



**PRÉFET
D'ILLE-
ET-VILAINE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction Départementale
des Territoires
et de la Mer**

SEB
Service Eau et Biodiversité
Pôle Planification Eau et Biodiversité - Unité Biodiversité

Rennes, le 17/01/2024

Objet : Consultation - Demande de dérogation espèces protégées - Abattage de 2 chênes avec du Grand capricorne - projet d'aménagement "Les Primevères" à Chateaugiron

P.J.:- CERFA de demande de dérogation

- diagnostic des arbres
- mémoire en réponse loi sur l'eau
- avis DDTM pour le CNPN

Note de présentation du dossier

Dans le cadre des travaux d'abattage de 2 chênes avec du Grand capricorne liés au projet d'aménagement "Les Primevères" à Chateaugiron, "NEOTA" a déposé une demande de dérogation espèces protégées concernant une espèce d'insecte protégée par arrêté ministériel (Grand capricorne). Cette espèce ainsi que son habitat, seront susceptibles d'être impactés par les travaux. "NEOTA" sollicite donc, sur la base de l'article L. 411-2 (4°) du Code de l'environnement, une dérogation aux interdictions visées aux 1° et 3° de l'article L. 411-1 dudit code, afin de réaliser ces travaux.

Lors de l'instruction administrative du dossier, la Direction Départementale des Territoires et de la Mer d'Ille-et-Vilaine a émis un avis favorable à cette demande en date du 15/01/2024 et le Conseil National pour la Protection de la Nature (CNPN) est en cours de consultation sur cette demande.

Participation du public

En application de l'article L.123-19-2 du Code de l'environnement concernant le principe de participation du public aux décisions administratives individuelles ayant une incidence sur l'environnement, le dossier de demande de dérogation et ses pièces annexes sont consultables, du 25 janvier au 9 février 2024 inclus, sur le site internet de l'État en Ille-et-Vilaine. Durant cette période, le public pourra transmettre ses éventuelles observations par courriel à l'adresse suivante :

ddtm-especes-protegees@ille-et-vilaine.gouv.fr

Le Chef de l'Unité Biodiversité

Sébastien JIGOREL