAUSSE COMTAL

### La révision du DOCOB AVANCE

Comme prévu, la révision du Document d'Objectifs (DOCOB) du site du Causse Comtal a commencé cette année : les premières étapes ont été réalisées avec succès. Les comités techniques (COTECH) concernant les habitats, espèces et activités qui ont été effectuées dans la première moitié de l'année ont permis de faire le point sur les connaissances et les méthodologies à mettre en œuvre pour les diagnostics à effectuer.





### Diagnostic socio-écologique

Le panel de 113 réponses au questionnaire mis à disposition des utilisateurs du site et habitants des communes voisines a permis de recueillir les ressentis, besoins et modes d'utilisation du site. Des entretiens avec des agriculteurs possédant des parcelles sur les différents noyaux, des élus et des associations ont également été effectués en complément.

L'analyse des résultats a ainsi permis de mettre en évidence les pratiques et activités présentes sur le site du Causse Comtal, la tendance de leur évolution par rapport au premier DOCOB, mais aussi leurs influences sur les habitats et espèces d'intérêt communautaire du site. C'est Laura Devèze, une stagiaire de Master 2 spécialement recrutée pour effectuer le diagnostic socio-écologique, qui s'est chargée du questionnaire, des entretiens et de l'analyse des résultats.

### Diagnostic écologique

L'inventaire des Lépidoptères des différents noyaux a été effectué cet été, ainsi que la mise à jour des cartographies d'habitat, grâce à des relevés botaniques. Ces données vont permettre d'évaluer l'état de conservation des espèces et habitats d'intérêts communautaires présents sur le Causse Comtal, mais aussi de mettre à jour les fiches espèces de l'ancien DOCOB.

De plus, une partie de l'atlas cartographique est également terminé. Les cartes de localisation, périmètres règlementaires, géologiques ou encore typographiques ont notamment été mises à jour.

### Pour la suite :

Les prochaines étapes de la révision sont de faire l'analyse et la rédaction des données naturalistes inventoriées pour le diagnostic écologique et finir l'atlas cartographique pour pouvoir ensuite actualiser et revoir les fiches "mesures" en fonction des objectifs et des nouveautés acquises. L'objectif étant de finir la révision et avoir le dossier final à la fin de l'année 2022.



## Le Causse Comtal, un enjeu pour les chauves-souris

Si Chiropta est la mascotte du site, ce n'est pas pour rien! Le site Natura 2000 du Causse Comtal était désigné, entre autres, pour la conservation de deux espèces de chauves-souris d'intérêt communautaire : le Petit Rhinolophe (Rhinolophus hipposideros) et le Petit Murin (Myotis blythii).



La LPO Occitanie a effectué cette année une étude liée aux chauves-souris présentes à proximité du site afin d'examiner les possibilités d'une meilleure prise en compte des espèces d'intérêt communautaire et d'alimenter la réflexion sur une potentielle modification du périmètre du site.

L'analyse s'est focalisée sur la partie nord du site, où sont présents la quasi-totalité des gîtes, et plus particulièrement sur les gîtes présentant des enjeux liés à la taille des populations qu'ils hébergent.

Finalement, au moins sept espèces d'intérêt communautaire sont mentionnées en nombre important dans ces gîtes d'intérêts :

Rhinolophe euryale (Rhinolophus euryale)
Grand Rhinolophe (Rhinolophus ferrumequinum)
Petit Rhinolophe (Rhinolophus hipposideros)
Minioptère de Schreibers (Miniopterus schreibersii)
Murin à oreilles échancrées (Myotis emarginatus)
Murin de Bechstein (Myotis Bechsteinii)
Grand Murin (Myotis myotis) et Petit Murin (Myotis Blythii)

Ces observations ont permis d'établir des cartes, définies en fonction des distances que les espèces parcourent pour se rendre sur leur terrain de chasse, et ainsi de définir les surfaces avec un enjeu important pour la préservation des chiroptères.

Ce travail a montré que le site Natura 2000 du Causse Comtal n'est pas l'endroit où se concentrent les enjeux (connus) de conservation des chauves-souris, qui sont en réalité présents à plusieurs kilomètres au nord du site.

Mais, étant donné la grande diversité d'espèces retrouvées en périphérie, une étude est en cours afin de prospecter leur présence éventuelle à l'intérieur des différents noyaux du site afin de caler le nouveau périmètre sur ces résultats.

# De nouveaux panneaux pour le sentier de découverte « de la pierre à la vie »



Redécouvrez la richesse des boucles de randonnées pédestres de Cayssac et Gages grâce à la restauration des 5 panneaux illustrés qui présentent le site tout au long du sentier.

Chiropta vous guide et vous fait découvrir les trésors du site Natura 2000 du Causse Comtal.

Caractéristiques géologiques des plateaux calcaires du Causse (rougier), richesse des plantes remarquables (Carline à feuille d'acanthe) ou encore diversité des animaux (Œdicnème criard) sont autant d'informations à découvrir ou redécouvrir au détour du chemin sur les nouveaux panneaux qui seront installés courant 2022.

### Pour en savoir plus n'hésitez pas à contacter les structures suivantes :

#### **DREAL Occitanie**

520 Allée Henri II de Montmorency CS 69007 34064 MONTPELLIER Cedex 02 04.34.46.64.00 http://www.occitanie. developpement-durable.gouv.fr

#### DDT de l'Aveyron

Service Biodiversité, Eau et Forêts ZAC de Bourran - BP 3370 12033 RODEZ Cedex 9 05.65.73.50.00

#### **Rural Concept**

Carrefour de l'Agriculture 5 boulevard du 122ème RI 12 026 RODEZ Cedex 9 Chargé de mission animation :

Emmanuel GILHODES: 05.65.73.76.75

Chargé de mission MAEc

David GALIBERT: 05.65.73.76.80

### Suivez nous sur les réseaux sociaux :

A

Adasea d'Oc - Rural Concept

o adaseaoc-ruralconcept

### Le portail Natura 2000 du Ministère de l'écologie

http://natura2000.fr

https://natura2000-causse-comtal.jimdo.com

















Réalisation: S. MAUREL (Rural Concept) / Crédits photos: Rural Concept