

« Catherine Morin-Desailly soutient Petroplus »

12/01/2012

Catherine Morin-Desailly soutient Petroplus, la raffinerie implantée à Petit-Couronne

Suite aux rencontres qu'elle a eues depuis plusieurs semaines avec les salariés, **Catherine Morin-Desailly a tenu à interroger le Gouvernement sur l'avenir de la raffinerie du groupe Petroplus implantée à Petit-Couronne, dans son département de Seine-Maritime.**

Ce site, racheté en 2008 par le groupe suisse Petroplus, emploie **550 salariés** et de nombreux sous-traitants, afin de produire des bitumes et lubrifiants livrés en France. La suspension des lignes de crédits du groupe, l'empêchant d'acheter du pétrole brut et d'alimenter la raffinerie, risque **d'engendrer la fermeture du site de Petit-Couronne et de nombreux licenciements.**

La sénatrice de la Seine-Maritime, par ailleurs conseillère régionale de Haute-Normandie et membre du groupe « Pour une nouvelle Normandie » (NC-UMP-DVD) a demandé à la ministre du Budget, des Comptes publics et de la Réforme de l'Etat les dispositions qu'elle comptait prendre, tant au niveau national qu'eupéen, afin **d'éviter ce drame humain et industriel.**

Pour Catherine Morin-Desailly, le cas des raffineries de Petroplus est le témoignage de deux problèmes français. D'une part, la **désindustrialisation**, qui nécessite des réponses structurelles, notamment au niveau eupéen. D'autre part, le **risque de dépendance énergétique** qui menace la France encore très dépendante des énergies fossiles. L'élue de Seine-Maritime a plaidé que dans les deux cas, il est **nécessaire et urgent de prendre des mesures adéquates.** Elle a également demandé au Gouvernement de **mettre en œuvre très rapidement les mesures du plan d'action national** relatives au raffinage, présentées en juin dernier.

Contact presse : Frédérique HENRY / Camille LOUIS
01 42 34 21 18 / 01 42 34 30 58 - communication@uc.senat.fr
Internet : www.udi-uc-senat.fr
Twitter : [@UC_Senat](https://twitter.com/UC_Senat)
Facebook : [SenateursUDIUC](https://www.facebook.com/SenateursUDIUC)