



Réactivation de la dynamique fluviale du Rhône – Site de Champfort

Synthèse des incidences Natura 2000

Commune d'Etoile-sur-Rhône (26)

*Annexe n°12 de la demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation
éventuelle d'une évaluation environnementale*

Décembre 2023



17 cours Charlemagne
69002 LYON
lyon@ameten.fr
www.ameten.fr

SOMMAIRE

1. RAPPEL DE LA SITUATION DU PROJET PAR RAPPORT AUX SITES NATURA 2000	2
2. INCIDENCES DU PROJET SUR LE RESEAU NATURA 2000	4

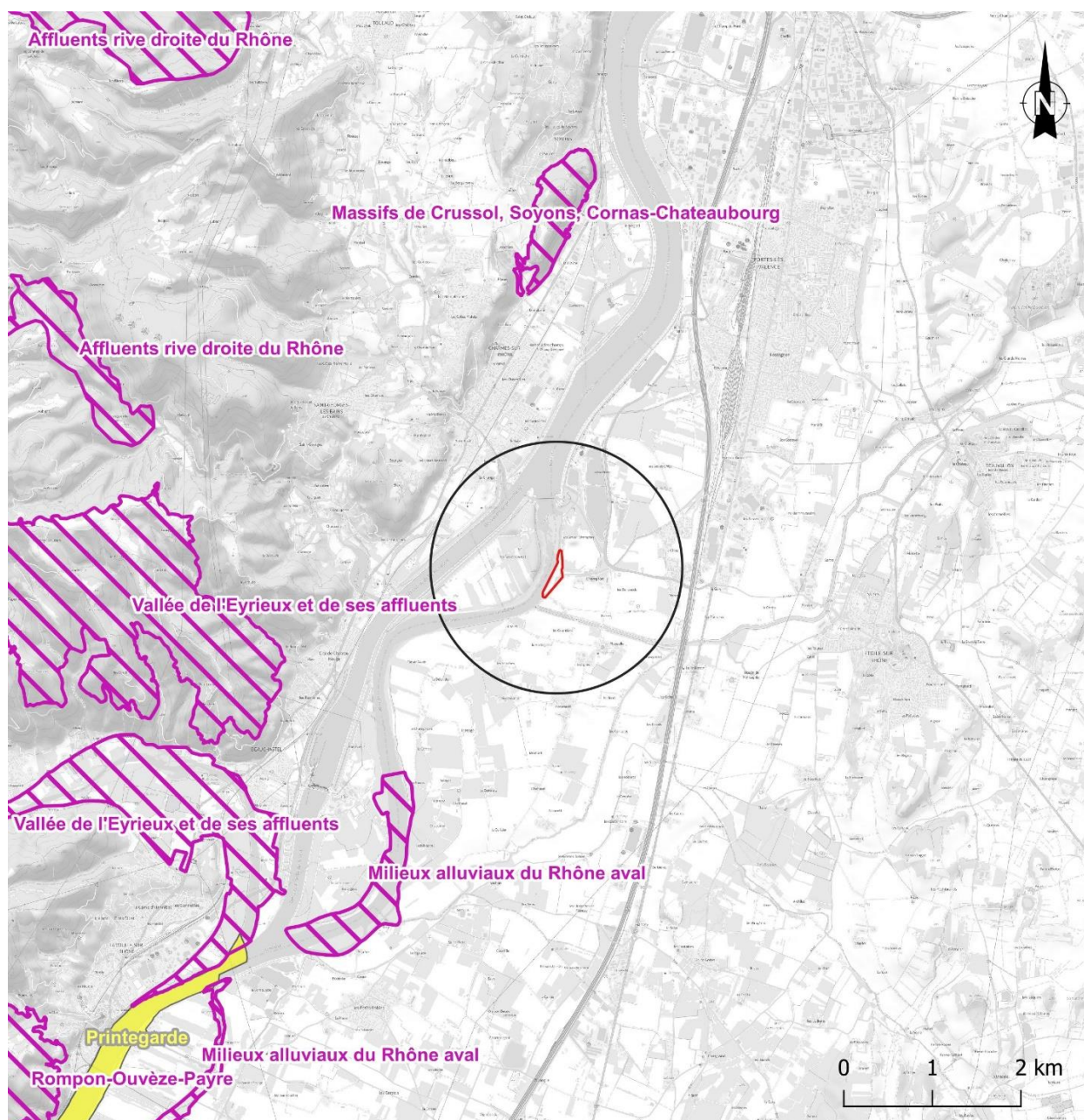
1. RAPPEL DE LA SITUATION DU PROJET PAR RAPPORT AUX SITES NATURA 2000

L'aire d'étude ne se trouve pas dans un site Natura 2000. Cependant, quatre sites Natura 2000 situés à moins de 5 kilomètres de l'aire d'étude pourraient être impactés par le projet. Il s'agit des sites suivants, pour lesquels une analyse sera nécessaire :

- ZSC "Massifs de Crussol, Soyons, Cornas-Chateaubourg" située à 3 km au nord de l'aire d'étude.
- ZSC "Milieux alluviaux du Rhône aval" située à 2,5 km au sud-ouest de l'aire d'étude.
- ZSC "Vallée de l'Eyrieux et de ses affluents" située à 3 km au sud-ouest de l'aire d'étude.
- ZSC "Affluents rive droite du Rhône" située à 4,8 km à l'ouest de l'aire d'étude.

Trois autres sites Natura 2000 situés entre 5 et 10 kilomètres ne devraient pas être affectés par le projet :

- ZPS "Printegarde" située à 5,3 km au sud-ouest de l'aire d'étude.
- ZPS "Les ramières du val de Drome" située à 9,5 km au sud-est de l'aire d'étude.
- ZSC "Milieux aquatiques et alluviaux de la basse vallée de la Drôme" située à 9,5 km au sud-est de l'aire d'étude.



Légende

- | | |
|--|---|
|  Zone d'étude |  Natura 2000 SIC |
|  Périmètre de 2km |  Natura2000 ZPS |

Sources : INPN, IGN ■ Réalisation : Amétén

2. INCIDENCES DU PROJET SUR LE RESEAU NATURA 2000

Le rapport du VNEI d'Ecosphère démontre que plusieurs habitats et espèces mentionnés sur les sites Natura 2000 périphériques au projet auraient pu subir des impacts résiduels considérés comme étant significatifs.

Cependant, la mise en place des mesures d'évitement et de réduction prévues dans le cadre de ce projet permet une très forte limitation des incidences sur les espèces considérées comme présentes.

Habitats/Espèces	Impacts résiduels	Significativité
Annexe I de la Directive « Habitats »		
3250 - Rivières permanentes méditerranéennes à <i>Glaucium flavum</i>	Négligeable	Non
3260 - Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculon fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	Négligeable	Non
3270 - Rivières avec berges vaseuses avec végétation du <i>Chenopodion rubri</i> p.p. et du <i>Bidention</i> p.p.	Négligeable	Non
91F0 - Forêts mixtes à <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ou <i>Fraxinus angustifolia</i> , riveraines des grands fleuves (<i>Ulmion minoris</i>)	Négligeable	Non
Annexe II de la Directive « Habitats »		
Barbastelle d'Europe (<i>Barbastella barbastellus</i>)	Négligeable	Non
Barbeau méridional (<i>Barbus meridionalis</i>)	Négligeable	Non
Blageon (<i>Telestes souffia</i>)	Négligeable	Non
Bouvière (<i>Rhodeus amarus</i>)	Négligeable	Non
Castor d'Europe (<i>Castor fiber</i>)	Négligeable	Non
Chabot (<i>Cottus gobio</i>)	Négligeable	Non
Grand Murin (<i>Myotis myotis</i>)	Négligeable	Non
Grand Rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)	Négligeable	Non
Loutre d'Europe (<i>Lutra lutra</i>)	Négligeable	Non
Annexe I de la Directive « Habitats »		
Lucane cerf-volant (<i>Lucanus cervus</i>)	Négligeable	Non
Minioptère de Schreibers (<i>Miniopterus schreibersii</i>)	Négligeable	Non
Murin à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)	Négligeable	Non
Murin de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)	Négligeable	Non
Petit Murin (<i>Myotis blythii</i>)	Négligeable	Non
Petit Rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)	Négligeable	Non
Toxostome (<i>Parachondrostoma toxostoma</i>)	Négligeable	Non

Le projet n'aura pas d'incidence sur les sites Natura 2000 à proximité.