

## Compte rendu de la convention thématique Savoir-faire des îles du Ponant

*“Comment favoriser l’entrepreneuriat vertueux sur les îles du Ponant ?”*

Jeudi 10 octobre 2024 - Ile-aux-Moines

### Sommaire :

- 1. Discours d'accueil et présentation des thématiques de travail**
- 2. Les initiatives vertueuses sur les îles :** présentation des activités de Laure JANDET, Valor Yeu et Alan LE CHENADEC, BO Glass Studio à Belle-île-en-Mer
- 3. L'économie circulaire sur les îles :** restitution de l'étude menée par Maxime TURCQ avec l'Association des îles du Ponant
- 4. Les dispositifs d'aides existants pour les entreprises :** présentation du programme ECO'DO de Bretagne Compétitivité par Pierre-Adrien MORINAUX et des appels à projets de la Chambre des Métiers et de l'Artisanat par Solène BOULENGUER
- 5. Ateliers thématiques autour de deux sujets :** l'économie circulaire et la gestion des ressources et des déchets pour les entreprises insulaires.

### **1. Discours d'accueil et présentation des thématiques de travail**

Erwan Tonnerre, co-président de l'association Savoir-faire des îles du Ponant, remercie les participants de cette journée ainsi que la mairie de l'île-aux-Moines pour son accueil et rappelle le contexte de cette convention.

En 2022, le Conseil d'Administration de l'association Savoir-faire des îles du Ponant avait voté en faveur de l'organisation de conventions bisannuelles afin de réfléchir collectivement à des pistes de solutions autour d'une thématique qui concerne les entreprises des îles du Ponant. La première convention SAFIP a eu lieu en juin 2022 à Houat et portait sur la problématique du [logement pour actifs insulaires](#).

Lors d'une enquête de satisfaction menée en janvier dernier, les adhérents SAFIP ont été nombreux à nous suggérer de travailler sur l'entrepreneuriat durable sur les îles, et plus particulièrement sur les sujets de l'économie circulaire, la gestion des ressources en eau et la

valorisation des déchets. Cette journée du 10 octobre 2024 avait donc plusieurs objectifs : mettre en avant les initiatives vertueuses des entreprises insulaires, découvrir les aides existantes pour les entreprises qui souhaitent travailler sur leur démarche durable et mener une réflexion autour de projets pour favoriser l'économie circulaire sur les îles et la gestion des ressources et déchets.

## **2. Les initiatives vertueuses sur les îles** : présentation des activités de Laure JANDET (Valor Yeu) et Alan LE CHENADEC (BO Glass Studio à Belle-île-en-Mer)

### Intervention de Laure JANDET de l'entreprise Valor Yeu :

*“ Bonjour à tous, je m'appelle Laure et j'ai créé l'entreprise Valor Yeu pour proposer une solution de recyclage des filets de pêche en polyamide 6 (nylon) en les transformant en différents produits recyclables à l'infini. Il y a maintenant 7 ans, je me suis rendue compte après une sortie en mer avec mon père qu'il n'existait pas de filière locale ni même nationale pour collecter les filets de pêche et leur donner une seconde vie. L'idée du projet est née comme ça et j'ai créé l'entreprise Valor Yeu en 2018.*

*Les deux années suivantes, j'ai eu la chance de mener une phase de recherche et développement en partenariat avec l'Institut Catholique des Arts et Métiers de Nantes puisque je n'avais aucune connaissances dans ce domaine. En 2020, j'ai pu faire les premiers essais dans mon garage à Nantes avec un broyeur low-tech et un massicot en guise de test de découpe de filets. Puis j'ai été formée sur la valorisation plastique pendant 3 mois dans une usine de broyage spécialisée.*

*C'est en 2021 que j'ai décidé de m'installer sur l'île d'Yeu et de valoriser les filets de pêche sur place.*

*Je vous laisse regarder 3 courtes vidéos qui expliquent mon installation et le développement de mon activité :*

<https://www.facebook.com/watch/?v=209511921881704>

<https://www.facebook.com/100088249750047/videos/196561496687222>

<https://www.facebook.com/100088249750047/videos/2976856912463808>

*Malheureusement l'année dernière, suite à une tempête, j'ai eu des dégâts sur le bâtiment dans lequel je travaillais donc j'ai dû revoir tout le fonctionnement de mon activité et m'installer dans un local bien plus petit.*

*ValorYeu s’inscrit également dans une démarche d’insertion sociale, en collaborant avec le Centre Communal d’Action Sociale de l’île d’Yeu. J’ai été agréée par un juge d’application des Sables d’Olonnes pour accueillir des personnes en situation de réinsertion donc j’ai pu recevoir une personne en stage 2 fois pour une durée de 3 mois. C’est du potentiel d’insertion en local, avec des profils par forcément liés à l’impression 3D mais qui peuvent apprendre. On a pu travailler ensemble le contact client avec par exemple une dégustation d’huîtres avec les assiettes recyclées.”*

Questions de l’audience :

- Collabores-tu avec d’autres adhérents SAFIP ?
- As-tu des perspectives pour dupliquer ce projet sur d’autres îles du Ponant ?

*“J’ai eu la chance d’être sollicitée par des entreprises adhérentes à SAFIP sur l’île d’Yeu pour fabriquer des pièces spécifiques comme des fixateurs de paniers à vélo pour l’entreprise “L’Auto Bécane”. J’ai également des pistes de points de vente sur d’autres îles comme je l’ai pu faire avec l’Eclosarium de Houat qui est aussi adhérente à SAFIP.*

*Pour dupliquer mon activité sur les îles, il faudrait que je puisse accompagner un projet en faisant des analyses sur place. En 2021, nous avons mis en place l’approvisionnement des filets de pêches de Loire Atlantique (La Turballe / Le Croisic) avec un transport uniquement à la voile jusqu’à l’île d’Yeu. Ce moyen d’acheminement pourrait faciliter la logistique de transport inter-îles. Il y a tout à faire mais, concernant le business modèle, j’avais prévu 7 ans avant que mon activité soit vraiment rentable et je pense que j’y parviendrais à partir de 2025 si je n’ai pas d’autres imprévus comme avec le bâtiment donc je pense c’est un projet qui pourrait vraiment se développer sur d’autres îles à l’avenir.”*

Intervention de Alan LE CHENADEC de l’entreprise BO Glass Studio à Belle-île-en-Mer (Locmaria) :

*“Bonjour à tous, je m’appelle Alan Le Chenadec et ça fait 28 ans que je suis souffleur de verre et ça fait environ 15 ans que je fais cette activité sur Belle-île.*

*C’est une activité qui revient très chère car elle consomme énormément d’énergie. On a des fours qui fonctionnent en continu donc l’année dernière j’ai commencé à avoir une réflexion autour de cette consommation d’énergie, notamment suite à l’augmentation des coûts de l’électricité, et à comment réduire cet impact économique. En parallèle, j’ai également réfléchi avec ma compagne à l’approvisionnement des matières premières puisque celles que nous utilisons viennent du monde entier : j’ai du verre qui provient d’Allemagne, des couleurs*

*que j'achète des Etats Unis, etc.. Le fait d'être sur une île nous a également poussé à avoir cette réflexion sur la production de déchets. On s'est donc demandé ce qu'on pourrait utiliser qui est déjà disponible autour de nous et nous avons pensé aux bouteilles de verre car je savais qu'il était possible de retravailler les bouteilles sans faire fondre le verre au préalable. Il a fallu ensuite penser à l'approvisionnement et pour cela nous avons fait appel aux hôtels, bars et restaurants de Belle-île pour collecter les bouteilles en verre. A partir de là nous avons procédé à des tests sur différentes bouteilles pour fabriquer des modèles en verre recyclé. Au cours de cette phase de tests l'hiver dernier nous avons découvert plein de choses notamment sur les formes que nous pouvions donner à ce verre industriel. C'était un processus créatif très intéressant et intense qui nous a pris tout l'hiver.*

*Pour la saison estivale, nous avons pu produire une collection intitulée "Ti Bok", en plus de nos collections permanentes. Les personnes qui sont venues visiter l'atelier et qui connaissent mon travail étaient un peu étonnées car j'ai l'habitude de fabriquer des créations très colorées et c'est sur qu'avec le verre industriel nous sommes un peu plus limités dans les couleurs. Mais dès que nous expliquions le projet nous avons eu de très bons retours, les visiteurs sont sensibles à cette démarche. Ce procédé est également intéressant car il permet de produire des pièces plus accessibles en termes de prix.*

*Pour l'hiver à venir, nous comptons reprendre la production de en verre recyclé que nous avons stoppée cet été, toujours en mettant en pratique ce que nous avons pu apprendre de nos recherches. "*

Question de l'audience : Est ce qu'il y avait d'autres facteurs que l'augmentation du prix de l'énergie qui ont mis votre activité en danger ?

*"Il y a effectivement cette augmentation qui a été très impactante pour nous mais également un manque de communication car ce n'est pas forcément une partie avec laquelle je suis très à l'aise. L'idée pour cet hiver est de produire mais également de travailler la communication. Stéphane Mauger à d'ailleurs réaliser un portrait vidéo dernièrement pour SAFIP :*

*Mais les premiers retours sont très engageants car sans publicité nous avons réussi à vendre environ 500kg de verre. En comparaison, un petit verre industriel pèse 100 grammes, cela représente donc pas mal de bouteilles. Par contre nous ne pouvons pas vraiment dire que la matière première est gratuite car il faut tout de même la collecter, la trier et la nettoyer pour enlever les étiquettes notamment. Il faut également faire des tests de résistance avec ce verre industriel et trouver des espaces de stockage pour cette nouvelle matière première.*

*Nous avons également eu une réflexion autour de l'emballage pour éviter le papier bulle donc nous avons conçu des emballages en carton spécifiques pour cette collection. Nous*

*sommes très contents car elle a trouvé un bon écho chez nos clients et d'autres projets sont en route notamment avec la brasserie Morgate et la Distillerie de Belle-île."*



*Quelques pièces de la collection "Ti-Bok" [bo glass studio > Design verrier à Locmaria / Belle-île](#)*

### 3. **L'économie circulaire sur les îles** : restitution de l'étude menée par Maxime TURCQ avec l'Association des îles du Ponant

L'étude présentée par Maxime TURCQ a été réalisée dans le cadre du programme Interreg Mer du Nord intitulé FREIIA (*Facilitating Resilience Embracing Island Innovation Approaches*), que l'Association des Îles du Ponant a intégré aux côtés de différents partenaires regroupant des acteurs insulaires (de Schiermonnikoog aux Pays-Bas, Bornholm au Danemark, Koster en Suède et Hvaler en Norvège) et des chercheurs universitaires ou experts indépendants étroitement liés aux îles concernées.

L'objectif de FREIIA est d'instruire, par l'action, la façon dont les enjeux de résilience et de durabilité des îles trouvent dans l'innovation et la gouvernance des perspectives adaptées et pérennes.

Le rapport complet de cette étude est disponible ici : [Programme Interreg FREIIA | Îles du Ponant](#)

### 4. **Les dispositifs d'aides existants pour les entreprises**

Présentation du dispositif ECOD'O par Pierre-Adrien MORINAUX, chargé de mission Eau - Morbihan chez Bretagne Compétitivité :

Le dispositif ECOD'O est un programme d'actions mis en place par Bretagne Compétitivité et initié par la Chambre de Commerce et d'Industrie de Bretagne pour accompagner les entreprises des secteurs de l'industrie et du tourisme afin de favoriser les économies d'eau. Le programme comprend un guide détaillé des bonnes pratiques pour la réduction des consommations en eau, un kit d'autodiagnostic à destination des entreprises du tourisme, des fiches pratiques par secteurs d'activités (hôtellerie, camping, ports de plaisance..) et un accompagnement personnalisé pour les entreprises qui le souhaitent.

Afin de bénéficier de cet accompagnement personnalisé, un appel à candidatures est lancé jusqu'au 17 janvier 2025. Destiné aux entreprises basées en Bretagne, il désignera 100 entreprises prêtes à s'engager dans une gestion responsable de l'eau. Ces entreprises bénéficieront d'un accompagnement confidentiel sur leur site. Dans le cadre du Programme ECOD'O 2025, les accompagnements « Eau » se déclinent en trois options de prestations, offrant ainsi un choix adapté aux besoins de chaque entreprise :

- Prédiagnostic global sur l'eau
- Accompagnement spécifique
- Ateliers collectifs inter-entreprises

Pour candidater et retrouver toutes les documentations ainsi que les témoignages d'entreprises qui ont bénéficié du programme, rendez-vous sur : [ECOD'O - Bretagne Compétitivité](#)

Présentation de l'appel à manifestation d'intérêts Envir'a 2025 par Solène BOULENGUER, cheffe de projet transition écologique et territoires, Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Bretagne



APPEL À MANIFESTATION  
D'INTÉRÊT  
ENVIR'A 2025  
Transition Écologique &  
Territoires



Le programme Envir'A 2024-2026, mis en place par la CMA en partenariat avec l'ADEME, la Région Bretagne et l'Agence de l'Eau Loire Bretagne, est doté d'un budget de plus de 2 millions d'euros pour accélérer la transition écologique des entreprises artisanales. Pour bénéficier d'un accompagnement en performance écologique et énergétique, les entreprises basées en Bretagne et Loire-Atlantique sont invitées à manifester leur intérêt pour les différents dispositifs classés selon les objectifs et les secteurs d'activités :

- [“Eco-défis des artisans et commerçants”](#), le label dédié aux artisans qui souhaitent inscrire leur entreprise dans une démarche de changement en faveur de la transition écologique en réalisant des défis ;
- [“Artisan zéro gaspi”](#), la marque qui vise à valoriser les artisans qui réduisent leurs pertes alimentaires ;
- [“Accompagnement des Projets Alimentaires Territoriaux.”](#) un programme mis en place par l'Etat qui a pour objectif de relocaliser l'agriculture et l'alimentation dans les territoires en soutenant l'installation d'agriculteurs, les circuits courts ou les produits locaux dans les cantines ;
- [“Performa Eau”](#), le dispositif pour engager les entreprises dans la réduction des consommations d'eau ;
- [Le diagnostic mobilité](#) pour identifier les leviers possibles pour sortir de la dépendance à la voiture ;
- [L'étude d'opportunité solaire photovoltaïque](#) pour tester l'éligibilité des bâtiments d'entreprise à l'utilisation de panneaux solaires photovoltaïque ;
- [“La Cité du goût et des saveurs”](#), qui promeut l'artisanat alimentaire, les savoir-faire, les métiers et produits de qualité en accompagnant les artisans des métiers de bouche, les territoires et les consommateurs, acteurs du bien manger et du consommer local ;
- [“Répar'acteurs”](#), la marque qui regroupe plus de 850 entreprises qui ont vocation à faire revivre les objets endommagés, lutter contre la consommation des ressources naturelles et augmenter la durée de vie des objets.

Pour plus d'informations, contactez Solène BOULENGUER au **07 87 83 97 82** ou par mail : [solene.boulenguer@cma-bretagne.fr](mailto:solene.boulenguer@cma-bretagne.fr)

5. **Ateliers thématiques autour de deux sujets** : l'économie circulaire et la gestion des ressources et des déchets pour les entreprises insulaires.

Deux ateliers thématiques ont été animés par Erwan TONNERRE et Alain MOUSNIER autour de l'économie circulaire et la gestion des ressources et déchets pour les entreprises

insulaires. L'objectif était d'identifier les initiatives mises en place sur les différentes îles du Ponant et dégager des pistes d'actions à mettre en place avec Savoir-faire des îles du Ponant.

Suite à ces échanges, vous trouverez ci-dessous une ébauche de plan d'actions :

Thématique	Actions	Acteurs
Gestion des déchets	Mutualiser l'achat de sacs réutilisables alimentaires "SAFIP" que les adhérents pourront vendre à leurs clients afin de limiter l'utilisation de sacs à usage unique dans les commerces.	Commande réalisée par SAFIP, livraison auprès d'un adhérent SAFIP qui sera chargé de les distribuer aux adhérents sur son île. Les adhérents intéressés doivent manifester leur intérêt auprès de l'association et participeront aux frais de mise en place de l'opération.
Gestion des déchets	Pour les îles qui ne sont pas déjà concernées, faire une demande auprès des mairies pour que les déchetteries puissent avoir un temps d'ouverture uniquement consacré aux professionnels.	Savoir-faire des îles du Ponant
Gestion des déchets	Mener une réflexion autour des déchets dangereux/chimiques des entreprises insulaires et de leur évacuation sur le continent	Savoir-faire des îles du Ponant en lien avec la CMA
Gestion des ressources en eau	Sensibiliser le personnel des entreprises ainsi que les clients à l'économie d'eau au sein des établissements.	Les adhérents SAFIP sont invités à informer leur personnel des chiffres de consommation en eau dans l'entreprise, notamment les saisonniers qui ne sont pas forcément au courant des enjeux liés à l'eau sur les îles. SAFIP s'engage à relayer les campagnes de communication autour de l'économie d'eau (ex : campagne de l'AIP) ainsi que les éco-gestes mis en place par ses adhérents.
Economie circulaire	Initier des ateliers de sensibilisation à la low-tech et à la réparation d'outils/objets de travail à destination des professionnels insulaires. Ces ateliers pourraient avoir lieu en visio ou sur les îles.	Identification par SAFIP des associations spécialisées dans la low-tech/ réparation qui pourraient mener ces ateliers. Les adhérents sont invités à échanger collectivement pour mutualiser les outils de travail peu utilisés via le groupe Whatsapp par exemple ou lors des Cafés SAFIP.
Gestion des déchets/ Economie circulaire	Depuis la rentrée de septembre, SAFIP est en lien avec la Chambre du Commerce et de l'Industrie pour travailler collectivement sur le sujet des tarifs des différentes compagnies maritimes et de l'impact des augmentations de prix sur les entreprises insulaires. Pour la suite de ces échanges, SAFIP s'engage à intégrer la dimension environnementale (évacuation des déchets, transports de marchandises..) dans son plaidoyer auprès des compagnies maritimes.	SAFIP et les compagnies maritimes desservant les îles

Pour plus d'informations sur la deuxième convention thématique Savoir-faire des îles du Ponant, vous pouvez nous contacter par mail à [contact@savoirfaire-ilesduponant.com](mailto:contact@savoirfaire-ilesduponant.com)