

# Objectif 02-1: Préserver les habitats naturels

## Marcoeur 33 relative à certains travaux et activités en forêt

Décret n° 2009-1677 du 29 décembre 2009 pris pour l'adaptation de la délimitation et de la réglementation du Parc national des Cévennes aux dispositions du code de l'environnement issues de la loi no 2006-436 du 14 avril 2006 : [article 17-I](#) et [article 17-II 1° 2° 3° 4° 5° 6° 7°](#)

### Activités forestières prévues par un document de gestion

Les coupes et travaux forestiers prévus par un document d'aménagement, un règlement type de gestion, un plan simple de gestion, ou un règlement type de gestion qui a recueilli, avant son approbation ou son agrément, l'accord explicite de l'établissement public du parc sont dispensés d'autorisation.

### Défrichement

Le directeur peut délivrer des autorisations de défrichement en considération notamment de :

- la valorisation agricole ;
- l'intérêt du milieu forestier affecté pour la préservation des milieux et espèces forestières présentant des qualités remarquables ;
- l'ancienneté du couvert forestier ;
- l'impact paysager ;
- la protection de la ressource en eau ;
- le patrimoine archéologique, architectural et culturel ;
- la nécessité de créer de nouveaux accès.

### Coupes

Les coupes de bois ayant un impact visuel notable ou préjudiciables à la conservation d'une espèce végétale ou animale présentant des qualités remarquables sont les suivantes :

- coupes projetées sur un espace vital, d'hivernage, d'alimentation ou de reproduction ou centre d'activités majeur d'une des espèces figurant sur la liste ci-après ;
- coupes de plus de 2 ha prélevant plus de 50 % du volume sur des pentes de plus de 40 %

Ne sont pas autorisées les coupes prélevant plus du 50 % du volume des habitats suivants : ripisylves, forêts de pins sylvestres sur blocs, hêtraies subalpines (seuil ramené à 30 %), vieux peuplements de hêtres situés dans des forêts anciennes, hêtraies calcicoles, forêts de ravins.

Le directeur de l'établissement public du Parc national peut délivrer des autorisations de coupes dans les conditions définies par le 1° du II de la modalité 9-1.

### Plantations et semis

Les plantations ne peuvent transformer les habitats suivants : chênaies vertes, chênaies pubescentes, châtaigneraies en station, ripisylves, forêts de pins sylvestres sur blocs, hêtraies subalpines, vieux peuplements de hêtres situés dans des forêts anciennes, hêtraies calcicoles, forêts de ravins.

Les plantations et le semis d'espèces forestières sur des espaces non couverts par la forêt ne peuvent être autorisés par le directeur de l'établissement public du Parc national que lorsqu'ils constituent une obligation réglementaire du pétitionnaire dans les conditions définies par le 3° du II de la modalité 9-1.

### Autres travaux

Les autres types de travaux forestiers identifiés à l'article 17 du décret du 29 décembre 2009

## Objectif 02-1: Préserver les habitats naturels

peuvent être autorisés par le directeur de l'établissement public du Parc national dans les conditions définies par le 1° du II de la modalité 9-1.

### Liste des espèces présentant des qualités remarquables pour le territoire du Parc national et pouvant être affectées par les coupes forestières

#### Espèce

Espèces végétales : Aconit napel, Adonis de printemps, Ancolie visqueuse, Arabette des Cevennes, Marguerite de la Saint-Michel, Chamaecytisus elongatus, Ciste à feuilles de peuplier, Ciste de Pouzolz, Dryoptéris des Cévennes, Genêt très épineux, Gagée de Bohême, Gentiane de Clusius, Héliantheme faux-alysson, Héliantheme en ombelle, Corbeille d'argent à gros fruits, Isoète de Durieu, Lunaire vivace, Lycopode inondé, Ophioglosse des Açores, Pivoine officinale, Lis des Alpes, Anémone printanière, Saponaire à feuilles de pâquerette, Canneberge à petits fruits, Canneberge à gros fruits

#### Prescriptions susceptibles d'être retenues dans l'autorisation

Bien délimiter la station lors de l'exploitation  
Ne pas traverser la station avec des engins

#### Espèce

Espèces végétales : Botrychium à feuilles de Matricaire, Corallorrhiza trifida, Sabot de Vénus, Epipogon sans feuille, Gagée jaune, Listère en forme de coeur, Silène à fleurs vertes, Streptope à feuilles embrassantes,  
Lichens : Degelia atlantica et plumbea

#### Prescriptions susceptibles d'être retenues dans l'autorisation

Bien délimiter la station lors de l'exploitation  
Ne pas traverser la station avec des engins  
Maintenir une ambiance forestière en identifiant la densité de prélèvement acceptable

#### Espèce

Espèce végétale : Pin de Salzmann

#### Prescriptions susceptibles d'être retenues dans l'autorisation

Identifier les arbres à préserver

# Objectif 02-1: Préserver les habitats naturels

## Espèce

1. Champignons : Hericium sp.

### Prescriptions susceptibles d'être retenues dans l'autorisation

Maintenir une ambiance forestière en identifiant la densité de prélèvement acceptable  
Maintenir sur la station (souvent de petite taille) les gros arbres et les arbres morts

## Espèce

2. Insectes : Rosalie des alpes, Lucane cerf-volant, Pic-prune, Grand capricorne, Semi-appolon

### Prescriptions susceptibles d'être retenues dans l'autorisation

Tous les arbres abritant du pique-prune seront maintenus  
Au delà maintenir sur la station une densité suffisante de gros arbres et arbres morts  
Ces arbres pourront être identifiés lors de l'instruction de l'autorisation

## Espèce

3. Oiseaux : Grand Tétras

### Prescriptions susceptibles d'être retenues dans l'autorisation

Maintenir une ambiance forestière en identifiant la densité de prélèvement acceptable  
Ne pas déranger l'espèce aux périodes sensibles (les secteurs et date seront fournis lors de l'instruction de l'autorisation)

## Espèce

4. Mammifères : toutes espèces de chauves souris (sauf la pipistrelle commune) et uniquement sur les colonies d'hivernage ou de reproduction de plus de cinq individus

### Prescriptions susceptibles d'être retenues dans l'autorisation

Maintenir l'arbre abritant la colonie et quelques arbres autour (maximum 10 arbres) qui pourront être identifiés dans le cadre de l'autorisation

Référence ID de l'article : #3298

Auteur : Alicia Lambert

Dernière mise à jour : 2014-07-29 15:18