



**Sorry, but this page still haven't any translation.**

We hope this will be fixed in the near future.

### **ecological and energy transition, PartenariatsHAROPA PORT forme à l'écologie**

A Rouen, HAROPA PORT transforme ses espaces naturels en lieux d'apprentissage. Depuis plusieurs années, le port accueille des participants issus d'organismes de formation et d'associations de réinsertion lors de chantiers natures. Objectif : sensibiliser à l'environnement tout en offrant une immersion au cœur de son patrimoine naturel. Fauche, débroussaillage, abattage de jeunes arbres ou encore création de haies plessées : autant d'actions concrètes pour préserver la biodiversité portuaire et former à des compétences utiles et durables.

Published on 30/01/2025 - Updated 4/02/2025



©HAROPA PORT / Jean-François Damois

### **Des chantiers écologiques portuaires au service de l'insertion et l'inclusion**

HAROPA PORT s'appuie sur des partenariats solides avec des structures telles que :

- **la MFR de Coqueréaumont** (un établissement de formation agricole) ;
- **l'AIPPAM** (organisme de réinsertion sociale et professionnelle) ;
- **Unis-cité** (qui mobilise des jeunes en service civique ou en décrochage scolaire) ;
- ainsi qu'en accueillant les **lycéens d'établissements avoisinants**, le port allie **préservation de la biodiversité et promotion de l'inclusion professionnelle**.

Ces collaborations permettent de concilier **préservation écologique** et **inclusion professionnelle**, faisant des **espaces naturels portuaires** des laboratoires d'apprentissage.

*Les prochaines sessions, prévues pour le premier trimestre 2025, continueront de soutenir cette dynamique.*

### **Des résultats concrets**

Le dernier chantier nature, organisé le 19 novembre dernier, sur le **Marais de l'Aulnay à Grand-Couronne**, a mobilisé les participants issus de deux structures.

Encadrés par les équipes du port, et en complément de leurs actions d'entretien régulier des espaces naturels, ils ont éliminé **plus de 30 m³ de déchets végétaux**, dont le Buddleia, une espèce exotique envahissante particulièrement présente sur le site.

D'autres sites ont également bénéficié récemment de ce type d'interventions:

- Sahurs – Petits Saules ;
- Saint-Wandrille – Meules Amont ;
- la zone d'évitage d'Hautot-sur-Seine.



71, quai Colbert, 76600 Le Havre

+33(2) 79 18 05 00