

« *L'INNOVATION EN CHIMIE EN FAVEUR DU DEVELOPPEMENT DURABLE.* »

Prix scientifique et technologique Pierre POTIER

La Fédération Française pour les sciences de la Chimie, en collaboration avec l'Union des Industries Chimiques et sous la tutelle du Ministre chargé de l'Industrie, M. Christian ESTROSI, reconduisent en 2010 pour la 5^{ème} fois le Prix scientifique et technologique Pierre Potier :

« *L'Innovation en Chimie en faveur du Développement Durable.* »

Très apprécié par les entreprises, particulièrement les PME-PMI, ce Prix a acquis, depuis sa création, une grande **notoriété** et les médias relaient chaque année le palmarès. Ce Prix Pierre Potier sert de **référence** auprès des organismes de soutien des entreprises et a contribué, par sa qualité, à aider celles-ci dans leur **politique de développement**.

Les Innovations récentes (2007-2009) ou en cours de réalisation seront récompensées dans les domaines suivants :

- la conception, fabrication et commercialisation de produits propres plus respectueux de l'environnement. Parmi ces produits seront particulièrement retenus ceux qui font partie de la vie quotidienne ;
- l'utilisation raisonnée des ressources renouvelables au service de procédés chimiques soit en utilisation directe soit à l'occasion d'autres usages ;
- la création d'entreprises dont les technologies relèvent des principes de la chimie verte ;
- des projets destinés à l'amélioration de l'environnement grâce à l'utilisation des technologies et produits de la chimie.



Les entreprises candidates (grandes entreprises, PME/PMI, Start-up, ...) sont invitées à remplir le dossier joint accompagné de tous les documents susceptibles de permettre au jury d'apprécier les mérites et la qualité de la candidature.

Les organisateurs du prix souhaitent associer davantage les Start-Up du domaine de la chimie à leur initiative. Pour cela les candidatures émanant de ce type de structure sont vivement encouragées.

En parallèle au Prix Pierre POTIER, le GIP Chemparc, structure en charge du développement industriel du bassin de Lacq créée, dans le cadre du lancement de sa plate-forme CHEMSTART'UP destinée à accueillir des start-up chimiques, un prix spécial destiné à récompenser cette année une jeune entreprise innovante dont le projet présente un potentiel de développement industriel important. Le Prix CHEMSTART'UP est constitué d'une somme de 100.000 €, qui sera remis quelle que soit la localisation géographique de l'entreprise. Cette somme sera abondée de 100.000 € supplémentaires si le développement du projet industriel se fait sur le territoire du bassin de Lacq, voir règlement complet du Prix CHEMSTART'UP.

Les **dossiers**, doivent être adressés **avant le 15 Avril 2010, de préférence par e-mail à :**

Fédération Française pour les sciences de la Chimie (FFC)

Prix Pierre Potier 2010

A l'attention de Pascale Bridou Buffet - pascale.bridou@wanadoo.fr - Téléphone : 01 53 59 02 18

Ces documents sont téléchargeables sur les sites : www.ffc-asso.fr ou www.uic.fr

« *L'INNOVATION EN CHIMIE EN FAVEUR DU DEVELOPPEMENT DURABLE.* »

Prix scientifique et technologique Pierre POTIER

REGLEMENT

Définition :

Les prix seront décernés à des entreprises pour une innovation en chimie au bénéfice de l'environnement conduisant ou ayant conduit en 2007-2009 à :

- **un produit « propre » (Catégorie 1)**
- **un procédé, processus ou système respectueux de l'environnement (Catégorie 2)**
- **à la création d'une entreprise – *Start-Up* - (Catégorie 3)**

Dans tous les cas, l'**Innovation** doit être **validée**, c'est-à-dire avoir dépassé le stade de prototype.

Dossier de Candidature :

Il est recommandé de remplir soigneusement les 6 fiches du Dossier de Candidature et de les compléter par tous types de documents susceptibles d'aider le jury dans ses choix. Chaque fiche ne doit pas dépasser 5 pages.

Le dossier doit indiquer clairement la catégorie dans laquelle s'inscrit la candidature et doit être précédé d'un titre et d'un acronyme.

Jury :

Le jury, sous la présidence du Professeur Armand Lattes, est composé de personnalités compétentes dans les différents domaines de la chimie issues de la recherche, de l'industrie chimique et des Ministères concernés. Le jury délibérera à la majorité de ses membres.

Les prix seront remis au printemps prochain par M. Christian ESTROSI, Ministre chargé de l'Industrie. La date et le lieu seront communiqués ultérieurement.

« L'INNOVATION EN CHIMIE EN FAVEUR DU DEVELOPPEMENT DURABLE. »

Prix scientifique et technologique Pierre POTIER

MEMBRES du JURY 2010

- Président d'Honneur : **Yves CHAUVIN**
Prix Nobel de Chimie 2005
- Président : **Armand LATTES**
Président Honoraire de la Fédération Française pour les sciences de la Chimie
- Vice-président : **Olivier HOMOLLE**
Président Société Chimique de France
Président Directeur Général BASF France
- Membres : **Pascal BARTHELEMY**
Directeur Général Adjoint Institut Français du Pétrole
- Guillaume BUCCO**
Directeur France de Solvay
- René CHELLE**
Président Directeur Général AB7 Industries
Ancien Président de la CRT
- Christian COLLETTE**
Directeur Recherche & Développement d'Arkema
- Paul COLONNA**
Directeur Scientifiques Adjoint (Végétal) INRA
- Sylvie DUMARTINEIX**
Direction de l'Expertise OSEO
- Claire HUBERT**
Direction de la Recherche et de l'Innovation
Ministère de l'Écologie, de l'Énergie du Développement durable et de la Mer
- Mathieu JOANICOT**
Directeur Scientifique de Saint Gobain
- Jacqueline LECOURTIER**
Directrice de l'Agence Nationale de la Recherche
- Marc LEDOUX**
Directeur de la Politique Industrielle au CNRS
- Maurice LEROY**
Président de la Fédération Française pour les sciences de la Chimie
- Valérie LUCAS**
Responsable Innovation, Union des Industries Chimiques (UIC)
- Danielle OLIVIER**
Vice Présidente Fondation Internationale Maison de la Chimie
- Luc ROUSSEAU**
Direction Générale de la Compétitivité, de l'Industrie et des Services