

DREAL des Pays de la Loire / SCTE / DEE
5 rue Françoise Giroud
CS 16326
44263 Nantes cedex 2

le 10 janvier 2019

Monsieur,

Suite à votre mail, je vous prie de trouver ci-après les réponses aux questions posées :

✓ Rubrique 4.1, 4.2, 4.3.2 : le projet vise à replanter une forêt sur des pâtures agricoles, dans le but de produire des bois de qualité (issue de futaie) à titre principal. Il n'est pas prévu d'y exploiter préalablement de bois sur les haies ni de modifier celles-ci. Les espaces prévus pour la plantation concernent l'intégralité des zones. L'essence principale prévue est le chêne (rouvre de provenance régionale et pédonculé en semis naturel)

✓ Rubrique 4.4 : le projet sera soumis à un Code des Bonnes Pratiques Sylvicoles, intégrant les parcelles boisées avoisinantes.

✓ Rubrique 5 : le projet apparaît sur une zone « susceptible » d'être classée en zone humide selon les cartes préétablies par la DREAL. Il s'agit de délimitations réalisées à des fins de connaissance sur le milieu, n'imposant pas de contraintes réglementaires, même si elles doivent être prises en compte dans le cadre d'un projet de reboisement.

La zone humide potentielle telle qu'elle est définie joue un rôle tampon et temporise ainsi une éventuelle crue, au même titre que les deux parcelles déjà en nature de bois que le projet contribuera à étendre. Elle ne fait pas l'objet d'une classification en ZNIEFF ou en Natura 2000.

Le projet de plantation vise un objectif de production de bois, mais n'en néglige pas pour autant l'intérêt écologique. Ainsi, la plantation, si elle étend le rôle d'assainissement de la zone humide, contribuera à limiter la fragmentation des espaces boisés au niveau local par la création d'un corridor écologique. A plus grande échelle, le massif boisé contribuera à renforcer une connectivité fonctionnelle du paysage entre les massifs forestiers plus conséquents situés à proximité (massif du bois des Vallons). Compte tenu de son implantation, la plantation contribuera aussi à l'amélioration de la qualité de la ressource en eau disponible (rôle de filtre de la forêt), tout en assurant de la même façon le rôle tampon aujourd'hui affecté à la zone.

.../...

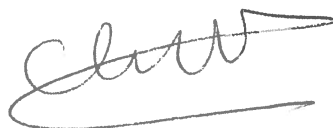
.../...

✓ Rubrique 6.1 : les haies situées aux abords de la plantation seront maintenues, notamment pour leur fonction d'encadrement et de protection du jeune boisement. Le réseau d'assainissement ne sera pas modifié. Le ruisseau de la Jumerais, affluent de l'Ouette, et la haie ancienne qui le borde, constitueront la lisière sud de la zone en projet.

L'installation d'un boisement jeune et son développement contribueront aussi à restaurer des conditions de milieux intermédiaires entre les boisements anciens et les prairies naturelles environnantes favorables à l'expression de la biodiversité, végétale et animale.

Espérant avoir répondu à vos questionnements, je vous prie d'agréer mes sincères salutations.

C. COULEARD-DESFORGES

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of loops and a long horizontal stroke at the end, representing the name C. Couleard-Desforges.