**REGLEMENT**

**Candidature à envoyer avant le :**

**Acteurs du territoire**



**Appel à projets 2023**

**Economie circulaire**

***Vers de nouvelles approches économiques***

**Corse**

* 30 juin 2023 à minuit

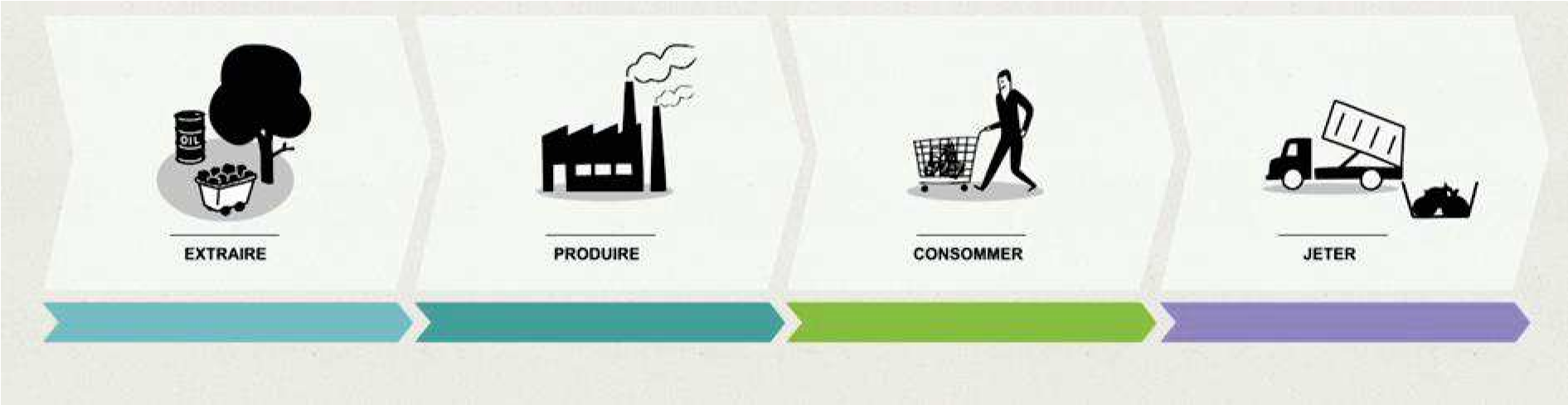
**L’économie circulaire, c’est quoi ?**

L’économie circulaire a pour objectif de produire des biens et des services tout en limitant la consommation et le gaspillage des matières premières, d’eau et des sources d’énergie à tous les stades du cycle de vie.

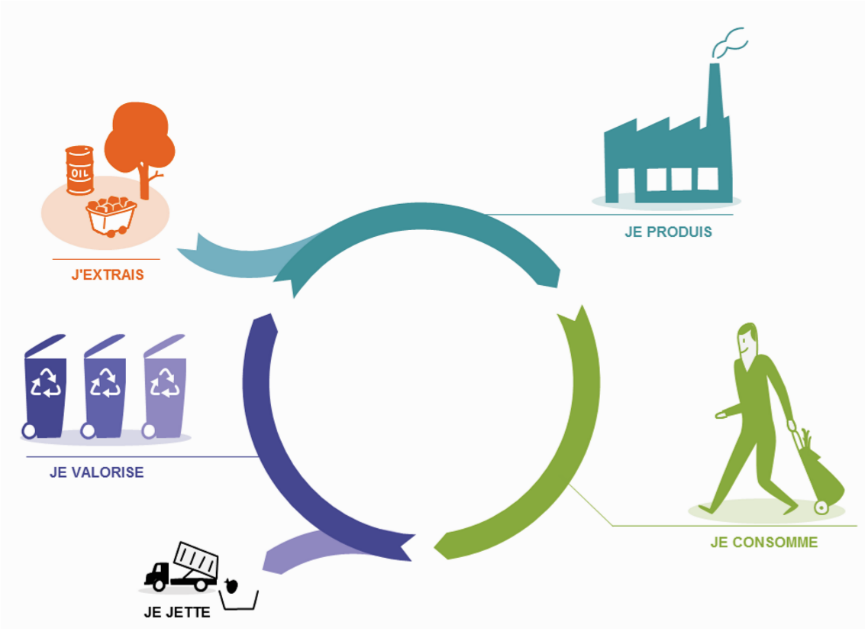
En effet, le modèle actuel d’économie dite linéaire consistant principalement à extraire, produire, consommer et jeter a atteint ses limites et ne permet pas la pérennité de ce modèle à moyen-long terme.

**d’une économie**

**Linéaire…**



La solution est de passer à un modèle axé sur une optimisation de la consommation des ressources en diminuant les impacts environnementaux.



**… vers une économie circulaire**

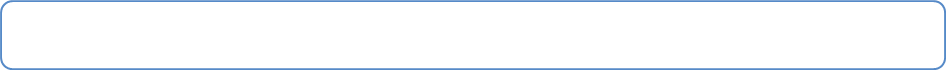
**L’économie circulaire** se traduit par un ensemble d’actions qui peuvent se décliner en 7 champs opérationnels. : 

* **L’approvisionnement durable** (extraction/exploitation et achats durables) concerne le mode d’exploitation/extraction des ressources visant une exploitation efficace des ressources en limitant les rebuts d’exploitation et l’impact sur l’environnement notamment dans l’exploitation des matières énergétiques et minérales (mines et carrières) ou dans l’exploitation agricole et forestière tant pour les matières/énergie renouvelables que non renouvelables ». Ce pilier recouvre les éléments relatifs aux achats privés et publics (des entreprises et des collectivités).
* **L’écoconception** vise, dès la conception d’un procédé, d’un bien ou d’un service, à prendre en compte l’ensemble du cycle de vie (production, utilisation, fin de vie) en minimisant les impacts environnementaux dont la consommation de ressources naturelles.
* **L’écologie industrielle et territoriale** dénommée aussi symbiose industrielle, constitue un mode d’organisation inter-acteurs économiques d’un même territoire. Elle vise à échanger ou mutualiser des ressources ou des besoins (matières, énergie, etc.) pour les économiser ou en améliorer l’utilisation.
* **L’économie de la fonctionnalité** privilégie l’usage à la possession et tend à vendre des services liés aux produits plutôt que les produits eux-mêmes.
* **La consommation responsable** doit conduire le consommateur, après s’être interrogé sur la pertinence/nécessité d’acheter, à effectuer son choix en prenant en compte les impacts environnementaux à toutes les étapes du cycle de vie du produit (biens ou service).
* **L'allongement de la durée d’usage** par le consommateur conduit au recours à la réparation, à la vente ou don d’occasion, ou à l’achat d’occasion dans le cadre du réemploi ou de la réutilisation.
* **Le recyclage** vise à transformer les déchets en matières réutilisables.

# Contenu de l’appel à projets

Cet appel à projets est conçu pour vous accompagner sur tous les axes de l’économie circulaire et ainsi réduire votre consommation de ressources et vos impacts environnementaux mais également d’envisager de nouvelles approches économiques.

Il est décomposé selon les **7 piliers de l’économie circulaire.**

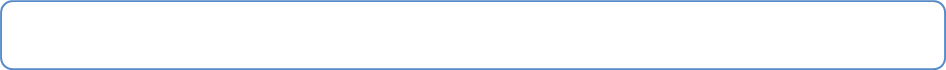
Modalités de candidature

Cet AAP fait l'objet d’une clôture :

* + **Une clôture le 30 juin 2023 à minuit ;**

**IMPORTANT**

L’ADEME se réserve le droit de clore l’appel à projets avant la date prévue, notamment en raison du niveau de consommation de l’enveloppe allouée, ou d’une évolution du cadre légal et réglementaire applicable au présent appel à projets. Les modalités d’aides devront être conformes aux régimes d’aides en vigueur à cette échéance ; l’ADEME se réserve donc la possibilité d’apporter toute modification rendue nécessaire au regard de l’évolution des encadrements communautaires ou des régimes d’aides applicables. Les informations actualisées seront publiées sur le site de l’AAP.

Contacts

Il est vivement conseillé de contacter une des personnes ci-dessous, **en amont du dépôt du dossier**, pour valider l’éligibilité du projet et pour tous renseignements ou conseils relatifs au montage et à la soumission de votre dossier.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Contacts en amont du dépôt du dossier** | | |
| **Pierre-Olivier FILIPPI / Manon KANIA**  **ADEME**  Lot n°3F – Le Ricanto – Route du Vazzio  20700 Ajaccio Cedex 9  04 95 10 57 63  [ecicorse@ademe.fr](mailto:ecicorse@ademe.fr) | **Jean-Michel BONA**  **Office de l’Environnement de la Corse**  14, avenue Jean Nicoli  20250 Corte  04 95 34 95 08  bona@oec.fr |
| **Paul-François DE ZERBI/Marilyne ANTONETTI**  **ADEC**  Agence du Développement Economique de la Corse  1 Avenue Eugène Macchini,  20000 Ajaccio  04 95 50 91 00  contact@adec.corsica  (Cibles : Entreprises/Associations) | **Toussaint PIETRONI**  **Office de l’Environnement de la Corse**  14, avenue Jean Nicoli  20250 Corte  04 95 34 95 08  [toussaint.pietroni@oec.fr](mailto:toussaint.pietroni@oec.fr) |
| **DREAL**  19, cours Napoléon  CS 10006 – 20704 Ajaccio Cedex 9  [association.dreal-corse@developpement-durable.gouv.fr](mailto:association.dreal-corse@developpement-durable.gouv.fr)  **Appel à Projet DREAL** :  <https://www.corse.developpement-durable.gouv.fr/appel-a-projets-2023-subventions-aux-associations-a1424.html> | **Grégory LANGLOIS**  **DRAAF**  Le Solférino – 8, cours Napoléon  CS 10002 – 20704 Ajaccio Cedex 9  04 95 51 86 71 gregory.langlois@agriculture.gouv.fr |

# **Dispositif transversal aux 7 thématiques Economie circulaire**

* **Définition de l’économie circulaire :**

L’économie circulaire vise à changer de paradigme par rapport à l’économie dite linéaire, en limitant le gaspillage des ressources et l’impact environnemental, et en augmentant l’efficacité à tous les stades de l’économie des produits. L’économie circulaire peut se définir comme un système économique d’échange et de production qui, à tous les stades du cycle de vie des produits (biens et services), vise à augmenter l’efficacité de l’utilisation des ressources et à diminuer l’impact sur l’environnement tout en développant le bien-être des individus.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISPOSITIFS D'AIDE** | **CIBLES** | | | **SECTEURS ACTIVITE** | **ACCOMPAGNEMENT** | **DEPOT DE DOSSIER** |
| Entreprises | Collectivités Administration | Association | Tous secteurs | Animation Communication Formation |
| Actions en faveur de la transition écologique  (Chargé de mission) |  | **√** | **√** | **√** | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/2023/actions-faveur-transition-ecologique-aides-relais-actions-ponctuelles) |
| Actions en faveur de la transition écologique  (Action ponctuelle de communication) | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/2023/actions-faveur-transition-ecologique-aides-relais-actions-ponctuelles) |

# **Axe 1 : Approvisionnement durable**

* **Définition de l’axe (rappel) :**

Concerne le mode d’exploitation/extraction des ressources visant une exploitation efficace et optimale des ressources en limitant les rebuts d’exploitation (ou en les valorisant) et l’impact sur l’environnement notamment dans l’exploitation des matières énergétiques et minérales (mines et carrières) ou dans l’exploitation agricole et forestière tant pour les matières/énergie renouvelables que non renouvelables. Ce pilier recouvre les éléments relatifs aux achats privés et publics (des entreprises et des collectivités).

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISPOSITIFS D'AIDE** | **CIBLES** | | | **SECTEURS ACTIVITE** | **ACCOMPAGNEMENT** | | **DEPOT DE DOSSIER** |
| Entreprises | Collectivités Administration | Association | Biodéchets Déchets verts | Animation Communication Formation | Etudes Conseils |
| Subvention aux études préalables à une démarche ou un projet d’alimentation durable | **√** | **√** | **√** | **√** |  | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/subvention-etudes-prealables-a-demarche-projet-dalimentation-durable) |
| Projet Alimentaire Territorial (PAT) - Financement DRAAF uniquement. | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** | [Cliquez ici](https://agriculture.gouv.fr/quest-ce-quun-projet-alimentaire-territorial) |

# **Axe 2 : Ecoconception**

* **Définition de l’axe (rappel) :**

Concerne, dès la conception d’un procédé, d’un bien ou d’un service, à prendre en compte l’ensemble du cycle de vie en minimisant les impacts environnementaux. C'est un atout pour la stratégie produit d'une entreprise.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISPOSITIFS D'AIDE** | **CIBLES** | | | **SECTEURS ACTIVITE** | **ACCOMPAGNEMENT** | | **DEPOT DE DOSSIER** |
| Entreprises | Collectivités Administration | Association | Tous secteurs | Etudes Conseils | Investissements |
| Diagnostic d'écoconception - BPI France | **√** |  |  | **√** | **√** |  | [Cliquez ici](https://diagecoconception.bpifrance.fr/) |
| Études d’accompagnement d'écoconception des produits et des services (secteurs du numérique, de la mode, de l’alimentation, et tout autre secteur) | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** |  | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/etudes-decoconception-visant-a-ameliorer-performance-environnementale-produits) |
| Investissements d’écoconception pour améliorer la performance environnementale des produits et services (secteurs Alimentaire, Numérique, Mode ainsi que tous secteurs) | **√** | **√** | **√** | **√** |  | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/investissements-decoconception-ameliorer-performance-environnementale-produits) |

# **Axe 3 : Ecologie Industrielle et Territoriale**

* **Définition de l’axe (rappel) :**

Dénommée aussi symbiose industrielle, constitue un mode d’organisation interentreprises par des échanges de flux ou une mutualisation de besoins. Pilier de l'économie circulaire, l'écologie industrielle et territoriale vise à optimiser les ressources sur un territoire, qu'il s'agisse d'énergies, d'eau, de matières, de denrées alimentaires, de déchets mais aussi d'équipements et d'expertises, via une approche systémique qui s'inspire du fonctionnement des écosystèmes naturels.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISPOSITIFS D'AIDE** | **CIBLES** | | | **SECTEURS ACTIVITE** | **ACCOMPAGNEMENT** | **DEPOT DE DOSSIER** |
| Entreprises | Collectivités Administration | Association | Tous secteurs | Etudes Conseils |
| Etudes de préfiguration d'une démarche d'écologie industrielle et territoriale | **√** | **√** | **√** | **√** | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/subvention-etudes-prefiguration-dune-demarche-decologie-industrielle-territoriale) |

# **Axe 4 : Economie de la fonctionnalité**

* **Définition de l’axe (rappel) :**

Privilégie l’usage à la possession et tend à vendre des services liés aux produits plutôt que les produits eux-mêmes.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISPOSITIFS D'AIDE** | **CIBLES** | | **SECTEURS ACTIVITE** | **ACCOMPAGNEMENT** | **DEPOT DE DOSSIER** |
| Entreprises | Collectivités | Tous secteurs | Etudes Conseils |
| Etude associée à une démarche ou un projet d’économie de la fonctionnalité | **√** | **√** | **√** | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/etude-associee-a-demarche-projet-deconomie-fonctionnalite) |

# **Axe 5 : Consommation responsable**

* **Définition de l’axe (rappel) :**

Doit conduire l’acheteur, qu’il soit acteur économique (privé ou public) ou citoyen consommateur, à effectuer son choix en prenant en compte les impacts environnementaux à toutes les étapes du cycle de vie du produit (biens ou service).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISPOSITIFS D'AIDE** | **CIBLES** | | **SECTEURS ACTIVITE** | **ACCOMPAGNEMENT** | | **DEPOT DE DOSSIER** |
| Entreprises | Collectivités Administration | Alimentaire et non alimentaire | Etudes Conseils | Investissements |
| Etudes de lutte contre le gaspillage (alimentaire et non alimentaire) | **√** | **√** | **√** | **√** |  | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/2023/etudes-lutte-contre-gaspillage-alimentaire) |
| Equipements de lutte contre le gaspillage | **√** | **√** | **√** |  | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/2022/subvention-equipements-lutte-contre-gaspillage-0) |

# **Axe 6 : Allongement de la durée d’usage**

* **Définition de l’axe (rappel) :**

Par le consommateur conduit au recours à la réparation, à la vente ou don d’occasion, ou à l’achat d’occasion dans le cadre du réemploi ou de la réutilisation.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISPOSITIFS D'AIDE** | **CIBLES** | | | **SECTEURS ACTIVITE** | | **ACCOMPAGNEMENT** | | **DEPOT DE DOSSIER** |
| Entreprises | Collectivités Administration | Association | Hors emballages | Emballages et contenants | Etudes Conseils | Investissements |
| Diagnostic de territoire ou d’étude préalable à un investissement de réemploi, réparation et réutilisation (HORS EMBALLAGES) | **√** | **√** | **√** | **√** |  | **√** |  | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/financement-dun-diagnostic-territoire-detude-prealable-a-investissement-reemploi) |
| Equipements de réemploi, réparation et réutilisation (HORS EMBALLAGES) | **√** | **√** | **√** | **√** |  |  | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/2022/financement-equipements-reemploi-reutilisation-reparation-reconditionnement) |
| Etude et expérimentation pour le réemploi, réduction et substitution des emballages et contenants, notamment en plastique à usage unique | **√** | **√** | **√** |  | **√** | **√** |  | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/aides-reemploi-reduction-substitution-emballages-contenants-notamment-plastique-a) |
| Equipements pour réemploi, réduction et substitution des emballages et contenants, notamment en plastique à usage unique | **√** | **√** | **√** |  | **√** |  | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/aides-reemploi-reduction-substitution-emballages-contenants-notamment-plastique-a) |

# **Axe 7 : Recyclage**

# Axe 7.1 : Tri à la source

* **Définition de l’axe (rappel) :**

Opération de séparation des différents flux de déchets par les producteurs, au moment de leur production.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISPOSITIFS D'AIDE** | **CIBLES** | | | **SECTEURS ACTIVITE** | | **ACCOMPAGNEMENT** | | **DEPOT DE DOSSIER** |
| Entreprises | Collectivités Administration | Association | Biodéchets Déchets verts | Tous secteurs | Etudes Conseils | Investissements |
| Etude préalable à la mise en place ou à l’extension de la tarification incitative |  | **√** |  |  | **√** | **√** |  | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/financement-dune-etude-prealable-a-mise-place-a-lextension-tarification-incitative) |
| Investissement et/ou à la mise en œuvre de la tarification incitative |  | **√** |  |  | **√** |  | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/financement-a-linvestissement-a-mise-oeuvre-tarification-incitative) |
| Etude préalable au tri à la source ou au traitement des biodéchets des ménages |  | **√** |  | **√** |  | **√** |  | [Cliquez ici](https://aides-territoires.beta.gouv.fr/aides/e4fa-soutenir-le-tri-a-la-source-et-la-valorisatio/) |
| Mise en œuvre du tri à la source et du traitement des biodéchets ménagers |  | **√** |  | **√** |  |  | **√** | [Cliquez ici](https://aides-territoires.beta.gouv.fr/aides/e4fa-soutenir-le-tri-a-la-source-et-la-valorisatio/) |
| Subventions aux études pour la création, l'extension ou la modernisation de centres de tri des déchets | **√** | **√** |  |  | **√** | **√** |  | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/subventions-etudes-prealables-a-realisation-centres-tri-preparation-dechets) |
| Investissements pour la création, extension ou modernisation d’un centre de tri de déchets et valorisation de la matière | **√** | **√** |  |  | **√** |  | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/2023/creation-extension-modernisation-dun-centre-tri-dechets-valorisation-matiere) |
| Investissement dans des équipements de quais de transfert et de déchèteries destinées aux ménages |  | **√** |  |  | **√** |  | **√** | ecicorse@ademe.fr |
| Etude pour la création et modernisation de déchèteries professionnelles | **√** |  |  |  | **√** | **√** |  | ecicorse@ademe.fr |
| Investissement pour la création et modernisation de déchèteries professionnelles | **√** |  |  |  | **√** |  | **√** | ecicorse@ademe.fr |

# Axe 7.2 : Valorisation matière

* **Définition de l’axe (rappel) :**

La valorisation matière se définit par l’utilisation de déchets en substitution à d’autres matières ou substances. On distingue trois opérations principales de valorisation matière :

* Le recyclage, permettant de retraiter les déchets dans le cadre de leurs fonction initiale ou à d’autres fins ;
* La valorisation organique, permettant de valoriser les déchets organiques après méthanisation ou compostage.

La valorisation matière participe à l’économie des matières premières ou d’énergie et à leur sécurité d’approvisionnement. Les matières premières de recyclage contribuent positivement à l’économie de matières premières vierges. La matière première de recyclage est récupérée à partir de produits usagés et de rebuts, à l’exception des rebuts découlant d’un processus de production primaire.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISPOSITIFS D'AIDE** | **CIBLES** | | **SECTEURS ACTIVITE** | | **ACCOMPAGNEMENT** | | **DEPOT DE DOSSIER** |
| Entreprises | Association | Plastiques et autres Matières Premières Recyclées (MPR) | Biodéchets Déchets verts | Etudes Conseils | Investissements |
| Études préalables aux investissements de production de matières premières de recyclage (AAP ORMAT) | **√** | **√** | **√** |  | **√** |  | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/20230202/fonds-economie-circulaire-ormat-objectif-recyclage-matieres?cible=79&region=30) |
| Financement des investissements de production de matières premières de recyclage (AAP ORMAT) | **√** | **√** | **√** |  |  | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/20230202/fonds-economie-circulaire-ormat-objectif-recyclage-matieres?cible=79&region=30) |
| Études et tests préalables aux investissements pour incorporer des matières premières issues du recyclage (MPR) (AAP ORMAT) | **√** | **√** | **√** |  | **√** |  | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/20230202/fonds-economie-circulaire-ormat-objectif-recyclage-matieres?cible=79&region=30) |
| Financement des équipements d’utilisation de matière première issue du recyclage (MPR) (AAP ORMAT) | **√** | **√** | **√** |  |  | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/aides-financieres/20230202/fonds-economie-circulaire-ormat-objectif-recyclage-matieres?cible=79&region=30) |
| Études préalables aux investissements pour la gestion des biodéchets des acteurs économiques | **√** | **√** |  | **√** | **√** |  | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/etudes-prealables-investissements-gestion-biodechets-acteurs-economiques) |
| Aide à la gestion des biodéchets des acteurs économiques | **√** | **√** |  | **√** |  | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/investissements-gestion-biodechets-acteurs-economiques) |

# Axe 7.3 : Valorisation énergétique

* **Définition de l’axe (rappel) :**

Destinée aux déchets qui ne peuvent être recyclés ou valorisés sous forme de matière, la valorisation énergétique consiste à récupérer et valoriser l’énergie produite lors du traitement des déchets par combustion ou méthanisation. L’énergie produite est utilisée sous forme de chaleur ou d’électricité.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISPOSITIFS D'AIDE** | **CIBLES** | | | **SECTEURS ACTIVITE** | **ACCOMPAGNEMENT** | | **DEPOT DE DOSSIER** |
| Entreprises | Collectivités Administration | Association | Biodéchets  Déchets verts | Etudes Conseils | Investissements |
| Etudes préalables à la construction d’une installation de méthanisation | **√** |  | **√** | **√** | **√** |  | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/etudes-prealables-a-construction-dune-installation-methanisation) |
| Installations de méthanisation (injection, cogénération, chaleur) | **√** |  | **√** | **√** |  | **√** | [Cliquez ici](https://agirpourlatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/financement-dinstallations-methanisation-injection-cogeneration-chaleur) |