

## Communiqué de presse

Nantes, le 15 juin 2009

### **Inauguration d'un nouveau bâtiment au Centre Atlantique de l'Ifremer**

Les nouveaux locaux du Centre Ifremer de Nantes ont été inauguré en présence de Bernard Hagelsteen, Préfet de la Région Pays de la Loire et Préfet de la Loire-Atlantique, Jacques Auxiette, Président du Conseil Régional des Pays de la Loire, et Jean-Yves Perrot, Président-Directeur général de l'Ifremer. Le bâtiment abritera à partir d'aujourd'hui le Laboratoire National de Référence (LNR) « Microbiologie des coquillages », ainsi que l'unité régionale d'analyse des nutriments du Laboratoire Environnement Ressources (LER) Morbihan – Pays de la Loire.

En janvier 2003, l'Ifremer a été désigné par le Ministère de l'Agriculture et de la Pêche pour accueillir le Laboratoire National de Référence (LNR) « Microbiologie des coquillages ». La construction d'un nouveau bâtiment s'est avérée nécessaire pour répondre aux normes actuelles et aux exigences requises par l'accréditation COFRAC<sup>1</sup>. Elle s'est intégrée naturellement dans le projet « Usage raisonné des ressources agroalimentaires et marines » du CPER<sup>2</sup> 2007-2013. Le coût de l'opération s'est élevé à 2,9 millions d'euros avec un financement de la Région Pays de la Loire et du FEDER à hauteur respective de 25 et 24 %.

Les LNR sont chargés dans chaque pays de l'Union Européenne de garantir l'uniformité dans l'application des règles sanitaires et d'apporter leur expertise aux États membres et à la Commission européenne. Le **LNR « Microbiologie des coquillages »** de Nantes englobe les activités de certaines unités du département « Environnement, Microbiologie et Phycotoxines » (EMP), notamment du « laboratoire méthodologies des contrôles microbiologiques des coquillages » et du « laboratoire de recherches microbiologiques ». Il doit, grâce à ses activités de recherche sur la virologie et la bactériologie, participer à la compréhension de la contamination des mollusques bivalves et contribuer à garantir un niveau élevé de qualité des analyses officielles par l'organisation d'essais comparatifs d'aptitude et l'animation technique du réseau des laboratoires d'analyse départementaux agréés. Il participe également à la validation des méthodes de référence européennes et vient de recevoir un avis favorable du laboratoire communautaire de référence du Cefas (Royaume-Uni) concernant l'étude de validation ISO de la méthode rapide par impédancemétrie pour le dénombrement des bactéries *Escherichia coli* dans les coquillages.

<sup>1</sup> Comité français d'accréditation

<sup>2</sup> Contrat de projet État-Région

---

**Contacts presse :** Ifremer Nantes : Sophie Pilven – 02 40 37 42 18 – [sophie.pilven@ifremer.fr](mailto:sophie.pilven@ifremer.fr)  
Ifremer Paris : Marion Le Foll – Johanna Martin – 01 46 48 22 42/40 – [presse@ifremer.fr](mailto:presse@ifremer.fr)

Le **Laboratoire Environnement Ressources (LER)** Morbihan – Pays de la Loire met en œuvre, dans son aire géographique, les réseaux de surveillance permettant d'évaluer la qualité des eaux littorales et des productions conchylicoles : le REMI (Réseau microbiologique), le REPHY (Réseau de surveillance du phytoplancton et des phycotoxines), le ROCCH (Réseau d'observation de la contamination chimique du milieu marin), et le REMORA (Réseau mollusques ressources aquacoles). Son installation dans les nouveaux locaux va permettre la mise en place d'une unité spécialisée dans l'analyse des nutriments répondant d'une part, aux exigences de l'accréditation COFRAC et d'autre part, au niveau de performance analytique requis pour des échantillons d'eaux marines. L'Ifremer a été chargé par le Ministère de l'écologie du contrôle de surveillance des éléments de qualité biologiques et physico-chimiques pour la mise en œuvre de la directive cadre européenne sur l'eau (DCE). Le laboratoire d'analyse des nutriments assurera la totalité des dosages de nutriments pour la DCE dans les eaux côtières et estuariennes du bassin Loire-Bretagne.

L'inauguration de ce nouveau bâtiment s'inscrit dans un contexte maritime très riche. Le mois de juin est en effet marqué par de nombreux événements nationaux liés à la mer, comme la phase de consultation des français du Grenelle de la Mer, ou encore les Journées de la Mer. L'Ifremer y participe activement, d'autant que l'Institut fête cette année ses 25 ans.

---

**Contacts presse :** Ifremer Nantes : Sophie Pilven – 02 40 37 42 18 – [sophie.pilven@ifremer.fr](mailto:sophie.pilven@ifremer.fr)  
Ifremer Paris : Marion Le Foll – Johanna Martin – 01 46 48 22 42/40 – [presse@ifremer.fr](mailto:presse@ifremer.fr)