

## ENVIRONNEMENT

# Le nettoyage des anciennes décharges de Dollemard commence

312 000m<sup>3</sup> de déchets à traiter, 37,3M€ engagés et un site exceptionnel à rendre à la nature. Le nettoyage des falaises commence.

En préparation depuis un an maintenant, le chantier de nettoyage des anciennes décharges de Dollemard entre dans sa phase active. Avec 312 000m<sup>3</sup> de déchets à traiter aux pieds des falaises sur 700 mètres de littoral, la Ville du Havre conduit, avec l'État via l'ADEME et la Région Normandie, l'une des opérations de nettoyage littorale les plus ambitieuses jamais engagées sur le territoire national.

### 40 ans de décharge à nettoyer

Des années 60 aux années 2000, les entreprises du BTP ont déchargé leurs déchets du haut de la falaise de Dollemard. Des cônes de déchets se sont alors formés au pied de la falaise, allant parfois jusqu'à 100 mètres de haut à partir du niveau de la mer. Entre la fin de la seconde guerre mondiale et la fermeture des exploitations en 2000, ce sont des centaines de milliers de m<sup>3</sup> de déchets qui ont été déversés depuis le plateau sur le rivage.

Fermée, cette décharge n'en est pas moins dangereuse. L'érosion maritime, estimée à environ 30cm de recul par an sur ce trait de côte, provoque une migration continue des pollutions vers le littoral. Des analyses réalisées en 2021 confirment des pollutions aux métaux lourds, hydrocarbures et amiante. Sur le long terme, les deux tiers du volume des décharges sont exposés à l'érosion marine, soit 312 000m<sup>3</sup> de déchets à risque.

### Un chantier hors norme, précurseur à l'échelle nationale

Le traitement des anciennes décharges de Dollemard est un sujet suivi par la Ville du Havre depuis 2011. C'est à ce moment que la Ville conduit les premières études de terrain, engage des acquisitions foncières avec le Conservatoire du littoral et réalise un chantier-test en 2021, au cours duquel 2 000 m<sup>3</sup> de matériaux sont extraits et traités pour évaluer la composition des déchets et la nature des sols. En novembre 2022, la Ville du Havre présente sa stratégie de gestion complète, avec pour objectif premier de mettre fin à la pollution du milieu marin. C'est sur cette base que Dollemard est retenu dans le Plan national de résorption des décharges littorales parmi les plus urgents des 139 décharges historiques identifiées par le Bureau de Recherches Géologiques et Minières (BRGM) et priorisées par le CEREMA à l'échelle nationale.

Le scénario de réhabilitation retenu prévoit le terrassement massif de déchets et leur traitement sur deux plateformes : l'une en bas de la falaise et l'autre sur le plateau. Les moyens déployés sont à la hauteur du défi, une grue à tour de 29 mètres de haut, un échafaudage de 60 mètres, 45 000m<sup>2</sup> de filet pare-pierres, des installations de tri et lavage des matériaux et une vingtaine d'entreprises spécialisées. Parmi les innovations du chantier, une unité de lavage des sols fonctionne en circuit fermé avec seulement 200 m<sup>3</sup> d'eau, limitant au maximum les rejets. Le chantier se déroulera en deux phases : la zone centrale (205 000 m<sup>3</sup>) de 2026 à 2028, puis la zone nord (107 000 m<sup>3</sup>) à partir de 2028.

Le projet est doté d'un budget de 37,3 M€, financé à hauteur de 22 M€ par l'État, 12,2 M€ par la Ville du Havre et 3,1 M€ par la Région Normandie.

## Rendre Dollemard à la nature

Le plateau et les falaises de Dollemard, classés Natura 2000 et Espace Naturel Sensible, abritent plus de 400 espèces végétales et animales, dont 60 espèces d'oiseaux protégées et 9 espèces de chauves-souris. Le site se trouve sur un couloir de migration accueillant 400 000 oiseaux chaque automne. La conduite du chantier intègre dès à présent des mesures strictes de protection : limitation de l'emprise au strict minimum, balisage des zones sensibles, installation de barrières anti-intrusion pour la faune, création d'habitat de substitution, limitation des espèces envahissantes et suivis scientifiques assurés par un écologue.

À l'issue des travaux, prévus entre 2026 et 2029, le plateau sera entièrement restauré écologiquement : replantation de haies et fourrés, semis de graines prélevées sur les prairies locales, installation de gîtes à chauves-souris dans les anciens blockhaus et de nichoirs pour les oiseaux. Le parc des falaises du Havre, déjà ouvert au public depuis 2023 après l'évacuation de 3 000 tonnes de déchets, pourra alors s'étendre vers le nord jusqu'à Octeville-sur-Mer, offrant aux Havraises et aux Havrais un espace naturel exceptionnel, définitivement rendu à la biodiversité.

---

### contacts presse :

Sébastien VAU-RIHAL – [sebastien.vau-rihal@lehavre.fr](mailto:sebastien.vau-rihal@lehavre.fr) – tél. 02.35.19.43.41, 06 79 03 65 05

Pierre PISSAVY-YVERNAULT [pierre.pissavy-yvernault@lehavre.fr](mailto:pierre.pissavy-yvernault@lehavre.fr) – tél 02 35 19 46 26 – 06 79 03 61 45