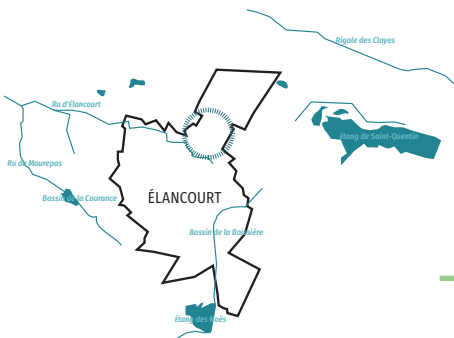
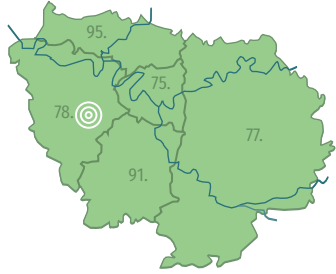


COLLINE D'ÉLANCOURT //

Élancourt (Yvelines - 78)

Diagnostic écologique Faune-Flore-Habitat



Maîtrise d'ouvrage :

SOLIDEO

Superficie :

130 hectares

Date de réalisation de l'étude :

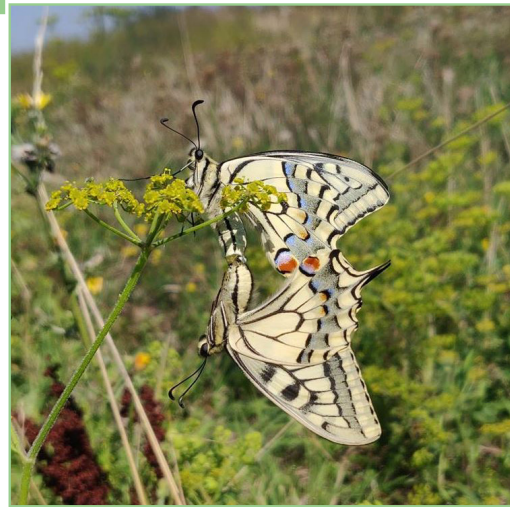
2019

Compétences :

Écologie, Botanique, Entomologie, Herpétologie, Ornithologie, Mammalogie, Chiroptérologie et Cartographie

Missions de Confluences :

Inventaires naturalistes, synthèse bibliographique, analyse et hiérarchisation des enjeux. Autres missions sur ce site : étude Zone Humide, évaluation environnementale



Point culminant de l'Île-de-France avec ses 231 mètres au-dessus du niveau de la mer, la colline d'Élancourt est totalement artificielle. Érigée avec les excédents de terre de la Ville nouvelle de Saint-Quentin-en-Yveline dans les années 70, elle est fréquentée par les promeneurs et les sportifs. Elle constitue l'un des sites potentiels d'accueil de l'épreuve de VTT, à l'occasion des Jeux Olympiques et Paralympiques 2024.

Confluences a réalisé un diagnostic écologique complet afin de dresser un état initial des enjeux écologiques du site pour évaluer les incidences du projet.

La mission s'est déroulée en plusieurs étapes :
- Réalisation d'une étude bibliographique

présentant les enjeux déjà identifiés et les enjeux potentiels au vu des habitats et du contexte.

- Réalisation d'inventaires naturalistes adaptés aux potentialités écologiques du site et à l'exigence de l'autorité environnementale.

- Analyse des données, bioévaluation des espèces en fonction de leur statut réglementaire, de rareté et de menace ;

- Mise en évidence des enjeux identifiés : cartographies tableaux de synthèse, hiérarchisation des enjeux.

Ces éléments ont orienté la conception du projet, notamment en recherchant l'évitement de tous les habitats sensibles (adaptation du tracé des pistes, des infrastructures, etc).