

ACTION 10
DEC.B

FAVORISER LA DÉMARCHE D'ÉCONOMIE CIRCULAIRE EN DÉVELOPPANT LE RÉEMPLOI ET LA RÉPARATION D'OBJETS DE CONSOMMATION

PRIORITÉ ++++

COÛT €€€€



>> ORIENTATIONS STRATÉGIQUES

2.3 Capter et retenir localement les savoir-faire, par une stratégie de formation et de soutien ciblée

4.1 Valoriser les initiatives les plus prometteuses et les projets porteurs de résultats positifs

4.2 Mobiliser et sensibiliser les citoyens

>> ÉTAPES

Temps 1 : Communiquer et valoriser les circuits de réemploi

Temps 2 : Soutenir les associations et acteurs

Temps 3 : Développer l'offre de réemploi sur l'ensemble du territoire

>> ACTEURS

LES PORTEURS

Repair Café Mossig et Vignoble (AGF) et l'association « outils en main »

Aussitôt fée : ressourcerie de Molsheim

Envie 67

SMICTOMME

Emmaüs

LES PARTENAIRES

Communautés de Communes

Communes

PETR

>> ENJEUX

« Le meilleur déchet est celui que l'on ne produit pas »

Un Français produit 590 kg de déchets ménagers et assimilés par an en moyenne, dont près de 370 kg proviennent des ordures ménagères et 200 kg correspondant aux déchets que chaque Français dépose en moyenne en déchèteries chaque année. Cela représentait, en 2011, un total de 38,6 Mt collectées par le service public (source : ADEME).

La réduction des déchets à la source contribue à limiter l'épuisement de ressources renouvelables et non renouvelables ; mais cela demande de mettre en œuvre une transition de l'économie dite « linéaire » à une économie dite « circulaire ». Cette problématique est d'autant plus importante au vu des actualités de l'été 2021 et la difficulté d'approvisionnement en de nombreuses matières premières en raison de la reprise accélérée de l'économie mondiale.

Pour répondre à cette problématique, plus que des solutions techniques, l'idée est surtout de promouvoir l'intérêt du non-jetable, de sensibiliser la population et de créer des structures qui permettent la réutilisation et le réemploi des objets.

>> DESCRIPTIF SYNTHÉTIQUE

L'objectif de cette action est de sensibiliser au maximum la population et les entreprises au sujet de la réduction des déchets, par la réutilisation et le réemploi de matériels encore non obsolètes. Pour réaliser une sensibilisation qui se poursuive par des actes, l'objectif secondaire est de mailler au mieux le territoire en structures permettant ce réemploi, quelle soient associatives, entreprises d'économie sociale et solidaire ou portées par le service public.

Trois étapes sont ainsi mises en avant :

- ✓ valoriser et communiquer sur les circuits de réemploi,
- ✓ renforcer les capacités d'activités des structures de réemploi en s'appuyant au mieux sur leur complémentarité,
- ✓ favoriser une offre « équitable » de réemploi sur le territoire pour un meilleur maillage.

>> PROPOSITION DÉTAILLÉE

✓ Communiquer et valoriser les circuits de réemploi

Une des difficultés pour ces acteurs de l'économie circulaire est le manque de visibilité de leurs actions et donc leurs activités en pâtissent tant sur le nombre de bénéficiaires potentiels que la mobilisation des bénévoles nécessaires. Un meilleur recensement et une communication adaptée

permettraient de mieux valoriser ces structures et faciliter leur bon fonctionnement.

✓ **Soutenir les associations et acteurs facilitant l'accès au réemploi et la réparation sur le territoire**

Les besoins pour assurer l'activité de l'économie de réemploi sont pluriels. Ils peuvent être monétaires, davantage en investissement ou à caractère exceptionnel puisque le fonctionnement s'équilibre en général avec les services marchands de leurs activités. Ou bien d'ordre matériel par une mise à disposition de locaux.

✓ **Proposer sur l'ensemble du territoire des événements et des opérations témoins autour de réemploi et de l'économie de la fonctionnalité**

Dans le but de toucher le plus grand nombre, l'événementiel par le biais d'un salon/festival est une occasion de sensibiliser le grand public autour de thématiques de l'économie circulaire et d'opérations témoins dont le réemploi et la réparation. Ces événements pourraient s'ouvrir à d'autres champs de l'économie circulaire comme le zéro déchet, l'économie de la fonctionnalité, l'écologie industrielle et territoriale et la lutte contre les gaspillages.

LES ACTIONS DU TERRITOIRE

SMICTOMME

Le SMICTOMME dispose sur le territoire de 7 points de collecte. Il met déjà en œuvre des événements de repair café et sensibilise les enfants au gaspillage et à la récupération des déchets.

Repair Café Mossig et Vignoble, piloté par l'AGF

Les Repair Cafés poursuivent plusieurs objectifs :

1. La réduction des déchets en faisant la promotion de la réparation : on ne jette un objet que s'il est vraiment hors d'usage. Or l'expérience montre que 50 à 70 % des objets qui passent par les Repair-Cafés sont réparables, environ la moitié d'entre eux avec très peu de moyens.
2. Préserver et transmettre le savoir-faire en matière de réparation : les « experts » réparateurs présents aux Repair-Cafés non seulement réparent les objets qu'on leur confie, mais en plus, transmettent leur savoir-faire en associant les propriétaires des objets apportés à la réparation.
3. Favoriser et développer la cohésion sociale à l'échelle locale : un Repair-Café est avant tout un lieu de rencontre et d'échanges ; y viennent bien sûr les personnes qui apportent des objets à réparer, mais c'est aussi un lieu d'accueil pour les curieux, les indécis ou les amateurs de bricolage venus échanger des idées, du savoir-faire... ou tout simplement des gens venus chercher du contact.

L'un des objectifs est de rayonner sur toute la Communauté de Communes de la Mossig et du Vignoble

Aussitôt fée : ressourcerie de Molsheim

Cette structure vise à lutter contre le gaspillage et être solidaires aux personnes démunies.

L'espace ressource est soutenu par des abonnés organisés en un collectif ; par des artistes et des mécènes. Le fonctionnement se présente de la manière suivante :

- des particuliers et des entreprises déposent des objets/ matériaux qu'ils ne veulent plus,
- les matériaux vitaux sont donnés gratuitement à des personnes en difficulté ou sinistrées : mobilier, vaisselle, jouets, vêtements chauds, etc. Ces familles sont recommandées par des structures sociales (France Horizon, Alt, Caritas, Gala, etc.),
- après ces 3 étapes, certains matériaux cherchent encore leur devenir. Afin de stimuler d'autres créations responsables et éthiques, ils sont mis à la vente à petits prix (Vente en ligne ou sur des expos).

Répar'acteur CMA

Les Chambres de métiers et de l'artisanat, avec le soutien de l'ADEME, ont déployé un label, Répar'acteurs permettant aux artisans de la réparation de promouvoir l'acte de réparer et de se positionner en tant qu'acteur de la réduction des déchets. Les « Répar'acteurs » s'engagent à mettre en œuvre les moyens nécessaires à une bonne gestion environnementale en minimisant l'impact de leurs activités. On compte aujourd'hui près de 4 500 artisans labellisés !

Le réseau des CMA met à disposition gratuitement des EPCL (Communautés de Communes) qui le souhaitent, une exposition photo itinérante pour sensibiliser sur une autre manière de consommer et promouvoir et valoriser les Répar'Acteurs cette nouvelle filière porteuse d'avenir.

EMMAÜS

Accompagné par la Communauté de Communes de la Vallée de la Bruche, Emmaüs s'est implanté sur le site de Bénaville à Saulxures a comme objectif de créer un site de l'économie sociale et solidaire basé sur les valeurs de l'insertion. Un local est déjà implanté dans la commune de Saâles. Ce nouveau lieu, avant tout destiné à créer une ferme d'insertion, peut accueillir à terme un lieu dédié, comme les autres sites Emmaüs, à la réutilisation et au réemploi. Emmaüs Bénaville a déjà participé à de nombreuses manifestations locales pour promouvoir l'intérêt de la réutilisation et du participatif.

>> AMBITION

L'ambition de cette action est de **mailler le territoire de structures** permettant la réutilisation et le réemploi d'objets du quotidien.

>> FINANCEMENT

SMICTOMME.

ADEME : agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises

Collectivités.

Région Grand Est : soutien aux démarches territoriales de prévention des déchets et tarification incitative / soutien au réemploi : www.grandest.fr/vos-aides-regionales

Une subvention inférieure à 2 000 € permet de démarrer une activité de ce type.

>> EXEMPLES

Chambre de Métiers et de l'Artisanat

(expo de sensibilisation possible pour les EPCI)

Ressourcerie à Molsheim : Aussitôt Fée

Repair café de Saverne

Réseau Envie

Don Kolbsheim et environs, Gratiférias

La page dédiée de la Communauté d'agglomération de **Béthune** : www.bethunebruay.fr

Le Recycl'lab du Grand Reims : lieu dédié au réemploi et à la réparation : www.grandreims.fr/les-services

>> FICHES ACTIONS LIÉES

PRO.B - Valoriser les bonnes pratiques Climat-Air-Énergie des acteurs privés et publics

SEN.A - Communiquer et sensibiliser les habitants du territoire à la problématique Climat-Air-Énergie



QUELQUES RESSOURCES UTILES

Page dédiée de l'ADEME : www.ademe.fr

Analyse de **10 dispositifs de réemploi-réutilisation d'emballages ménagers en verre** : librairie.ademe.fr/consommer-autrement

Panorama de la deuxième vie des produits en France. **Réemploi et réutilisation** : librairie.ademe.fr/urbanisme-et-batiment

Le réseau national des ressourceries : ressourceries.info

La page du label Réparateurs de la Chambre des Métiers et de l'Artisanat : www.artisanat.fr/reparateurs