

## LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE pour la CROISSANCE VERTE



**Ségolène ROYAL**

Ministre de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie

**Dossier de presse**



Salon World Efficiency  
Porte de Versailles France  
mardi 13 octobre 2015



2015 **PRIX ENTREPRISES & ENVIRONNEMENT**  
*La passion d'innover*



PARIS2015  
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE  
COP21-CMP11

“ J’ai souhaité que l’édition 2015 des Prix Entreprises et Environnement participe à la mobilisation générale de la société civile pour la lutte contre le changement climatique.



En effet, les entreprises s’engagent dans la lutte contre le changement climatique, et en écho à la Conférence sur le climat qui se tiendra fin 2015 à Paris (COP21), **une mention spéciale « Lutte contre le changement climatique » dans chaque catégorie et un Grand prix ont été créés.** Les projets proposés dans cette catégorie sont innovants et opérationnels. Ils témoignent de l’implication des acteurs économiques qui vont désormais au-delà de la simple prise de conscience en s’engageant concrètement.

13 entreprises ont ainsi été récompensées par les jurys des Prix Entreprises et Environnement (PEE), organisés par le ministère de l’Écologie, du Développement durable et de l’Énergie et l’ADEME.

**130 candidats ont participé à l’édition 2015 et je félicite chacun des lauréats. Les solutions comme le montre ce palmarès existent : à chacun de s’en saisir.”**

Ministre de l’Écologie,  
du Développement durable et de l’Énergie

## Les 13 entreprises récompensées en 2015

### Grand prix et Catégorie « Ecoproduit pour le développement durable »

- **IDEOL** reçoit le Grand Prix et la mention spéciale « Lutte contre le changement climatique » pour une fondation flottante pour l'éolien en mer.

### Catégorie « Economie Circulaire »

- **Clarlight SAS** reçoit le Grand Prix pour le CLAR<sup>®</sup> Concept qui permet de vendre l'usage de la lumière et non les équipements qui la produisent.
- **GreenCreative** obtient le Prix « Coup de cœur du jury » et la mention spéciale « Lutte contre le changement climatique » pour Flexidry, le déconditionneur de biodéchets.

### Catégorie « Innovation dans les technologies »

- **M2i Life Sciences** reçoit le Grand Prix pour la Micro-encapsulation verte des phéromones à des fins de protection biologique des cultures.
- **ENOGIA** reçoit la mention « Coup de cœur du jury » pour ses mini-centrales ORC (Organic Rankine Cycle<sup>1</sup>) à micro-turbine qui élargissent l'usage des cycles de Rankine à une vaste gamme de puissances, pour plus d'efficacité énergétique.
- **EGIS France** reçoit la mention spéciale « Lutte contre le changement climatique » avec « ROSAU, résilience opérationnelle pour la soutenabilité des aménagements urbains », un dispositif systémique de réalisation de diagnostics de résilience des territoires.

### Catégorie « Biodiversité et Entreprises »

- **L'OREAL-ARP-Astrance** reçoit le Grand Prix et la mention spéciale « Lutte contre le changement climatique » pour son bâtiment durable connecté à son territoire.
- **Environmental Sediments Treatment** obtient le « Coup de pouce » du jury pour E.S.T, une solution environnementale et économique pour le dragage des sédiments marins et fluviaux.

### Catégorie « Management et initiatives pour le développement durable »

- **PALM & ILOHA HOTELS** reçoit le Grand Prix pour la création d'un système de management environnemental.

---

<sup>1</sup> Le cycle organique de Rankine est un cycle thermodynamique permettant la création d'électricité à partir de chaleur perdue.

- **Banque Populaire Alsace Lorraine Champagne (BPALC)** reçoit le 2<sup>ème</sup> Prix pour son système de management ABCDE : Agir en Banque Coopérative Durable Engagée, du management de la RSE au management par la RSE.
- **Clinique Saint-Roch** obtient la mention « Coup de cœur du jury » pour le déploiement d'une démarche de management environnemental.
- **HACHETTE Livre** obtient la mention spéciale « Lutte contre le changement climatique » pour Cap Action Carbone, initiative en faveur du développement durable.

#### Catégorie « Ecoproduit pour le développement durable »

- **IDEOL** reçoit le Grand Prix et la mention spéciale « Lutte contre le changement climatique » pour une fondation flottante pour l'éolien en mer.
- **GECO Ingénierie et GEOCHANVRE F** reçoivent le 2<sup>ème</sup> Prix pour la création d'un géotextile 100 % naturel et biodégradable.



# Catégorie « Management et initiatives pour le développement durable »

## Coup de cœur du jury

### Clinique Saint-Roch pour le déploiement d'une démarche de management environnemental



La SAS Clinique Saint-Roch est un établissement de santé de soins de suite et rééducation réparti sur 3 sites du Nord-Pas-de-Calais : Cambrai, Marchiennes et Denain. Dès 2008, l'établissement s'engage en faveur de l'environnement avec la mise en place d'un CODEV (comité développement durable) pluridisciplinaire chargé de définir la politique de développement durable. Un nouveau logo est alors créé avec le credo : « Une médecine sociale, écologique et culturelle ».

Le management rapidement mis en place est relayé par une communication élargie et une sensibilisation du personnel aux enjeux du développement durable. La mise en œuvre d'un programme d'actions est assurée par un ensemble complet d'outils de pilotage permettant un suivi annuel des objectifs, des indicateurs et des résultats. Les actions portent notamment sur la maîtrise de l'énergie, la gestion de l'eau, la réduction et la valorisation des déchets de santé, la lutte contre le gaspillage... En 2010, la clinique réalise son premier bilan carbone puis s'engage dans la démarche « Two for Ten », campagne parrainée par le Ministère de l'Ecologie, du développement durable et de l'énergie en 2013-2014.

La volonté de poursuivre les efforts entrepris aboutit en 2012 à l'engagement volontaire dans la démarche EMAS « Eco management and audit scheme », ou Système de Management Environnemental et d'Audit (SMEA). Ce système communautaire exigeant permet de valider l'implication de l'établissement et de son Président, le Dr Joël Cliche, dans un système de management environnemental et d'audit fonctionnel.

Enfin, sur le plan architectural, un éco-gymnase labellisé BBC HPE Effinergie de 700 m<sup>2</sup> a été ouvert en 2012. Ce bâtiment exemplaire a été plusieurs fois remarqué par la qualité de ses matériaux, les technologies utilisées (LEDs, GTC, domotique...) et son recours à plusieurs sources d'énergies renouvelables : géothermie sur eau de nappe et capteurs solaires.

De 2011 à 2014, les résultats couronnent l'engagement de la clinique avec une baisse des consommations de gaz de 63 %, d'électricité de 18 % et d'eau de 57 %. La réalisation du 3<sup>ème</sup> bilan carbone en août 2015 a permis d'observer également une diminution de gaz à effet de serre de 42 % en 3 ans.

#### Contact :

Fabien LELOIR – Qualiticien

Tél : 03 27 73 00 90 – [fabien.leloir@clinique-saint-roch.fr](mailto:fabien.leloir@clinique-saint-roch.fr)