

## Communiqué de presse

### Forum Blue Cluster 2023

A la découverte des enjeux et les dernières avancées en matière de recherche et de valorisation de la biodiversité marine

30 novembre et 1<sup>er</sup> décembre à Nantes



Le 30 novembre 2023 - Le pôle de compétitivité Mer Bretagne Atlantique & Atlanpole, co-organisent aujourd'hui et demain à la Halle 6 Ouest de Nantes Université un évènement dédié aux biotechnologies bleues. Le Forum Blue Cluster réunit sur 2 jours les acteurs académiques et industriels en France pour favoriser le développement de projets innovants dans le secteur des ressources biologiques marines et de ses filières applicatives.

#### Un Focus sur les marchés de la santé & du bien-être :

Le 30 novembre a lieu la 14<sup>è</sup> édition du Forum Blue Cluster qui met en avant les extraordinaires perspectives des biotechnologies bleues. Il réunit tous les ans une centaine de participants dont plus de 70% de PME. Cette année, cette journée est dédiée aux nouvelles applications dans le domaine de la santé et du bien-être.

Plusieurs innovations issues de ce domaine de recherche sont présentées, telles que de nouveaux dispositifs médicaux permettant combattre des pathologie dentaires, d'améliorer la résistance aux effets secondaires des traitements en cancérologie, ou encore des molécules marines permettant de bien vieillir.

## **Une convention d'affaires et des visites d'entreprises :**

Le lendemain, une convention d'affaires se tiendra sur le site de Nantes Université. Cette deuxième journée permet aux acteurs de la filière micro-algues de se rencontrer pour échanger sur leurs découvertes et possibilités de collaborer. Plusieurs visites techniques sont également organisées pour permettre aux participants, de découvrir les lieux du bassin nantais où l'on étudie et produit des bioressources marines.

Cette année, la plateforme CORSAIRE de Biogenouest ouvre les portes de ses plateaux ThalassOMICS et CEISAM pour faire découvrir des équipements de pointe dans le domaine de la chimie analytique. Par ailleurs, deux entreprises accueilleront les participants sur leurs sites de production. Synoxis Algae, située au Cellier est une entreprise spécialisée dans la palsturgie qui a aujourd'hui diversifié son activité vers la conception de systèmes de culture pour les microalgues. Marâcher historique du bassin nantais, Olivier Microalgues, installé à Haute-Goulaine, montrera aux participants comment il a développé une activité de culture de la spiruline bio dans d'anciennes serres de tomates cerise.

Philippe Monbet, Directeur du Pôle Mer Bretagne Atlantique a commenté : *« L'océan représente très certainement la source de notre armoire à pharmacie de demain ! La richesse des bioressources marines pour la santé humaine et le bien être reste à ce jour presque inexploree. En réunissant les acteurs académiques et industriels du Grand Ouest, le Forum Blue Cluster permet à la fois d'informer sur les dernières innovations autour des avancées sur les molécules d'intérêts d'origine marine mais aussi de favoriser les collaborations des forces vives du territoire, tout cela avec l'objectif de préservation du milieu. »*

Florence Hallouin, Directrice du Pôle Atlanpole Biotherapies : *« Les bioressources marines représentent un gisement considérable d'innovations prometteuses pour développer des solutions thérapeutiques et diagnostiques pour le secteur de la santé. Pour répondre aux enjeux de France 2030, Atlanpole Biotherapies a l'ambition d'intensifier le développement de nouvelles biothérapies et spécialités pharmaceutiques en s'appuyant sur les bioressources marines. »*

### **A PROPOS DU POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE**

Pôle de compétitivité dédié à l'économie de la mer, le Pôle Mer Bretagne Atlantique est un animateur de l'écosystème maritime et un promoteur de l'innovation collaborative au service de la croissance bleue. Il conduit de nombreuses actions événementielles et d'influence : participation à des salons et des missions internationales ou organisation d'événements thématiques. Grâce à ces actions, le Pôle Mer contribue activement à faire émerger des solutions performantes et compétitives dans tous les domaines d'activité maritime. Sa mission principale est ensuite l'accompagnement de ces projets vers la labellisation : conseil et expertise, mise en relation, financement, visibilité et valorisation...

### **A PROPOS D'ATLANPOLE**

Hub d'innovation territorial et pluridisciplinaire du bassin universitaire de Nantes, métropole d'équilibre de la Région des Pays de la Loire, Atlanpole est partenaire, pilote ou co-pilote des pôles de compétitivité du Grand Ouest. Incubateur régional labellisé par le ministère de la Recherche et de l'innovation, Atlanpole est référent Deeptech et coordinateur French Tech Seed pour la région des Pays de la Loire.