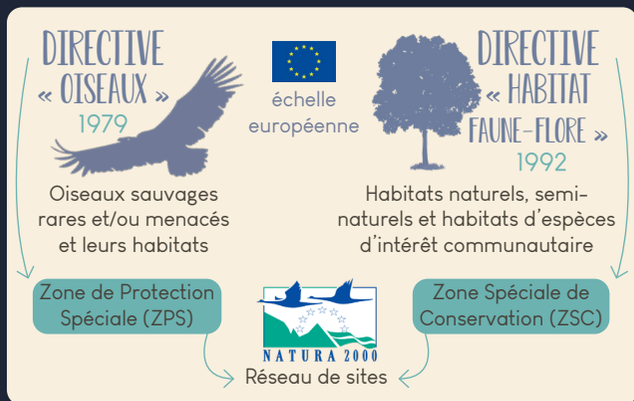


Qu'est-ce que Natura 2000 ?



Natura 2000 est un réseau européen de sites naturels venant en application de deux Directives européennes :



Ces Directives permettent d'avoir un cadre commun, afin d'intervenir en faveur de la **préservation des milieux naturels et des espèces animales et végétales** en forte régression ou en voie de disparition à l'échelle européenne. Ces habitats et espèces sont dits « **d'intérêt communautaire** ».

Les objectifs

- La mise en place de mesures de gestion et le développement de la connaissance pour la **conservation en bon état des habitats et des espèces rares ou menacées.**

- La prise en compte des exigences économiques, sociales et culturelles, afin que **toute activité humaine soit compatible avec la préservation des habitats et des espèces concernées.** Cela nécessite un **travail concerté** avec tous les acteurs du territoire.

Les objectifs de conservation

- **Maintenir les espaces ouverts et conserver les haies et les arbustes.**

Ces milieux sont favorables à l'ensemble du cycle vital de nombreux oiseaux. Natura 2000 propose ainsi aux éleveurs des **aides financières** par la contractualisation de **Mesures Agro-Environnementales et Climatiques (MAEC)**, afin de garantir une gestion appropriée de ces milieux et pour encourager le maintien d'une agriculture extensive (pâturage des troupeaux).

- **Pour concilier les pratiques de loisirs avec les enjeux de protection des oiseaux**, Natura 2000 met en place :

- une réflexion sur les accès à certains sites (via ferrata, voies d'escalade) afin d'éviter le dérangement des espèces pouvant causer des échecs de reproduction ;
- des Chartes Natura 2000 de bonnes pratiques (par exemple sur l'utilisation des drones) ;
- un appui aux organisateurs de manifestations sportives ;
- une sensibilisation des acteurs locaux et du grand public.

+ D'INFORMATIONS ?

Diane RADOLA
Chargée de mission Natura 2000
dradola@cirquenavacelles.com
07 72 18 25 47

Syndicat mixte du Grand Site du Cirque de Navacelles
www.cirquenavacelles.com

CRÉDITS ILLUSTRATIONS : Chloé Camérola (dessins), Robert Chevalier (Grand-Duc), Adrian Davey (Pic noir), Dominique Delfino (Pte-grièche écorcheur), Loïc Ferry pour l'Office de Tourisme Lodévois & Larzac (Gorges de la Vis), Yoann Lombard (Marrin-pêcheur), LPO Isère (Aigle royal), Diane Radola (carte).

CONCEPTION : Syndicat mixte du Grand Site du Cirque de Navacelles (Diane Radola, Léna Faury et Laëlia Ryckembusch).

Avant de jeter ce flyer (au recyclage), pensez au réemploi : donnez-le à une personne qui souhaiterait connaître la démarche Natura 2000. Merci !



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



NATURA 2000

ZPS « Gorges de la Vis et Cirque de Navacelles »

Grand Site de France
du Cirque de Navacelles

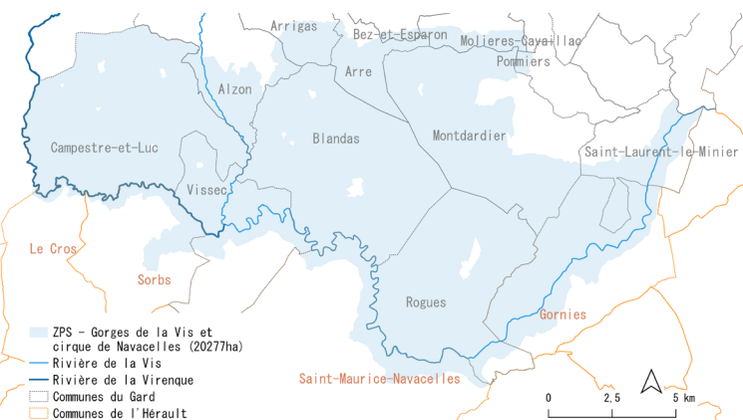


Les actions menées...



* comme les contrats agricoles (Mesure Agro-Environnementales et Climatiques – MAEC), forestiers, ni agricoles ni forestiers.

...dans le périmètre N2000



COMMUNES CONCERNÉES :

Alzon, Arre, Arrigas, Bez-et-Esparon, Blandas, Campestre-et-Luc, Le Cros, Gornies, Molières-Cavaillac, Montdardier, Pommiers, Rogues, St-Laurent-le-Minier, St-Maurice-Navacelles, Sorbs, Vissec.

Un site à préserver

Le territoire proposé au réseau Natura 2000 intègre deux entités géomorphologiques complémentaires qui sont favorables à la quiétude de nombreuses espèces d'oiseaux remarquables :

- **Les causses** (Blandas et Campestre-et-Luc), plateaux calcaires présentant des paysages variés où alternent haies, cultures, pâtures, végétations herbacées, arbustives et arborées.

La **fermeture des milieux**, inhérente à la déprise agricole, constitue la principale menace pour de nombreux oiseaux tels que le Busard cendré, le Crave à bec rouge, le Bruant ortolan ou le Pipit rousseline, favorisant ces milieux ouverts comme territoires de chasse.

- **Les gorges** (Vis et Virenque) constituées de milieux rupestres, cours d'eau et ripisylve.

La **fréquentation touristique** et les **activités de pleine nature** peuvent entraîner le dérangement de l'avifaune lors des **périodes sensibles** de reproduction ou de nidification, comme pour l'Aigle royal, le Grand-Duc d'Europe ou les Vautours (fauve, moine et percnoptère).



Quelques espèces d'intérêt communautaire

Aigle royal
Aquila chrysaetos

Ce grand rapace diurne niche dans les corniches et chasse en milieu ouvert.



Martin-pêcheur d'Europe
Alcedo atthis

Il favorise les eaux riches en poissons et aux rives abruptes pour y creuser son nid.

Pie-grièche écorcheur
Lanius collurio

Elle chasse dans les milieux ouverts et réalise son nid dans une strate végétale arbustive (fourrés ou buissons). Elle est principalement insectivore, mais elle peut parfois se nourrir de petits vertébrés.



Grand-Duc d'Europe
Bubo bubo

Le plus grand rapace nocturne du monde niche sur le replat d'un escarpement rocheux et ne chasse qu'à la nuit tombée dans des milieux très ouverts.

Pic noir
Dryocopus martius

Il apprécie les milieux boisés (hêtraies). Les couples occupent des territoires très vastes (300 ha par couple).

