

Port-Jérôme-sur-Seine, le 25 mars 2021

Olivier Dumas 02 32 99 25 73
olivier.dumas@exxonmobil.com
Catherine Brun 01 49 67 94 57
catherine.brun@exxonmobil.com

Arrêts pour maintenance programmée de certaines unités de la Chimie d'ExxonMobil Chemical France, Plateforme de Gravenchon

A partir du 26 mars 2021, certaines unités de la Chimie de la Plateforme de Gravenchon seront successivement mises à l'arrêt dans le cadre d'un arrêt programmé. Les opérations ont été préparées de manière à limiter les nuisances de toutes natures. Néanmoins, des épisodes de torchères pourraient être perçus par intermittence pendant une semaine environ et un niveau sonore légèrement supérieur à la normale pourrait être noté à proximité du site.

Les arrêts techniques programmés permettent de réaliser des travaux d'inspection et d'entretien sur des équipements normalement en service, ou de les remplacer par des matériels de dernière génération. Ces interventions permettront de renforcer la sécurité et de mettre en place de nouveaux projets visant à améliorer l'efficacité énergétique, les performances environnementales et la compétitivité du site. C'est le cas par exemple d'un projet qui, grâce à la mise en place d'idées innovantes et de nouveaux équipements, va permettre de diminuer les émissions de CO₂ d'ExxonMobil Chemical France de 9 % à production constante. Le développement de ce projet a reçu le soutien financier de la Région Normandie au titre du dispositif IMPULSION INNOVATION.



ExxonMobil Chemical France a anticipé cet arrêt pour respecter au mieux toutes ses obligations contractuelles afin de continuer à approvisionner ses clients pendant la période.

La Direction de la Chimie et ses employés s'engagent à mettre en œuvre tous les moyens nécessaires pour que ces arrêts se déroulent en sécurité et de façon responsable vis-à-vis de l'environnement. Elle tient toutefois à s'excuser par avance pour les inconvénients pouvant être causés aux communautés avoisinantes et leurs habitants tels que des épisodes de torchères intermittents et du bruit.

La Plateforme de Gravenchon (Esso Raffinage et ExxonMobil Chemical France) emploie 2 200 personnes et 2 000 personnes d'entreprises extérieures interviennent en routine sur le site. Depuis plus de 80 ans, la Plateforme de Gravenchon produit une large gamme de produits pétroliers et chimiques tels que, gaz, carburants, lubrifiants, polymères et produits de spécialité.