

## LE CONTEXTE

Le Pôle métropolitain du Pays de Brest a lancé en 2016 une action visant à soutenir le développement local de la filière algues, en associant tous les acteurs locaux concernés à cette réflexion et notamment les industriels.

Ces acteurs ont validé les bases d'une feuille de route permettant la mise en œuvre opérationnelle entre 2018 et 2021, d'un plan d'actions en collaboration avec les opérateurs locaux de la filière (entreprises de transformation, producteurs de biomasse, enseignement supérieur et recherche, représentants du territoire et organismes dédiés à l'innovation).

Le Pôle métropolitain du Pays de Brest a sollicité ses partenaires que sont la Chambre de Commerce et d'Industrie métropolitaine Bretagne ouest et le Technopôle Brest-Iroise pour l'accompagner dans cette phase opérationnelle.

Le Cluster algues Pays de Brest entre actuellement dans sa troisième année d'existence à travers des actions d'animation de groupes de travail thématiques, de valorisation de résultats d'études économiques et scientifiques, de développement d'outils de communication et organisation d'événements.

## LA STRUCTURE QUI RECRUTE

Le Technopôle Brest-Iroise a pour vocation d'aider au développement économique par l'innovation, en fédérant les établissements d'enseignement supérieur, de la recherche et les entreprises. Le Technopôle Brest-Iroise porte également la démarche de "Campus mondial de la mer".

Le Campus mondial de la mer est une communauté d'acteurs fédérés autour d'une ambition : faire de Brest et de la Bretagne l'une des places mondiales de l'étude et de la valorisation des océans et des mers. Cette communauté réunit les acteurs de la formation et de la recherche, les entreprises et les collectivités. Le projet de développement et d'animation de la filière algues s'inscrit dans cette dynamique.

## VOS MISSIONS

Le plan d'actions du Cluster algues repose sur 3 défis :

- › R&D et transfert vers les entreprises : mieux tirer parti des outils et connaissances existants
- › Récolte, culture d'algues et approvisionnement des entreprises : consolider une filière d'approvisionnement performante et durable
- › Mise en réseau des acteurs de la filière algue : développer les échanges et collaborations pour stimuler le développement local de la filière

Avec 2 enjeux transversaux partagés par les acteurs et à travailler en priorité

- › L'analyse et le suivi de la biomasse algues pour aller vers une qualité, une traçabilité et des process de valorisation qui répondent aux exigences croissantes des marchés
- › L'évolution du cadre normatif et réglementaire qui conditionne la possibilité de continuer à valoriser la ressource locale en algues

Un comité de pilotage qui se réunit 3 à 4 fois par an assure le suivi de la mise en œuvre du plan d'actions et contribue à créer les conditions d'un travail collaboratif dans la durée entre les parties prenantes de la filière.

## ACTIVITÉS

Le ou la chef-fe de projet devra poursuivre l'animation et la mise en œuvre :

- › D'actions de mise en réseau et d'interconnaissance (site internet et extranet, lettres d'informations papier et électronique, carte interactive des acteurs, événements...) en complémentarité des actions et outils existants et en partenariat avec les réseaux et organismes concernés,
- › D'actions sur la valorisation durable de la biomasse : qualité et traçabilité, labellisation biologique de la ressource, développement de l'algoculture, qualité écologique et chimique des zones de récolte et de culture des algues bretonnes... en lien avec les acteurs concernés (récoltants, transformateurs, scientifiques),
- › D'actions visant à favoriser le transfert de connaissances vers les entreprises (connaissances scientifiques, actualités de la filière, appels à projets, veille réglementaire, bibliographie, orientation et mises en relations...),
- › D'actions concernant les besoins de formations, d'emplois et d'accès aux métiers de la filière algues.

Pour réaliser sa mission, le ou la chef-fe de projet :

- › Assure la cohérence du plan d'actions du cluster et rend compte de l'avancement et des orientations auprès du comité de pilotage et des acteurs de la communauté,
- › Anime des groupes de travail thématiques pour mettre en œuvre le plan d'actions,
- › Met les acteurs en réseau et s'entoure des relais pertinents (entreprises, académiques, organisations professionnelles, structures d'accompagnement de la filière, collectivités),
- › Apporte son appui aux projets collaboratifs des partenaires qui participent au plan d'actions du cluster,
- › Enrichit le contenu des outils de communication du cluster et assure leur visibilité (site internet et extranet, lettres d'informations, carte interactive des acteurs, réseaux sociaux).

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous :

- › De formation Bac+2 minimum de préférence en lien avec la thématique valorisation de bioressources marines,
- › Vous connaissez bien le secteur des algues et les acteurs qui interviennent dans cette filière,
- › Vous possédez une bonne expérience dans la mobilisation d'acteurs d'univers différents, pour le montage et/ou l'animation de projets collaboratifs,
- › Vous avez un bon relationnel, avec la capacité de vous adapter et d'interagir avec des acteurs d'univers variés,
- › Vous avez le sens de l'organisation, et une réelle capacité d'adaptation et d'autonomie,
- › Vous avez un bon rédactionnel.
  - › CDD 12 mois (35h/semaine)
  - › Poste à pourvoir immédiatement
  - › Déplacements sur le Finistère à prévoir
  - › Véhicule indispensable
  - › Candidatures à adresser à avant le 30 juin : Véronique Leloup [veronique.leloup@tech-brest-iroise.fr](mailto:veronique.leloup@tech-brest-iroise.fr)
  - › Les entretiens se dérouleront entre le 6 et 10 juillet 2020