



HYDROVITA

SÉLECTION DE PEPTIDES MARINS BIO-FONCTIONNELS AUX BÉNÉFICES SANTÉ DÉMONTRÉS

Le projet HYDROVITA vise à sélectionner des peptides fonctionnels à partir de ressources marines locales et écoresponsables pour les intégrer dans la formulation de produits à haute valeur ajoutée à destination des marchés de la nutrition-santé et/ou de la cosmétologie.

Le projet va s'articuler autour de quatre axes :

- Définir un procédé d'extraction et de sélection innovant pour de nouvelles molécules d'intérêt;
- Identifier et caractériser les molécules sélectionnées ;
- Confirmer les bénéfices nutrition-santé et/ou thérapeutiques ;
- Formuler des produits innovants pour les marchés visés.

Partenaires

Entreprises

VITA Recherche, Nantes [Porteur de projet]
Transform
Upcyclink

Centre de recherche

GEPEA/ONIRIS, Nantes

Financier

En recherche de financement

Labellisation

10/03/2023

Budget global

581K€