

Contribution du port de Marseille-Fos à la consultation du public sur le projet NeoCarb Log porté par Elyse Energie

Le Grand Port Maritime de Marseille **soutient le projet NeoCarb** porté par Elyse Energie.

Pour le port, ce projet constitue un levier concret pour accompagner la transition énergétique de la logistique portuaire en favorisant l'émergence de carburants alternatifs nécessaires à la **décarbonation du transport maritime** et aérien.

NeoCarb présente un intérêt majeur pour le transport maritime en contribuant au développement d'une offre locale de e-méthanol, identifiée comme l'un des carburants de substitution mobilisables pour accompagner la décarbonation du secteur. En permettant à terme d'alimenter les opérateurs maritimes avec des carburants bas-carbone produits sur le territoire, le projet renforce la capacité locale à anticiper les évolutions réglementaires, à répondre aux attentes croissantes des armateurs et à confirmer le rôle de Marseille-Fos parmi les acteurs de la décarbonation du transport maritime.

NeoCarb s'inscrit également dans la vocation de Fos-sur-Mer comme grand site d'accueil d'activités industrielles et énergétiques, adossé à des infrastructures portuaires majeures. En soutenant NeoCarb, le GPMM conforte le rôle de la zone industrialo-portuaire comme espace d'implantation des filières de demain. Le port voit ainsi dans NeoCarb une opportunité de **réindustrialisation** du territoire et de structuration de nouvelles filières autour des énergies bas-carbone. À ce titre, son soutien s'inscrit dans une logique d'intérêt général, au croisement des enjeux économiques, industriels et environnementaux.

Le soutien du port enfin aussi aux **perspectives de trafic portuaire**, d'activité et de valeur ajoutée présentées par le projet.

En accompagnant ce projet, le Grand Port Maritime de Marseille affirme sa volonté de faire de son territoire un pôle d'excellence pour les **transitions industrielles et énergétiques**, capable d'attirer des investissements structurants et de soutenir des activités nouvelles créatrices de résilience.

Dans ce contexte, le GPMM soutient NeoCarb Log, **première étape du projet NeoCarb** centrée sur la logistique et la préparation du site à l'accueil, à terme, de la production industrielle de e-méthanol et de e-kérosène.