



Communiqué de presse

Nantes, 20 décembre 2019

Appel à projets « Economie Circulaire 2019 » : l'État et la Région des Pays de la Loire présentent les 41 projets lauréats

Dans le cadre de l'appel à projets « Economie Circulaire 2019 », organisé par l'État, la Région Pays de la Loire et l'ADEME Pays de la Loire, 125 candidatures ont été déposées et 41 lauréats choisis pour un montant total d'aides d'environ 2 M€ dont 60 000 € financés par la DREAL, 1,1 M€ financés par l'ADEME, et 917 905 € financés par la Région. L'objectif est de poursuivre avec un nouvel appel à projets commun en 2020.

L'économie circulaire vise à développer de nouvelles manières de produire et consommer pour limiter la consommation de ressources et d'autre part, réintroduire la matière contenue dans les déchets dans les cycles de production. Elle contribue à dynamiser à développer une économie de production, de réutilisation, de recyclage et de consommation en boucle courte et locale.

Dans la continuité de sa politique transition écologique pour une croissance verte adoptée en mars 2018, la Région des Pays de la Loire a approuvé son premier plan d'actions économie circulaire 2018-2025 lors de la session du 17 octobre 2019. Ce plan d'actions fait l'objet d'un portage très fort avec la DREAL et l'ADEME, partenaires de l'édition 2019 de l'appel à projets « Economie circulaire ».

Jean-Michel Buf, conseiller régional délégué à l'économie circulaire précise : « *Aujourd'hui, notre façon de produire et de consommer n'est pas durable. L'économie circulaire est un mode alternatif crédible et positif pour enrayer les problèmes écologiques engrangés ces dernières décennies. Elle représente pour notre territoire une véritable opportunité de développement économique tout en conciliant la nécessaire préservation de son cadre de vie. À l'échelle nationale il y a un potentiel de création de 300 000 emplois. Il s'agit de concilier l'ambition économique avec la préservation de l'environnement* ».

Pour lancer la dynamique, la Région avait déjà lancé un premier appel à projets « économie circulaire » en 2018 en soutenant vingt projets pour une aide totale de 414 431 €.

Liste des 3 lauréats financés par la DREAL :

| Thématique | Titre du projet – descriptif | Porteur de projet | Dép. |
|------------------------|---|---|--------|
| Éducation des citoyens | Repair café fixe | Association « Repair café du Vignoble nantais » | 44 |
| Éducation des citoyens | Sensibilisation des familles des salariés à la transition écologique via la diffusion d'un journal d'illustrations sur les démarches locales en matière d'économie circulaire | CPIE Sèvre et bocage | 85 |
| Éducation des citoyens | Dispositif immersif #2038 dans les centres commerciaux et vers les salariés d'entreprises | CNAM | Région |

Liste des 20 lauréats financés par l'ADEME :

| Thématique | Titre du projet – descriptif | Porteur de projet | Dép. |
|---------------------------------|---|--|------|
| Allongement de la durée d'usage | Réseau de magasins de proximité faisant le lien entre habitants, réparateurs et structures du réemploi | Mon repair'shop | 44 |
| Allongement de la durée d'usage | Chantier d'insertion autour du réemploi et du recyclage des jouets | Bidules chouettes | 44 |
| Allongement de la durée d'usage | Réflexe réemploi en entreprises : expérimentation avec la ressourcerie les biscottes | ADECC | 49 |
| Allongement de la durée d'usage | Campagne de sensibilisation au réemploi : stratégie marketing, communication | TRIVALIS | 85 |
| Écoconception | Écoconception de mobilier | HH INDUSTRIE | 85 |
| Écoconception | Gamme de mobilier écoresponsable pour enfants | GAUTIER France | 85 |
| Écoconception | Filière de valorisation de textiles professionnels | Mullier Flory | 85 |
| Economie de la fonctionnalité | Ligne de production dédiée à la rénovation d'armoires métalliques | Akaze production | 49 |
| Recyclage | Processus de validation tout au long de la filière pour intégration de plastique recyclé dans les barquettes alimentaires | Galliance (pôle volailles de Terrena) | 44 |
| Recyclage | Service de couches lavables pour professionnels dans 6 crèches | L'atelier des langes | 44 |
| Recyclage | Fabrication et location de linges de tables et articles en tissu pour fêtes | Les couseries de Mélo | 44 |
| Recyclage | Développement d'une filière de recyclage de semelles de chaussures | ERAM | 49 |
| Recyclage | Etude de faisabilité et expérimentation d'une collecte multiflux des déchets en entreprises par l'ESS | Echotri | 72 |
| Recyclage | Recyclage des gobelets et du marc de café | Cafés Albert | 85 |
| Recyclage | Création d'une filière régionale de collecte, démantèlement et recyclage de portes et fenêtres usagées | Tripapyrus | 85 |
| Recyclage | Développement d'une unité mobile de broyage de souches et gravats sur l'île d'Yeu | Alcem TP | 85 |
| Territoires-entreprises | Écologie industrielle et territoriale du Pays de Mortagne | Communauté de communes de Mortagne | 85 |
| Territoires-entreprises | Écologie industrielle et territoriale du Pays de Pouzauges | Communauté de communes Pays de Pouzauges | 85 |
| Territoires-entreprises | Écologie industrielle et territoriale de Saint-Fulgent les Essarts | Communauté de communes Saint-Fulgent les Essarts | 85 |
| Territoires-entreprises | Écologie industrielle et territoriale du Pays des herbiers | Communauté de communes Les Herbiers | 85 |

Liste des 18 lauréats financés par la Région :

| Thématique | Titre du projet – descriptif | Porteur de projet | Dép. |
|-------------------------------|---|--|-------------|
| Boucle biologique/alimentaire | Drive de produits vendus sans emballage | La fabrik' à vrac | 44 |
| Boucle biologique/alimentaire | Accompagnement à la création d'unités d'abattage à la ferme | GAB 44 | 44 |
| Boucle biologique/alimentaire | Accompagnement des professionnels dans la gestion et la valorisation de leurs déchets verts | VALOVERT | 44 |
| Boucle biologique/alimentaire | Tiers-lieu de Saint-Gildas-des-Bois en faveur de la transition agroécologique | Groupement coopératif IDÉAL | 44 |
| Boucle biologique/alimentaire | Portionnement-reconditionnement de produits frais alimentaires venant de l'industrie | La halte du cœur | 49 |
| Boucle biologique/alimentaire | Filière de compostage, commercialisation de compost et sensibilisation | COCYCLER | 49 |
| Boucle biologique/alimentaire | Sensibilisation à la valorisation in situ de la matière organique auprès des citoyens | CPIE Mayenne-Bas Maine | 53 |
| Boucle biologique/alimentaire | Valorisation de la drèche de brasserie par la culture de champignons et de plantes aromatiques | Les coureurs de lune | 85 |
| Boucle biologique/alimentaire | Parc d'activités agro-écologique le jardin d'affaires | Oryon | 85 |
| Ecoconception | Bases de la démarche responsable du Vendée Globe | SAEM Vendée | 85 |
| Éducation des citoyens | La galerie du zéro déchet : lieu d'information et de démonstration sur le mode de vie zéro déchet | La galerie du zéro déchet | 44 |
| Éducation des citoyens | Mon pique-nique zéro déchet : création d'un kit pédagogique pour les scolaires | CPIE Logne Grand-Lieu | 44 |
| Territoires-entreprises | ICI Nantes : une manufacture collaborative et solidaire au cœur de la ville, pour les artisans, artistes et designers | MAKE ICI | 44 |
| Territoires-entreprises | Plan d'actions territorial économie circulaire | Communauté d'agglomération Saumur Val de Loire | 49 |
| Territoires-entreprises | Stratégie économie circulaire dans le Baugeois-Vallée | Communauté de communes Baugeois-Vallée | 49 |
| Territoires-entreprises | Plan d'actions économie circulaire territorial | Communauté de communes Loire Layon Aubance | 49 |
| Territoires-entreprises | Plan d'actions "écologie industrielle et territoriale" | Communauté de communes de l'Ernée | 53 |
| Territoires-entreprises | Démarche "écologie industrielle et territoriale" du Pays de Chantonnay | Communauté de communes Pays de Chantonnay | 85 |

Annexe – Le fonctionnement de l'économie circulaire

L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE : COMMENT ÇA MARCHE ?

NOTRE FAÇON DE PRODUIRE ET DE CONSOMMER N'EST PAS « DURABLE ». IL EST NÉCESSAIRE ET POSSIBLE D'ADOPTER UN MODÈLE PLUS VERTUEUX. AVEC DE NOMBREUX BÉNÉFICES À LA CLÉ, PAS SEULEMENT ENVIRONNEMENTAUX.

POURQUOI LE SYSTÈME LINÉAIRE A ATTEINT SES LIMITES ?



L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE : FAIRE PLUS ET MIEUX AVEC MOINS

NOUVELLES PRATIQUES DES PRODUCTEURS

- **L'écologie industrielle et territoriale** on mutualise l'utilisation des ressources (eau, énergie...) et des services (transport, lieu de travail...); par exemple, des déchets peuvent devenir une matière première pour une autre activité
- **L'écoconception** on conçoit les produits pour limiter leurs impacts sur l'environnement sur tout leur cycle de vie
- **L'économie de la fonctionnalité** on vend l'usage des biens plutôt que les biens eux-mêmes

NOUVEAUX COMPORTEMENTS DES CONSOMMATEURS

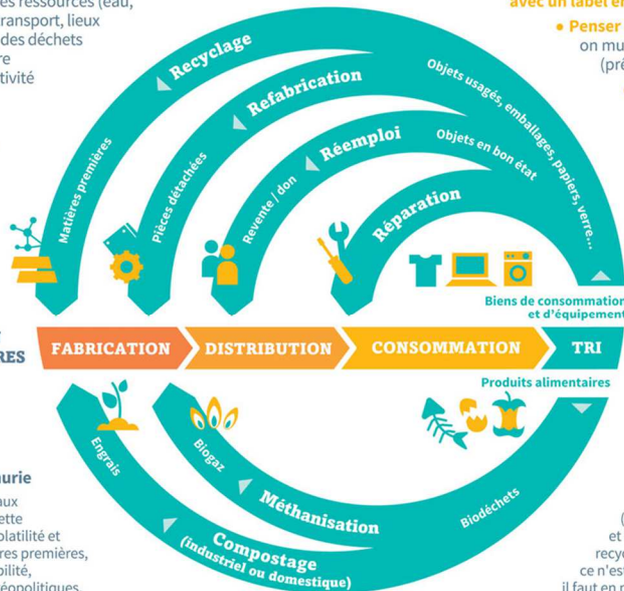
- **Consommer moins et privilégier les produits avec un label environnemental**
- **Penser collaboratif** on mutualise entre particuliers (prêt, location, échange)
- **Utiliser durablement** on entretient et répare les objets pour les garder plus longtemps
- **Bien trier ses déchets** on permet aux centres de traitement de récupérer des matières qui serviront à fabriquer de nouveaux objets

MOINS D'EXTRACTION DE MATIÈRES PREMIÈRES



Certains **ressources sont menacées de pénurie**

C'est le cas de nombreux métaux (cuivre, argent, zinc, nickel). Cette rareté va entraîner une volatilité et une hausse des prix des matières premières, mais aussi des risques d'instabilité, de tensions, voire de conflits géopolitiques.



MOINS DE DÉCHETS ET PLUS DE VALORISATION



Le recyclage des déchets ne suffira pas !

Recycler consomme de l'énergie (transport, process industriels...) et les déchets ne sont pas tous recyclables, et quand ils le sont, ce n'est pas à l'infini. Par conséquent, il faut en produire moins.

DES BÉNÉFICES POUR TOUS



Des emplois créés localement : déjà **3 %** des emplois sont liés à l'économie circulaire en France et de nouveaux métiers voient le jour.



Un lien social renforcé avec de nouvelles formes d'activités, liées à l'économie sociale et solidaire, et de nouvelles pratiques collaboratives : ateliers de réparation, troc, location, partage...

POUR ALLER PLUS LOIN

www.ademe.fr/expertises/economie-circulaire
www.quefairedemesdechets.fr
www.ademe.fr/labels-environnementaux



010817 | Février 2019

CONTACTS PRESSE

Région des Pays de la Loire – **Sophie Ferger** : sophie.ferger@paysdelaloire.fr – 02 28 20 65 30 – 07 72 21 16 97
DREAL – **Frédérique Frétard** : com.dreal-paysdelaloire@developpement-durable.gouv.fr
ADEME – **Franck Dumaitre** : franck.dumaitre@ademe.fr – 02 40 35 32 35