

Versailles, le 14 octobre 2021

RD988 : le Département renouvelle l'alignement d'arbres entre Saint-Arnoult-en-Yvelines et Ablis

Majoritairement constitués de peupliers âgés d'une cinquantaine d'années, les alignements d'arbres situés le long de la RD988 ont aujourd'hui atteint la dernière étape de leur cycle de vie. Avec de nombreux sujets fragilisés - certains arbres ont dû être abattus de manière préventive -, l'ensemble restant présente un risque pour les usagers de la route. C'est pourquoi, le Département des Yvelines a décidé de procéder, dès le 25 octobre, au renouvellement de l'ensemble afin de lui préserver tout son intérêt patrimonial et paysager et ainsi garantir la sécurité des usagers. Coût global de l'opération : 1,2 M€.

Un alignement régénéré en 3 phases

En complément d'un diagnostic phytosanitaire, le Département a mené un diagnostic écologique complet (étude faune-flore et habitats), ainsi qu'un diagnostic paysager permettant d'aboutir à un projet respectueux de l'environnement. L'alignement sera régénéré en 3 phases, en adaptant le calendrier des travaux aux cycles biologiques des espèces recensées :

- Phase 1 (automne 2021 – hiver 2022) : entre l'entrée de Ponthévrard et le chemin des Rentes
- Phase 2 (automne 2022 – hiver 2023) : entre le chemin des Rentes et l'ouvrage au-dessus de l'A11
- Phase 3 (automne 2023 – hiver 2024) : entre l'A11 et l'entrée d'Ablis

Au total, 471 arbres seront replantés pour 427 arbres abattus. Afin de favoriser la biodiversité, les peupliers seront remplacés par un panachage de plusieurs essences endémiques des Yvelines (platanes, tilleuls, ormes).

Programme prévisionnel des travaux de la phase 1 :

Début des travaux : 25 octobre 2021

Durée des travaux : 4 mois

- Travaux d'abattage et dessouchage, avec fermeture de la route de jour comme de nuit, durant les vacances scolaires de la Toussaint (5 à 6 jours ouvrés entre le lundi 25/10 et le vendredi 05/11)
- Travaux de préparation des sols, de replantation et de finition réalisés par demi-chaussée sous circulation alternée jusqu'à la fin du chantier.