



Bilan synthétique du PRAEC pour...

Acteurs 3R aval

Recyclabilité Réincorporation Recyclage



Actions PRAEC 2018

Développer l'écoconception des produits, services, et équipements [Action 2.1]

- 2.1.1 Établir un état des lieux des produits, services et équipements de référence existants en région (et ailleurs)
Recenser, par secteur d'activités, les recueils de bonnes pratiques en écoconception. Identifier leurs modalités de diffusion et de mise en œuvre
- 2.1.2 Établir un référentiel (cahier des charges) d'écoconception au sein de secteurs d'activités volontaires
Définir les modalités de prises en compte systématique des enjeux majeurs dans les projets
- 2.1.3 Proposer une reconnaissance des acteurs agissant en faveur de l'écoconception (intégrant plusieurs niveaux d'engagement)
- 2.1.4 Concevoir et réaliser plusieurs projets emblématiques (publics et privés) basés sur des ACV



Accompagner les industriels (recycleurs/utilisateurs de matières) dans l'utilisation des Matières premières de recyclage (MPR) [Action 2.2]

- 2.2.1 Identifier, localiser et caractériser les gisements conséquents de MPR à valoriser : rapprocher gros consommateurs de matières avec les gisements importants disponibles autour de projets écoles (démonstrateurs) régionaux.
- 2.2.2 Agréger et compléter les connaissances disponibles sur les difficultés d'écoulement des MPR à l'échelle nationale (coût matière vierge inférieure, filiosité d'utilisation...) et les solutions nécessaires. Prioriser les solutions sur 3 niveaux : faciles / existantes ailleurs / à construire
- 2.2.3 Mobiliser les acteurs concernés et coconstruire des actions d'amélioration avec les industriels volontaires et les pouvoirs publics (droits à l'expérimentation).



Étudier les modèles d'affaires en EC auprès des entreprises régionales [Action 2.3]

- 2.3.1 Structurer et financer un réseau dédié à l'étude des modèles d'affaires auprès des entreprises régionales
- 2.3.2 Réaliser une revue et une catégorisation des modèles d'affaires en économie circulaire existants auprès des entreprises régionales.
Étudier le cas des (groupes de) producteurs agricoles et entreprises agroalimentaires régionales.
- 2.3.3 Analyse et comparaison d'un nombre limité de cas de modèles d'affaires afin de connaître leurs fonctionnements, leurs facteurs de succès ou d'échec et leurs impacts sur le développement local et régional.
Générer un protocole d'étude générique à toutes les filières économiques.
- 2.3.4 Formuler des recommandations politiques et managériales vers d'autres secteurs économiques et notamment vers de nouveaux potentiels d'activités.



Légende :



Réalisé



En cours



En pause



Non réalisé








Creative Commons

Actions PRAEC 2018







Développer les pratiques de déconstruction, réemploi/recyclage dans le BTP

[Action 2.4]






- 2.4.1 Identifier les pratiques existantes et les marchés de la déconstruction en région et ailleurs favorisant le réemploi de matériaux (poutres, briques...), équipements (huisseries, système de chauffage...) et déblais routiers. 
- 2.4.2 Former/informer les élèves et les professionnels des différents corps de métier. 
- 2.4.3 Déconstruction et réutilisation : Mener de la R&D et créer des démonstrateurs sur la réutilisation de la terre, matériaux déblais des chantiers ou de la déconstruction des bâtiments comme matériaux de construction. 
- 2.4.4 Écoconception des bâtiments et infrastructures : Mener de la R&D et créer des démonstrateurs sur la prise en compte de la déconstruction et la valorisation des matériaux dans la conception des bâtiments et des infrastructures. 
- 2.4.5 Réaliser un recensement et développer des logiciels métiers si nécessaire. 

Déployer l'Écologie Industrielle Territoriale (EIT) sur les territoires d'Occitanie

[Action 3.1]

- 3.1.1 Identifier les acteurs, créer et animer un réseau. Mobiliser les moyens d'animation existants et en développer de nouveaux pour aider au déploiement de l'EIT sur le territoire régional. 
- 3.1.2 Identifier et mobiliser des territoires pertinents à l'échelle régionale en vue de lancer de nouvelles démarches d'EIT, en les intégrant aux démarches d'aménagement et de requalification de portées par ces territoires. Suivre et évaluer les démarches en cours. 
- 3.1.3 Déployer les outils existants (analyse territoriale, atelier collaboratif, diagnostic de flux) et en créer de nouveaux adaptés à la pluralité des démarches (relatifs notamment à l'accès à l'information) 
- 3.1.4 Former les acteurs (ensemble des acteurs locaux) avec des moyens adaptés, et notamment les décideurs en charge de l'aménagement des territoires 

Déployer des structures de gouvernance partagée de l'EC à des échelles infra-régionales adaptées [Action 3.2]

- 3.2.1 Identifier les acteurs et créer et animer un réseau (pour faciliter notamment l'articulation entre les différents niveaux territoriaux) 
- 3.2.2 Définir le périmètre pertinent des structures de gouvernance au regard des moyens d'animation disponible et de la cohérence des réseaux d'acteurs 
- 3.2.3 Recenser des synergies et en identifier de nouvelles entre gisements de ressources et territoires volontaires en vue de projets innovants 
- 3.2.4 Mener des expérimentations de gouvernance partagée innovante sur un territoire volontaire 
- 3.2.5 Essaimer le modèle en l'adaptant à d'autres territoires en région 

Légende :



Réalisé



En cours



En pause



Non réalisé



Creative Commons

Réseaux



Réseau d'écologie
industrielle et territoriale
en Occitanie



Zoom

BTP



Plastique



Programme éco-conception Occitanie débuté en septembre 2019.

Missions : animation et coordination de l'action régionale, communication ; Sensibilisation des entreprises ; ateliers interentreprises ; diagnostics individuels pour proposer des postes d'éco-conception ; journées de conseils personnalisés ; formations des équipes ; mise en relation des acteurs ; soutien à la réalisation de dossier de demande de financement.

20 entreprises accompagnées, 72 touchées, 69 réseaux contactés

Des rencontres **EIT** régionales, des webinaires (information, montée en compétences)

2 Communautés EIT Cycl'op créées : SYN'Oc : pour les animateurs et porteurs de démarches (17 membres) et EIT en Occitanie (56 membres)

Une cartographie et un annuaire des démarches

Une équipe d'animation avec un centre de ressources

Une équipe de pilotage

Une démarche sur les zones économiques administrées Région (OZE ZIP)

Club Terres d'EFC créé fin 2018 pour promouvoir l'économie de la fonctionnalité et accompagner le changement de comportement des entreprises et des collectivités grâce à des expérimentations.

Missions : centre de ressources, conférences, ateliers, formations-actions collectives, accompagnement individuel dans la durée, formation d'accompagnateurs d'entreprises...

30 entreprises en évolution de modèle économique

Cluster Recycl'Occ Textile est né en avril 2021 suite à une étude actions de 2 ans pour une coopération porteuse de valeurs environnementales et sociales au service des acteurs du secteur. 32 adhérents. 3 axes :

- Recyclage : identification des projets R&D, des fabricants pouvant intégrer des matières recyclées, soutien à l'implantation d'unités de recyclage
- Animation et compétences : offre de formation, apports de compétences, veille sectorielle, échanges, visibilité des actions
- Activités connexes et solutions de vente : identification, accompagnement, recherche de nouveaux débouchés et mode de vente.

Communauté Cycl'op BTP : partage d'expériences et actualités, mise en relation, organisation de 2 webinaires sur le BTP durable 2020

Groupe restreint réseau du BPT – partage feuille de route EC annuelle et suivis réglementaires

Observatoire des déchets et de l'économie circulaire l'ORDECO

Communauté Cycl'op Stratégie Plastique Régionale

Une **étude filière en cours** : acteurs eco amont et aval

Un outil pour développer le vrac et la consigne : **PZE**

Une **dynamique de mobilisation citoyenne** pour lutter contre les déchets plastiques sauvages

Des projets accompagnés : RetD acteurs eco aval + recherche ; investissements industriels pour recyclage

Des évènements de sensibilisation : CRJ, scolaires...

Légende :



Réalisé



En cours



En pause



Non réalisé



Creative Commons

Etudes

- **Etude filière plastique** CITEO POLIVYA ORDECO ADEME AD'OCC REGION
- **Etude Ad'Occ sur les enjeux du recyclage et de la valorisation des matériaux stratégiques** en Occitanie
- **Etude CSR** pour : avoir une vision claire de la filière dans son ensemble, identifier les enjeux régionaux, analyse sur le potentiel de développement au regard de la spécificité des besoins actuels et à venir et du contexte régional, permettre une analyse des freins et leviers au développement de la filière en Occitanie, définir des préconisations et recommandations techniques/économiques/stratégiques/sociétales pour structurer la filière et pour favoriser (ou pas ?) son développement en Occitanie.

Animation

- **Webinaires et manifestations BtoB** par ex. : **Recyclage et valorisation des matériaux**
- **Webinaire Réseau des développeurs économiques**
- **Journées de formation du réseau Innovation Ad'Occ**

Financements AMI

- **Soutiens financiers et techniques aux études**
- **Soutiens financiers et techniques aux projets** notamment sur les **investissements**
- **Appels à projets**, par ex. : économie circulaire dans le BTP
- **Appel à Manifestation d'intérêt** dédié aux projets de **recyclage et à la valorisation des composites à matrice organique (CMO)** et des métaux stratégiques. 2 sessions en 2020, 16 projets lauréats bénéficient d'un accompagnement dans leur structuration et leur fléchage vers les dispositifs de financement appropriés (Région Occitanie, ADEME, PIA ...)

Accompagnement

- **Identification de projets CSR.** Accompagnement pour réunir les conditions pour la réalisation des 3 premiers projets de chaufferies industrielles. Accompagnement des centres de production de CSR (couplés au centre de consommation identifiés) ainsi que des centres de tri de déchets (notamment de déchets d'activité économiques) qui se modernisent.
- **Programme Booster Circulaire**, piloté par Valdélia et les canaux au niveau national et qui a pour objectif d'aider 20 fabricants de mobilier à développer une gamme de meuble en économie circulaire 5 lauréats en Occitanie sur les 20 retenus au niveau national
- **Programme Cluster 2ndère** : Accompagne les entreprises d'Occitanie pour anticiper les demandes clients autour de l'éco-conception et de la fin de vie des produits. Fabrique à projets
- **Accompagnement personnalisé** par les experts d'Ad'Occ et ses partenaires pour engager les entreprises dans une démarche d'innovation pour concilier développement économique et performance environnementale. Appel à candidatures pour accompagner 20 entreprises : repenser la stratégie et changer pour un modèle économique à impact positif, concevoir des produits ou services innovants, responsables et durables, faire évoluer les modes de production et de consommation en respectant l'environnement et construire des relations durables avec son écosystème (collaborateurs, clients, fournisseurs, partenaires).

