## Compléments au dossier d'examen au cas par cas concernant un projet de boisement à Cussy en Morvan (71)

## Porteur de projet :

**12/09/2024 :** Demande de complément **16/09/2024 :** réception compléments

Question : Préciser le calendrier prévisionnel des travaux (date + durée) :

## Réponse:

Novembre 2024 : coupe du bois de chauffage exploitable (durée : moins de une semaine)

Novembre 2024 : débardage du bois de chauffage exploité (durée : moins de une semaine)

Décembre 2024 / Janvier 2025 : broyage des friches et rémanents (durée : une semaine)

Janvier / Février 2025 : passage du ripper sur les futures cloisonnements de plantation (durée : une semaine)

Printemps 2025 : plantation manuel avec une densité de  $3m \times 2,50m$  (durée : une à deux semaines)

Juin / Juillet 2025 : pose de manchon de protection sur les feuillus et de la laine de mouton sur le périmètre des Douglas sur une largeur de 12 plants (durée : moins de une semaine)

Hiver 2026 : dégagement manuel des plants sur un rayon de 80cm (durée : une à deux semaines)

Automne 2027 : dégagement mécanisé des interlignes (durée : moins de une semaine)

Hiver 2029 : dégagement manuel sur la ligne des plants sur 80cm de chaque côté (si nécessaire) (durée : une à deux semaines)

Hiver 2033 : détourage des plants en tête (si nécessaire) ( durée : une à deux semaines)

Dans l'hypothèse où nous devons nous soumettre à une étude environnementale et qu'elle soit approuvée, cela implique un décalage du calendrier prévisionnel :

Juillet 2025 : coupe du bois de chauffage exploitable (durée : moins de une semaine)

Juillet 2025 : débardage du bois de chauffage exploité (durée : moins de une semaine)

Septembre 2025 : broyage des friches et rémanents (durée : une semaine)

Octobre 2025 : passage du ripper sur les futures cloisonnements de plantation (durée : une semaine)

Printemps 2026 : plantation manuel avec une densité de 3m x 2,50m (durée : une à deux semaines)

Juin / Juillet 2026 : pose de manchon de protection sur les feuillus et de la laine de mouton sur le périmètre des Douglas sur une largeur de 12 plants (durée : moins de une semaine)

Hiver 2027 : dégagement manuel des plants sur un rayon de 80cm (durée : une à deux semaines)

Automne 2028 : dégagement mécanisé des interlignes (durée : moins de une semaine)

Hiver 2030 : dégagement manuel sur la ligne des plants sur 80cm de chaque côté (si nécessaire) (durée : une à deux semaines)

Hiver 2034 : détourage des plants en tête (si nécessaire) ( durée : une à deux semaines)