



Article opération de boisement à Cléry-sur-Somme

Date	17/02/21
Rédacteur	Sandrine Dupuydenus
Destinataires	Collectivités, partenaires
Version	Vdef

Canal Seine-Nord Europe : de nouveaux aménagements environnementaux à Cléry-sur-Somme

En ces premiers jours de mars, la Société du Canal Seine-Nord Europe, vient d'organiser une opération de boisements à Cléry-sur-Somme. Retour sur une action qui s'inscrit dans un vaste programme d'aménagements environnementaux.

Près de 900 nouveaux arbres à venir

Quelques jours ont été nécessaires pour préparer les sols, repiquer les plants et poser les manchons de protection sur une zone d'un peu plus d'un hectare à Cléry-sur-Somme. Près de 900 plants ont ainsi été installés, principalement des aulnes glutineux mais aussi des chênes pédonculés, des bouleaux pubescents ou encore des ormes lisses. Ces plants, qui atteindront en moyenne 20 mètres de haut à maturité et pourront mesurer 5 mètres dès 2026 pour certaines espèces, viendront enrichir les zones de boisement alluvial (en bord de cours d'eau), déjà présentes sur la commune.

Ces plantations s'ajoutent également au projet de restauration écologique des 85 hectares acquis par la SCSNE sur le site des étangs de Cléry-sur-Somme, mené en cohérence et en complémentarité avec le programme « espaces naturels sensibles » du Département de la Somme, qui a notamment permis en 2019, la création d'un parcours de découverte des oiseaux de 2,5 km.

L'environnement au cœur du projet du futur Canal

Projet unique d'aménagement du territoire, le Canal Seine-Nord Europe a été pensé dès sa conception pour éviter, réduire et compenser ses effets sur l'environnement.

Comme l'explique Antoine Lefrancq, Responsable des travaux environnementaux à la Société du Canal Seine-Nord Europe « Nous avons l'ambition de réaliser un Canal vivant, qui non seulement préserverait mais amplifie à terme la biodiversité sur le territoire ».

Cette opération de boisement fait ainsi partie des 700 hectares d'aménagements compensatoires prévus le long du futur Canal et aux abords. De nombreux boisements, mais aussi la plantation de haies et la restauration de zones humides ou de prairies sèches verront ainsi le jour dès cette année et au fil de la construction du Canal jusqu'en 2028.

