

Sommaire

N°	SITE	TITRE DE LA CARTE
1	Campestre-et-Luc	Localisation du site
2	Blandas	Localisation du site
3	Campestre-et-Luc	Géologie
4	Blandas	Géologie
5	Campestre-et-Luc	Couvert végétal en 1999
6	Blandas	Couvert végétal en 1999
7	Campestre-et-Luc	Evolution du couvert végétal entre 1956 et 1999
8	Blandas	Evolution du couvert végétal entre 1956 et 1999
9	Campestre-et-Luc	ZNIEFF 1 et ZNIEFF 2
10	Blandas	ZNIEFF 1 et ZNIEFF 2
11	Campestre-et-Luc	ZICO
12	Blandas	ZICO
13	Campestre-et-Luc	Mesures de protection forte
14	Blandas	Mesures de protection forte
15	Campestre-et-Luc	Habitats naturels
16	Blandas	Habitats naturels
17	Campestre-et-Luc	Habitats de présence d'insectes des milieux ouverts
18	Blandas	Habitats de présence d'insectes des milieux ouverts
19	Campestre-et-Luc	Habitats de présence d'insectes des milieux forestiers
20	Blandas	Habitats de présence d'insectes des milieux forestiers
21	Campestre-et-Luc	Habitats des chiroptères rhinolophes
22	Blandas	Habitats des chiroptères rhinolophes
23	Campestre-et-Luc	Habitats des chiroptères vespertilionidés
24	Blandas	Habitats des chiroptères vespertilionidés
25	Campestre-et-Luc	Habitats d'oiseaux de milieux ouverts
26	Blandas	Habitats d'oiseaux de milieux ouverts
27	Campestre-et-Luc	Habitats de l'Alouette lulu et de la Pie-Grièche écorcheur
28	Blandas	Habitats de l'Alouette lulu et de la Pie-Grièche écorcheur
29	Campestre-et-Luc	Habitats de l'Engoulevent d'Europe et de la Fauvette pitchou
30	Blandas	Habitats de l'Engoulevent d'Europe et de la Fauvette pitchou
31	Campestre-et-Luc	Habitats à rapaces : zones d'alimentation
32	Blandas	Habitats à rapaces : zones d'alimentation
33	Campestre-et-Luc	Habitats de reproduction des rapaces et du Crave à bec rouge
34	Blandas	Habitats de reproduction des rapaces et du Crave à bec rouge
35	Campestre-et-Luc	Usages pastoraux en 2001
36	Blandas	Usages pastoraux en 2001
37	Campestre-et-Luc	Usages pastoraux en 1995
38	Blandas	Usages pastoraux en 1995
39	Campestre-et-Luc	Aménagements forestiers
40	Blandas	Aménagements forestiers
41	Campestre-et-Luc	Chemins de randonnée
42	Blandas	Chemins de randonnée
43	Campestre-et-Luc	Chasse
44	Blandas	Chasse

Remarques concernant l'utilisation de cet ATLAS

Les cartes n°1 et n°2 de cet ATLAS présentent la localisation des périmètres des sites Natura 2000 des Causses de Campestre-et-Luc et de Blandas. Les zones exclues situées à l'intérieur de l'enveloppe de ces sites sont donc identifiables sur ces cartes.

Aussi, lors de la lecture des autres cartes de cet ATLAS, il vous est conseillé de vous référer à ces deux cartes si vous vous interrogez sur la présence ou non de données dans une zone exclue.

Remarques concernant l'échelle de représentation cartographique

La saisie des informations a été faite au 1/25.000ème sauf cas exceptionnel concernant certaines études réalisées antérieurement à ce dossier ayant pour échelle le 1/50.000ème et dont nous avons repris les données. Ce choix d'échelle tient compte :

- du niveau de précision des données collectées pour la réalisation de cet inventaire,
- de la précision des actions qui seront proposées ultérieurement,
- de l'échelle de travail habituelle des organismes intervenant sur le secteur.

La représentation cartographique des cartes de l'ATLAS a pour échelle le 1/50.000ème et pour fond topographique IGN SCAN100. En effet, le document d'objectif est un document public. Il est donc destiné à toute personne concernée de près ou de loin par les sites Natura 2000 sur lesquels porte le DOCOB. La représentation cartographique doit donc être lisible (dans ce cas, il est préférable de privilégier la qualité de lisibilité de l'information à celle de la précision qui peut parfois rendre la lecture plus difficile) et ceci, sachant que l'information sera disponible sur support informatique au 1/25.000ème.

A ce sujet, le guide méthodologique des documents d'objectifs Natura 2000 précise sur la précision du document de restitution : « elle correspond à la possibilité pour le lecteur de différencier des éléments distincts. C'est un fait subjectif, qui dépend du couple rédacteur/lecteur : au rédacteur de supposer ce que le lecteur pourra lire, au lecteur de s'adapter à un « style ».

- Une bonne carte doit éviter une trop grande distorsion entre la précision du fond de carte (fond topographique par exemple) et la précision de l'information qu'on lui ajoute (carte d'habitat par exemple).
- Il est fondamental d'exprimer cartographiquement tout autant l'information (exemple : présence d'un habitat) que l'éventuelle approximation sur ses limites dans l'espace ».