

Communiqué de presse  
Brest, le 13 octobre 2016

## « Initiatives PME » :

**Sept projets labellisés par le Pôle Mer Bretagne Atlantique soutenus par l'Ademe**

**Les Investissements d'avenir soutiennent les PME françaises de la croissance bleue !**

Ségolène Royal, Ministre de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer, chargée des Relations internationales sur le climat, Louis Schweitzer, Commissaire général à l'Investissement, et Bruno Lechevin, Président de l'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie, ont annoncé fin septembre dernier les 174 lauréats des appels à projets « Initiatives PME » (IPME) pour la transition énergétique et écologique du Programme d'investissements d'avenir qui bénéficieront d'un soutien de l'Ademe.

Les « Initiatives PME » recouvrent tous les domaines de l'innovation verte : transports, énergie renouvelables, efficacité énergétique, économie circulaire, biodiversité. Au total, 174 lauréats « Initiatives PME » ont été soutenus pour un montant total de 32 millions d'euros d'aides.

### **La Mer au cœur de l'innovation**

Ces 7 projets innovants portés par des PME valorisent les énergies renouvelables et la biodiversité marine comme vecteurs d'innovation et de développement économique.

Inscrits au cœur des domaines d'activités du Pôle Mer Bretagne Atlantique, ils font partie des 174 projets sélectionnés au niveau national qui bénéficieront d'une aide pouvant aller jusqu'à 200 000€.

### **Les 7 projets soutenus :**

#### **« Énergies renouvelables »**

#### **EPENON : Un penon électronique pour optimiser l'écoulement de l'air sur une pale d'éolienne**

Porteur : MER AGITÉE

Capteur pour pales d'éoliennes déterminant si l'écoulement local est turbulent ou laminaire, et communication des données à une centrale d'acquisition pour optimiser le fonctionnement. La Forêt Fouesnant (29)

## « Biodiversité »

### **SMART-PAM : Une bouée temps réel d'observation acoustique sous-marine pour le suivi des écosystèmes marins**

Porteur : QUIET OCEANS

Services intelligents d'observation temps-réel d'acoustique passive pour la biodiversité marine. Brest (29)

### **OSCARABIS : Un outil de caractérisation acoustique des richesses et des habitats des sédiments marins**

Porteur : RTSYS

Application de télédétection acoustique visant à cartographier les inclusions biologiques présentes dans les sédiments marins. Lorient (56)

### **BIODIVORMEAU : L'élevage d'ormeaux respectueux de son environnement**

Porteur : SCEA FRANCE HALIOTIS

Aquaculture durable de l'ormeau comme sentinelle de la biodiversité et donner l'impulsion pour le développement de la filière française de l'ormeau. Plouguerneau (29)

### **SIMEO OFFSHORE : Transmettre les données en temps réel d'une bouée offshore destinée à la surveillance écologique des vertébrés marins**

Porteur : NKE INSTRUMENTATION

Instrumentation offshore de surface, qui est actuellement un des secteurs offrant le plus de perspective de croissance économique dans l'instrumentation marine. Hennebont (56)

### **AB BIODIVERSITE AQUATIQUE : Des engins de pêche optimisés pour une meilleure préservation de la ressource piscicole en eau douce**

Porteur : AB PÊCHERIES DE LOIRE

Capture non létale et sélective pour contribuer à la préservation des espèces qui le nécessite (ex : gestion des espèces invasives) et à l'exploitation durable des ressources piscicoles. Carquefou (44)

### **AIMS : Suivi acoustique intégré du bruit sur l'environnement marin**

Porteur : SINAY

Système intégré de suivi acoustique du milieu marin et sous-marin, réseau de bouées déployées en mer, plateforme de calcul big data, afin d'évaluer l'impact des activités industrielles et réaliser des suivis sur le long terme. Caen (14)

### **Les « Initiatives PME », un soutien adapté aux capacités d'innovation des PME**

*Créées dans le cadre des Investissements d'avenir en 2015, les « Initiatives PME » sont nées du besoin de mieux accompagner et renforcer la capacité d'innovation des petites et moyennes entreprises françaises par un dispositif de soutien plus agile et répondant à leurs contraintes.*

Fort du succès des précédentes éditions, 4 nouvelles « Initiatives PME » sont ouvertes dans les secteurs de l'eau, de l'énergie et des transports.

En savoir plus sur : <http://www.presse.ademe.fr/2016/09/initiatives-pme-quand-le-programme-dinvestissements-davenir-soutient-les-pme-francaises.html>

#### EN BREF : le Pôle en chiffres

##### **Le Pôle Mer Bretagne Atlantique : animateur de l'innovation maritime**

- . 350 adhérents dont plus de la moitié de PME
- . 260 projets labellisés pour un investissement de 800 millions d'euros de R&D
- . 214 millions d'euros d'aides publiques débloqués en dix ans
- . Six grands domaines d'actions : la sécurité et sûreté maritimes, le naval et nautisme, les ressources énergétiques et minières marines, les ressources biologiques marines (pêche-aquaculture et biotechnologies bleues), l'environnement et l'aménagement du littoral les ports et infrastructures et transports maritimes.

Pole-mer-bretagne-atlantique.com