

Sorry, but this page still haven't any translation.
We hope this will be fixed in the near future.

construction Port Seine-Métropole Ouest : les travaux se poursuivent pendant l'été

Dans le cadre de l'aménagement de Port Seine-Métropole Ouest (PSMO), plusieurs opérations de génie civil et de travaux portuaires sont programmées durant l'été 2026. Certaines interventions, nécessaires à la réalisation des futurs ouvrages portuaires, pourront occasionner des nuisances sonores ponctuelles à proximité du chantier.

Published on 23/06/2026



©HAROPA PORT

Plusieurs opérations en cours durant l'été

Les **travaux de réalisation du mur de soutènement** et les **opérations de terrassement se poursuivent**. En parallèle, le chargement fluvial des déblais par bande transporteuse (tapis roulant) continue depuis le quai de l'Île du Bac.

Les travaux de vibrofonçage et de battage visant la mise en place des palplanches du quai Sud ont également débuté.

À partir de la semaine du 6 juillet 2026, les **travaux de battage des pieux de l'estacade Ouest** seront engagés, suivis par **ceux de l'estacade Est**.

Des nuisances sonores ponctuelles liées au chantier

Certaines de ces interventions, notamment les opérations de vibrofonçage et de battage, sont susceptibles de **générer des nuisances sonores ponctuelles perceptibles à proximité du chantier**. Selon l'avancement des travaux et les conditions d'exécution, ces nuisances pourront être ressenties **jusqu'à la fin du mois d'août 2026**. Les travaux sont réalisés par les entreprises Leduc, Terelian et Chantiers Modernes Construction. HAROPA PORT et les entreprises mobilisées mettent en œuvre les mesures nécessaires afin de limiter autant que possible les impacts du chantier sur son environnement et remercient les riverains pour leur compréhension.

Un suivi du bruit accessible en ligne

Afin de mesurer objectivement les niveaux sonores générés par le chantier, **HAROPA PORT s'est associé à BruitParif** pour déployer des dispositifs à proximité du site, et faciliter une intervention en cas de dépassement.

[Accéder aux données en ligne et suivre l'évolution du niveau sonore pendant toute la durée des travaux.](#)

