



LES CAUSSES
DU QUERCY

LES SITES NATURA 2000

à la loupe

Pelouses et
serres du
Quercy blanc



Parc
naturel
régional
des Causses
du Quercy



Natura 2000, c'est quoi ?

La série « à la loupe » vous fait découvrir les sites Natura 2000 sur le territoire du Parc naturel régional. Dans ce numéro, cap sur les Pelouses et serres du Quercy blanc.

Créé en 1992, l'outil Natura 2000 a pour objectif de lutter contre l'érosion de la biodiversité en créant un réseau de sites naturels à l'échelle de l'Union Européenne. Dans un site Natura 2000, on recherche le bon équilibre entre les aspects environnementaux, économiques, sociaux et culturels. La France a choisi de privilégier une démarche de concertation avec les acteurs locaux, en

favorisant l'incitation plutôt que l'interdiction. Pour préserver des sites exceptionnels, il faut donc sensibiliser les élus, habitants et partenaires et accompagner les porteurs de projet. Le Parc naturel régional des Causses du Quercy est animateur des treize sites Natura 2000 de son territoire. Cet engagement permet de mener des actions concrètes et de mobiliser des ressources financières au bénéfice des 23 000 ha concernés.

Le mot de la présidente du Parc

« Enchâssés dans les vallées cultivées, les côteaoux du Quercy blanc surprennent par l'aspect quasi lunaire des ravines qui les lacèrent à vif. Ces milieux en apparence inhospitaliers abritent cependant une flore et une faune riche et diversifiée. Ces pelouses et landes sèches sont fragiles, étant liées à une activité pastorale extensive. Dans un contexte économique difficile pour cette activité, et avec les contraintes liées au pâturage sur ces zones, on voit ponctuellement une mutation des pratiques agricoles et certaines pelouses sont mises en culture ou abandonnées. Le Parc, au travers de sa mission d'animation du site Natura 2000 « Pelouses et serres du Quercy blanc » s'engage aux côtés des élus et des agriculteurs, en mobilisant des outils, notamment financiers, pour permettre le maintien d'un pâturage extensif des milieux de pelouses et landes sèches.. » Catherine MARLAS



zoom sur les pelouses et serres du Quercy blanc



Le paysage des Pelouses sèches

Le site est constitué de trois entités : « Pelouses de Lalbenque », « Serres de Saint-Paul de Loubressac, de Saint-Barthélémy et Causse de Pech Tondut » et « Serres de Belfort du Quercy et de Labastide de Penne ». Leur forte valeur patrimoniale réside dans la présence de grands ensembles relictuels de pelouses sèches et de landes calcicoles, abritant des espèces remarquables (orchidées, papillons). Ces milieux témoignent d'une activité agropastorale extensive traditionnelle. Chaque site Natura 2000 est présidé par un élu local, qui fait le choix de s'investir pour la préservation de la biodiversité. Il rassemble régulièrement un Comité de Pilotage qui va décider des actions à mener (travaux, sensibilisation, outils de communication) en lien avec les projets, les enjeux socio-économiques et les demandes locales. Au quotidien, le Comité de pilotage s'appuie sur le technicien du Parc dédié au site pour mettre en œuvre les actions, mener des expertises ou encore des actions de sensibilisation.



à retrouver dans le poster en double page centrale >

Les actions mises en place

Natura 2000 permet de mobiliser des subventions pour mettre en place des pratiques vertueuses : c'est ce qu'on appelle les contrats Natura 2000.

Pour les agriculteurs

Sur un site Natura 2000, les agriculteurs peuvent recevoir une indemnisation s'ils mettent en place des pratiques plus vertueuses pour l'environnement, en suivant un cahier des charges pendant 5 ans. C'est ce que l'on appelle les Mesures Agro-Environnementales et Climatiques. C'est le Parc qui dépose auprès des services de l'Etat le document permettant l'ouverture des mesures.



Et aussi...

Soutenir la maîtrise foncière

En achetant des terrains ou en passant des conventions de gestion avec les propriétaires, pour éviter l'abandon des terres et la perte des milieux.

agir

Sensibiliser le grand public

- × des animations pour découvrir la biodiversité près de chez soi.
- × un programme éducatif à destination des écoles primaires du territoire.
- × des formations pour les élus et les partenaires sur le terrain.

Comprendre

Pour tous les usagers

Face aux problématiques locales de préservation de la biodiversité, des contrats peuvent être signés avec des propriétaires publics et privés. L'objectif peut être par exemple de limiter la sur-fréquentation d'un milieu ou de restaurer une ancienne pelouse sèche en voie d'enfrichement.

Réaliser les suivis naturalistes

Parce que l'absence d'une espèce peut perturber l'ensemble de la chaîne alimentaire ou le fonctionnement d'un milieu, il est utile de faire régulièrement des suivis de population. Par exemple, en 2014, un inventaire des papillons a été mené sur le Natura 2000 « Pelouses et serres du Quercy blanc ». Ces papillons sont un indice de l'état global des pelouses sèches ou des landes. Un suivi régulier permet d'orienter les actions à mener pour la conservation de l'ensemble de l'écosystème.

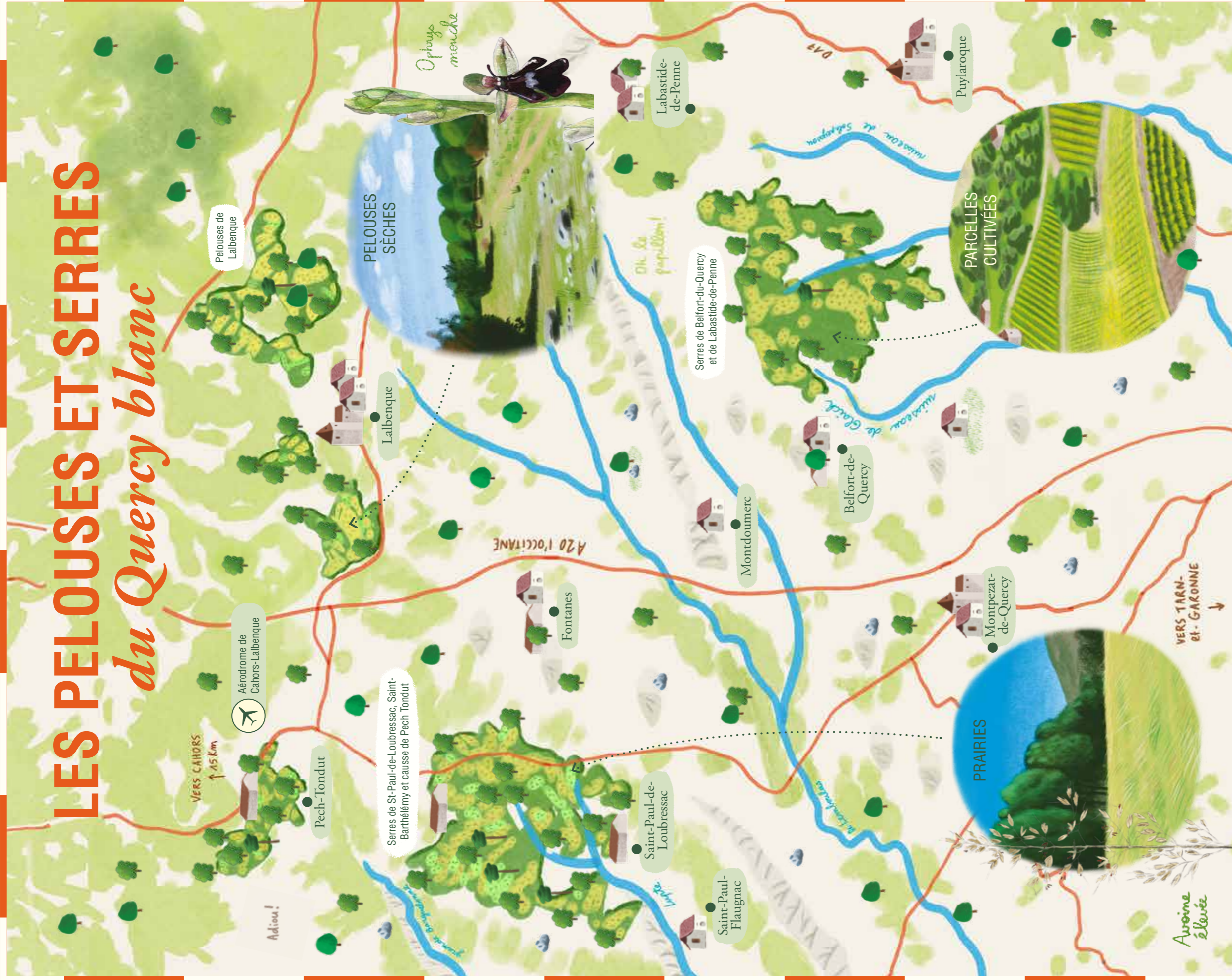
observer



Le paradis des papillons

Aller plus loin ?
Retrouvez toutes les informations sur notre site internet :
reseau.natura2000.lot.n2000.fr

LES PELOUSES ET SERRES du Quercy blanc



Des milieux agro-pastoraux remarquables

Parc naturel régional des Causses du Quercy, Lot (46)

Ce site doit son nom au calcaire crayeux blanc donnant une teinte pâle au paysage. Les ravines créent un paysage au profil en dents de scie, d'où l'appellation « Serres » (de l'occitan « serra », colline allongée, qui vient du latin « serra », scie). Le sol, pauvre en substrat meuble et en éléments nutritifs, est propice à un écosystème adapté à ces conditions extrêmes, où vivent des orchidées et des papillons remarquables.

LES SITES
NATURA 2000



à la loupe



0m 2km

Une pelouse sèche, qu'es aquò ?

Avant la sédentarisation de l'Homme, les Causses du Quercy étaient couverts par une forêt claire. Vers 5000 ans avant JC, les premiers agriculteurs défrichent la forêt et implantent de l'élevage, c'est la naissance des pelouses sèches.

Des milieux en danger

Depuis un siècle, 50 à 75% des pelouses calcaires ont disparu en France. Avec l'abandon du pastoralisme au profit d'une agriculture plus intensive, ces pelouses ont été délaissées et livrées à la colonisation arbustive ou retournées pour être exploitées. Ce phénomène est atténué dans le Lot, qui conserve une forte spécialisation ovine. Cet élevage traditionnel permet d'éviter leur reboisement ou leur conversion en culture.

Le Parc s'engage

Le Parc s'engage auprès des agriculteurs et propriétaires. Sur les parcelles de pelouses sèches déclarées à la PAC, le Parc propose aux agriculteurs de souscrire des mesures agro-environnementales et climatiques de gestion pastorale. L'objectif est de diagnostiquer l'état de la parcelle et d'aider l'agriculteur à travers un plan de gestion, définissant les périodes favorables d'utilisation et les modalités de pâturage en fonction des enjeux.

Une pelouse en bonne santé, c'est une pelouse vivante ! De nombreuses espèces animales et végétales trouvent dans les pelouses sèches des conditions favorables à leur cycle de vie (alimentation, reproduction, gîte) : lézards, oiseaux mais également une multitude de papillons. Leur abondance permet d'estimer la santé de l'environnement dans lequel ils vivent, c'est ce qu'on appelle des espèces bioindicatrices.

Damier de la succise (*Euphydryas aurinia*)

Cette espèce de la famille des Nymphalidés est un hôte des pelouses sèches, où se développe la Scabieuse colombarie. Il peut être observé en vol au printemps entre la fin du mois d'avril et le début du mois de juin.

 Plante hôte : Scabieuse colombarie

L'Azuré du Serpolet (*Maculinea arion*)

Ce papillon bleu pond ses œufs sur l'Origan, dont les chenilles se nourrissent dans un premier temps. Les chenilles, une fois tombées au sol passent l'hiver dans une fourmilière, se nourrissant de larves de fourmis pour finalement émerger à la fin du printemps sous la forme d'un papillon.

 Plante hôte : Origan

L'Aurore de Provence (*Anthocaris euphenoides*)

Cette espèce méditerranéenne présente des effectifs faibles dans le Lot. Elle pond ses œufs au printemps un par un sur la Lunetière (ou Biscutelle lisse), dont la chenille dévore les fruits, pour ensuite hiberner sous forme de chrysalide, qui éclot au printemps suivant.

 Plante hôte : Lunetière

Le point sur la réglementation

Dans les sites Natura 2000, certains plans, projets, programmes, activités ou manifestations nécessitent une évaluation de leurs conséquences sur la biodiversité avant d'être autorisés par l'État. C'est le cas par exemple des plans d'aménagement forestiers, des projets de carrières, de certains défrichements, des travaux d'entretien des ponts ou encore des aménagements de falaise ou de grotte. Un dispositif d'évaluation des incidences sur la biodiversité permet d'éviter de porter atteinte aux habitats naturels ou aux espèces qui ont justifié la création du site Natura 2000. Les porteurs de projets concernés peuvent se faire accompagner par le Parc qui est l'animateur du site Natura 2000.



Le mot du Président du Comité de pilotage

« Jusqu'au vingtième siècle, les paysages du Quercy blanc étaient façonnés par des petites fermes qui vivaient en autarcie. L'exode rural a ensuite entraîné l'abandon des pelouses sèches. Néanmoins, pour un œil averti, ces collines arides regorgent d'une flore et d'une faune uniques qui ont su s'adapter au fil du temps. On y rencontre des genévriers, des chênes centenaires qui atteignent péniblement trois mètres de haut, des orchidées, des papillons, etc. Profitons des actions menées dans le cadre de Natura 2000 pour essayer de maintenir durablement ces paysages remarquables. » Francis FIGEAC

SITE NATURA 2000 DES PELOUSES ET SERRES DU QUERCY BLANC

Pour en savoir plus sur les sites Natura 2000 du Lot



Parc naturel régional des Causses du Quercy Géoparc mondial UNESCO

Les Canavals - Labastide-Murat 46240 Cœur-de-Causse
Tel : 05 65 24 20 50 – contact@parc-causses-quercy.org
www.parc-causses-du-quercy.fr

Appelez-nous!



Parc naturel régional des Causses du Quercy



Géoparc mondial



LES SITES NATURA 2000 À LA LOUPE – PELOUSES ET SERRES DU QUERCY BLANC - Édition : Parc naturel régional des Causses du Quercy, 2023. Rédaction : P. Lombard, L. Leverger, PNRCQ. Relecture : A. Girou, N. Brunet, D. Rombaut, PNRCQ. Conception éditoriale & graphique : GB Gabriel BORD. Crédits illustrations : Nono AMPUY, C. Chauvin (Ophrys mouche p.4), J. Vergne (Azuré du Serpolet p.6). Crédits photographiques : L. Givernaud, M. Esslinger, PNRCQ. Impression : Imprimerie Champagnac. Imprimé en 1 000 exemplaires.

Parc naturel régional des Causses du Quercy
Les Canavals – Labastide-Murat, 46240 Cœur-de-Causse
Tél. : 05 65 24 20 50 – contact@parc-caussesquercy.org
www.parc-causses-du-quercy.fr



Projet cofinancé par le Fonds Européen Agricole pour le Développement Rural
L'Europe investit dans les zones rurales

