



► 26 mars 2018

# Opération séduction de la filière biotech Paca

Ça buzze Le pôle Eurobiomed a convié une délégation d'entreprises américaines et japonaises à découvrir l'écosystème de la région. L'objectif ? Valoriser la filière biotech-medtech

Comment valoriser la filière biotech-medtech de la région ?

Facile : en invitant une délégation de dix-neuf entreprises américaines et japonaises à en découvrir l'écosystème lors de deux journées de visites et de rencontres BtoB à Nice et à Marseille.

Des entreprises triées sur le volet puisque le pôle de compétitivité Eurobiomed, spécialisé dans le développement de la filière santé, a fait appel à son réseau international. En l'occurrence, le cluster californien Biocom avec lequel Eurobiomed a signé un accord de partenariat depuis quatre ans ; Link-J, le réseau japonais des sciences de la vie, et la Japan Bioindustry Association, deux partenariats signés l'an dernier.

Pourquoi ces deux pays en particulier ? Parce que la Californie est la terre de prédilection des

biotechs et que le Japon est un marché majeur du secteur. « *Un réel travail collaboratif a été mis en place avec Biocom et Link-J pour permettre aux entreprises de chaque cluster de bénéficier d'un accès privilégié à nos marchés respectifs, d'accompagnement, de conseils sur mesure, de solutions d'implantation facilitées* », souligne Émilie Royère, directrice générale d'Eurobiomed.

En résumé, tout ce qui est nécessaire pour faire de Paca la terre d'accueil d'entreprises étrangères et le vivier des collaborations internationales des sciences de la vie.

La délégation internationale a pu découvrir l'écosystème du sud de la France avec plusieurs visites, notamment de l'Institut de pharmacologie moléculaire et cellulaire à Nice et Marseille Immunopole. Elle a participé à des sessions de mise en relation, des ateliers sur l'investissement ainsi que de nombreuses rencontres avec plus

de 70 entreprises membres d'Eurobiomed. Des premiers échanges ont été initiés et des projets de business pourraient rapidement suivre. Lorsqu'on partage un même ADN, la commun, la croissance est rapide... KARINE WENGER



La délégation internationale lors des rencontres BtoB à la CCI de Nice. (D. R.)



## [Gomet' Santé] De Nice à Marseille, les biotech californiennes et japonaises à la découverte de la région



Le pôle de compétitivité **Eurobiomed** a invité les 15 et 16 mars dernier une importante délégation de 18 entreprises japonaises et californiennes à découvrir l'écosystème de la santé de la région. Parmi la liste des invitées, de très grosses compagnies pharmaceutiques comme Astellas, Mitsubishi, EA Pharma, Japan Tobacco... « *L'idée est de nouer des liens plus étroits avec nos adhérents pour donner naissance à des partenariats technologiques et bien sûr de donner envie à ces entreprises de venir investir dans la région* », explique Emilie Royere, la directrice d'**Eurobiomed**. La stratégie s'est déjà avérée payante avec l'installation d'Abreos, une société basée à San Diego, qui a choisi de créer une filiale à Marseille à la suite d'une précédente visite. Les liens avec la Californie ne sont pas nouveaux car **Eurobiomed** a noué un partenariat avec le cluster Biocom en 2014. Grâce à ce rapprochement, l'aixoï Neuroservice a pu l'an dernier concrétiser l'ouverture d'une filiale à San Diego. Le pôle de compétitivité a réitéré l'expérience avec le cluster japonais J-Link en 2017. Première concrétisation probable de ce partenariat, l'accélérateur nippon Indee, l'un des membres de la délégation, est intéressé par une éventuelle installation à Nice. Le pôle de compétitivité a donc décidé de mettre en avant les fleurons de la recherche clinique locale pour séduire américains et japonais.

### Visite de l'IPMC et de Marseille Immunopole

Le jeudi matin, la délégation a eu droit à une présentation de la fiscalité française et de ses dernières modifications facilitant l'investissement étranger sur le territoire. Dans la foulée, elles ont visité le centre de recherche plurithématique en biologie de l'institut de pharmacologie moléculaire et cellulaire (IPMC) qui associe le CNRS et l'université de Nice. Le lendemain, direction Marseille avec une matinée consacrée à des rencontres B to B entre les groupes nippons et californiens et les entreprises locales. L'occasion pour certains de discuter d'éventuels partenariats. Kedje Business School, par exemple, s'est rapproché du cluster californien Biocom pour créer une formation sur le management de la santé à San Diego. Après le déjeuner, la délégation s'est rendue sur le site de Marseille Immunopole pour découvrir le centre d'immunologie de Marseille Luminy (CIML) et la plateforme Mi-Mabs.

### Marseille, place forte de la recherche contre le cancer

« *Marseille est devenue une des places fortes mondiales de la recherche sur le cancer* », affirme Jiro Takaoka, senior manager chez Japan Tobacco. La compagnie nipponne serait intéressée par un partenariat sur les travaux des entreprises locales en immuno-oncologie. Toray, un des plus gros industriels japonais de la chimie, se penche davantage sur les maladies neurologiques et cherche

en Provence d'éventuelles collaborations de recherche sur la maladie de parkinson. Neurologie, oncologie, maladies rares... tels sont les thèmes qui semblent retenir le plus l'attention des sociétés américaines et japonaises venus sonder la qualité de l'écosystème de la région. Reste à attendre pour récolter les fruits de cette manifestation organisée en partenariat avec la Région Paca. **Eurobiomed** prépare déjà ses prochaines grandes échéances internationales que sont la Bio international convention de Boston en juin 2018, la Bio Japan 2018 en octobre. En novembre prochain, une nouvelle délégation régionale se rendra à San Diego en partenariat avec le pôle Mer et peut-être Capénergies.

L'actualité du secteur de la santé avec Gomet' Santé

Gomet' Media propose un nouveau service d'informations baptisé Gomet' Santé. C'est une chaîne thématique d'actualités, couvrant le secteur de la santé en Provence Alpes Côte d'Azur et Occitanie. Les articles sont diffusés sur le portail Gomet', dans la rubrique santé, avec un accès réservé pour les abonnés. Ces derniers bénéficient aussi d'une newsletter tous les quinze jours avec une synthèse exclusive d'informations régionales et d'un guide annuaire annuel. Gomet' Santé a été lancé en partenariat avec le cluster **Eurobiomed**.

Vous souhaitez recevoir plus d'informations ou vous abonnez, envoyez-nous votre demande à [contact@go-met.com](mailto:contact@go-met.com) ou téléchargez votre bulletin d'abonnement dans le document ci-dessous.



## Comment la filière biotech de PACA compte séduire les entreprises américaines et japonaises



La délégation internationale lors des rencontres BtoB à la CCI de Nice Côte d'Azur. Photo D.R.

Par K.Wenger Le 20/03 à 16h12 MàJ 20/03 à 16h20

**Le pôle de compétitivité Eurobiomed avait convié une délégation d'entreprises américaines et japonaises à découvrir l'écosystème de la région. L'objectif? Valoriser la filière biotech-medtech. Mission accomplie.**

Comment valoriser la filière biotech-medtech de la région? Facile: en invitant une délégation de dix-neuf entreprises américaines et japonaises à en découvrir l'écosystème lors de deux journées de visites et de rencontres BtoB à Nice et à Marseille.

Des entreprises triées sur le volet puisque le pôle de compétitivité Eurobiomed, spécialisé dans le développement de la filière santé, a fait appel à son réseau international.

En l'occurrence, le...

Pour lire ce contenu :



J'accède gratuitement à cet article en regardant une publicité ou

Je m'abonne à #monjournal,

1€ le premier mois puis 9,90€ par mois

je suis déjà abonné, me connecter

- Partager
- Twitter
- Mail



## Comment la filière biotech de PACA compte séduire les entreprises américaines et japonaises

Comment la filière biotech de PACA compte séduire les entreprises américaines et japonaises : La délégation internationale lors des rencontres BtoB à la CCI de Nice Côte d'Azur. Photo D.R. Le pôle de compétitivité **Eurobiomed** avait convié une délégation d'entreprises américaines et japonaises à découvrir l'écosystème de la région. L'objectif? Valoriser la filière biotech-medtech. Mission accomplie. Comment valoriser la filière biotech-medtech de la région? Facile: en invitant une délégation de dix-neuf entreprises américaines et japonaises à en découvrir l'écosystème lors de deux journées de visites et de rencontres BtoB à Nice et à Marseille. Des entreprises triées sur le volet puisque le pôle de compétitivité **Eurobiomed**, spécialisé dans le développement de la filière santé, a fait appel à son réseau international.



## **Eurobiomed crée du lien avec les clusters américains et japonais**



**Eurobiomed** continue à franchir les frontières et initie de nouvelles collaborations internationales. Centré sur la Californie via un premier accord signé en 2014 avec le cluster BIOCUM, le pôle de compétitivité dédié à la santé et aux biotechnologies, a continué sur sa lancée avec le japonais, LINK-J avec lequel les liens se sont concrétisés en 2017. L'objectif est d'accompagner les adhérents du pôle à l'international mais également de favoriser l'implantation en région PACA des sociétés de Biotech/Medtech étrangères. Les 15 et 16 mars dernier, 19 entreprises biotech et medtech américaines et japonaises, dont quelques majors tels que Mitsubishi et de nombreuses start up prometteuses, sont venues à la rencontre du réseau régional. Un programme leur a été concocté pour dynamiser les échanges entre la Californie, terre de prédilection des biotechs, le Japon, un marché majeur du secteur très en pointe sur le sujet, et le Sud de la France. Ce sont des visites de sites, à « l'institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire » à Nice et de Marseille Immunopole dans la cité phocéenne avec le Centre d'Immunologie Marseille Luminy et la plate-forme « MI-mAbs ». Des présentations business et des rencontres B to B entre 70 entreprises membres du pôle **Eurobiomed** et les 19 sociétés de la délégation ont également été prévues. D'ores et déjà, 110 rendez-vous sont planifiés. « Mais nous tablons sur 200 échanges au total. Ce travail collaboratif mis en place avec BIOCUM et LINK-J, assure aux entreprises des clusters un accès privilégié à chaque marché respectif, un réseau unique, un accompagnement et des conseils sur-mesure pour des solutions d'implantation facilitées » relève Emilie Royère, Directrice Générale d'**Eurobiomed**.





## « Nous n'avons jamais eu une délégation d'entreprises étrangères aussi importante »

« Nous n'avons jamais eu une délégation d'entreprises étrangères aussi importante » : La délégation américaine et japonaise en visite le 15 mars à Nice. Jeudi 15 mars 2018 à 11h40 A l'invitation **d'Eurobiomed**, une délégation de 19 entreprises américaines et japonaises des secteurs biotech et medtech a découvert l'écosystème azuréen ce 15 mars. Le point avec Emilie Royère, directrice du pôle. Quel est le contexte de cette visite ? Elle s'inscrit dans le cadre de deux partenariats signés avec des pôles medtech et biotech internationaux, qui nous permettent d'être présents sur les marchés cibles que sont les Etats-Unis et le Japon. Le premier a été signé en 2014 avec Biocom le plus gros cluster américain du secteur. Il est basé en Californie à San Diego et compte 700 adhérents, avec exactement le même type d'acteurs que ceux qui composent le pôle **Eurobiomed**. On s'intéresse depuis 2012 à la Californie, car il existe là-bas une filière science extraordinaire. C'est vraiment un endroit où la biotech est une des filières leader dans le monde. D'autre part, pour les entreprises adhérentes du pôle qu'on accompagne, il était beaucoup plus difficile de nouer des liens avec la Californie qu'avec la côte Est des Etats-Unis, dans lequel l'écosystème était déjà beaucoup plus structuré pour accueillir les entreprises. Cela nous a donc semblé être une belle opportunité, d'autant que Biocom et la Californie représentent une porte d'entrée vers le Japon. Ce qui explique la présence d'entreprises japonaises dans la délégation ? Exactement, nous avons signé un partenariat en 2017 avec Link-J, le principal cluster medtech au Japon. Et nous travaillons aussi avec JBA, la Japan Biotech Association. Link-J est basé à Tokyo, une place récente pour les biomed, mais c'est clairement un partenaire sur lequel on mise beaucoup car c'est un beau réseau. Aujourd'hui, nous recevons à Nice un accélérateur japonais qui peut devenir un lieu d'accueil pour nos adhérents. Nous favorisons des partenariats qui ont une efficacité directe pour les entreprises. L'idée, c'est que vous si vous êtes une société française et que vous souhaitez vous implanter au Japon ou aux Etats-Unis, vous avez des gens qui vont pouvoir vous accueillir physiquement. Des incubateurs, des accélérateurs, du service, des locaux, vraiment du clé en main. Quelle est la typologie des entreprises japonaises et américaines qui visitent la région cette semaine ? Ce qui est hyper intéressant c'est qu'on a toutes les typologies. Cela va du grand groupe qui vient sourcer des collaborations, comme Mitsubishi, Japan Tobacco, ou Astellas Pharma, aux startups de la biotech qui veulent s'implanter en Europe. Du côté des Etats-Unis, il s'agit déjà de la troisième délégation que nous recevons et il y a moins de grands groupes présents cette fois-ci. "Les atouts en PACA ? Un écosystème structuré, des laboratoires de recherche et des centres cliniques d'excellence" Vous essayez de convaincre ces entreprises de s'installer en PACA ? Complètement. On a déjà eu une première entreprise américaine de San Diego, Abrios, qui s'est installée à Marseille suite à une visite en délégation comme celle-ci. C'est une société qui avait besoin d'être au milieu de centres cliniques et un partenariat avec l'Institut Paoli Calmettes l'a vraiment convaincue de venir. C'est exactement ce qu'on essaie de reproduire cette semaine avec cette délégation. On rend service aux entreprises **d'Eurobiomed** qui ont besoin de s'internationaliser, mais on joue aussi le jeu collectif en essayant d'attirer des entreprises étrangères sur le territoire. Quels sont justement les atouts du territoire pour les attirer ? Les atouts de la France d'une manière générale reposent sur la qualité de la science ou les incitations fiscales comme le Crédit d'Impôt Recherche pour les entreprises innovantes. En PACA, on peut miser sur un écosystème structuré dans lequel les entreprises vont être accompagnées dans toutes leurs démarches administratives, des laboratoires de recherche et des centres cliniques d'excellence, ainsi qu'un réseau qui fera en sorte que les nouveaux venus ne se soient pas esseulés. Sur la Côte d'Azur, la délégation va visiter l'Institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire de Sophia... Nous cherchons à faire visiter les laboratoires d'excellence sur notre territoire et l'IPMC en fait partie. Ses travaux menés en biologie moléculaire sont reconnus au niveau mondial, et en plus ses membres ont envie d'accueillir cette délégation et nouer éventuellement des partenariats. Lors d'une précédente visite, nous étions allés à l'Institut de Biologie de Valrose. On essaie à chaque fois de présenter des nouveaux outils territoriaux. Cette fois, étant donné la configuration de cette délégation très orientée pharmacologie et

médicament, c'était le bon lieu. Des adhérents **d'Eurobiomed** se sont-ils installés à l'étranger ? Oui, Neuroservice s'est implantée à San Diego et nous avons aujourd'hui deux entreprises adhérentes, dont une azurienne, qui sont en discussions avancées pour s'installer aux Etats-Unis. Au Japon, c'est encore un peu prématuré au regard de notre partenariat récent avec Link-J. Ce qui est beau dans ce projet, c'est que ce consortium de partenaires PACA-Californie travaille depuis quatre ans ensemble, avec les mêmes personnes, sur la même cible, et ça commence à porter ses fruits. La preuve, nous n'avons jamais eu une délégation aussi importante et autant d'entreprises françaises (70) présentes pour les rendez-vous business.





## 19 ENTREPRISES BIOTECH/MEDTECH AMÉRICAINES ET JAPONAISES À LA RENCONTRE DU RÉSEAU EUROBIOMED

19 ENTREPRISES BIOTECH/MEDTECH AMÉRICAINES ET JAPONAISES À LA RENCONTRE DU RÉSEAU EUROBIOMED : A près un premier accord signé en 2014 avec le Cluster californien BIOCOM, suivi en 2017 par le réseau des sciences de la vie japonais LINK-J, EUROBIOMED fait vivre sa dynamique internationale au travers de collaborations internationales, d'événements internationaux majeurs et de l'accueil de délégations étrangères, comme celle des 15 et 16 mars prochains sur son territoire. L'objectif est clair: faire du territoire du pôle la terre d'accueil d'entreprises étrangères et le vivier des collaborations internationales des sciences de la vie. | La valorisation de la filière Biotech/ Medtech en Région PACA et Occitanie, ainsi que la promotion de partenariats scientifiques et business sont deux des missions majeures du pôle EUROBIOMED. Avec cette nouvelle délégation internationale accueillie à Nice et Marseille et 15 et 16 mars prochains, EUROBIOMED organise avec ses partenaires régionaux un programme très concret pour favoriser les échanges entre la Californie, terre de prédilection des biotech, le Japon, un marché majeur du secteur, et le Sud de la France. Les 19 sociétés étrangères viendront découvrir l'écosystème du sud de la France avec plusieurs visites (« L'institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire » à Nice et deux visites de « Marseille Immunopole » sur Marseille avec le « CIML » et « M I- mAbs ») et participeront à des sessions de mise en relations et des ateliers sur l'investissement ainsi que de nombreuses rencontres avec les acteurs du réseau EUROBIOMED (plus de 70 entreprises locales ont pris RDV pour des sessions BtoB avec les 19 sociétés étrangères). Le pôle EUROBIOMED affiche sa dynamique internationale, moins de 6 mois après la signature du partenariat avec le Cluster japonais LINK-J, 10 sociétés japonaises seront présentes en PACA pour initier de premiers échanges avec les sociétés locales. L'occasion pour les adhérents du pôle de murir leurs projets de business au Japon en se rapprochant de ces entreprises venues les rencontrer. Avec ses deux prestigieux partenariats avec le cluster américain, BIOCOM, et le japonais, LINK-J, EUROBIOMED accompagne ses adhérents à l'international mais également favorise l'implantation en région PACA des sociétés de Biotech/ Medtech étrangères. Cette année un nouveau partenaire majeur la Japan Biotech Association sera également présent. Emilie Royère, directrice générale du pôle EUROBIOMED témoigne : «Un réel travail collaboratif a été mis en place avec BIOCOM et LINK-J, pour permettre aux entreprises de chaque cluster de bénéficier d'un accès privilégié à nos marchés respectifs, d'un réseau unique et d'accompagnements et conseils sur-mesure et de solutions d'implantation facilitées.» À



## 19 entreprises américaines et japonaises en visite cette semaine à Nice

19 entreprises américaines et japonaises en visite cette semaine à Nice : Une délégation composée d'entreprises étrangères issues des secteurs biotech et medtech a répondu à l'invitation du pôle **Eurobiomed**. Dans le domaine de la santé et des sciences du vivant, l'axe Tokyo-PACA-Californie tourne à plein régime. Illustration cette semaine avec la visite à Marseille et à Nice d'une délégation de 19 entreprises en provenance du Japon et des Etats-Unis. Ce «business tour» fait suite aux accords de partenariat signés par le pôle **Eurobiomed** avec le cluster californien Biocom (en 2014), et le réseau des sciences de la vie japonais Link-J (en 2017). Objectifs, la valorisation de la filière biotech/medtech en PACA et Occitanie et l'éventuelle implantation de sociétés étrangères. « Un réel travail collaboratif a été mis en place avec Biocom et Link-J pour permettre aux entreprises de chaque cluster de bénéficier d'un accès privilégié à nos marchés respectifs, d'accompagnements et conseils sur-mesure et de solutions d'implantation facilitées » éclaire Emilie Royère, directrice générale du pôle **Eurobiomed**. A la rencontre des entreprises azuréennes Les entreprises venues de Californie, terre de prédilection des biotech, et du Japon, marché majeur du secteur, viendront découvrir l'écosystème du sud de la France à Nice jeudi 15 mars et à Marseille le lendemain. Sur la Côte d'Azur, la délégation aura droit à un workshop organisée à la CCI Nice Côte d'Azur axé sur la façon de faire du business en France. Suivront des sessions de rendez-vous BtoB avec des entreprises locales membres du pôle **Eurobiomed** (avec notamment les sociétés azuréennes AMedSU, Cevidra, Median Technologies, Virbac, Biomanda, Biosantech, Nice Metropolis, ExactCure, Genochem, LifeScientis et Phenocell). Direction ensuite l'institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire à Sophia pour une visite guidée et un point sur les avancées dans ce secteur. La délégation prendra le 16 mars la direction de Marseille pour une nouvelle session de rendez-vous BtoB, couplée à la visite de «Marseille Immunopole». Prochain rendez-vous international majeur pour les adhérents du pôle **Eurobiomed**, le congrès BIO, à Boston, du 4 au 7 juin.



## Des entreprises d'Occitanie rencontrent des entreprises californiennes et japonaises

Des entreprises d'Occitanie rencontrent des entreprises californiennes et japonaises : Parmi 70 entreprises, Phyco-biotech (34), StartingBloch (30), Hystalim (34), Papearus (34), Cilcare (34), BCI Pharma (34), Medtrucks (34), L2D Consulting (34),... rencontrent les 15 et 16 mars une délégation de 19 entreprises biotech/medtech californiennes et japonaises, à Marseille et Nice. « La venue de cette délégation s'inscrit dans le cadre des accords signés avec le cluster californien Biocom et le réseau des sciences de la vie japonais Link-J », explique Emilie Royère, directrice générale du cluster **Eurobiomed**, organisateur de cet événement avec plusieurs partenaires\*. Au programme: des visites (institut de pharmacologie moléculaire et cellulaire, Marseille Immunopole, CIML, MI-mAbs), des présentations business, des rencontres BtoB et des ateliers sur l'investissement. « Un travail collaboratif a été mis en place avec Biocom et Link-J, pour permettre aux entreprises de chaque cluster de bénéficier d'un accès privilégié à nos marchés respectifs, d'un réseau, d'accompagnements, de conseils et de solutions d'implantation facilitées », conclut Emilie Royère. Le prochain rendez-vous international pour les adhérents **d'Eurobiomed** sera le congrès BIO, à Boston (États-Unis), du 4 au 7 juin. \* Ces actions sont menées avec le soutien de la Région Provence-Alpes-Côte-d'Azur et en concertation avec les membres de l'Alliance Californie, dont **Eurobiomed** est fondateur, et qui regroupe la Région Occitanie, l'ARII, CCI International, les agences de développement économique et le pôle Mer Méditerranée.



## **Eurobiomed : 19 biotechs américaines et japonaises en Provence**

Après un premier accord signé en 2014 avec le Cluster californien Biocom, suivi en 2017 par le réseau des sciences de la vie japonais Link-J, **Eurobiomed** va accueillir les 15 et 16 mars prochains 19 entreprises biotech américaines et japonaises. Au programme de ces deux jours à Nice et Marseille : des visites de sites, des présentations business et des rencontres BtoB entre les 70 entreprises membres du pôle et les 19 sociétés de la délégation. Les sociétés vont par ailleurs découvrir l'écosystème du sud de la France avec plusieurs visites (« L'institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire » à Nice et deux visites de « Marseille Immunopole » sur Marseille) et participeront à des sessions de mise en relations et des ateliers sur l'investissement.



# Eurobiomed : 19 biotechs américaines et japonaises en Provence

Après un premier accord signé en 2014 avec le Cluster californien Biocom, suivi en 2017 par le réseau des sciences de la vie japonais Link-J, Eurobiomed va accueillir les 15 et 16 mars prochains 19 entreprises biotech américaines et japonaises. Au programme de ces deux jours à Nice et Marseille : des visites de sites, des présentations business et des rencontres BtoB entre les 70 entreprises membres du pôle et les 19 sociétés de la

délégation. Les sociétés vont par ailleurs découvrir l'écosystème du sud de la France avec plusieurs visites ( « L'institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire » à Nice et deux visites de « Marseille Immunopole » sur Marseille) et participeront à des sessions de mise en relations et des ateliers sur l'investissement. ■