



ERIC BESSON  
MINISTRE CHARGÉ DE L'INDUSTRIE, DE L'ÉNERGIE ET DE L'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE  
AUPRES DU MINISTRE DE L'ÉCONOMIE, DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

*Communiqué de presse*

*Communiqué de presse*

[www.economie.gouv.fr](http://www.economie.gouv.fr)

Paris, le lundi 12 mars 2012  
N° 545 bis

## Eric BESSON réunit le Comité stratégique de filière chimie et matériaux et annonce le soutien au projet « Cluster Lacq Chimie 2030 »

Eric BESSON, Ministre chargé de l'Industrie, de l'Énergie et de l'Économie numérique, a réuni le 12 mars 2012 le Comité stratégique de filière chimie et matériaux, qui regroupe l'ensemble des acteurs de la chimie, de la plasturgie, du papier et des minerais et métaux non ferreux.

Le Comité stratégique de filière, sous la vice-présidence d'Olivier HOMOLLE, par ailleurs Président de l'UIC et de BASF France, réunit les représentants des salariés, les dirigeants et les différentes administrations concernées par les secteurs de la chimie et des matériaux, afin d'élaborer des diagnostics conjoints et des pistes d'action pour améliorer la compétitivité de la filière.

Le Comité stratégique de filière, désormais opérationnel depuis plus d'un an, a présenté au Ministre 50 propositions portant sur les quatre facteurs clés de compétitivité identifiés par les acteurs du secteur :

- conserver l'avantage comparatif de la France en matière d'énergie, avec une énergie à un coût très compétitif ;
- sécuriser l'accès aux matières premières ;
- anticiper et former les compétences de demain ;
- développer les infrastructures et les plateformes industrielles par l'innovation.

Eric BESSON a rappelé que des initiatives majeures ont d'ores et déjà été prises sur ces quatre axes, notamment dans le cadre des Investissements d'Avenir, où quatre Instituts d'excellence en énergies décarbonnées (IEED) ont récemment été labellisés. Ces quatre IEED sont les projets INDEED, PIVERT, Greenstars et IFMAS, qui disposeront d'un budget cumulé de plus de 400 millions d'euros sur 10 ans pour développer le recyclage des produits et la chimie verte.

Le Ministre a par ailleurs annoncé la décision de l'Etat d'accorder au projet « Cluster Chimie Lacq 2030 » un soutien de 5,6 millions d'euros. Ce projet de 153 millions d'euros, porté par Total, SOBEGL et Arkema va permettre de continuer à apporter à l'industrie chimique locale un approvisionnement compétitif en soufre et en énergie malgré l'arrêt de l'exploitation commerciale du gaz de Lacq.

Enfin, les industriels de la chimie et de la plasturgie ont signé une charte de bonnes pratiques, en présence de Jean-Claude VOLOT, Médiateur des relations inter-entreprises et de la sous-traitance, afin d'améliorer l'information entre les secteurs de la chimie et de la plasturgie en cas de difficultés d'approvisionnement.

*« Les échanges constructifs et denses qui ont eu lieu lors de ce Comité stratégique de filière confortent la politique de structuration en filières initiée à la suite des Etats généraux de l'industrie en 2009. Les industriels de la chimie et des matériaux, les représentants des salariés, et les différentes administrations concernées démontrent qu'il est possible de réunir l'ensemble des acteurs au sein d'un même Comité stratégique, et d'un même objectif partagé, qui est celui d'améliorer la compétitivité de l'ensemble de la filière chimie/matériaux », a déclaré Eric BESSON.*

**Contact presse :**

Cabinet d'Eric BESSON - Pierre-Antoine LACHAL / Clotilde LARROSE : 01 53 18 45 13