

DOSSIER DE PRESSE

COMITÉ RÉGIONAL D'ORIENTATION DE L'ADEME en AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

BILAN 2024 & PERSPECTIVES 2025 FOCUS SUR DES OPÉRATIONS EXEMPLAIRES À DÉCOUVRIR

19 mars 2025



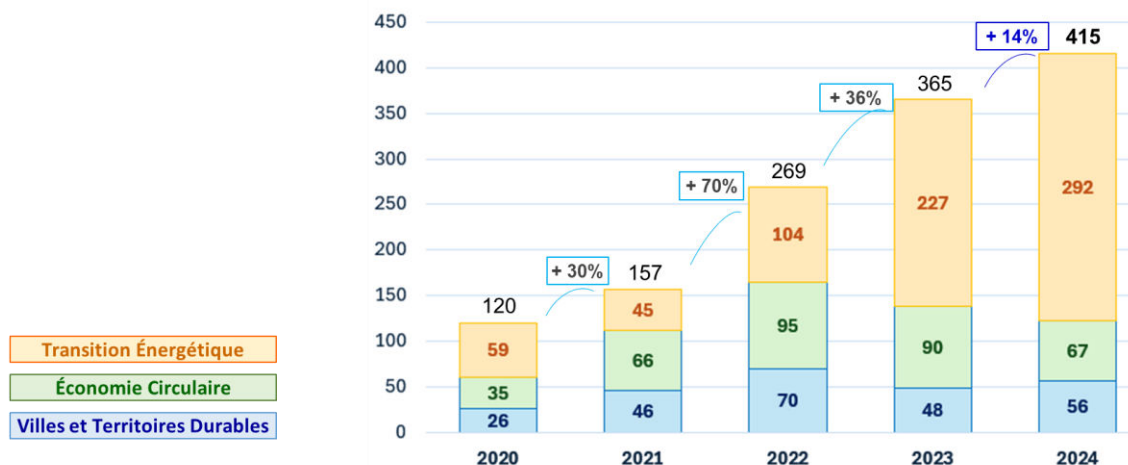
COMITÉ RÉGIONAL D'ORIENTATION DE L'ADEME : AVEC PLUS DE 415 MILLIONS D'EUROS ENGAGÉS EN 2024, L'ÉTAT POURSUIT SON ENGAGEMENT EN FAVEUR DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES, DES COLLECTIVITÉS ET DES CITOYENS EN AUVERGNE- RHÔNE-ALPES

Fabienne BUCCIO, Préfète de la région Auvergne-Rhône-Alpes, a présidé ce 19 mars 2025 le comité régional d'orientation de la direction régionale de l'ADEME en Auvergne-Rhône-Alpes, Agence de la Transition écologique, aux côtés de Franck DUMAITRE, directeur régional de l'ADEME.

Le comité régional d'orientation réunit des représentants de l'État, des collectivités locales (Départements, Région), des Chambres consulaires (Chambre de Commerce et d'Industrie, Chambre de Métiers et de l'Artisanat, Chambre d'Agriculture et Chambre Régionale de l'Économie Sociale et Solidaire) et des partenaires de l'ADEME. Il constitue une instance privilégiée pour partager les informations sur l'activité de l'ADEME en région, valider les orientations à venir, renforcer la convergence entre les acteurs locaux et accélérer la transition écologique des entreprises et des territoires.

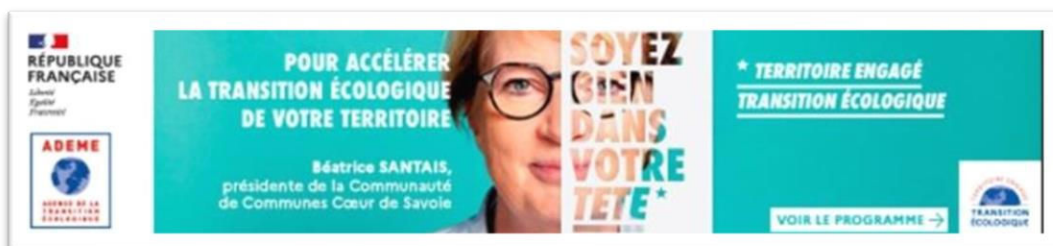
L'ADEME EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES, UNE EXPERTISE ET UN ANCRAGE TERRITORIAL AU SERVICE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

- ❖ Les chiffres clés de l'ADEME Auvergne-Rhône-Alpes en 2024
 - 4 axes stratégiques : Innovation, Collectivités, Entreprises, Services aux bénéficiaires
 - 45 collaborateurs engagés
 - 2 antennes ancrées dans les territoires (Clermont-Ferrand, Lyon)
 - 3 pôles d'activités (Économie circulaire, Transition énergétique, Villes et Territoires durables)
 - 1 069 projets soutenus financièrement (784 projets en 2023)
 - 415 millions d'euros de subvention (365 M€ en 2023)
 - 2/3 des projets soutenus portés par des entreprises
 - 1,4 milliard d'euros d'investissements accompagnés soit plus de 3 euros investis dans les territoires pour 1 euro d'aide de l'État engagé par l'ADEME
- ❖ Évolution des engagements financiers depuis 2020



❖ Focus sur quelques fonds et dispositifs

- 170 projets soutenus par le fonds chaleur pour un total de 212 M€ d'aide
- 21 projets de décarbonation de l'industrie soutenus pour 50,6 M€ d'aide
- 17 opérations soutenues au titre du fonds vert dans les Territoires d'industrie pour 5,9 M€ d'aide
- 272 projets soutenus par le fonds tourisme durable pour 5,2 M€ d'aide
- De nouveaux dispositifs de soutien à la forêt et au bois bocager ont permis de soutenir à hauteur de 12,5 M€ des opérations de renouvellement forestier, la structuration des filières locales et la modernisation des entreprises de travaux forestiers
- 423 élus inscrits au réseau « Élus pour agir »



« L'État accélère la transition écologique en Auvergne-Rhône-Alpes grâce à l'engagement par l'ADEME de 415 millions d'euros en 2024, permettant de soutenir près de 1 070 projets. Avec l'ensemble de nos partenaires, nous décarbonons l'industrie, développons les énergies renouvelables et accompagnons entreprises et collectivités. En 2025, en cohérence avec nos engagements climatiques, nous irons plus loin pour une économie plus durable et innovante. C'est en conjuguant ambition et coopération que nous relèverons le défi climatique et ferons de notre région un modèle de résilience et d'excellence environnementale. »

Fabienne BUCCIO, préfète de la région Auvergne-Rhône-Alpes



« Alors que nous devons collectivement atteindre la neutralité carbone en 2050, nous continuons à mobiliser notre expertise technique ainsi que les moyens financiers confiés par l'État à l'ADEME pour tester de nouvelles solutions de transition énergétique et d'économie circulaire, déployer massivement les dispositifs qui ont déjà fait leur preuve et embarquer toujours plus d'acteurs économiques et de collectivités dans la transition écologique. Notre ancrage territorial et notre connaissance du terrain nous permettent d'agir efficacement et de répondre aux besoins opérationnels des chefs d'entreprises et des élus d'Auvergne-Rhône-Alpes. »

Franck DUMAITRE, directeur régional de l'ADEME en Auvergne-Rhône-Alpes

⇒ Pour en savoir plus : www.ademe.fr/direction-regionale/auvergne-rhone-alpes



FOCUS SUR DES PROJETS SOUTENUS EN ENTREPRISE

Exemple à Issoire (63) – Récupération de la chaleur fatale de la fonderie Constellium pour alimenter le réseau de chaleur urbain

La fonderie Constellium Issoire est spécialisée dans la fabrication d'alliages à haute valeur ajoutée. Elle a réalisé des travaux importants pour récupérer la chaleur résiduelle de ses 3 fours (environ 500°C) et alimenter le réseau de chaleur de la Ville d'Issoire (9 kilomètres, 44 sous-stations).



Pour construire le réseau de chaleur, soit 12,3 M€ d'investissements, la Ville d'Issoire a été soutenue par le Fonds Chaleur opéré par l'ADEME à hauteur de 6 M€.

Pour mettre en place son dispositif de récupération de chaleur (1,4 M€ d'investissements), Constellium Issoire a bénéficié d'une aide de l'ADEME de 243 k€ au titre du Fonds Chaleur.

- ⇒ Pour en savoir plus : www.energiss.fr et www.constellium.com.
- ⇒ Pour en savoir plus : consulter la [fiche « Ils l'ont fait »](#) sur la librairie ADEME

Exemple à Chasse-sur-Rhône (38) – Décarbonation de l'industrie pour la société Condat

Spécialisée dans la fabrication de lubrifiants et de produits cosmétiques, la société Condat a engagé avec le groupe Dalkia une opération de conception – investissement – exploitation pour décarboner son process. Encadré par un Contrat de Performance Énergétique, le projet vise à :

- Substituer le refroidissement actuel sur eau de forage par une thermofrigopompe dont la chaleur sera valorisée,
- Valoriser la chaleur résiduelle des fumées des chaudières,
- Créer un réseau interne pour distribuer la chaleur et le froid.



Cet investissement de 2,7 M€ a été soutenu à hauteur de 547 k€ via le Fonds Chaleur opéré par l'ADEME.

- ⇒ Pour en savoir plus : www.condat.fr

Exemple à Romans-sur-Isère (26) – Unité territoriale de méthanisation BIOTEPPES

L'installation de méthanisation construite et exploitée par la société BIOTEPPES a été conçue pour traiter 11 200 tonnes de substrats organiques et produire 730 000 Nm³ de méthane injectable dans le réseau de gaz. Les intrants sont d'origine agricole (fumiers), agroindustrielle (déchets de légumes) et municipale (biodéchets triés à la source).



Le montant total de l'investissement s'élève à 3,8 M€. Il a bénéficié d'un soutien financier de 649 k€ fourni par l'ADEME au titre du Fonds Chaleur.

- ⇒ Pour en savoir plus : bioteppes@gmail.com / <http://-bioteppes.renouvelables.info/>

Exemple à Veyre-Monton (63) – Centre de remanufacturing de la société MS

La société MS est spécialisée dans le stockage d'équipements d'occasion et de sous-ensembles qui sont remanufacturés pour proposer une alternative aux équipements neufs dans le traitement d'eau, de sable, de boues et de matériaux de construction. Son plan d'investissements de 775 k€ vise à créer un nouveau bâtiment, augmenter ses surfaces de stockage et moderniser ses équipements de manutention.



Ce projet a bénéficié d'un soutien du Fonds Verts – Territoire d'industrie opéré par l'ADEME à hauteur de 110 k€.

⇒ Pour en savoir plus : www.m-s.fr

Exemple à Espenel (26) – Camping de la Clairette

Créé en 1954, le camping de la Clairette a engagé un vaste programme de modernisation afin de répondre à ses besoins et aux nouvelles attentes de la clientèle tout en réduisant massivement son impact environnemental. Ce projet de 164 k€ prévoit notamment l'installation de panneaux photovoltaïques, la mise en place d'un chauffe-eau solaire, le remplacement des luminaires par des LEDs, l'acquisition d'un véhicule utilitaire électrique, des équipements permettant d'économiser l'eau ou encore l'utilisation exclusive de produits écocertifiés.



Cette opération a bénéficié d'une aide de l'ADEME de 21 k€ au titre du Fonds Tourisme durable.

⇒ Pour en savoir plus : www.campingdelaclairette.com

Exemple à Beaufort (73) – Acquisition d'un treuil à traction par la société MATFOREST

La société MATFOREST est spécialisée dans la récolte de bois, les travaux d'abattage mécanisé et de débardage. Pour moderniser ses process et préserver l'intégrité physique des sols, elle a souhaité acquérir un treuil de traction qui permet d'éviter l'érosion due aux glissements et au patinage des roues des engins forestiers, et qui facilite l'exploitation forestière en zone de pente (jusqu'à 60%).



La bonne qualité du sol constitue un enjeu essentiel pour la production forestière car elle pérennise sa fertilité et l'activité biologique qu'il héberge, favorisant ainsi l'enracinement et la résistance des arbres aux stress hydriques dû au changement climatique.

Cet investissement de 250 k€ a bénéficié d'un soutien de l'ADEME de 125 k€.

⇒ Pour en savoir plus : matthieu.desaunay73@orange.fr



FOCUS SUR DES PROJETS DE COLLECTIVITE SOUTENUS

Exemple dans le Puy-de-Dôme (63) – Signature d'un Contrat Chaleur renouvelable pour massifier les projets de chaleur renouvelable

L'ADEME a signé une convention de mandat avec le syndicat mixte Territoire d'Énergie Puy-de-Dôme (464 communes) pour :

- Soutenir des projets de chaleur renouvelable sur les territoires
- Développer l'usage des énergies renouvelables et de récupération
- Contribuer à atteindre les objectifs locaux et nationaux de décarbonation.



Doté de 15 M€ sur 4 ans, ce dispositif a d'ores-et-déjà permis de soutenir plus de 15 projets, dont 11 projets de bois-énergie, 4 projets de réseaux de chaleur et 2 projets de géothermie.

⇒ Pour en savoir plus : <https://te63-sieg.fr>

Exemple sur la communauté de communes Ardèche Rhône Coiron (07) – gestion de proximité des biodéchets

Avec la distribution de 8 500 composteurs individuels et l'installation de 92 sites de compostage collectif entre 2025 et 2027, l'ensemble de la population de la Communauté de Commune Ardèche-Rhône-Coiron (23 000 habitants) disposera d'une solution de tri à la source des biodéchets. La collectivité espère ainsi diminuer de 21% sa production d'ordures ménagères résiduelles et détourner de l'enfouissement 1 200 t/an de déchets alimentaires.

Pour accompagner la mise en place de cette gestion séparée des biodéchets, la collectivité met en place de la formation et de la communication ciblée grâce à la mise en place d'un chargé de missions dédié.

Une aide de l'ADEME de 188 k€ est accordée à la collectivité pour mener à bien son projet.



⇒ Pour en savoir plus : <https://ardecherhonecoiron.fr/vivre-a-la-communaute-de-communes/environnement-et-developpement-durable/gestion-des-dechets>

Exemple à Vénissieux (69), labellisée 4* pour sa transition écologique

Engagée dans une démarche de développement durable depuis 2008, la Ville de Vénissieux a lancé son « Agenda Vénissieux 2030 ». L'opération prévoit notamment de réduire de 40 % les consommations énergétiques des bâtiments, de convertir 100 % de l'éclairage public en LEDs ou encore de tripler la production d'électricité renouvelable.



L'agenda Vénissieux 2030 s'appuie sur l'évaluation de ses deux précédents agendas, mais aussi sur le référentiel du label Territoire Engagé Transition Écologique de l'ADEME qui apporte une méthode et une aide à la structuration.

- ⇒ Pour en savoir plus : <https://venissieux.fr>
- ⇒ Pour découvrir le programme « Territoire Engagé Transition Écologique » :



<https://www.territoiresentransitions.fr/>

Exemple sur le territoire Ain-Cerdon (01) – Projet Alimentaire Territorial

La Communauté de communes Rives de l'Ain – Pays du Cerdon (14 communes, 15 000 habitants) doit faire face à plusieurs défis (déprise agricole, diminution du nombre d'exploitations, perte de savoir-faire locaux, changement climatique, enjeux de santé publique...) qui ont conduit les élus à envisager un dispositif local permettant de favoriser une alimentation locale, durable et saine. C'est pourquoi ils se sont engagés dans l'élaboration et la mise en œuvre d'un Projet Alimentaire Territorial (PAT) doté d'un budget global de 180 k€.

Grâce à une aide financière de 100 k€ fournie par l'ADEME, la collectivité a pu franchir les premières étapes du projet : diagnostic territorial, mobilisation des acteurs locaux, élaboration d'un plan d'actions et lancement des premières opérations.

Le projet a été labellisé Projet Alimentaire territorial de niveau 1 en 2021, puis de niveau 2 en novembre 2024.

- ⇒ Pour en savoir plus : www.ain-cerdon.fr
- ⇒ Pour tout savoir sur le programme d'aide à l'alimentation durable de l'ADEME : <https://agirpoulatransition.ademe.fr/collectivites/amenager-territoire/alimentation-durable>



Exemple sur la communauté de communes du Bocage Bourbonnais (03) – Démarche d'adaptation au changement climatique

La Communauté de Communes du Bocage Bourbonnais (03) a mis en place une « équipe cœur » afin de piloter sa démarche TACCT (Trajectoires d'Adaptation au Changement Climatique des Territoires). L'ADEME a développé TACCT sur 3 modules articulant diagnostic, stratégie et suivi-évaluation.

Un pilotage efficace au sein de la collectivité concernée est primordial pour mener à bien la démarche et assurer sa pérennité puisque la stratégie devra être actualisée au fil du temps selon l'évolution du contexte climatique, social ... Le travail en transversalité entre services de la collectivité et, entre agents et élus sont des gages de réussite et la communauté de communes nous montre l'exemple avec la mise en place de sa gouvernance et de ses groupes de travail pour mener à bien cette démarche territoriale d'adaptation au changement climatique.



⇒ Pour en savoir plus : consulter [la fiche « Ils l'ont fait »](#) sur la librairie ADEME

⇒ Pour en savoir plus : <https://www.cc-bocage-bourbonnais.com/environnement-transitions/transitions/s-adapter-au-changement-climatique.html>



2025, PERSPECTIVES ET NOUVEAUTÉS DE L'ADEME AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

❖ Accompagner l'innovation de la transition écologique

- Accompagner les territoires retenus dans le cadre de l'appel à manifestation d'intérêt régional pour **accélérer le développement du solaire photovoltaïque** lancé avec la CNR
- Mettre en oeuvre les premières préconisations issues de l'étude de préfiguration d'un changement d'échelle de **l'énergie citoyenne**
- Continuer de diffuser des **scénarios Transition(s) 2050** et les décliner sur un territoire
- Préfigurer un appel à manifestation d'intérêt sur la **transition juste** en collaboration avec le Commissaire à la lutte contre la pauvreté

❖ Contribuer à la construction de territoires engagés dans la transition écologique

- Déployer le programme **Territoire Engagé Transition Ecologique** en engageant 50% des EPCI
- Animation du **réseau « Elus pour Agir »** pour atteindre 1 000 élus inscrits en 2026
- Continuer de déployer les **Contrats de Chaleur Renouvelable** pour atteindre 100% de la population couverte
- Poursuivre le déploiement du **tri à la source des biodéchets**
- Accompagner les collectivités à la mise en place de la **tarification incitative**
- Avec la mise en place de la mission « **adaptation au changement climatique** », accompagner les collectivités dans leurs démarches au travers d'un point d'entrée unique pour les orienter vers les appuis et dispositifs des différents services et opérateurs de l'État

❖ Accompagner la transition écologique des entreprises

- Poursuivre la promotion des dispositifs France 2030 avec notamment le nouveau programme « **pacte entreprise** » permettant d'accompagner la rénovation du tertiaire privé, les TPE/PME sur l'efficacité énergétique
- Diffuser la méthodologie ACT pour que les entreprises se dotent d'une stratégie de **transition bas carbone** crédible et ambitieuse
- Concrétiser des projets de **décarbonation de l'industrie**
- Accélération des projets de chaleur renouvelable et d'industrialisation verte par l'engagement de nouveaux territoires d'industrie
- Poursuite des diagnostics et du conseil de 1^{er} niveau via nos partenaires (CCI, CMA, BPI), notamment sur un sujet nouveau : **l'adaptation au changement climatique**
- Poursuite des projets permettant le recyclage des matières premières, l'écoconception et la production de biogaz par méthanisation

À propos de l'ADEME

À l'ADEME - l'Agence de la transition écologique -, nous sommes résolument engagés dans la lutte contre le réchauffement climatique et la dégradation des ressources.

Sur tous les fronts, nous mobilisons les citoyens, les acteurs économiques et les territoires, leur donnons les moyens de progresser vers une société économe en ressources, plus sobre en carbone, plus juste et harmonieuse.

Dans tous les domaines - énergie, air, économie circulaire, gaspillage alimentaire, déchets, sols... - nous conseillons, facilitons et aidons au financement de nombreux projets, de la recherche jusqu'au partage des solutions.

À tous les niveaux, nous mettons nos capacités d'expertise et de prospective au service des politiques publiques. L'ADEME est un établissement public sous la tutelle du ministère de la Transition écologique et solidaire et du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

www.ademe.fr

Contacts presse

Préfecture Auvergne-Rhône-Alpes

Fabien DESPINASSE – pref-communication@rhone.gouv.fr

ADEME Auvergne-Rhône-Alpes

Anne-Sophie BANSE – 06 22 97 17 49 – anne-sophie.banse@ademe.fr