

La réglementation

Afin d'assurer la survie des colonies de chauves-souris, les mesures suivantes ont été prises :

■ Dans les anciennes mines :

- toutes actions ou tous travaux pouvant porter atteinte à la tranquillité et à la survie des chauves-souris occupant les galeries souterraines des mines sont interdits,
- l'accès aux parties souterraines des mines est strictement règlementé.

■ Dans la grotte inférieure de Saint-Léonard et le gouffre du Creux à Pépé :

- l'accès aux parties souterraines est règlementé,
- l'utilisation dans les parties souterraines de moyens d'éclairage type acétylène est interdite,
- la création de nouvelles entrées et la détérioration des sols et des parois de la cavité sont interdites,
- l'apport de feu dans les parties souterraines est interdit,
- tout type de dépôt de quelque nature que ce soit est interdit,
- les travaux de terrassement sont interdits en surface en raison des vibrations qu'ils sont susceptibles d'induire et pour prévenir des éventuels éboulements.

Le non-respect de la réglementation expose les contrevenants à des sanctions pénales.



Aperçu de la localisation des sites concernés par l'APPB

En bref



Arrêtés préfectoraux de protection de biotope « Chiroptères »

Les anciennes mines du Doubs

DADUE/4B/N°5024

Date : 13 octobre 1988

Communes concernées : Ougney Douvot, Laissey, Deluz, Onans, Battenans-les-Mines et Rougemontot,
Faune protégée : Minioptère de Schreibers, Barbastelle, Grand Rhinolophe, Vespertilion à oreilles échancrées...

Le gouffre du Creux à Pépé

95/DCLE/N°5006

Date : 15 novembre 1995

Commune concernée : Roset-Fluans

Faune protégée : Grand Rhinolophe, Minioptère de Schreibers

La grotte inférieure de Saint-Léonard

N°95-5005

Date : 15 novembre 1995

Commune concernée : Besançon

Faune protégée : Grand Rhinolophe, Petit Rhinolophe, Grand Murin



L'intégralité de l'arrêté est téléchargeable sur le site :
www.franche-comte.developpement-durable.gouv.fr

CONTACTS

DREAL Franche-Comté

Temis Center 3

17 E, rue Alain Savary - BP 1269 - F - 25005 BESANCON cedex

Tél : 03 81 21 67 00 - Fax : 03 81 21 69 99

Mél : dreal-franche-comte@developpement-durable.gouv.fr

Site web : www.franche-comte.developpement-durable.gouv.fr

DDT 25

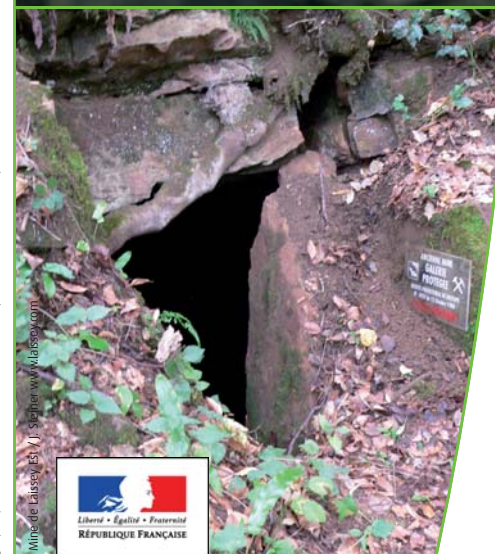
6 rue Roussillon - F - 25000 BESANCON

Tél : 03 81 65 62 62 - Fax : 03 81 65 62 07

Mél : ddt@doubs.gouv.fr

Site web : www.doubs.equipement-agriculture.gouv.fr

Arrêtés préfectoraux protégeant les biotopes des chiroptères du Doubs



PREFET DU DOUBS

Ministère de l'Écologie, du Développement Durable,
des Transports et du Logement

www.developpement-durable.gouv.fr

Qu'est ce qu'un arrêté préfectoral de protection de biotope ?

Un arrêté préfectoral de protection de biotope (APPB) est une mesure prise par le préfet pour protéger un milieu de vie abritant une ou plusieurs espèces animales et/ou végétales sauvages protégées. Il a pour objet de réglementer ou d'interdire l'exercice de certaines activités susceptibles de dégrader ou détruire le biotope.

■ Les objectifs

L'arrêté de protection de biotope a pour objectif la préservation des milieux naturels nécessaires à l'alimentation, à la reproduction, au repos ou à la survie des espèces animales ou végétales protégées par la loi.

Qu'est qu'un biotope ?

Un biotope est un milieu caractérisé par des facteurs physiques, chimiques, climatiques constituant l'environnement d'un ensemble d'êtres vivants. Ce biotope, le plus souvent naturel, peut être parfois artificiel (combles, mines, ...) dans la mesure où il constitue le lieu de vie d'une espèce.

Un APPB peut concerner plusieurs espèces et comprendre plusieurs sites géographiques élémentaires.

■ Les APPB en Franche-Comté

La région est reconnue au niveau national pour son implication dans la mise en œuvre de cet outil de protection. Elle compte une trentaine d'APPB, soit près de 300 sites élémentaires protégés représentant un peu moins de 1,7% du territoire régional (27 000 ha).

5 grands réseaux en Franche-Comté

Cinq réseaux principaux regroupent les APPB de Franche-Comté :

- les falaises, corniches et pelouses,
- les grottes et mines,
- les ruisseaux,
- les forêts d'altitude,
- les zones humides.



Références réglementaires

Les arrêtés préfectoraux de protection de biotope sont pris en application du Code de l'environnement (L.411-1 et 2, R.411-15 à R.411-17 et R.415-1).

Les gouffres, grottes et anciennes mines du Doubs

Qu'il s'agisse de grottes naturelles, anciennes mines ou zones de fissures du karst, les habitats souterrains présentent toujours les mêmes grandes caractéristiques : obscurité, variation des températures atténuée, taux d'humidité proche de la saturation et quantité de nourriture habituellement faible. Ces grottes présentent un intérêt patrimonial du fait de leur faune plutôt originale, dont les emblématiques chauve-souris. Dans le département du Doubs, trois arrêtés de protection de biotope couvrent des sites souterrains abritant des populations de chiroptères.

Le gouffre du Creux à Pépé

Ce gouffre, situé sur la commune de Roset-Fluans, héberge toute l'année plusieurs espèces de chauves-souris. En période d'hivernage et de transit, printemps et automne, il accueille des colonies de transit de Minioptères de Schreibers (entre 600 et 1000 individus), ainsi que quelques individus de Grand Rhinolophe en période hivernale.

La grotte inférieure Saint-Léonard

Sur la commune de Besançon, la cavité inférieure Saint-Léonard, à ne pas confondre avec la grotte supérieure dont l'accès est aménagé, joue un rôle primordial pour l'hivernation du Grand Rhinolophe (50-60 individus) et d'autres espèces moins abondantes.

Les anciennes mines du Doubs

Plusieurs mines accueillent des populations de chauves-souris principalement en période hivernale mais aussi, pour deux d'entre elles (mine de fer de Deluz et mine de Froide-Oreille) durant la période estivale (mise bas). Pour ces deux dernières, des chauves-souris sont d'ailleurs présentes toute l'année.



Pour la mine de fer aux rochers du château Lorient de Deluz, l'intérêt majeur consiste à l'accueil en période hivernale d'une grande diversité d'espèces (en moyenne 12 espèces) et une population importante de Barbastelles d'Europe (près de 1 000 individus tous les hivers). Dès le printemps, des colonies de transit de Minioptères de Schreibers s'installent avant de rejoindre leurs quartiers d'été sur les plateaux du Doubs et ensuite, des colonies de Murins de Daubenton occupent les parties supérieures de l'ancienne mine.

A Laissey, plusieurs anciennes mines sont protégées mais le site majeur est l'ancienne mine de Froide-Oreille avec une population hivernale de près de 300 individus de 8 espèces différentes (dont 200 Grands rhinolophes). En été, une colonie mixte de Grands Rhinolophes (30-40 individus) et de Murins à oreilles échancrées (80-100 individus) s'installe pour y mettre bas leur unique petit en toute tranquillité dans les parties supérieures de l'ancienne mine.



Les chauves-souris en Franche-Comté

Comme toute région calcaire, la Franche-Comté est riche en cavités souterraines ; 9000 ont été recensées. Certaines abritent des chauves-souris et peuvent bénéficier d'une protection par la loi. La région accueille un des plus beaux peuplements de chiroptères avec 28 espèces présentes sur le territoire sur les 34 espèces connues en France. Particulièrement sensibles, les chauves-souris constituent un indicateur de la bonne qualité de l'environnement. L'arrêté ministériel du 23 avril 2007 protège 33 espèces présentes en métropole et leur biotope (sites de reproduction et de repos).