
Préserver et encourager la biodiversité sur notre territoire : des nurseries artificielles installées dans le port de Rouen

La Métropole Rouen Normandie, dans le cadre de sa politique en faveur de la biodiversité, a fait appel à la société Ecocean pour installer 20 nurseries artificielles appelées « Biohut® » sous les pontons du Port de Plaisance de Rouen. Il s'agit d'habitats artificiels métalliques qui permettent de fournir des espaces de nourriture, de reproduction et de protection des juvéniles, pour les poissons de la Seine qui ne trouvent plus les habitats nécessaires du fait de la présence de berges artificialisées.

Pour Nicolas Mayer-Rossignol, Président de la Métropole Rouen Normandie, Maire de Rouen, Charlotte Goujon, Vice-présidente en charge de la transition écologique, santé, sécurité sanitaire et industrielle, et Hugo Langlois, Conseiller Métropolitain Délégué à l'Axe Seine et à la biodiversité : « Préserver et rétablir la biodiversité sur notre territoire est une de nos priorités. Nous sommes fiers d'y accueillir cette innovation qui va permettre, à défaut de pouvoir renaturer ces berges, d'offrir certaines fonctionnalités écologiques nécessaires au maintien ou au développement de la biodiversité aquatique (flore et faune) dans le port de Rouen. Cette expérimentation nous permettra d'assurer un suivi écologique des sites aménagés, pour en mesurer l'efficacité, afin de prévoir un éventuel déploiement sur d'autres sites métropolitains ou de l'Axe Seine soumis aux mêmes contraintes de marnage et batillage. Innover, analyser, tester des solutions : c'est le rôle d'une Métropole et nous sommes au rendez-vous. »

Veillez retrouver toutes les informations dans le communiqué de presse ainsi que la plaquette explicative d'Ecocean en pièces jointes.



