



COMMUNIQUE DE PRESSE
19 FEVRIER 2014

SYNDICAT MIXTE DU PORT DE DIEPPE

***L'Escale du E-Ship 1 renforce le Port régional
de Dieppe, pôle d'excellence pour
les énergies renouvelables***

L'E-Ship 1, cargo innovant doté de rotors Flettner à effet Magnus permettant d'utiliser la force du vent comme force motrice complémentaire d'une motorisation conventionnelle, a fait escale dans le Port de Dieppe pour décharger une cinquantaine de pièces composant des éoliennes terrestres destinées à un champ dans l'Oise.

Une première pour le Port de Dieppe qui confirme le savoir-faire de ses agents et un service sur mesure pour le développement des énergies renouvelables.

Depuis 2007, plus de 70 bateaux d'éoliennes en provenance du Danemark et d'Allemagne ont fait escale au Port de Dieppe. 60000 tonnes de pales, mâts, rotors, nacelles ont été manutentionnées par les grutiers du Port de Dieppe.

Pour Nicolas Mayer-Rossignol, président du Syndicat Mixte du Port de Dieppe et de la Région Haute-Normandie : « *l'escale du E-Ship 1 est une fierté et une reconnaissance du savoir-faire du Port de Dieppe, au service des énergies renouvelables et de la transition énergétique* ».