

# AVIS DU CONSEIL NATIONAL DE LA PROTECTION DE LA NATURE

art. L411-1 et L411-2 du livre IV du code de l'environnement

Référence Onagre du projet : n°2021-08-14a-00916 Référence de la demande : n°2021-00916-011-001

Dénomination du projet : Renouvellement d'exploitation de la carrière de Savy sur le territoire des communes

## **Demande d'autorisation environnementale - Date de mise à disposition :**

Lieu des opérations : -Département : Loire -Commune(s) : 42330 - Chambœuf.42330 - Saint-Médard-en-Forez.

Bénéficiaire : SAS Carrières de Savy

### MOTIVATION ou CONDITIONS

#### **Contexte**

Le projet vise l'extension d'une carrière de roche massive de granite et de gneiss de grande qualité, installée depuis 1920 dans un vallon boisé, le Bois de Savie.

Il s'inscrit dans une vaste ZNIEFF de type II "les contreforts méridionaux des Monts du Lyonnais". Cette extension touche le vallon boisé du ruisseau de Savie qui constitue un corridor écologique et qui participe à la structuration de la Trame Verte et Bleue à l'échelle locale.

#### **La raison impérative d'intérêt public majeur et l'absence de solution alternative**

Il est fait la démonstration de l'utilité publique et le souci d'intégration de la valeur patrimoniale du projet. Plusieurs sites sont étudiés et comparés de manière satisfaisante selon des critères variés et aboutissent à la conclusion que le site retenu semble le mieux correspondre à la conciliation des divers intérêts.

#### **L'état initial**

La caractérisation et la sensibilité du site tient au fait :

- qu'il se situe dans la vallée de Savie sans avoir de lien direct avec le cours d'eau, et les rives du cours d'eau ;
- que le vallon où s'implante l'extension de la carrière est fortement boisée côté Chamboeuf et accueille des espèces remarquables et protégées, comme les batraciens au premier rang desquels le Sonneur à ventre jaune (espèce bénéficiant d'un PNA) ; les chiroptères, dont plusieurs bénéficient de PNA (grande Noctule, Noctule commune et de Leisler, Pipistrelle de Nathusius notamment) et des oiseaux forestiers.

Les données semblent complètes et la cartographie des données suffisante.

On y retrouve des espèces d'oiseaux affiliées aux milieux boisés et de haies, ainsi qu'aux milieux rocheux (Hibou grand-Duc), ainsi que plusieurs espèces de chiroptères (voir dessus).

#### **Les enjeux et impacts**

Le site présente à l'évidence de forts enjeux écologiques liés à la diversité de ses habitats et au fort intérêt pour des espèces disposant d'un PNA, enjeux également liés il est vrai à l'histoire de l'exploitation de la carrière.

Ils concernent le cours d'eau de Savie et ses affluents d'une part, le massif forestier qui constitue un corridor et qui est complètement traversé par l'exploitation d'autre part, interrompant la continuité écologique du boisement sur le vallon versant gauche ou sud, ce qui en fait une ZNIEFF.

Même si le descriptif des impacts est correct, il ne faut pas sous-estimer l'impact de cette interruption du corridor écologique.

#### **La séquence ERC**

Il y a une confusion dans les arguments entre ce qui relève des mesures de réhabilitation/réaménagement de la carrière à vocation écologique, des mesures ERC.

Exemple : la reconstitution du continuum forestier du Bois de Savie sur la commune de Chambon se fera après exploitation, ainsi que la création d'un plan d'eau écologique à berges sablonneuses et mares temporaires sur la même rive.

## MOTIVATION ou CONDITIONS

Le CNPN est d'accord sur les îlots de sénescence avec la gestion de 2,2 hectares de chênaies-charmaies acidophiles, plus 3,3 hectares de boisements sur la commune de St-Médard en Forez pendant 30 ans, ainsi que le reboisement de 1,1 hectare de réhabilitation d'une friche industrielle.

Mais il existe deux points faibles dans le dispositif ERC :

- l'interruption complète du corridor forestier rive gauche (côté Chaboeuf) sur un massif forestier de 30 hectares ;
- l'évitement- protection-gestion du cours d'eau, affluent de la Savie juste en amont de la carrière qui mériterait une attention particulière.

**C'est pourquoi le CNPN accorde un avis favorable à la demande de dérogation aux conditions suivantes :**

- que toutes les précautions soient prises pour qu'aucune incidence liée à l'ouverture et l'exploitation de la carrière de part et d'autre du cours d'eau ne l'affecte d'une manière ou une autre ;
- qu'un corridor de protection et sa gestion tout le temps de l'exploitation sur la rive du Savie soient prévus pour assurer la survie des Sonneurs à ventre jaune et autres batraciens ;
- que le défrichement du boisement rive gauche n'interrompt pas le boisement sur toute sa largeur comme prévu, mais conserve un minimum de 40 m boisé, soit laissé en sénescence entre la partie agricole et la future carrière de manière à ce que la faune protégée ou non puisse transiter librement de l'amont à l'aval, à moins de boiser les parcelles agricoles en vis-à-vis ;
- que le cours d'eau évité en amont du boisement soit épargné fonctionnellement et géré selon un plan de gestion.

Par délégation du Conseil national de la protection de la nature :  
Nom et prénom du délégataire : Michel Métails

AVIS : Favorable ☐

Favorable sous conditions ☒

Défavorable ☐

Fait le : 14 mars 2022

Signature :

