

# COMMUNIQUE



## L'INDUSTRIE PÉTROLIÈRE ET PARAPÉTROLIÈRE : UN ATOUT POUR LA FRANCE

10 juillet 2017 - L'industrie pétrolière et parapétrolière française regrette l'absence de concertation avant l'annonce concernant les conditions d'exercice des activités d'exploration et de production d'hydrocarbures en France.

Nous avons entendu la proposition de « réflexion sur l'évolution des secteurs des métiers dans le secteur de l'énergie sous l'effet des transitions en cours et à venir » : nos organisations professionnelles sont prêtes à y contribuer. Les enjeux et les impacts d'un tel engagement de notre pays et de ses territoires méritent d'être partagés et mesurés dès maintenant.

Forte de plusieurs dizaines de milliers d'emplois et d'un tissu important d'entreprises, notre industrie représente pour la France une richesse économique, technologique et innovatrice majeure.

Notre industrie est résolument engagée dans la réduction des émissions de CO<sub>2</sub>, dans l'efficacité énergétique de ses installations et produits.

Nos technologies et expertises tant dans la connaissance du sous-sol pour la géothermie profonde que de la mer, de ses profondeurs, de ses marées et courants pour les énergies marines renouvelables seront autant d'atouts pour faire de notre pays un pionnier de la transition énergétique.

Nos industries et leurs collaborateurs demandent à être pleinement associés au débat qui s'engage.

### **Pour Dominique Bouvier, président d'Evollen :**

*« L'excellence de notre industrie est reconnue dans le monde entier. Elle est dès à présent un acteur majeur de la transition énergétique, grâce à ses investissements en R&D, ses compétences techniques, sa capacité à gérer des projets complexes à terre et en mer, sa présence sur les cinq continents.*

*Dans les années à venir elle est prête à assumer pleinement son rôle dans la production et le transport des énergies, dans la sécurité d'approvisionnement, à maintenir son rang dans le monde. Elle s'attend à être écoutée et soutenue. »*

### **Pour Francis Duseux, président de l'UFIP :**

*« Le pétrole restera longtemps essentiel pour la mobilité de nos concitoyens y compris le transport aérien et le transport des marchandises mais aussi pour les besoins de la chimie. Nous sommes résolument engagés dans la transition énergétique. Ces changements prennent du temps. Nous nous y préparons et agissons. »*

*« La France est un pays exemplaire au niveau des émissions de CO<sub>2</sub> elle fait beaucoup d'efforts pour toujours plus améliorer son efficacité énergétique et diversifier son mix énergétique au travers du développement des énergies renouvelables. Mais, même si la consommation d'hydrocarbures va diminuer, notre pays aura encore besoin pendant de nombreuses années de gaz naturel et de pétrole. Soyons pragmatiques et ne mettons pas en péril des acteurs qui contribuent à la richesse nationale. L'avenir est aussi sous nos pieds. N'y renonçons pas » a-t-il poursuivi.*

### **Pour Axel-Pierre Bois (Président) et Patrick Jouffray, (1<sup>er</sup> vice-président) du Cluster RACE (Rhône-Alpes Cutting Edge)**

*« Nos entreprises sont engagées dans la transition énergétique et ont à cœur de remplir pleinement leur rôle social et sociétal afin d'offrir un monde meilleur aux prochaines générations. Elles ont compris que la transposition des technologies de l'offshore aux Energies Nouvelles Renouvelables était un formidable levier pour dynamiser l'économie, pérenniser les emplois et donc créer de la solidarité.*

*Les membres du cluster RACE sont non seulement des acteurs, mais aussi des moteurs de la transition énergétique de leur Région. Une transition non maîtrisée signifie une perte d'emplois, une perte de technologies, et en conséquence, une diminution de la capacité à réaliser la transition énergétique de manière efficace et autonome. »*

## **A propos :**

### **BPN Bretagne Pôle naval**

Le cluster BPN, porte la vitalité des filières Naval, EMR, O&G en Bretagne, fédérant plus de 180 adhérents, capitalisant sur le savoir-faire de plus de 24 000 professionnels

### **EVOLEN**

EVOLEN représente un réseau de près de 1 350 adhérents - 250 sociétés et 1 100 professionnels - dont l'expertise couvre tout le champ de la filière hydrocarbures mais aussi celui des énergies renouvelables et des énergies du futur.

EVOLEN favorise la diffusion des connaissances scientifiques ; l'association a pour objectif de promouvoir dans le monde l'excellence technologique et industrielle de la France dans le domaine des hydrocarbures et du développement des énergies nouvelles.

### **NEOPOLIA**

Neopolia fédère 235 industriels des Pays de la Loire autour des marchés du Naval, de l'Aéronautique, des Energies Marines Renouvelables, du Ferroviaire, du Nucléaire et de l'Oil&Gas, représentant plus de 34 000 emplois.

### **POLE AVENIA**

Le POLE AVENIA est le seul pôle de compétitivité en France pour les filières énergétiques du sous-sol. Il représente plus de 180 adhérents : entreprises, organismes de R&D et de formation dans les domaines : O&G, géothermie, stockage géologique.

### **RACE**

Le cluster RACE rassemble les entreprises de la région Auvergne Rhône-Alpes sur les secteurs des énergies offshore et onshore (Oil&Gas, éolien naval, hydrolien, Biogaz, GNL, Méthanisation/Méthanation, Hydrogène,) et organise le développement économique commun de leurs activités dans le monde.

### **UFIP**

L'Union Française des Industries Pétrolières (UFIP) est un syndicat professionnel qui rassemble les entreprises exerçant en France une activité dans l'un des trois grands secteurs de l'industrie pétrolière : exploration et production de pétrole et de gaz naturel, raffinage et distribution.

## **Relations Presse**

EVOLEN : Sylvie Le Brun - [s.lebrun@evolen.org](mailto:s.lebrun@evolen.org) - tél : 06 45 12 62 12

UFIP : Catherine Enck - [cenck@ufip.fr](mailto:cenck@ufip.fr) - tél : 01 40 53 70 25 et 06 89 84 34 22