

## Portrait : Sophie Marchadour, dirigeante du Laboratoire Cosmarine



En créant le Laboratoire Cosmarine fin 2013, à Saint-Divy près de Brest, Sophie Marchadour, en vraie Bretonne, a orienté son activité de sous-traitance en capillaire et skincare autour de l'algue mais également autour de

l'ensemble des actifs et matières premières existantes pour innover et faire performer les marques partenaires. Travaillant avec un réseau de fournisseurs et prestataires bretons essentiellement, le laboratoire Cosmarine a d'abord développé une cosmétique made in France pour la Chine, avant de recentrer sa clientèle en France et en Europe en 2018 et de créer sa marque propre, ZEF Bretagne. Cette même année, à l'invitation de Sandrine Morvan, pilote du Cosmetopôle Grand-Ouest, Sophie Marchadour a rejoint le comité de pilotage du Cosmetopôle où elle apprécie l'interaction et les échanges entre les membres très variés qui le constituent (institutionnels engagés pour les territoires et la région, universités, entreprises). Cela crée ainsi une « ébullition constructive » où chacun est amené à partager les contraintes rencontrées par les TPE-PME, donner son avis et participer à l'organisation des événements Cosmed en région. L'adhésion à Cosmed, l'année qui a suivi la création du Laboratoire Cosmarine, a été impulsée par une conviction de Sophie : la nécessité de défendre les intérêts de la filière cosmétique régionale à différents niveaux, réglementaire, scientifique et politique. Après un agrandissement des capacités de stockage il y a 3 ans, Sophie Marchadour mise aujourd'hui sur le développement commercial.

Plus d'informations : [www.labocosmarine.fr](http://www.labocosmarine.fr)



Une vigilance accrue pour un approvisionnement responsable et respectueux de la biodiversité



## Club environnement / Biodiversité : règlement EU anti-déforestation, 8 décembre, Rennes

**UNE NOUVELLE REGLEMENTATION EUROPEENNE**  
Selon l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), entre 1990 et 2020, soit en l'espace de 30 ans, une superficie plus grande que celle de l'Union européenne a été déboisée. La consommation européenne représente 10 % environ de la déforestation mondiale. L'huile de palme et le soja sont responsables de plus de deux tiers des pertes. Partant de ce constat, le Parlement européen a adopté en avril 2023 une loi visant à endiguer la déforestation mondiale liée à la consommation européenne.

**8 DECEMBRE : CLUB ENVIRONNEMENT A RENNES**  
Tous sont concernés par ce sujet transversal, les fournisseurs d'ingrédients comme les fabricants. Afin d'aider les entreprises à décrypter cette nouvelle réglementation, Mathilde Guyader, responsable du service Environnement de Cosmed, animera le 8 décembre, à Rennes, un club environnement sur le sujet.

Elle reviendra tout d'abord sur quelques notions de base qu'il est important de connaître pour saisir le débat.

Elle fera ensuite le point sur les exigences de la nouvelle réglementation EUDR sur la déforestation importée et son périmètre : quels produits ? qui est concerné ? selon quel calendrier (dates d'application) ? Mathilde Guyader expliquera comment ces nouvelles exigences impactent l'ensemble des acteurs de la filière cosmétique (avec un focus sur l'huile de palme et ses dérivés). Enfin, les participants se verront proposer des mesures et outils à mettre en œuvre pour évaluer la conformité de leurs sources d'approvisionnement. L'atelier permettra plusieurs temps d'échanges et de débat pour voir comment aborder cette nouvelle réglementation et ce qu'elle implique dans l'organisation de chacun.

### COMMENT S'INSCRIRE ?

Vous pouvez vous inscrire auprès de [s.hericher@cosmed.fr](mailto:s.hericher@cosmed.fr). Les places sont limitées (15 à 20 participants maximum) et réservées aux adhérents.

### AUTRE RDV A NOTER !

La prochaine rencontre annuelle du Cosmetopôle Grand-Ouest aura lieu le **23 mai 2024, en Ile-et-Vilaine.**

## Les adhérents Cosmed en Grand-Ouest

43 en Bretagne



**Nouveaux membres Cosmed depuis juillet 2023**  
Legal Beauty Expert ♦ Cosmobeauté

29 en Normandie



**Nouveaux membres Cosmed depuis juillet 2023**  
Epicierie fine cosmétique

32 en Pays-de-la-Loire



## Les infos partenaires

### INNOVATION / U'COSMETICS

L'Université Catholique de l'Ouest (UCO) et le Comité d'organisation dont fait notamment partie Cosmed, aux côtés des acteurs clés de la région (Biotech Santé Bretagne, Technopole Anticipa), préparent le lancement de la 15<sup>e</sup> édition du concours et colloque U'Cosmetics. La journée sera dédiée au thème suivant : Cosmétique et environnement marin. Le concours et le colloque traiteront des biotechnologies marines, de la biocompatibilité entre les organismes marins et la peau, du biomimétisme, mais aussi des objectifs de la croissance bleue et des enjeux de protection et de régénération des écosystèmes. Les entreprises sont invitées à « plonger au cœur de l'innovation ». Rendez-vous le jeudi 21 mars 2024 à l'UCO BN. Plus d'infos sur [www.ucosmetics.fr](http://www.ucosmetics.fr)

### INGREDIENTS ET BIOTECHNOLOGIES/ BIOTECH SANTE BRETAGNE

Organisée par Biotech Santé Bretagne du 5 au 7 juillet à Saint-Malo, la 10<sup>e</sup> édition de COSM'ING a rassemblé plus de 220 participants (1/3 recherche et 2/3 entreprises). Après une première journée dédiée aux RDV B2B, les interventions du colloque ont porté sur plusieurs axes d'innovation en lien avec les biotechnologies, tels que l'agriculture verticale ou l'algoculture pour mieux contrôler les matières premières et préserver la biodiversité, l'usage de ressources marines pour évaluer l'écotoxicité des produits, la microbiologie cutanée pour mieux comprendre le microbiote ou l'usage de l'intelligence artificielle dans les tests pour accélérer les temps de développement.

[www.cosming2023.fr](http://www.cosming2023.fr)  
[www.biotech-sante-bretagne.fr](http://www.biotech-sante-bretagne.fr)

### BIOTECHNOLOGIES BLEUES BSB / POLE MER / MNHN CONCARNEAU

Deux événements mettant en avant l'intérêt des biotechnologies marines dans le domaine santé/bien-être sont en préparation dans l'ouest breton, avec le soutien de Biotech Santé Bretagne.

Le premier, les RDV de Concarneau, organisé au MNHN de Concarneau, se tiendra les 9 et 10 novembre et s'intéressera tout particulièrement au biomimétisme marin. Le second, le Forum Blue Cluster, organisé par le Pôle Mer Bretagne Atlantique, sera l'occasion de faire le point à Nantes, le 30 novembre, sur les projets collaboratifs concernant la valorisation des bioressources marines. Informations :

[www.stationmarinedeconcarneau.fr](http://www.stationmarinedeconcarneau.fr)  
[www.pole-mer-bretagne-atlantique.com](http://www.pole-mer-bretagne-atlantique.com)



## Les échos des entreprises

### LABORATOIRE USPALLA : PROJETS EN VUE

Désormais seule à la tête de son entreprise, PME spécialisée dans la fabrication de cosmétiques bio à base d'actifs marins et hydrolats (1,2 mo de CA en 2022), Marion Zariffa prévoit d'agrandir de 200 m<sup>2</sup> sa capacité de bureaux et de stockage et de recruter une personne en R&D ou qualité. L'investissement de 230 k€ est soutenu par Lannion Trégor Communauté. Uspalla cherche également à gagner en visibilité, au niveau national et international.

<https://laboratoire-uspalla.fr>

### LANCEMENT DE PRODUIT POUR ODYCEA

L'entreprise implantée à Lannion a déposé son 6<sup>e</sup> brevet avec le lancement fin mars d'un actif neuro-apaisant à base de fleurs de prunellier breton, Spring Snow. Conçu spécifiquement pour répondre aux besoins des peaux soumises au stress, ce produit agit comme un neuro-apaisant tout en prévenant l'apparition des taches pigmentaires.

<https://odycea-france.com>

### UNE OFFRE DE TESTS ELARGIE : ASSOCIATION CCA/CELL ALTERNATIVE

Les 4 laboratoires (Cosmebac, Cosmepar, Analytec et Cell Alternative) s'associent. Désormais, tous les tests seront faits en un seul lieu (région nantaise) et adaptés à chaque produit (test in-vitro ou in-vivo). Un webinar sur les essais de tolérance cutanée et tolérance oculaire est prévue fin 2023.

[www.cell-alternativ.com](http://www.cell-alternativ.com)  
[www.groupe-cca.com](http://www.groupe-cca.com)

### TEST SUR LES CORAUX : EPHYLA ET SGS S'ASSOCIENT

Après 2 ans de recherches, Ephyla a finalisé son test Reeftox, qui permet d'évaluer l'écotoxicité d'un produit sur 50 espèces de coraux, et a noué un partenariat avec SGS. La construction d'un bâtiment de 800 m<sup>2</sup> sur le parc d'activités de l'Estuaire à Arzal est prévue pour accueillir un outil de production développé par la Ferme de Corail à laquelle Ephyla s'est alliée. Un autre projet, la réimplantation de coraux, est également en cours.

[www.ephyla.fr](http://www.ephyla.fr)  
[www.sgs.com/fr-fr](http://www.sgs.com/fr-fr)

### SAINT-NOLFF : ANAE DEVOILE SA NOUVELLE GAMME DE COSMETIQUES SOLIDES

Innovant sur les contenants fournis par Duralex, la marque Anae (créée par Ecodis) propose une nouvelle gamme de cosmétiques solides zéro déchet. Pour Natexpo 2023, Ecodis a par ailleurs remporté le trophée or, catégorie Innovation, pour des disques visage lavables.

[www.anae.info](http://www.anae.info)

### ECLO BEAUTY: COSMETIQUE REGENATRICE

Cette start-up rennaise intègre dans ses formules des actifs qui régénèrent et dépolluent les sols, captent le carbone et favorisent la biodiversité (consoude, chanvre, seigle, etc.). Eclo Beauty lance un nouveau projet sur Ulule : Less is more : des gels lavants, shampoings et gels douche en poudre à reconstituer soi-même.

[www.eclobeauty.com](http://www.eclobeauty.com)

## Les financements

### PONTIVY : 4 MILLIONS D'EUROS POUR UN POLE D'INNOVATION SUR L'ALIMENTAIRE

Juillet 2023 : les élus de Pontivy Communauté ont voté la création d'un pôle R&D sur un espace de 5 600 m<sup>2</sup>. Le projet est soutenu par l'Université de Bretagne Sud, l'IUT de Pontivy et la plateforme technologique Prodiabio. Une pépinière sera dédiée à l'accueil d'entreprises de l'alimentaire, mais les élus espèrent attirer des entreprises en biotechnologies et cosmétique.

[www.pontivy-communaute.bzh/pole-alimentaire-dinnovation](http://www.pontivy-communaute.bzh/pole-alimentaire-dinnovation)

### LE HAVRE : FOME, LAUREATE DU PROGRAMME START-CREATION-IMPACT+2023

Grâce au Réseau Entreprendre Normandie Estuaire et au programme Start-Création-Impact+2023 dont elle est lauréate, la jeune marque Fôme bénéficie d'un accompagnement et d'un prêt d'honneur de 27 000 €. Infos sur [le Réseau Entreprendre](http://le-reseau-entreprendre.com).

### UNE COLLABORATION SOUTENUE PAR LA REGION BRETAGNE

Soutenus par la Région Bretagne (subvention de 100 k€ via le dispositif Inno R&D), les laboratoires Yves Rocher mènent des recherches avec l'Université de Rennes sur le microbiote végétal, afin de comprendre le rôle des bactéries et autres virus dans la production de molécules utilisables en cosmétique. [www.bretagne.bzh/aides](http://www.bretagne.bzh/aides)

