



Eco-industries et produits valorisables

HAROPA PORT, acteur de l'économie circulaire, propose des solutions compétitives et durables pour la filière du recyclage et de la valorisation des déchets sur l'axe Seine.

Publié le 13/06/2023 - Mis à jour le 17/05/2024

L'éco-industrie, une filière en forte croissance ancrée sur l'axe Seine

Avec plus de **1 500 établissements implantés le long de la Seine**, la filière économique des produits valorisables génère un **trafic de près de 6 millions de tonnes par an**. Il s'agit de la seconde filière utilisatrice de la voie d'eau en Ile-de-France.

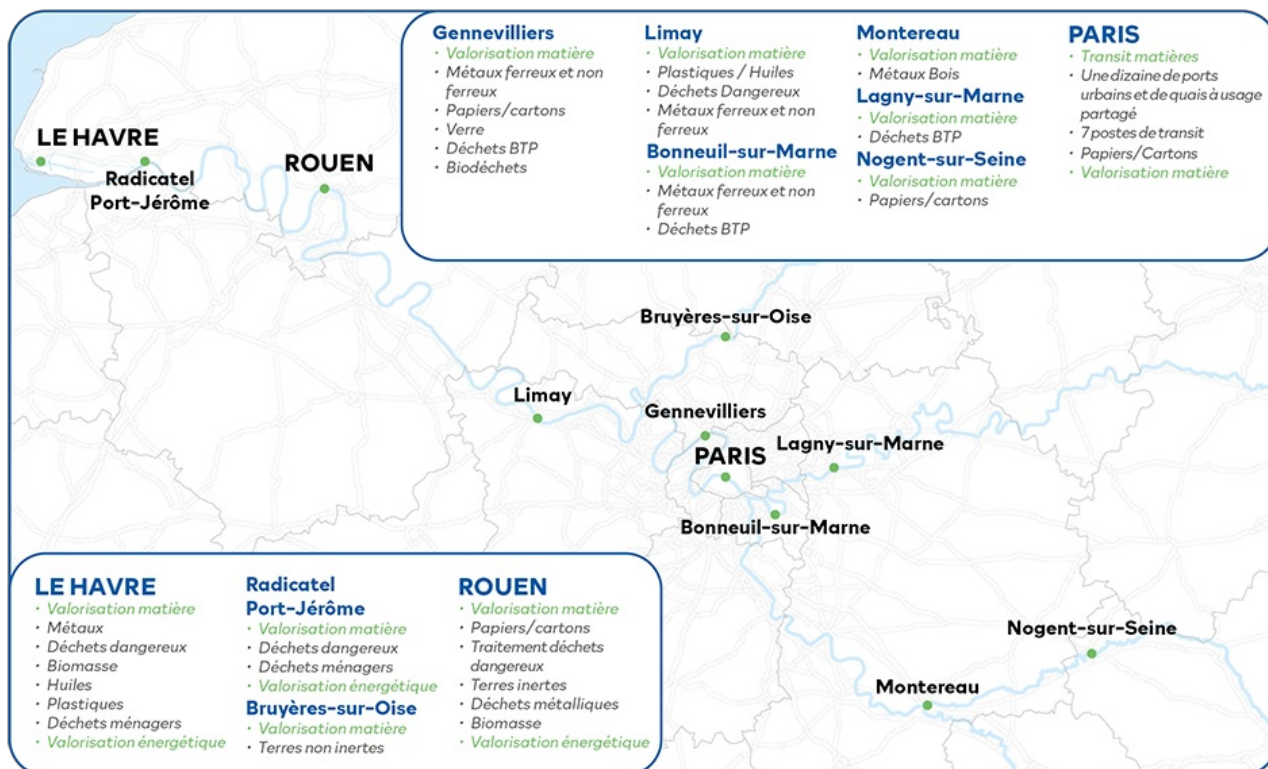
La plupart des filières de valorisation des déchets sont représentées sur l'axe Seine et notamment :

- **la collecte** des déchets issus du tri sélectif ;
- **le traitement** et élimination des déchets dangereux ;
- **le recyclage** des déchets de construction ;
- **la récupération** de déchets triés.

Ces filières bénéficient de services et installations portuaires HAROPA PORT dédiés.

©HAROPA PORT / Laurent Guichardon

RESEAU HAROPA PORT POUR UNE ECONOMIE CIRCULAIRE ET DURABLE



HAROPA PORT, acteur essentiel de l'écologie industrielle

Pour répondre aux exigences de cette filière, **HAROPA PORT dispose d'atouts majeurs** :

- une connexion à un réseau adapté aux fortes capacités d'emport ;
- des solutions logistiques fluviales depuis le coeur du premier marché de consommation français ;
- une offre multimodale riche connectée à l'international ;
- l'implantation sur l'axe Seine de sites industriels et logistiques dédiés à la filière ;
- un réseau d'entreprises portuaires spécialistes des filières déchets et éco-industrie.

Les atouts de la voie d'eau au service du transport des déchets

©HAROPA PORT / Laurent Guichardon

Le transport fluvial est particulièrement adapté à la logistique des produits valorisables :

- mode de transport fiable et ponctuel ;
- respectueux de l'environnement avec à peine 1% des émissions globales de CO2 contre 51% pour le routier ;
- respectueux du cadre de vie : faibles nuisances sonores et visuelles ;
- capacité de transport supérieure aux autres modes : de 300 à 5 000 tonnes transportées / trajet.

HAROPA PORT développe constamment ses solutions de logistique fluviale et fluviomaritime pour le transport déchets.

Votre interlocuteur

Christophe DU CHATELIER

Responsable Développement

BTP - Bois de construction - Logistique urbaine

1, quai de Grenelle, 75015 Paris

01 40 58 28 70

06 83 21 97 52

Courriel



71, quai Colbert, 76600 Le Havre

02 79 18 05 00