



SÉMINAIRE

L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

un levier pour une meilleure valorisation des ressources marines dans un territoire ?

8h30 > 17h

Vendredi 6 septembre 2019

à l'IUT de Quimper

Sur inscription

Fondation
de
France

Quimper
Cornouaille
Développement

CONTEXTE

L'économie circulaire, levier de développement des territoires littoraux ? L'économie circulaire appliquée à un territoire maritime : défis et opportunités

Depuis les années 2000, l'économie circulaire (EC) est apparue dans le débat public, portée par des organisations non gouvernementales, des acteurs économiques, et progressivement reprise par des politiques publiques. L'EC est maintenant portée par l'Europe, placée au cœur d'une croissance bleue soutenable, et reprise en France dans une feuille de route éditée en 2018-19. Elle est de plus en plus explorée par la recherche scientifique.

Une première confrontation de l'EC appliquée à un système socio-écologique localisé et lié à la pêche, le Pays de Cornouaille en Bretagne a été mise en œuvre dans un travail de thèse soutenue par R. le Gouvello en 2019, avec la direction de recherche de P. Le Floc'h (UBO, AMURE)*, un projet de recherche soutenue par la Fondation de France.

Le séminaire auquel nous vous convions fait suite à cette première thèse qui ouvre de nouvelles perspectives de recherche.

Il a pour double vocation :

- d'une part (en matinée) de partager les résultats de cette recherche avec les acteurs de la Cornouaille et avec le monde académique de la pêche et de l'aquaculture, en associant d'autres travaux qui lui font écho,
- et d'autre part (dans l'après-midi) de réfléchir à de nouveaux projets de recherche et développement qui pourraient s'inscrire dans une «croissance bleue», circulaire, qui s'appuient sur des socio-systèmes écologiques marins et côtiers, et qui intègrent des activités de pêche et/ou d'aquaculture, répondant également au champ d'application des fonds actuels européens DLAL-FEAMP** .

* Le Gouvello, R. 2019. Thèse soutenue le 1er mars 2019, UBO, IUEM, UMR 6308 AMURE, disponible en ligne:

<https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-02109392>

Résumé exécutif de la thèse disponible en ligne :

https://www.umr-amure.fr/wp-content/uploads/2019/07/electro_documents_amure_D_42_2019.pdf

** DLAL FEAMP: <http://www.quimper-cornouaille-developpement.fr/Projets-de-territoire/Contrat-de-partenariat/DLAL-FEAMP>

PRÉ-PROGRAMME

8h30 > 9h	Accueil
9h	Mots de bienvenue
9h15 > 9h55	//1ère partie De l'économie circulaire à l'écologie industrielle et territoriale, développement des territoires
En introduction académique du séminaire, Muriel Maillefert (Professeure, Univ. de Lyon) et Vincent Augiseau (Ecole des Métiers de l'Environnement, EME, Rennes) replaceront le sujet de l'économie circulaire et de ses outils.	
10h > 12h45	//2ème partie de l'EC à la mise en œuvre pour un système lié à la pêche et l'aquaculture
Des exemples d'interprétations de l'EC Trois tables rondes successives, avec des intervenants académiques, institutionnels et professionnels,	
10h > 10h40	Table ronde 1 Co-produits - sous-produits
L'interprétation de l'EC apportée à ce cas d'étude de la pêche et de l'aquaculture se tourne immédiatement vers la recherche des cas de «gaspillage de la ressource» et leur diminution, une meilleure valorisation des co-produits, sous-produits de la pêche, une diminution des déchets. Sur ces derniers points, les recherches et initiatives ont été, sont nombreuses, mais les développements restent limités, se heurtant à certains freins ...	
10h40 > 11h	Pause café
11h > 11h30	Table ronde 2 L'EC (cf ADEME), c'est aussi agir sur l'aval de la chaîne de valeur, la consommation, l'exploration des circuits courts, aller vers un consomm'acteur..
Un débat sera ouvert pour montrer en quoi l'EC s'attache aussi à revisiter l'aval de la chaîne de distribution et consommation, réfléchissant à des circuits, des systèmes halio-alimentaire de proximité, plus directs, des labels, répondant à des demandes d'un consommateur plus averti.	
11h30 > 12h10	Table ronde 3 L'EC, l'Ecologie Industrielle et Territoriale, à l'échelle d'un territoire, c'est aller explorer de nouveaux outils, une approche intégrée, des synergies...
La discussion s'ouvrira sur des outils et des approches plus intégratives, s'inspirant de l'EC et d'autres voies, comme l'exploration de synergies avec d'autres secteurs (tourisme). Seront alors évoquées, les voies potentielles pour la création de plus de valeur sur le territoire, en lien avec ses ressources halieutiques, mais en allant aussi chercher des valeurs non marchandes. Le cas du système lié à la sardine en Cornouaille sera repris comme exemple.	
12h10 > 12h45	Synthèse - conclusion
La discussion finale de la matinée avec les synthèses d'intervenants fera la transition pour l'après-midi de travail, et permettra de proposer des axes, des sujets potentiels de recherche et développement.	
12h45 > 14h	Pause déjeuner
14h > 15h30	//3ème partie Co-construire des projets autour de l'EC/pêche et aquaculture ?
14h > 15h30	Travail en atelier par groupe : Construction collective de futur projets de R&D
15h30 > 16h	Restitution en plénière du travail des groupes
16h > 16h30	Allocutions finales et perspectives
16h30 > 17h	Conclusion

SEMINAIRE

L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

un levier pour une meilleure valorisation des ressources marines dans un territoire ?

INFO PRATIQUES

> De 8h30 à 17h
> IUT de Quimper
2 rue de l'Université
29334 Quimper Cedex

INSCRIPTION

Séminaire ouvert **sur inscription** uniquement, dans la limite des places disponibles:

<https://www.umr-amure.fr/eco-circulaire-peche-pdm/>

Comité d'organisation

Raphaëla le Gouvello & Pascal Le Floc'h

UMR 6308 AMURE

Avec le soutien de

Fondation
de
France



Amure
CENTRE DE DROIT ET D'ÉCONOMIE DE LA MER

UBO
Université de Bretagne Occidentale

Ifremer

cnrs

