# CLUB ÉCO-CONSTRUCTION GT3 – filières locales d'écomatériaux

Réunion du 17 juin 2021 Dans le cadre du Club Régional de l'Économie Circulaire (CREC)



- ➤ Actualité des participants → vos projets concernant les écomatériaux locaux
- Lancement du projet « Animation des filières locales d'éco-matériaux »
- Proposition de partenariat pour une candidature à l'appel à projet « CPIER Vallée de Seine »

### À L'ORDRE DU JOUR



## ACTUALITÉ DES PARTICIPANTS



- Projet mis en place à l'initiative du Club Écoconstruction
- Déposé à l'appel à manifestation d'intérêt NECI en mai 2019
- Réponse positive de l'ADEME en 2020 pour un financement en 2021
- > 3 partenaires : ARPE Normandie, Eco-Pertica, Enerterre
- Durée du projet : 3 ans



### > 4 objectifs:

- Une meilleure connaissance des filières locales d'écomatériaux
- Une promotion commune des écomatériaux normands
- Une expertise régionale commune aux filières
- Un meilleur accès aux matériaux locaux sur le territoire normand
- Moyens humains : 1 ETP réparti sur les 3 structures partenaires
- Moyens financiers: 240 000 € sur 3 ans



### Plan d'actions : 1 - Une meilleure connaissance des filières locales d'écomatériaux

- Objectif: recensement des professionnels utilisant de manière occasionnelle ou régulière des écomatériaux locaux
- Restitution :
- 1 annuaire de professionnels et possibilité d'apparaître sur les cartographies « <u>professionnels de l'éco-construction</u> » ou « <u>écomatériaux locaux</u> »,
- 2 Synthèse analytique des questionnaires et entretiens
- > Méthodologie:
- 1 questionnaire de recensement,
- 2 questionnaire de caractérisation des pratiques par matériau,
- 3 entretiens avec une sélection de professionnels



### Plan d'actions : 2 - Une promotion commune des écomatériaux normands

- Objectif: mettre en avant les possibilités techniques et les complémentarités entre les matériaux locaux
- > Rendu:
- 1 document commun de promotion des matériaux locaux,
- 2 un document illustrant les solutions techniques combinant les écomatériaux locaux ?
- Méthodologie: rédiger un cahier des charges au 4e trimestre 2021



### Plan d'actions : 3 – une expertise régionale commune aux filières

- Dijectif: proposer une offre d'expertise technique « écomatériaux locaux » clairement identifiable pour la maîtrise d'ouvrage.
- Rendu : Production d'une méthodologie d'intervention en concertation avec les professionnels experts
- Méthodologie: Inventaire des acteurs et des offres existantes, organisation des offres avec les intervenants potentiels

En complément, nous souhaitons proposer une méthodologie ou un guide permettant d'aider les filières et les producteurs de matériaux locaux dans leurs démarches de caractérisation de matériaux.



#### Plan d'actions : 4 – un meilleur accès aux matériaux locaux sur le territoire normand

Dbjectif: trouver des solutions pour une meilleure distribution des écomatériaux locaux

#### > Rendu:

- 1 annuaire des points de distribution
- · 2 augmentation des points sur la cartographie « écomatériaux locaux »,
- · 3 stratégie de distribution des écomatériaux locaux.

### > Méthodologie :

- 1 identifier les points de distribution actuels
- 2 prospecter de nouveaux points dans les zones blanches
- 3 mettre au point une stratégie de distribution



Proposition : que le Club Éco-construction soit le comité de suivi du projet Animation des filières locales

Échanges et contributions



#### Présentation

- Candidature à appel à manifestation d'intérêt Ademe nationale
- > Territoire d'actions : lle de France et Normandie
- Dijectif: mettre en lien la commande et les ressources locales pour accélérer la transition écologique et atteindre la neutralité carbone.
- Durée: 4e trimestre 2021 1er semestre 2023



### Équipe

- > ZEFCO atelier de la ville en transition
- Ekopolis pôle de ressource francilien construction et aménagement durable
- > ARPE Normandie Association Régionale de Promotion de l'Écoconstruction
- > Atelier Georges concepteur urbaniste, paysagiste et architecte
- LM Ingénieurs ingénieurs et architectes
- Ingénéco assistance à maîtrise d'ouvrage, questions assurantielles
- > BMF urbaniste



### Méthode de travail et objectifs

- > 2 prototypage et analyse économique, environnementale et réglementaire
- > 3 Stratégies → des maillons à chaîner avec les filières
- ▶ 4 Animation, valorisation, diffusion



#### Animation, valorisation, diffusion

#### Phase 1

- ✓ Workshops filières
- ✓ Workshops MOA
- ✓ Partenariat Recherche/Enseignement

#### Phase 2

- ✓ Partenariat MOA
- ✓ Partenariats Recherche/Enseignement

#### Phase 3

✓ Ateliers de co-écriture filières

#### Phase 4

- ✓ Synthèse communicante
- ✓ Ateliers de restitution

• •



Échanges et contributions



### MERCI DE VOTRE ATTENTION

