

Une relocalisation stratégique pour l'Afssa

Pose de la première pierre du Laboratoire d'études et de recherches sur les produits de la pêche à Boulogne-sur-mer au cœur des activités de la filière pêche.

Le laboratoire d'études et de recherches sur les produits de la pêche, implanté depuis de nombreuses années dans le quartier de Capécure, zone portuaire et industrielle de Boulogne-sur-mer, est aujourd'hui un partenaire incontournable du pôle de compétitivité « filière produits aquatiques ».



Le laboratoire développe des méthodes de détection, de caractérisation et de quantification d'agents pathogènes (micro-organismes et parasites) présents dans les poissons, les coquillages et les crustacés ; il mène des travaux de recherche pré-normative (critères chimiques et microbiologiques de qualité sanitaire) ; il réalise des prestations analytiques pour les autorités sanitaires et les professionnels (analyses chimiques et microbiologiques, caractérisation moléculaire des bactéries pathogènes...) et effectue des études sur la qualité et la sécurité des produits de la pêche.

Pour poursuivre et renforcer ses champs d'intervention dans cette filière, des démarches engagées en 2002 avec la Chambre de Commerce et d'Industrie de Boulogne-sur-mer ont abouti à la décision de réaliser une construction neuve sur le site du Bassin Napoléon, au voisinage des locaux de l'Université.

Cette relocalisation au cœur des activités de la filière pêche, à proximité du Centre universitaire et en cohérence avec ses thèmes de formation, offrira à l'Afssa une situation stratégique lui permettant d'être plus performante dans sa mission d'évaluation des risques liés à la transformation des produits de la mer et une opportunité indéniable pour développer ses programmes de recherche dans des conditions optimales.



Conçue pour répondre aux exigences de la démarche HQE (Haute Qualité Environnementale), la construction de ce laboratoire devrait être achevée fin 2007. Cette opération immobilière, d'un montant global de plus de 3 millions d'euros, a été rendue possible grâce aux soutiens du Conseil régional Nord Pas-de-Calais, du Conseil général du Pas-de-Calais, de la Communauté d'agglomération du Boulonnais, du secrétariat général pour les affaires régionales de la Préfecture de la région Nord-Pas-de-Calais, de la Préfecture du Pas-de-Calais et de l'Union Européenne.

La « première pierre » sera installée dans le sol du hall d'accueil du laboratoire le 12 janvier 2007.