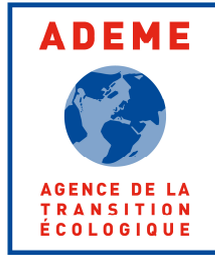




**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



**RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTÉ**

Accélérateur à projets Economie Circulaire Bourgogne-Franche-Comté Règlement 2021



A destination des collectivités, associations et entreprises

Sommaire

Contexte.....	3
Objectifs	5
Volets.....	5
Modalités de candidature.....	5
Dates de dépôts de candidature et de dossiers.....	6
Modalités de dépôts de dossiers définitifs (phase 3).....	7
Modalités de démarrage des travaux	7
Dates de finalisation des opérations.....	7
Modalités de sélection	8
Communication et confidentialité	8
Cibles de l'accélérateur à projets.....	9
Montant des aides	9
Règles de l'accélérateur à projets	11
Contacts	11
Volet 1 : Démarches d'économie circulaire territoriales ou de filières économiques	12
Volet 2 : Ecologie Industrielle et Territoriale.....	15
Volet 3 : Ecoconception de biens et équipements ou service.....	16
Volet 4 : Economie de la fonctionnalité et de la coopération.....	20
Volet 5 : Allongement de la durée d'usage – réemploi, réparation et réutilisation	23
Volet 6 : Collecte, tri, recyclage et valorisation des Déchets Ménagers et Assimilés (cibles collectivités)...	26
Volet 7 : Collecte, tri, recyclage et valorisation des Déchets d'Activités Economiques (DAE) – (cibles entreprises, industriels).....	28
Volet 8 : Collecte, tri, recyclage et valorisation des plastiques (cibles entreprises, industriels)	31
Volet 9 : Substitution des matières premières par des matières secondaires (cibles collectivités, entreprises, industriels)	33
Volet 10 : Prévention, tri, collecte, réemploi et recyclage des déchets des secteurs du Bâtiment et des Travaux Publics	36

Contexte

Annuellement, la France consomme plus de 900 millions de tonnes de matières premières et produit presque autant de matières polluantes (émissions de gaz à effet de serre, déchets...).

L'accroissement de la population et de la demande de biens et d'équipements tant au plan national que mondial génère un déséquilibre croissant et presque irréversible des écosystèmes mondiaux.

L'économie de matières premières primaires d'une part comme l'eau, les énergies fossiles, les granulats, les métaux, les sols, les biomasses agricoles et forestières... la réduction des polluants et des déchets d'autre part sont une nécessité pour satisfaire les besoins essentiels des populations, préserver l'environnement et sécuriser l'économie.

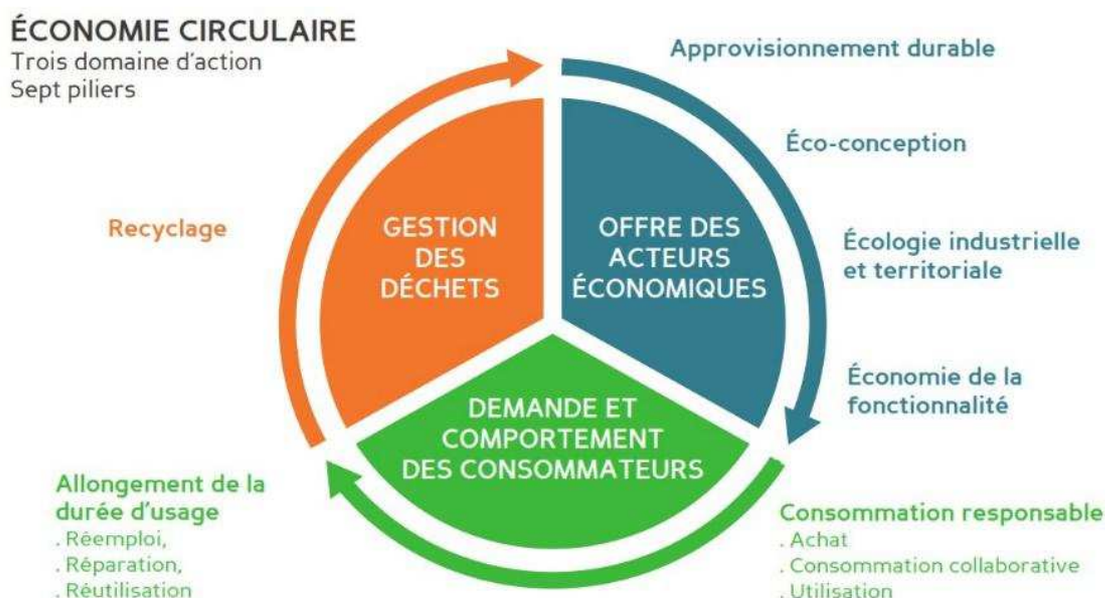
Considérant que « la meilleure économie de matières premières est celle que l'on ne consomme pas, que le meilleur déchet est celui qu'on ne produit pas », **la transition vers une économie circulaire vise à dépasser le modèle économique linéaire consistant à extraire, fabriquer, consommer et jeter, en appelant à une consommation sobre et responsable des ressources naturelles et des matières premières primaires dans le respect de la hiérarchie des usages, , ainsi que, par ordre de priorité, à la prévention de la production de déchets, notamment par le réemploi des matières et des produits, et suivant la hiérarchie des modes de traitement des déchets, à une réutilisation, à un recyclage ou, à défaut, à une valorisation des déchets.**

Au plan national, après la feuille de route économie circulaire « 50 mesures pour une économie 100% circulaire » (FREC) parue le 21 juin 2018, la loi anti-gaspillage et économie circulaire (AGEC), promulguée le 10 février 2020 vient renforcer cette dynamique.

Au plan régional, après le plan d'actions économie circulaire (PAEC) du plan Régional de Prévention et de Gestion des Déchets (PRPG) finalisé fin 2019, est venue se greffer le 25 juin 2020, la feuille de route économie circulaire régionale (FREC BFC). Elle repose sur 4 principes : la préservation des ressources, la sobriété et l'efficacité dans l'utilisation des ressources, la substitution des ressources non renouvelables.

Renforcée par la loi de transition énergétique pour la croissance verte, l'économie circulaire participe à la mise en œuvre du développement durable dans un contexte de mutation économique et écologique des territoires et des secteurs d'activités. Elle apparaît comme l'un des leviers possibles pour sortir de la crise socio-économique et environnementale actuelle. Elle fait appel à la connaissance mutuelle des acteurs, à leurs flux de matières et d'énergie, à leur capacité à nouer des coopérations innovantes au plan local.

A ce stade, il s'agit d'enclencher la transition d'une économie linéaire vers une économie circulaire de façon globale : multi-stades (conception, usage, fin de vie...), multi-filières, multi-acteurs pour lier l'ensemble de ces démarches et leur donner de l'ampleur.



Le schéma ci-dessus illustre les sept piliers de l'économie circulaire, que l'on peut définir par :

- **Approvisionnement durable** : privilégier les ressources renouvelables et les matières recyclées
- **Eco-conception** : économiser les ressources, réduire les polluants/déchets, produire autrement pour innover, augmenter la réparabilité et la recyclabilité tout en réduisant les impacts.
- **Economie de la fonctionnalité et de la coopération** : inventer une nouvelle offre client en proposant un service plutôt qu'un produit
- **Allongement de la durée d'usage** : allonger la durée d'usage grâce à l'engagement de tous autour du réemploi et de la réutilisation, du reconditionnement et de la réparation, de l'échange et du don
- **Consommation responsable** : agir en consommateur responsable en intégrant l'environnement dans nos choix de consommation
- **Recyclage et valorisation** : créer de nouvelles ressources par le compostage, le tri, le recyclage et la valorisation des déchets.
- **Ecologie Industrielle et Territoriale** : optimiser les ressources (matières premières, énergie, eau, déchets, mais aussi locaux, équipements, expertise, etc.) à l'échelle d'un territoire, que ce soit par des synergies de substitution ou de mutualisation.

Cet Accélérateur à Projets Economie Circulaire 2021 (AAPEC) fédère un ensemble de dispositifs que l'ADEME et la Région Bourgogne-Franche-Comté conduisent séparément ou en partenariat, afin de favoriser la préservation et l'économie de matières ressources, la prévention et réduction des impacts environnementaux.

L'édition 2021, de l'Accélérateur à Projet Economie Circulaire combine à la fois les dispositifs de droit communs portés par la région et l'ADEME et les dispositifs exceptionnels dédiés à la relance de l'économie dans la période de la COVID-19 à savoir :

- ▶ le plan de relance porté l'Etat et ses établissements publics sous la bannière France Relance (<https://www.gouvernement.fr/france-relance>),
- ▶ le Plan d'Accélération de l'Investissement Régional (PAIR) porté par la Région Bourgogne Franche-Comté (<https://www.bourgognefranche-comte.fr/acceleration-emploi>)

Objectifs

L'accélérateur à projets Économie Circulaire doit permettre :

- de diminuer les consommations de matières premières,
- de prévenir et réduire la production de déchets et de polluants,
- de favoriser l'écoconception de produits et des filières et de favoriser de nouveaux modes de consommation,
- de favoriser le réemploi, la réutilisation, la réparation, le reconditionnement de matières secondaires (issues de déchets).
- d'accélérer l'identification et le montage de projets,
- de favoriser et d'accompagner des synergies organisationnelles entre acteurs sur les territoires, dans les entreprises et filières économiques,
- de développer des programmes cohérents et intégrés.

Volets

L'accélérateur à projets régional Bourgogne-Franche-Comté 2021 est constitué de dix volets généraux dont 6 volets placés dans le cadre des plans de relance.

Volet		Plans de relance Etat et Région	Animation	Etude	Investissement
Volet 1	Démarche d'économie circulaire territoriale ou de filières économiques		X	X	
Volet 2	Ecologie Industrielle et Territoriale		X	X	X
Volet 3	Éco-conception de biens et équipements ou services		X	X	
Volet 4	Economie de fonctionnalité et de la coopération		X	X	
Volet 5	Allongement de la durée de l'usage – réemploi, réutilisation, réparation et reconditionnement	X	X	X	X
Volet 6	Collecte, tri, recyclage et valorisation des DMA (cibles collectivités)	X		X	X
Volet 7	Collecte, tri, recyclage et valorisation des DAE (cible entreprises, industriels)	X		X	X
Volet 8	Utilisation des Matières Premières recyclées (régionalisation du dispositif ORPLAST) (cibles entreprises, industriels)	X		X	X
Volet 9	Substitution des matières premières (autre que plastiques) par des matières secondaires (cibles, entreprises, industriels)	X		X	X
Volet 10	Prévention, collecte, tri, réemploi et recyclage des déchets du BTP (Bâtiment et Travaux Publics)	X	X	X	X

Modalités de candidature

La procédure de candidature comprend trois phases :

- première phase : dépôt par le porteur de projet d'une fiche de synthèse du projet,
- seconde phase : rencontre du porteur de projet sur la base de la fiche de synthèse et des échanges résultants de l'analyse de celle-ci
- troisième phase : un dépôt formel par le porteur du dossier de candidature

Des documents types pour la 1^{ère} et 3^{ème} phase sont fournis par l'ADEME et la Région.

Modalité de la première phase : dépôt de la fiche de synthèse du projet

Les fiches de synthèse doivent être remises par mail à l'ADEME **et** la Région aux contacts et adresses courriels suivants :

ADEME Bourgogne Franche-Comté	Fabien DUFDAUD	fabien.dufaud@ademe.fr
Région Bourgogne Franche-Comté	Estelle MUTSCHLER	estelle.mutschler@bourgognefranchecomte.fr

Suite à cet envoi, le porteur de projet sera orienté vers les instructeurs ADEME et région qui suivront le projet et qui organiseront la rencontre.

Modalité de la seconde phase : rencontre du porteur de projet

Le porteur de projet présente le projet à l'ADEME et la Région en amont du dépôt de son dossier lors d'une rencontre, qui pourra être réalisée en présentiel ou par visioconférence. La présentation de 45 minutes maximum se déroulera de la manière suivante :

- 20 minutes de présentation du projet,
- 25 minutes de questions sur le projet et de discussion sur la suite à donner et les modalités de dépôt du dossier de demande d'aide.

A l'issue de cette réunion le porteur de projet :

- connaîtra les compléments techniques et administratifs nécessaires au dépôt éventuel,
- sera orienté vers la date de dépôt la plus pertinente, en fonction de la maturité de son projet.

Suite à cette présentation le porteur de projet pourra être accompagné par l'ADEME et la Région pour la consolidation de son dossier et ainsi fluidifier la réponse apportée par l'ADEME et la Région.

Modalité de la troisième phase : dépôt du projet définitif de candidature par le porteur

Le porteur de projet transmet le dossier de candidature définitif, ainsi que l'ensemble des pièces administratives demandées.

Les interlocuteurs ADEME et/ou Région, qui ont été définis à partir de la seconde phase, s'occuperont de lui préciser les modalités de dépôt à suivre.

Tout dossier qui ne respectera pas les formats préconisés ou qui ne sera pas complet sera considéré comme non éligible.

Dates de dépôts de candidature et de dossiers.

Les candidats peuvent déposer leurs dossiers sur 3 périodes :

		Première période	Deuxième période	Troisième période
Phase 1 : Dépôt du pré-dossier de candidature	Période	Du lundi 3 janvier au vendredi 2 avril 2021	Du lundi 5 avril au vendredi 9 juillet 2021	Du lundi 12 juillet au vendredi 29 octobre 2021
	Modalités	Dossier à transmettre aux adresses suivantes : Pour l'ADEME : fabien.dufaud@ademe.fr Pour la Région : estelle.mutschler@bourgognefranchecomte.fr		

Phase 2 : Rencontre du porteur de projet instructeurs ADEME région	L'ADEME et la Région prendront contact avec le porteur de projet pour lui proposer un créneau. pour le bon déroulement de ces rencontres, les jours et heures de rendez-vous proposés ne pourront pas être décalés.			
Phase 3 : Dépôt du dossier définitif de candidature	Dates limites	vendredi 28 mai 2021	vendredi 17 septembre 2021	vendredi 10 décembre 2021
	Modalités	Les modalités de dépôt seront précisées au porteur de projet <u>par courriel après les rencontres</u>		

Modalités de dépôts de dossiers définitifs (phase 3).

Les modalités de dépôt de dossiers définitifs sont les suivantes :

- pour l'ADEME, dépôt en ligne sur la plate-forme nationale de dépôts de dossiers de l'ADEME <https://agirpourlatransition.ademe.fr/>
- pour la Région, dépôt en ligne sur la plateforme régionale des aides <https://subventions.bourgognefranche-comte.fr/sub/login-tiers.sub>

L'attention des dépositaires est attirée sur le fait que seuls les dossiers présentés à l'ADEME et à la Région en amont du dépôt (voir paragraphe « modalité de sélection ») et réputés complets à la date limite de dépôt des dossiers pourront être validés et instruits. Les pièces et éléments à fournir seront précisés par les instructeurs ADEME – Région après la phase des rencontres

Modalités de démarrage des travaux

Le démarrage des travaux est le suivant :

- pour l'ADEME, les actions éligibles aux aides pourront démarrer au plus tôt à la date de réception de la demande officielle de subvention et de dépôt du projet. Il en est de même pour la date de prise en compte des dépenses.
- pour la Région, les actions éligibles aux aides démarrent après la réception par le porteur d'un accusé de réception complet (AR). Cet AR complet ne présume pas de l'accord d'une aide financière, la décision est prise suite à l'instruction du dossier et après décision de l'assemblée délibérante.

Conditions d'éligibilité

Les opérations d'investissement inscrites dans les volets 5 à 10 des plans de relance, devront obligatoirement respecter les conditions suivantes d'éligibilité :

- Les dossiers doivent être reçus complets à la région au plus tard le 31 décembre 2021
- Les opérations devront être soldées au plus tard le 31 décembre 2023 (travaux terminés, factures transmises). La réalisation effective des travaux devra être réalisée entre le 1er janvier 2021 et le 30 septembre 2023.

Modalités de sélection

Le jury de sélection des projets, après le dépôt des dossiers, est piloté par l'ADEME et la Région. Il comprend les chargés de mission de l'ADEME et les chargés de mission de la Région. Il pourra associer des partenaires extérieurs. L'ADEME et la Région pourront entrer en contact avec le porteur du projet afin d'éclaircir des points particuliers. L'ADEME et la Région se réservent le droit d'orienter les dossiers vers d'autres programmes régionaux.

Les critères de sélection des dossiers sont les suivants :

- le caractère innovant ou démonstratif, reproductible et diffusant,
- la pertinence du projet vis-à-vis de l'économie de la ressource et des démarches de sobriété, d'efficacité et de substitution dans les ressources,
- la pertinence du projet vis-à-vis de la prévention et la réduction des déchets et des polluants,
- la pertinence du projet vis-à-vis de l'économie circulaire dans sa globalité,
- l'impact sur le territoire : le projet doit avoir un effet structurant (emplois, développement soutenable, coopérations entre acteurs, impact public, intérêt général),
- l'impact sur l'entreprise, en matière de valeurs, de prise en compte du développement durable dans sa globalité (gains socio-économiques, gains matières, Responsabilité Sociale et Environnementale de l'entreprise (RSE)...)
- l'impact sur la filière, en matière de transformation du modèle économique (boucles locales de matières, diffusion...)
- l'adéquation entre les moyens humains, les moyens matériels, les moyens financiers, envisagés et les objectifs fixés,
- le modèle économique de l'opération,
- la reproductibilité et la pertinence technique.

Communication et confidentialité

Dans le cadre de cet accélérateur à projets, l'ADEME et la Région s'engagent à respecter la confidentialité des informations autres que celles nécessaires à l'expertise des projets.

L'ADEME et la Région sont soumises à un devoir de confidentialité sur les projets présentés. Pour que l'ADEME et la Région puissent assurer un travail de promotion autour de cet accélérateur à projets et de ses résultats, chaque candidat s'engage à fournir une présentation non confidentielle du projet ainsi que tous les éléments permettant de valoriser les projets et les résultats obtenus. Chaque lauréat s'engage à participer à tout évènement de communication relatif à l'accélérateur à projets et à remplir une fiche, transmise par l'ADEME et la Région, permettant de communiquer sur le projet.

En application de la loi du 6 janvier 1978 relative à l'informatique et aux libertés ainsi que le règlement (UE) 2016/679 du Parlement européen et du Conseil du 27 avril 2016 relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel et à la libre circulation de ces données (Règlement Général sur la Protection des Données), les candidats disposent d'un droit d'accès, de rectification, de limitation et le cas échéant de suppression de leurs données.

Les candidats sont informés que les données nominatives les concernant et enregistrées dans le cadre de cet accélérateur à projet sont nécessaires à la prise en compte de leur participation. Les candidats peuvent s'opposer à leur utilisation, sur demande auprès de la Région et de l'ADEME.

Cibles de l'accélérateur à projets

Les collectivités territoriales bénéficiaires peuvent être :

- des communes
- des établissements publics de coopération intercommunale (EPCI) : communautés de communes, communautés d'agglomérations, syndicats mixtes, syndicat de collecte ou de traitement des déchets, les offices publics de l'habitat...
- des territoires de projets structurés (Pays, PNR...)

Elles sont dotées de ressources humaines compétentes en matière d'économie et de développement durable.

Les acteurs privés bénéficiaires peuvent être :

- les différentes entreprises et instances inter-entreprises (y compris de l'Economie Sociale et Solidaire),
- les groupements d'entreprises,
- les groupements d'intérêt économique (GIE), les associations... dotés d'un pouvoir décisionnaire par leurs membres.

La catégorie des entreprises est définie suivant les critères présentés dans le tableau ci-dessous :

Catégories	Effectifs	Chiffres d'affaires	Total du bilan
Petite entreprise	< 50	≤ 10 millions d'euros	
Moyenne entreprise	< 250	≤ 50 millions d'euros	≤ 43 millions d'euros
Grande entreprise	≥ 250	> 50 millions d'euros	

Les installations techniques aidées devront être en conformité avec les réglementations environnementales (loi sur l'eau...).

Dépenses éligibles

- Les études
- L'animation
- Les investissements matériels et immatériels neufs (1)
- Les investissements matériels et immatériels des filières d'occasion ou des filières de réutilisation/réemploi, de reconditionnement/réparation (2)
- Les bâtiments inscrit dans une démarche cradle to cradle et ou utilisant des matériaux et matériels de réemploi.

(1). La construction et la rénovation des bâtiments sont soumis à des critères de conditionnalité :

- pour les bâtiments recevant du public : critères de performances énergétiques et d'utilisation de matériaux biosourcés : en rénovation atteinte du standard Bâtiment à Basse Consommation d'Energie (BBC) ; dans le neuf, atteinte du standard Passif (BEPOS) ou du standard à Energie Positive (BEPOS).
- pour les bâtiments industriels : installation à minima d'une énergie renouvelable (solaire thermique ou photovoltaïque) sous réserve de la faisabilité.

Le maître d'ouvrage pourra être accompagné dans ces démarches.

(2). L'acquisition de matériel, d'équipement, de matériaux issus des filières d'occasion ou des filières de réutilisation/réemploi, de reconditionnement/réparation sont éligibles sous réserves qu'ils n'aient pas déjà été soutenus par une aide publiques au cours des cinq dernières années. Certaines conditions sont nécessaires :

- le vendeur du matériel fournisse une déclaration sur l'honneur (datée et signée) accompagnée de la copie de la facture initiale relative à l'achat de matériel ;
- le vendeur atteste avoir acquis le matériel neuf ;
- le prix du matériel d'occasion n'excède pas sa valeur sur le marché et soit inférieur au coût de matériel similaire à l'état neuf. Cette condition est justifiée sur la base d'au moins deux devis ou sur la base d'un autre système approprié d'évaluation tel que des coûts de référence pour un matériel équivalent ;
- le matériel présente les caractéristiques techniques requises pour l'opération et soit conforme aux normes applicables.

Montant des aides

La participation financière de l'ADEME est basée sur des dispositifs de financements existants à l'ADEME, approuvés par son Conseil d'Administration et sur les dispositifs du plan de relance dans la limite des budgets disponibles.

La participation de la région Bourgogne Franche-Comté est basée sur des dispositifs et les régimes d'aides existants, approuvés annuellement par l'assemblée régionale, sur les dispositifs du plan d'accélération adopté le 16 octobre 2020 et dans la limite des budgets disponibles. <https://www.bourgognefranche-comte.fr/guide-des-aides>.

Le niveau d'intervention de l'ADEME et la Région tient compte d'une analyse économique des projets retenus afin, d'une part, d'écarter les projets n'ayant pas besoin d'aide publique ou trop éloignés de la rentabilité économique, et, d'autre part, de déterminer le niveau d'aide pertinent.

Les montants des aides au fonctionnement et investissements de l'ADEME et de la Région varient selon les volets. Ils sont décrits par la suite. Plusieurs dispositifs de droit commun annuels ou exceptionnels sont mobilisés.

Pour la Recherche, Développement et Innovation (RDI) d'autres dispositifs pourront être mobilisés par l'ADEME dans le cas de projets particulièrement innovants (cf. pdf « L'ADEME finance vos projets » téléchargeable sur www.ademe.fr, Rubriques : RECHERCHE ET INNOVATION / Financer les thèses, la recherche et l'innovation / Financer votre projet de recherche / Systèmes d'aide RDI).

Régimes général des aides

Dans le cadre de cet accélérateur à projets s'appliquent aussi bien les régimes juridiques et financiers des dispositifs de droit commun que les dispositifs exceptionnels des plans de relance de l'ADEME et de la Région.

Régimes des aides aux entreprises

Pour la Région : les aides attribuées par la Région reposent sur les règlements d'intervention des aides régionales aux entreprises, adoptés par délibération du Conseil régional et relèvent du dispositif d'aides à l'investissement (matériel et immatériel) sur les Régimes d'aides suivants : SA 40405 Environnement, SA 40453 PME et 1407/2013 de minimis.

Exclusions

Ne sont pas éligibles à l'accélérateur à projets les études et investissements résultant d'obligations réglementaires.

Règles de l'accélérateur à projets

Le bénéficiaire d'une aide de l'ADEME et de la Région s'engage à fournir aux financeurs à leur demande, et pendant 5 ans après l'obtention de l'aide, les informations administratives et techniques liées au projet financé.

La valorisation des résultats issus des projets lauréats devra permettre de contribuer à la diffusion de bonnes pratiques, par le biais d'outils de communication et de promotion utilisables autant par les lauréats eux-mêmes que par l'ADEME et la Région.

Les projets retenus pourront faire l'objet de communication lors de colloques, de fiches de valorisation de bonnes pratiques aux niveaux régional et national, etc. A cette fin, l'ADEME et la Région devront pouvoir disposer des données chiffrées concernant les projets lauréats. Ces résultats seront exploités ultérieurement et publiés, en accord avec les lauréats et en respectant les règles de confidentialité.

Contacts

Pour tout renseignement ou assistance concernant les modalités de l'Accélérateur à Projet :

ADEME	Fabien DUFAUD 03 80 76 89 78 fabien.dufaud@ademe.fr	Frédéric JAN 03 80 76 89 69 frederic.jan@ademe.fr
Conseil régional de Bourgogne de Franche-Comté	Estelle MUTSCHLER 03 80 44 41 88 estelle.mutschler@bourgognefranc-comte.fr hecomte.fr	Dominique MARIE 03 80 44 33 75 / 06 33 70 80 16 dominique.marie@bourgognefranc-comte.fr ecomte.fr

Volet 1 : Démarches d'économie circulaire territoriales ou de filières économiques.

Objectifs

Les activités économiques de fabrication des biens et d'équipements consomment des matières premières (eau, énergie, granulats, métaux, biomasse...), génèrent des polluants ou matières secondaires (déchets, émissions de gaz à effet de serre...).

Les démarches d'économie circulaire territoriales ou de filières doivent permettre de mieux appréhender les enjeux de la dépendance de l'économie régionale aux ressources naturelles et produire des recommandations pour la réduire.

Elles doivent aussi inciter à dégager des actions nécessaires pour protéger les territoires, les filières et les entreprises, les populations face à un risque de pénurie de certaines ressources nécessaires ou vitales (eau, air, sol, aliments...), mais aussi prévenir la production de déchets.

Les démarches d'économie circulaire territoriales ou de filières visent à :

- découpler la croissance économique de la consommation des ressources pour prévenir les conflits d'usages entre les matières premières et secondaires, par un usage plus efficace basé sur la sobriété et l'efficacité dans la gestion des ressources, et par le report vers des ressources alternatives ou de substitution,
- vulgariser la question de rareté des ressources à l'échelle d'une filière et développer des stratégies et des plans d'actions globaux à l'échelle régionale,
- améliorer et diffuser par le biais d'étude de flux de matières des filières régionales, la connaissance de la demande et de l'offre en ressources.
- décliner par ressource, les critères de production soutenable, ce qui implique de respecter une hiérarchie des ressources, pour optimiser leur usage, du moins dégradé au plus dégradé,
- prévenir et réduire les productions de déchets (DMA, DAE, déchets BTP, déchets dangereux...)
- soutenir la recherche, le développement et l'innovation en matière d'économie circulaire,
- élaborer des stratégies et des plans d'actions intégrés visant la préservation des matières premières et la réduction des matières secondaires, décliné par piliers d'économie circulaire
- sensibiliser l'ensemble des parties prenantes d'une filière aux enjeux des ressources naturelles et aux polluants.

Ces démarches pourront s'inscrire comme une des composantes des contrats de filières signés entre la Région, l'Etat, les branches d'activités et les interprofessions ; ou démarches signées avec les collectivités territoriales dans le prolongement des Plans de Locaux de Prévention des Déchets (PLP), des Territoires Zéro Déchets Zéro Gaspi (ZDZG).

L'ADEME et la Région veulent encourager des démarches globales et transversales d'économie de ressources et de prévention des déchets.

► **pour les filières, le dispositif vise le développement d'Analyse de Flux de Matières et Déchets (AFMD), l'animation de programmes d'actions visant à réduire l'empreinte matière des différents secteurs d'activités.**

► **pour les territoires, le dispositif vise le déploiement du label économie circulaire basé sur un référentiel d'actions économie circulaire développé par l'ADEME.**
<https://www.optigede.ademe.fr/demarche-territoriale-economie-circulaire-referentiel>

Projets éligibles

- les projets se déroulant en région Bourgogne-Franche-Comté et n'ayant pas encore bénéficié d'un financement public portant sur les dépenses éligibles du projet,

- les projets concourant de façon concrète à un projet d'étude de flux de matière d'une filière économique régionale visant la diminution globale de l'empreinte matière et déchet, et la mise en œuvre d'un programme d'actions,
- les démarches territoriales visant à développer l'économie circulaire en se basant sur le label économie circulaire et le référentiel d'actions économie circulaire développé par l'ADEME

Les aides portent exclusivement sur les études et l'animation des démarches d'économie circulaire territoriale ou de filières.

Bénéficiaires

Les porteurs de projets éligibles sont

- les filières économiques, interprofessions, clusters, pôle de compétitivités, centres de recherches ou établissements publics de recherche, y compris de l'Economie sociale et solidaire,
- les collectivités territoriales, les établissements publics, les syndicats de traitement des déchets.

Critères de sélection

Les projets seront évalués selon les critères suivants :

- Intérêt, pertinence, ambition vis-à-vis de l'économie de matières premières et la prévention et la réduction des déchets
- Impacts matières et déchets du territoire ou de la filière
- Caractère partagé et concerté du projet et de la gouvernance
- Caractère démonstratif et reproductible
- Qualité des moyens mis en œuvre : faisabilité du projet, calendrier, pertinence, qualité et complémentarité des partenariats s'il y a lieu
- Capacité à porter le projet : adéquation projet / moyens / résultats et robustesse du plan de financement
- Effet structurant pour la région associant des partenaires et prestataires locaux, résultats attendus en termes de retombées d'emplois et de développement économique durable
- Caractère reproductible
- Clarté, précision et qualité du dossier de candidature.

Modalités d'intervention

L'accompagnement financier des projets sont basés sur des dispositifs de financement existants de l'ADEME et la Région dans la limite des budgets disponibles (Cf. – règles et régimes juridiques et financiers des dispositifs de droit commun de l'ADEME et de la Région).

2021 Pour les études de flux de matières et label économie circulaire

Type d'opération	Projets éligibles	Taux maximal de l'aide publique	Plafond Maximal de l'assiette	Dont ADEME	Dont région

Aide à la décision, déploiement	Les études de flux de matières filières	80%	100 000 euros	Max 70%	Max 70%
	Label économie circulaire	70%	100 000 euros	Max 70%	Pas d'aide
Animation	Animateur (1 ETP)			Forfaitaire 30 000 €/an	Forfaitaire 18 000 € pour 3 ans
	Equipements lié au recrutement de l'animateur (1 ETP)			15 000 €	Pas d'aide
	Dépenses externes liées à la communication et à la formation			20 000 €/an	Pas d'aide

Volet 2 : Ecologie Industrielle et Territoriale

Objectifs

L'écologie industrielle et territoriale (EIT) est un mode d'organisation mis en place collectivement par plusieurs acteurs économiques qu'ils soient publics ou privés. Elle vise à optimiser les flux des ressources utilisées et produites à l'échelle d'un territoire, et à améliorer ainsi la compétitivité économique et l'attractivité des entreprises et des territoires.

L'accélérateur à projets vise à accompagner les démarches d'EIT qui visent à développer :

- la connaissance, la valorisation et l'échange de flux matières et industriels qui peut nécessiter l'adaptation des procédés industriels
- la réduction des polluants et des déchets
- la mutualisation des services aux entreprises (collecte, transport et logistique des déchets) ou le partage d'équipements de compétences, d'informations...

Par le présent accélérateur à projets, l'ADEME et la Région ont pour ambition de fédérer les acteurs publics et privés, implantés sur un territoire de projet, les plus motivés, mobilisés et engagés autour d'une démarche d'écologie industrielle et territoriale dynamique.

L'ADEME et la Région proposent aux lauréats :

- un dispositif d'accompagnement pour mobiliser collectivement les acteurs de leur territoire en faveur d'une réduction de leurs impacts environnementaux. En fonction de l'état de maturité de ces territoires, l'accompagnement peut porter sur l'ingénierie, l'animation, l'accompagnement par un consultant, les investissements.
- l'accès au réseau régional des territoires engagés : le réseau RELIER (Réseau Liens Industries Entreprises Régionale de Bourgogne Franche Comté). Créé en 2018 il fédère aujourd'hui une dizaine de territoires, encourage les échanges entre les territoires concernés pendant la réalisation de leur projet et favorise l'enrichissement mutuel et la capitalisation des bonnes pratiques.

Projets éligibles

- les projets se déroulant en région Bourgogne Franche-Comté et n'ayant pas encore bénéficié d'un financement public portant sur les dépenses éligibles du projet
- les projets concourant de façon concrète à un projet de démarche d'écologie industrielle et territoriale visant la diminution globale de l'empreinte environnementale des activités d'un territoire défini. La contribution de territoires limitrophes n'est pas exclue dès lors qu'elle est cohérente avec le mode de fonctionnement du territoire retenu. Les projets devront être collectifs, collaboratifs et multi partenariaux.
- les projets concourant à accélérer à minima les démarches interentreprises sur un territoire

La typologie des projets, d'une durée maximale de 3 ans, pourra être variée, par exemple :

- les études ou états des lieux visant à identifier sur un territoire le potentiel d'échanges de flux industriels et/ou de mutualisation de services, ainsi que l'analyse des parties prenantes impliquées, débouchant sur un plan d'actions
- la mise en réseau d'acteurs dans le but de lancer une dynamique territoriale
- l'animation et la mise en œuvre d'un programme d'actions concrètes dont le but est de lancer une dynamique territoriale et d'aboutir à la réalisation de synergies entre acteurs.

Bénéficiaires

Les **collectivités territoriales** bénéficiaires peuvent être :

- des établissements publics de coopération intercommunale (EPCI)
- des territoires de projets structurés

Elles sont dotées de ressources humaines compétentes en matière d'économie et de développement durable.

Les **acteurs privés** bénéficiaires peuvent être les différentes entreprises et instances inter-entreprises (y compris les entreprises de l'Economie Sociale et Solidaire), un groupement d'entreprises, les groupements d'intérêt économique (GIE), les associations... dotés d'un pouvoir décisionnaire par leurs membres.

L'organisme porteur du projet devra démontrer comment il compte organiser la gouvernance liée au montage, à l'animation et au pilotage du projet.

Critères de sélection

Les projets seront évalués selon les critères suivants :

- Intérêt, pertinence, ambition vis-à-vis de l'économie de matières premières et la prévention et la réduction des déchets
- Impacts matières et déchets du territoire ou de la filière
- Caractère partagé et concerté du projet et de la gouvernance
- Caractère démonstratif : apport d'une solution de substitution, d'un intérêt technique, économique et environnemental
- Qualité des moyens mis en œuvre : faisabilité du projet, calendrier, pertinence, qualité et complémentarité des partenariats s'il y a lieu
- Capacité à porter le projet : adéquation projet / moyens / résultats et robustesse du plan de financement
- Effet structurant pour la région associant des partenaires et prestataires locaux, résultats attendus en termes de retombées d'emplois et de développement économique durable
- Caractère démultiplicateur du projet
- Clarté, précision et qualité du dossier de candidature.

Modalités d'intervention

L'accompagnement financier des projets sont basés sur des dispositifs de financement existants de l'ADEME et la Région dans la limite des budgets disponibles (Cf. – règles et régimes juridiques et financiers des dispositifs de droit commun de l'ADEME et de la Région).

Type d'opération	Projets éligibles	Taux maximal de l'aide publique	Plafond Maximal de l'assiette	Dont ADEME	Dont région
Aide à la décision, déploiement	Diagnostic /étude de faisabilité Accompagnement de projet	80%	100 000 euros	Max 70%	Max 70%

Animation	Animateur (1 ETP)	Forfaitaire 30 000 €/an	Forfaitaire 18 000 € pour 3
	Equipements lié au recrutement de l'animateur (1 ETP)	15 000 €	Pas d'aide
	Dépenses externes liées à la communication et à la formation	20 000 €/an	Pas d'aide

Volet 3 : Ecoconception de biens et équipements ou services

Objectifs

Les entreprises ont besoin d'innover pour gagner en compétitivité et être exemplaires face à une demande croissante de biens durables et recyclables.

L'éco-conception consiste à intégrer des critères environnementaux dès la phase de conception ou lors de la reconception d'un produit (bien ou service) afin de réduire ses impacts environnementaux tout au long de son cycle de vie mais aussi préserver la qualité d'usage du produit et son niveau de performance.

Au-delà de l'impact environnemental, les approches en cycle de vie sont désormais perçues comme des sources d'avantages concurrentiels participant à la rentabilité des entreprises.

Cet accélérateur à projets vise à encourager les entreprises qui n'ont pas encore osé se lancer et pour qui le soutien de l'ADEME et de la Région peut être déterminant pour s'y engager.

Projets éligibles

- les projets portés par une entreprise de Bourgogne Franche-Comté, quel que soit sa taille ou son secteur d'activité, qui souhaite se lancer dans une démarche d'écoconception d'un produit ou d'un service et n'ayant pas encore bénéficié d'un financement public portant sur les dépenses éligibles du projet
- les projets portés par des groupements d'entreprises ou des organisations représentatives qui souhaitent également proposer des opérations collectives pour permettre la diffusion de cette démarche dans des entreprises.

Les aides portent exclusivement sur les études, l'ingénierie et l'animation de projet.

Pour ce volet n°3 dédié à l'éco-conception de biens, équipements ou services, un accompagnement préalable du porteur de projet par le pôle éco-conception de l'Agence Economique Régionale de Bourgogne-Franche-Comté (AER) est demandé en amont du dépôt de la fiche de synthèse pour aider à structurer le projet.

Les contacts sont :

Bénédicte DOLIDZE : 03.80.40.33.98 - contact@eco-innovez.com

Jason QUEUDRAY : 03.81.81.72.62 - contact@eco-innovez.com

La mission éco-conception / éco-innovation de l'AER (www.eco-innovez.com) est soutenue par l'ADEME et la Région

Bénéficiaires

Les **acteurs privés** bénéficiaires peuvent être les différentes entreprises et instances inter-entreprises (y compris les entreprises de l'Economie Sociale et Solidaire), un groupement d'entreprises, les groupements d'intérêt économique (GIE), les associations... dotés d'un pouvoir décisionnaire par leurs membres.

Préférentiellement, l'organisme porteur du projet devra démontrer comment il organise la gouvernance liée au montage et au pilotage du projet.

Critères de sélection

Les projets seront évalués selon les critères suivants :

- Intérêt, pertinence, ambition vis-à-vis de l'économie de matières premières et la prévention et la réduction des déchets vis-à-vis
- Qualité des moyens mis en œuvre : faisabilité du projet, calendrier, pertinence, qualité et complémentarité des partenariats s'il y a lieu
- Capacité à porter le projet : adéquation projet / moyen / résultat et robustesse du plan de financement
- Effet structurant pour la région associant des partenaires et prestataires locaux, résultats attendus en termes de retombées d'emplois et de développement économique durable
- Effet démultiplicateur
- Clarté, précision et qualité du dossier de candidature.

Modalités d'intervention

L'accompagnement financier des projets sont basés sur des dispositifs de financement existants de l'ADEME et la Région dans la limite des budgets disponibles (Cf. – règles et régimes juridiques et financiers des dispositifs de droit commun de l'ADEME et de la Région).

Type d'opération	Projets éligibles	Taux maximal de l'aide publique	Plafond Maximal de l'assiette	Dont ADEME	Dont région
Aide à la décision, déploiement	Diagnostic /étude de faisabilité Accompagnement de projet	70%	50 000 euros	Max 70%	
Animation	Animateur (1 ETP)			Forfaitaire 30 000 €/an	Pas d'aide
	Equipements lié au recrutement de l'animateur (1 ETP)			15 000 €	
	Dépenses externes liées à la communication et à la formation			20 000 €/an	
Aide à l'investissement ⁽²⁾	Investissements liés à des opérations d'Eco-conception	55 %	200 000 €		dispositif perf environnementale

Volet hors plan de relance/ plan d'accélération

Volet 4 : Economie de la fonctionnalité et de la coopération

Objectifs

L'économie de la fonctionnalité est une innovation stratégique qui apparaît comme une voie prometteuse pour **concilier transition écologique et développement économique**.

D'un côté, elle accompagne le développement de nouveaux modes de consommation centrés sur la qualité et l'utilité, et non plus sur la quantité ; de l'autre, elle permet aux entreprises de se démarquer de la concurrence, d'améliorer leur marge, de sortir de l'enfermement dans une chaîne de valeurs, de redonner du sens au travail des salariés, ...

L'économie de la fonctionnalité établit une nouvelle relation entre l'offre et la demande, plus uniquement basée sur la simple vente de biens ou de services. La contractualisation repose sur les « effets utiles », c'est-à-dire la valeur générée pour les bénéficiaires.

S'inscrire dans cette dynamique nécessite de **développer la coopération** avec l'ensemble des parties prenantes pour élaborer une offre prenant mieux en compte les besoins des bénéficiaires et les enjeux écologiques, sociaux et sociétaux des territoires.

L'accélérateur à projets a pour objectifs :

- d'accompagner des acteurs publics qui souhaitent sensibiliser les acteurs économiques de leur territoire sur ce sujet et /ou prendre part à un projet privé dans ce domaine
- d'accompagner des acteurs privés qui souhaitent opérer le passage à une économie de la fonctionnalité. Le projet peut concerner un opérateur individuel ou un groupe d'acteurs privés qui souhaitent travailler collectivement sur ce sujet.

Projets éligibles

- les projets se déroulant en région Bourgogne-Franche-Comté et n'ayant pas encore bénéficié d'un financement public portant sur les dépenses éligibles du projet.
- les projets performants d'un point de vue économique et bénéfique d'un point de vue environnemental (pas d'effet rebond ou de transfert de pollution)
- les missions d'assistance stratégique ou d'accompagnement pour faciliter le passage à une économie de la fonctionnalité.
- les missions d'animation collectives (sensibilisation et formation).

Pour ce volet n°4 dédié à l'économie de la fonctionnalité, un accompagnement préalable du porteur de projet par le pôle éco-conception de l'Agence Economique Régionale de Bourgogne-Franche-Comté (AER) est demandé en amont du dépôt de la fiche de synthèse pour aider à structurer le projet.

Les contacts sont :

Bénédicte DOLIDZE : 03.80.40.33.98 - contact@eco-innovez.com

Jason QUEUDRAY : 03.81.81.72.62 - contact@eco-innovez.com

La mission éco-conception / éco-innovation de l'AER (www.eco-innovez.com) est soutenue par l'ADEME et la Région

Bénéficiaires

Les **collectivités territoriales** bénéficiaires peuvent être :

- des communes
- des établissements publics de coopération intercommunale (EPCI)
- des territoires de projets structurés

Elles sont dotées de ressources humaines compétentes en matière d'économie et de développement durable.

Les **acteurs privés** bénéficiaires peuvent être les différentes entreprises et instances inter-entreprises (y compris les entreprises de l'Economie Sociale et Solidaire), un groupement d'entreprises, les groupements d'intérêt économique (GIE), les associations... dotés d'un pouvoir décisionnaire par leurs membres.

Critères de sélection

Les projets seront évalués selon les critères suivants :

- Intérêt, pertinence, ambition vis-à-vis de l'économie de matières premières et la prévention et la réduction des déchets vis-à-vis
- Qualité des moyens mis en œuvre : faisabilité du projet, calendrier, pertinence, qualité et complémentarité des partenariats s'il y a lieu
- Capacité à porter le projet : adéquation projet / moyen / résultat et robustesse du plan de financement
- Effet structurant pour la région associant des partenaires et prestataires locaux, résultats attendus en termes de retombées d'emplois et de développement économique durable
- Perspective du projet : marchés cibles et stratégie de valorisation
- Caractère incitatif de l'aide et effet levier
- Clarté, précision et qualité du dossier de candidature

Modalité d'intervention

L'accompagnement financier des projets sont basés sur des dispositifs de financement existants de l'ADEME et la Région dans la limite des budgets disponibles (Cf. – règles et régimes juridiques et financiers des dispositifs de droit commun de l'ADEME et de la Région).

Type d'opération	Projets éligibles	Taux maximal de l'aide publique	Plafond Maximal de l'assiette	Dont ADEME
------------------	-------------------	---------------------------------	-------------------------------	------------

Aide à la décision, déploiement	Diagnostics/ étude de faisabilité Accompagnement de projet	70%	100 000 euros	Max 70%
Animation	Animateur (1 ETP)			Forfaitaire 30 000 €/an
	Equipements lié au recrutement de l'animateur (1 ETP)			15 000 €
	Dépenses externes liées à la communication et à la formation			20 000 €/ an

Volet 5 : Allongement de la durée d'usage – réemploi, réutilisation, réparation et reconditionnement

Objectifs

Les activités de réemploi et réutilisation, de réparation et reconditionnement permettent d'allonger la durée d'usage des produits manufacturés. Elles jouent un rôle de premier plan dans les politiques de prévention des déchets. Les particuliers font aussi partie des acteurs, au même titre que les fabricants, les distributeurs, les acteurs de l'économie sociale et solidaire et les réparateurs indépendants. Tous jouent un rôle clé dans le développement du secteur de la réparation.

Dans le cadre de sa Feuille de Route Economie Circulaire, la Région s'engage à promouvoir l'activité économique liée aux déchets et, notamment à l'économie sociale et solidaire qui joue un rôle important dans le développement des activités « 3R » réemploi-réparation-réutilisation.

L'ambition de l'accélérateur à projets consiste à

- moderniser les recycleries, les ressourceries, les matériauthèques, les ateliers de réparation et de reconditionnement existant, et créer au sein de ces structures ces nouveaux services ;
- à accompagner la création d'autres recycleries, ressourceries, matériauthèques, ateliers de réparation et de reconditionnement en s'efforçant d'équilibrer les grandes disparités territoriales,
- d'accompagner le développement des filières de réemploi régionales sur la base de modèles économiques « pérennes » et amplifier la place de l'économie sociale et solidaire dans ce secteur d'activité
- soutenir des activités spécifiques de réemploi, notamment liées aux nouvelles filières REP prévues par la loi
- accompagner les démarches visant à réduire les emballages (consignes, vrac...)

Projets éligibles

- les projets se déroulant en région Bourgogne-Franche-Comté et n'ayant pas encore bénéficié d'un financement public portant sur les dépenses éligibles du projet.
- les études préalables à la création d'une filière de réemploi au niveau régional
- l'animation d'une filière de réemploi, réparation, reconditionnement au niveau régional
- les actions innovantes de sensibilisation et d'animation au réemploi
- les études préalables (étude d'opportunité, étude de marché, étude de faisabilité...), à la création d'un projet de réemploi/réutilisation, reconditionnement/réparation de déchets ou produits en fin de vie, incluant les phases pilotes préalables aux projets d'investissement
- les investissements matériels et immatériels permettant la collecte préservante en vue du réemploi/réutilisation, reconditionnement/réparation
- La création ou l'amélioration de structures de réemploi, réutilisation, reconditionnement/réparation sur une ou plusieurs déchetteries ou zone dédiée
- la création ou la modernisation de ressourceries, recycleries, matériauthèques, de supermarchés inversés, des ateliers de réparation et de reconditionnement
- l'acquisition des équipements permettant d'offrir une alternative à l'utilisation des emballages (équipement de lavage, matériels de conditionnement, matériel de rayonnage, adaptation de l'outil de production ou de vente...)

Bénéficiaires

Les collectivités territoriales bénéficiaires peuvent être :

- les communes, les établissements publics de coopération intercommunale (EPCI)
- des territoires de projets structurés

Elles seront dotées de ressources humaines compétentes en matière d'économie et de développement durable.

Les acteurs privés bénéficiaires peuvent être les différentes entreprises et instances inter-entreprises (y compris les entreprises de l'Economie Sociale et Solidaire), les structures de réemploi ou de réutilisation, un groupement d'entreprises, les groupements d'intérêt économique (GIE), les associations... dotés d'un pouvoir décisionnaire par leurs membres.

Obligations

Les études préalables (étude d'opportunité, étude de marché, étude de faisabilité...) devront être conformes au cahier des charges de l'ADEME.

Le porteur de projet devra avoir, préalablement au dépôt de la demande, engagé des démarches de partenariat auprès de la collectivité à compétence collecte et/ou traitement des déchets sur le territoire de son site d'implantation.

Exclusions

- Les études et investissements résultant d'obligations réglementaires
- La création de nouveaux centres de transports et nouvelles déchèteries destinées aux déchets ménagers

Critères de sélection

- intérêt, pertinence, ambition vis-à-vis de l'économie de matières premières et la prévention et la réduction des déchets, sur la réduction de la mise en centre d'enfouissement et/ou incinération
- impacts matières et déchets du territoire ou de la filière (flux économisés valorisés ou évités...)
- caractère exemplaire et démonstratif : apport d'une solution à un problème non résolu jusqu'à présent ou d'une solution de substitution d'un vif intérêt technique, économique et environnemental
- caractère novateur sur le plan technique, organisationnel ou sur l'impact potentiel sur le changement des comportements
- qualité des moyens mis en œuvre : faisabilité du projet, calendrier, pertinence, qualité et complémentarité des partenariats s'il y a lieu
- capacité à porter le projet : adéquation projet / moyen / résultat et robustesse du plan de financement
- effet structurant pour le territoire concerné associant des partenaires et prestataires locaux, résultats attendus en termes de retombées d'emplois et de développement économique durable
- effet démultiplicateur
- perspective du projet : marchés cibles, stratégie de valorisation, pérennité en amont et en aval des filières
- clarté, précision et qualité du dossier de candidature

Modalités d'intervention

L'accompagnement financier des projets sont basés sur des dispositifs de financement existants de l'ADEME et la Région dans la limite des budgets disponibles (Cf. – règles et régimes juridiques et financiers des dispositifs de droit commun de l'ADEME et de la Région).

Type d'opération	Projets éligibles	Taux maximal de l'aide	Plafond Maximal de l'assiette	Dont ADEME	Dont Région
------------------	-------------------	------------------------	-------------------------------	------------	-------------

		publique			
Aide à la décision, déploiement	Diagnostic /étude de faisabilité Accompagnement de projet	80%	100 000 euros	Max 70%	Maxi 70%
Animation	Animateur (1 ETP)			Forfaitaire 30 000 €/an	Pas d'aides sauf si projet d'intérêt régional jusqu'à 50 000 €/an
	Equipements lié au recrutement de l'animateur (1 ETP)			15 000 €	
	Dépenses externes liées à la communication et à la formation			20 000 €/ an	
Aide à l'investissement ⁽²⁾	Investissements	55 %		Max 55%	Direction environnement 30 % plafonné à 500 000 € Direction économie 20%

Volet 6 : Collecte, tri, recyclage et valorisation des Déchets Ménagers et Assimilés

Cibles : collectivités

Objectifs

Le Plan Régional de Prévention et de Gestion des Déchets de Bourgogne Franche Comté vise une diminution des quantités de DMA de 15 % entre 2010 et 2025 et -20 % d'ici 2031.

L'ambition de l'accélérateur à projets consiste à :

- détourner au maximum les flux des déchets de l'incinération ou de l'enfouissement.
- améliorer les performances de tri et de valorisation matière et organique
- avoir des effets quantitatifs mesurables (flux valorisés ou évités, emplois créés ou maintenus, ...).
- amplifier la place de l'économie sociale et solidaire dans ce secteur d'activité sur le territoire.

Projets éligibles

- les projets se déroulant en région Bourgogne-Franche-Comté et n'ayant pas encore bénéficié d'un financement public portant sur les dépenses éligibles du projet.
- les études technico-économiques et/ou organisationnelles préalables (étude de faisabilité...) à la création d'un projet d'investissement
- les investissements concernant la modernisation des centres tri de déchets ménagers et assimilés permettant d'améliorer les performances et taux de recyclage des flux séparés, y compris dans le cadre de l'extension des consignes de tri plastiques visé pour 2022 (sous réserve d'acceptation du projet par CITEO)
- les investissements matériels et immatériels concernant les équipements de tri et de valorisation de nouvelles typologies de déchets jusqu'alors non valorisés
- les investissements matériels et immatériels concernant la modernisation ou la création de plateforme de compostage biodéchets
- les équipements permettant le co-compostage de déchets verts (broyeur, retourneuses d'andains, ...)
- les équipements « low-tech » de collecte de déchets à titre expérimental
- les actions de sensibilisation et de communication liées au projet éligible.

Bénéficiaires

Les **collectivités territoriales** bénéficiaires peuvent être :

- des communes, des établissements publics de coopération intercommunale (EPCI)
- des territoires de projets structurés Elles seront dotées de ressources humaines compétentes en matière d'économie et de développement durable.

Les **acteurs privés** bénéficiaires peuvent être les différentes entreprises (y compris les entreprises de l'Economie Sociale et Solidaire) et instances inter-entreprises, un groupement d'entreprises, les groupements d'intérêt économique (GIE), les associations... dotés d'un pouvoir décisionnaire par leurs membres.

Exclusions

- les études et investissements résultant d'obligations réglementaires
- les installations traitant des déchets agricoles
- les installations de traitement mécano biologiques
- les unités d'incinérations d'ordures ménagères

- les centres de stockage de déchets
- les carrières transformées en ISDI
- la création de nouveaux centres de transports et nouvelles déchèteries destinées aux déchets ménagers
- les équipements liés à la collecte des déchets sauf innovation

Critères de sélection

- intérêt, pertinence, ambition vis-à-vis de l'économie de matières premières et la prévention et la réduction des déchets, sur la réduction de la mise en centre d'enfouissement et/ou incinération
- impacts matières et déchets du territoire ou de la filière (flux économisés valorisés ou évités...)
- mesures prises pour sécuriser les approvisionnements et les filières de recyclage
- caractère exemplaire d'une solution à un problème non résolu jusqu'à présent ou d'une solution de substitution d'un vif intérêt technique, économique et environnemental
- caractère novateur sur le plan technique, organisationnel ou sur l'impact potentiel sur le changement des comportements
- qualité des moyens mis en œuvre : faisabilité du projet, calendrier, pertinence, qualité et complémentarité des partenariats s'il y a lieu
- capacité à porter le projet : adéquation projet / moyen / résultat et robustesse du plan de financement
- effet structurant pour le territoire concerné associant des partenaires et prestataires locaux, résultats attendus en termes de retombées d'emplois et de développement économique durable
- perspective du projet : marchés cibles, stratégie de valorisation, pérennité en amont et en aval des filières
- clarté, précision et qualité du dossier de candidature

Modalités d'intervention

L'accompagnement financier des projets sont basés sur des dispositifs de financement existants de l'ADEME et la Région dans la limite des budgets disponibles (Cf. – règles et régimes juridiques et financiers des dispositifs de droit commun de l'ADEME et de la Région).

Type d'opération	Projets éligibles	Taux maximal de l'aide publique	Plafond Maximal de l'assiette	Dont ADEME	Dont région Direction environnement
Aide à la décision, déploiement	Diagnostic /étude de faisabilité Accompagnement de projet	80%	100 000 euros	Max 70%	Max 70 %
Aide à l'investissement ⁽²⁾	Investissements	55 %		Max 55% ⁽¹⁾	Max 30% plafonné à 500 000 €

Sauf (1) : les équipements permettant le co-compostage de déchets verts (broyeur, retourneuse d'andains...); les équipements « low-tech » de collecte de déchets à titre expérimental

Volet 7 : Collecte, tri, recyclage et valorisation des Déchets d'Activités Economiques (DAE)

Cibles entreprises, industriels

Objectifs

Les entreprises produisent chaque année en région, hors secteurs du bâtiment et des travaux publics) plus de 1 350 000 tonnes de déchets d'activités non dangereux non inertes (DAE ND).

La loi du 17 août 2015 relative à la transition énergétique pour la croissance verte demande de réduire de 5% les quantités de déchets d'activités économiques non dangereux non inertes.

L'ambition de l'accélérateur à projets consiste à :

- améliorer les conditions et les qualités du tri et de la valorisation des DAE
- renforcer les filières existantes de recyclage, de réemploi/réutilisation, de reconditionnement/réparation, ou d'en créer d'autres.

Projets éligibles

- les projets se déroulant en région Bourgogne-Franche-Comté et n'ayant pas encore bénéficié d'un financement public portant sur les dépenses éligibles du projet.
- les études technico-économiques et/ou organisationnelles préalables (étude de faisabilité...) à la création d'un projet d'investissement
- les investissements matériels et immatériels concernant la création ou la modernisation de centre de tri professionnels permettant d'améliorer les performances et taux de recyclage des flux séparés des DAE (avec un objectif de création de filières supérieur aux 5 flux résultants du décret n°2016-288 du 10 mars 2016 : papier/carton, métal, plastique, verre et bois...)
- les investissements matériels et immatériels concernant la création ou la modernisation de déchèteries professionnelles de valorisation des DAE permettant de favoriser le réemploi (avec un objectif de création de filières supérieur aux 5 flux résultants du décret n°2016-288 du 10 mars 2016 : papier/carton, métal, plastique, verre et bois)
- l'investissement matériel et immatériel concernant la modernisation ou la création de filières de recyclage
- les actions de sensibilisation et de communication liées au projet éligible.

Bénéficiaires

Prioritairement les acteurs privés bénéficiaires peuvent être les différentes entreprises (y compris les entreprises de l'Economie Sociale et Solidaire) et instances inter-entreprises, un groupement d'entreprises, les groupements d'intérêt économique (GIE), les associations... dotés d'un pouvoir décisionnaire par leurs membres.

Dans le cas d'une défaillance d'une offre privée en matière de traitement et de valorisation des DAE sur un territoire, les collectivités ou syndicats de collecte ou de traitement des déchets, les territoires de projets structurés dotés de ressources humaines compétentes en matière d'économie .

Exclusions

- les installations de traitement mécano biologique

- la création de nouvelles unités d'incinérations d'ordures ménagères
- les centres de stockage de déchets
- la création de nouveaux centres de transports
- les équipements liés à la collecte des déchets

Critères de sélection

- intérêt, pertinence, ambition vis-à-vis de l'économie de matières premières et la prévention et la réduction des déchets, sur la réduction de la mise en centre d'enfouissement et/ou incinération
- impacts matières et déchets du territoire ou de la filière (typologie et flux de DAE économisés valorisés ou évités...)
- mesures prises pour sécuriser les approvisionnements et les filières de recyclage, de réemploi, de réutilisation (marchés cibles, stratégie de valorisation, pérennité en amont et en aval des filières)
- caractère exemplaire d'une solution à un problème non résolu jusqu'à présent ou d'une solution de substitution d'un vif intérêt technique, économique et environnemental
- qualité des moyens mis en œuvre : faisabilité du projet, calendrier, pertinence, qualité et complémentarité des partenariats s'il y a lieu
- capacité à porter le projet : adéquation projet / moyen / résultat et robustesse du plan de financement
- effet structurant pour le territoire concerné associant des partenaires et prestataires locaux, résultats attendus en termes de coopérations techniques, de retombées d'emplois et de développement économique durable.

Les structures privées souhaitant renforcer ou créer un outil structurant et d'importance pour un territoire (centre de tri, déchèteries, filières de recyclage) devront démontrer qu'une concertation territoriale a été menée (courriers, compte rendu de réunion, cartographie des acteurs) ; remettre les résultats d'une étude diagnostic, montrer les synergies et les coopérations avec les déchèteries professionnelles publiques ; et démontrer enfin que le projet ne grève pas les finances publiques et est intégralement financé par le paiement du service par les professionnels.

Modalités d'intervention

L'accompagnement financier des projets sont basés sur des dispositifs de financement existants de l'ADEME et la Région dans la limite des budgets disponibles (Cf. – règles et régimes juridiques et financiers des dispositifs de droit commun de l'ADEME et de la Région).

Type d'opération	Projets éligibles	Taux maximal de l'aide publique	Plafond Maximal de l'assiette	Dont ADEME	Dont région Direction Economie
Aide à la décision, déploiement	Diagnostic /étude de faisabilité Accompagnement de projet	70%	100 000 euros	Max 70%	Pas d'aide

Aide à l'investissement ⁽²⁾	Investissements	55 %		Max 55%	Max 20 %
--	-----------------	------	--	---------	----------

Volet 8 : Utilisation de Matières Plastiques Recyclées (régionalisation du dispositif ORPLAST)

<https://agirpoulatransition.ademe.fr/entreprises/dispositif-aide/20200922/orplast2020-168>

(Cibles entreprises, industriels)

Objectifs

En France, les taux de recyclage des plastiques sont faibles comparés à d'autres filières, car le gisement de déchets plastiques est extrêmement diffus, difficilement captable, et présente une pluralité de polymères qui complexifie le tri et le recyclage.

Par ailleurs, la matière première de recyclage (MPR) est confrontée à un déficit d'image, lié le plus souvent à la méconnaissance de ses qualités intrinsèques, et à une mauvaise connaissance par les donneurs d'ordre de sa compatibilité avec les attentes et besoins industriels.

En France, la loi fixe comme objectif l'intégration de 25% de plastique recyclés dans les bouteilles en 2025, et de 30% en 2030. La France doit tendre vers 100 % de plastique recyclé d'ici 2025.

L'ambition de l'accélérateur à projets est de soutenir le recyclage à l'aval de la filière en créant une augmentation des volumes de MPR consommés.

Par ailleurs, la partie économie circulaire du plan de relance du gouvernement comprend :

- une aide financière aux études et tests de faisabilité de l'incorporation de matières plastiques recyclées,
- un soutien financier aux investissements des entreprises dans l'adaptation de leurs équipements pour intégrer davantage de matières plastiques recyclées.

Dans le cadre de sa Feuille de Route Economie Circulaire la région souhaite construire aux côtés de l'interprofession plasturgie et composites, ainsi qu'avec et les pôles de compétitivité, une filière de plastique durable 100% recyclée et recyclable.

L'ambition d'ORPLAST (Objectif Recyclage PLASTiques) est de soutenir financièrement l'intégration de matières plastiques recyclées par les plasturgistes ou transformateurs qui effectuent la transformation de la matière première en produits, en prenant en compte les contraintes techniques réelles pour adapter les systèmes productifs à l'intégration des MPR.

D'une manière générale, les projets soutenus devront :

1. renforcer l'utilisation de matières plastiques recyclées en complément ou substitution de plastique vierge ;
2. pérenniser l'intégration de matières plastiques recyclées par les entreprises (adaptation de la chaîne de production)

Projets éligibles

- les projets se déroulant en région Bourgogne-Franche-Comté et n'ayant pas encore bénéficié d'un financement public portant sur les dépenses éligibles du projet.
- les expérimentations liées à l'intégration de MPR dans le process de production
- les expérimentations pour augmenter le taux de MPR dans la production
- les études préalables de faisabilité, les essais permettant de valider la compatibilité, avec les contraintes de procédés ou de produits notamment, d'une intégration ou d'une augmentation de la proportion de MPR dans les processus de production ou pour diminuer l'impact environnemental du process ;

- les diagnostics d'optimisation de production : analyse des flux, analyse du coût complet des déchets (méthode MFCA), performance énergétique, réduction des déchets, éco-conception.
- les investissements matériels et immatériels visant à modifier durablement les systèmes de production pour les rendre compatibles avec l'usage de matières plastiques recyclées ou à permettre l'incorporation d'un taux de matières plastiques recyclées plus élevé. La pertinence de l'investissement dans les équipements envisagés, et le fait qu'ils permettront effectivement d'utiliser de la matière première recyclée, seront à justifier sur la base de rapport d'études.

Bénéficiaires

Les Petites et Moyennes entreprises utilisatrices de matières plastiques (par exemple des plasturgistes ou transformateurs),

Pourront être aidées :

- les entreprises qui n'utilisent pas à l'heure actuelle de matières plastiques recyclées et qui souhaitent étudier cette opportunité, notamment en réalisant des tests ;
- les entreprises déjà utilisatrices lorsqu'elles souhaiteraient : augmenter le taux de matières plastiques recyclées dans leurs produits ; utiliser une matière plastique recyclée de qualité différente (moins additivée, avec un peu plus d'impuretés, avec des caractéristiques moins homogènes...).

Il n'est pas fait de différence entre les plastiques recyclés post-consommation (issus des déchets des ménages) et les plastiques recyclés post-industriels (issus des déchets des industriels).

Exclusions

- les dossiers portant sur le négoce de matières premières plastiques issues du recyclage ;
- les dossiers portant sur une activité de recyclage (tri ou transformation d'un plastique post-consommation en MPR commercialisée)
- .

Critères de sélection

- impacts matières (nature et quantités de matières premières substituées par des MPR...)
- résines concernés (grades, formulations) et quantités concernées (actuellement et à court terme avec et sans aide)
- caractère innovant éventuel
- qualité des moyens mis en œuvre : faisabilité du projet, calendrier, pertinence, qualité et complémentarité des partenariats s'il y a lieu
- capacité à porter le projet : adéquation projet / moyen / résultat et robustesse du plan de financement
- reproductibilité du projet

Modalités d'intervention

L'accompagnement financier des projets sont basés sur des dispositifs de financement existants de l'ADEME et la Région dans la limite des budgets disponibles (Cf. – règles et régimes juridiques et financiers des dispositifs de droit commun de l'ADEME et de la Région).

Volet 9 : Substitution des matières premières (autres que plastiques) par des matières secondaires (cibles collectivités, entreprises, industriels)

Objectifs

La France conformément à l'article 69 de la loi de transition énergétique pour la croissance verte (LTECV) a adopté en 2018 un plan national ressources. Avec ce plan, la France se donne pour objectif de découpler progressivement sa croissance économique des consommations de matières premières.

La Région Bourgogne Franche-Comté a adopté le 25 juin 2020, sa Feuille de Route Economie Circulaire (FREC). Cette stratégie vise comme au plan national à réduire l'empreinte matière de la région. Elle défend 4 principes directeurs: la préservation des ressources ; la sobriété et l'efficacité dans l'utilisation des ressources ; la substitution des ressources non renouvelables .

L'ambition de l'accélérateur à projet vise à soutenir financièrement l'intégration de Matières Secondaires (MS) par les industriels et les transformateurs qui effectuent la transformation de matières premières en produits (1), en prenant en compte les contraintes techniques réelles pour adapter les systèmes productifs à l'intégration de Matières Secondaires (MS).

D'une manière générale, les projets soutenus devront ainsi porter sur :

- le développement de la recyclabilité et du réemploi des matières secondaires
- le renforcement ou la mise en place de process ou de technologies visant l'utilisation de matières secondaires en complément ou substitution de matières premières vierges
- le renforcement ou la mise en place de process ou de technologies visant la substitution de matières premières non recyclables ou toxiques par d'autres matières premières ou des matières secondaires non toxiques
- la pérennisation de l'intégration de matières secondaires par les entreprises (adaptation de la chaîne de production, filières d'approvisionnement, adaptation de la demande...)

(1) Tous les secteurs productifs, sauf le secteur énergétique et les matières premières et secondaires utilisées à des fins énergétiques qui sont déjà accompagnés dans le cadre d'autres dispositifs.

Projets éligibles

- les projets se déroulant en région Bourgogne-Franche-Comté et n'ayant pas encore bénéficié d'un financement public portant sur les dépenses éligibles du projet.
- les expérimentations liées à l'intégration de Matières Secondaires (MS) dans le process de production - premiers tests pour l'utilisation de dans les procédés industriels
- les expérimentations pour augmenter le taux de MS dans la production
- les études préalables de faisabilité, les essais permettant de valider la compatibilité, avec les contraintes de procédés ou de produits notamment, d'une intégration ou d'une augmentation de la proportion de MS dans les processus de production ou pour diminuer l'impact environnemental
- les diagnostics d'optimisation de production : analyse des flux, analyse du coût complet des déchets (méthode MFCA), performance énergétique, réduction des déchets, éco-conception
- les investissements matériels et immatériels visant à modifier durablement les systèmes de production pour les rendre compatibles avec l'usage de matières secondaires ou à permettre l'incorporation d'un taux de matières recyclées plus élevé. La pertinence de l'investissement dans les équipements envisagés, et le fait qu'ils permettront effectivement d'utiliser de la matière première recyclée, sera à justifier sur la base de rapport d'études.

Bénéficiaires

Les petites et moyennes entreprises. Pourront être aidées :

- les entreprises qui n'utilisent pas à l'heure actuelle de matières secondaires et qui souhaitent étudier cette opportunité, notamment en réalisant des tests ;
- les entreprises déjà utilisatrices lorsqu'elles souhaiteraient : augmenter le taux de matières secondaires recyclées dans leurs produits ; utiliser une matière secondaire de qualité différente (moins additivée, avec un peu plus d'impuretés, avec des caractéristiques moins homogènes...).

Il n'est pas fait de différence entre les matières secondaires recyclées post-consommation (issus des déchets des ménages, des déchets d'activités économiques) et les matières recyclées post-industriels (issus des déchets des industriels).

Exclusions

- les dossiers portant sur le négoce de matières premières issues du recyclage ;
- les dossiers portant sur une activité de recyclage (tri ou transformation d'une matière secondaire post-consommation en MPR commercialisée) ;

Critères de sélection

- intérêt, pertinence, ambition vis-à-vis de l'économie de matières premières
- impacts matières et déchets (nature et quantités de matières premières issues du recyclage, quantités de matières économisées valorisées ou évitées...)
- matières premières et secondaires concernées (grades, formulations) et quantités concernées (actuellement et à court terme avec et sans aide)
- mesures prises pour sécuriser les approvisionnements
- caractère innovant et reproductibilité du projet
- articulation avec les autres actions/études déjà réalisées ou en cours dans l'entreprise ou sur le territoire
- qualité des moyens mis en œuvre : faisabilité du projet, calendrier, pertinence, qualité et complémentarité des partenariats s'il y a lieu
- capacité à porter le projet : adéquation projet / moyen / résultat et robustesse du plan de financement

Modalités d'intervention

L'accompagnement financier des projets sont basés sur des dispositifs de financement existants de l'ADEME et la Région dans la limite des budgets disponibles (Cf. – règles et régimes juridiques et financiers des dispositifs de droit commun de l'ADEME et de la Région).

Type d'opération	Projets éligibles	Taux maximal de l'aide publique	Plafond Maximal de l'assiette	Dont ADEME	Dont région Direction Economie
Aide à la décision, déploiement	Diagnostic /étude de faisabilité Accompagnement de projet	70%	100 000 euros	Max 70%	Pas d'aide

Aide à l'investissement ⁽²⁾	Investissements	55 %		Mas 55%	Fonction de la cible Max 20 % plafonné à 200 000€
--	-----------------	------	--	---------	--

Volet 10 : Prévention, tri, collecte, réemploi et recyclage des déchets issus du Bâtiment et des Travaux Publics

Objectifs

En France moins de 15% déchets dans le bâtiment et 50% dans les travaux publics sont recyclés. La majorité sont utilisés dans le remblaiement sur site ou de carrières, enfouis en centres de stockages spécialisés (ISDND - Installation de Stockage de Déchets Non Dangereux. ISDI - Installations de Stockage de Déchets Inertes) ou incinérés.

La Loi de Transition Energétique pour la Croissance Verte (LTECV) et plus récemment la Loi Anti-Gaspillage pour une Economie Circulaire (AGEC) ciblent une valorisation de 75% des déchets du bâtiment et des travaux publics à l'horizon 2025.

Elles inscrivent une obligation pour les distributeurs de matériaux, produits et équipements de construction à destination des professionnels, de s'organiser pour reprendre les déchets issus des matériaux, produits et équipements du même type ; de développer les filières de recyclage et de réemploi des déchets des lots gros œuvre, second œuvre et finitions dans le bâtiment ; de vulgariser le diagnostic ressources dans les opérations de déconstructions. Elles instaurent aussi la création d'une filière à Responsabilité Elargie (REP).

L'ambition de l'accélérateur à projet vise à :

- soutenir financièrement l'intégration de Matières Secondaires (MS) par les industriels et fabricants de matériaux, matériels et produits du BTP
- favoriser l'émergence d'installations permettant d'atteindre des objectifs et des taux ambitieux de recyclage des déchets du BTP ;
- développer et sécuriser les filières de réemploi/réutilisation, reconditionnement/réparation des déchets du BTP
- accompagner des opérations pilotes tant sur la construction de bâtiment à faible consommation de matières, que la déconstruction sélective.

D'une manière générale, les projets soutenus devront ainsi porter sur :

- le développement de la recyclabilité et de la réemployabilité des matières secondaires dans les activités de BTP
- le renforcement ou la mise en place de process ou de technologies visant l'utilisation de matières secondaires ou de réemploi en complément ou substitution de matières premières vierges
- le renforcement ou la mise en place de process ou de technologies visant la substitution de matières premières non recyclages ou toxiques par d'autres matières premières ou des matières secondaires
- la pérennisation de l'intégration de matières secondaires par les entreprises (adaptation de la chaîne de production, filières d'approvisionnement, adaptation de la demande...)
- le développement de filières de recyclage de matières secondaires pérennes et locales dans le cadre de boucles locales
- la création d'une offre de service de réemploi, de réparation de stockage (matériaux) des produits utilisés dans le BTP
- le renforcement des coopérations entre les entreprises de l'Economie Sociale et Solidaires (ESS), les entreprises dites traditionnelles et les territoires.

(2) Tous les secteurs productifs et matières premières et secondaires sont éligibles, sauf le secteur énergie et celui des matières premières et secondaires utilisées à des fins énergétiques qui sont déjà développées dans le cadre d'autres dispositifs.

Projet éligibles

- les projets se déroulant en région Bourgogne-Franche-Comté et n'ayant pas encore bénéficié d'un financement public portant sur les dépenses éligibles du projet
- les études technico-économiques et/ou organisationnelles préalables (étude de faisabilité) à la création d'un projet d'investissement, ou d'une filière régionale de recyclage ou de réemploi
- l'animation de filière de recyclage et de réemploi des déchets du BTP de portée régionale
- les investissements matériels et immatériels concernant la création ou la modernisation de centre de tri professionnels permettant d'améliorer les performances et taux de recyclage des flux séparés des déchets du BTP (pour les flux résultants du décret n°2016-288 du 10 mars 2016 : papier/carton, métal, plastique, verre et bois se référer au volet 7...)
- les investissements matériels et immatériels concernant la création ou la modernisation de déchèteries professionnelles de valorisation des déchets des BTP permettant de favoriser le réemploi et le recyclage (pour les flux résultants du décret n°2016-288 du 10 mars 2016 : papier/carton, métal, plastique, verre et bois se référer au volet 7...)
- les investissements matériels et immatériels concernant la modernisation ou la création de filières de recyclage, de filières de réemploi/réutilisation, de reconditionnement/réparation des déchets du BTP
- les investissements matériels et immatériels concernant la création ou la modernisation de matériauthèques
- les expérimentations liées à l'intégration ou augmenter le taux de matières secondaires (MS) dans le process de production - premiers tests pour l'utilisation dans les procédés industriels
- les diagnostics ressources et les opérations pilotes de déconstruction sélective
- la construction ou la rénovation de bâtiments réalisés avec un minimum de 80% de matériaux recyclés (pour les lots gros œuvre, structure, second œuvre et finitions, éventuellement les systèmes) ou développant une démarche cradle to cradle (« Du berceau au berceau ») inscrits dans une démarche expérimentale.
- les outils d'accompagnements des maîtres d'ouvrage et maître d'œuvre.
- les investissements visant à modifier durablement les systèmes de production pour les rendre compatibles avec l'usage de matières secondaires ou à permettre l'incorporation d'un taux de matières recyclées plus élevé.
- les actions de sensibilisation et de communication liées au projet éligible.

Bénéficiaires

Les acteurs privés : les entreprises, les professionnels et organisations professionnelles, les associations, les entreprises de l'ESS (Economie Sociale et Solidaires), la maîtrise d'œuvre et les bureaux d'études spécialisées dans le BTP.

Les acteurs publics : les collectivités territoriales, les établissements publics, les communautés de communes, les communautés d'agglomérations, les pays, les PNR, les syndicats mixtes, les syndicats de collecte ou de traitement... et les territoires de projets structurés. Elles seront dotées de ressources humaines compétentes en matière d'économie et de développement durable.

Exclusions

- Les études et investissements résultant d'obligations réglementaires et notamment les plans départementaux de prévention et de gestion des déchets issus des chantiers du Bâtiment et des Travaux Publics
- les études de gisements de portées départementales ou régionales
- les dossiers portant sur le négoce de matières premières issues du recyclage
- les dossiers portant sur les chutes de production réutilisées en interne à l'entreprise
- les dossiers portant sur le comblement de carrières ou de décharges.

Critères de sélection

- intérêt, pertinence, ambition vis-à-vis de l'économie de matières premières et la prévention et la réduction des déchets, sur la réduction de la mise en centre d'enfouissement et/ou incinération
- impacts matières et déchets (nature et quantités de matières premières issues du recyclage, quantités de matières économisées valorisées ou évitées)
- matières premières et secondaires concernées (grades, formulations) et quantités concernées (actuellement et à court terme avec et sans aide)
- mesures prises pour sécuriser les approvisionnements et les filières de recyclage, de réemploi, de réutilisation (perspectives de marchés, secteurs visés, montée en puissance, pérennité en amont et en aval des filières)
- caractère innovant éventuel
- articulation avec les autres actions/études déjà réalisées ou en cours dans l'entreprise ou sur le territoire
- qualité des moyens mis en œuvre : faisabilité du projet, calendrier, pertinence, qualité et complémentarité des partenariats s'il y a lieu
- capacité à porter le projet : adéquation projet / moyen / résultat et robustesse du plan de financement
- effet démultiplicateur

Modalités d'intervention

L'accompagnement financier des projets sont basés sur des dispositifs de financement existants de l'ADEME et la Région dans la limite des budgets disponibles (Cf. – règles et régimes juridiques et financiers des dispositifs de droit commun de l'ADEME et de la Région).

Type d'opération	Projets éligibles	Taux maximal de l'aide publique	Plafond Maximal de l'assiette	Dont ADEME	Dont région Direction environnement	Dont région Direction Economie
Aide à la décision, déploiement	Diagnostic /étude de faisabilité Accompagnement de projet	70%	100 000 euros	Max 70%	Max 70 %	

Animation	Animateur (1 ETP)		Forfaitaire 30 000 €/an	Projet d'intérêt régional jusqu'à 50 000 €/an	Fonction de la cible Max 20 % plafonné à 200 000€
	Equipements lié au recrutement de l'animateur (1 ETP)		15 000 €		
	Dépenses externes liées à la communication et à la formation		20 000 €/ an		
Aide à l'investissement ⁽²⁾	Investissements	55 %		Max 55 %	Max 30% plafonné de 250 000 € à 500 000 euros