

Doublement des aides distribuées et réussites emblématiques : l'ADEME Bourgogne-Franche-Comté présente un bilan qui justifie son ambition pour 2023

Avec **110 millions d'aides distribuées en 2022**, principalement aux entreprises, la transition écologique a connu une accélération sans précédent, par rapport aux 58 millions d'euros, accordés en 2021. La même augmentation prévaut pour les crédits attribués dans le cadre du Plan de relance/France 2030, passés de 32 millions d'euros en 2021 à 60 millions d'euros en 2022, le niveau de soutien aux collectivités reste pratiquement identique.

Mais l'essentiel est peut-être ailleurs, avec l'orchestration d'une **mobilisation des collectivités et des acteurs économiques, la Bourgogne-Franche-Comté est le théâtre de multiples initiatives**, notamment sur l'adaptation au changement climatique, la bio-économie, la santé environnementale ou le tourisme durable.





443

PROJETS ACCOMPAGNÉS EN 2022



110

MILLIONS
D'EUROS

D'AIDES CUMULÉES



208

PROJETS PORTÉS PAR
DES ENTREPRISES



172

INITIATIVES ÉMANANT
DES COLLECTIVITÉS

53%

pour **174** projets relevant des énergies renouvelables, des réseaux de chaleur et de la décarbonation de la production industrielle

26%

pour la gestion des déchets et l'économie circulaire en soutien de **99** projets.

6 projets lauréats

illustrent la diversité des initiatives accompagnées par l'ADEME Bourgogne-Franche-Comté en 2022 dans le cadre du Plan de relance :

DOUZE CYCLES

- Douze Cycles, créé en 2012 à Ladoix-Serrigny (21), fabricant de vélos cargos, a su largement séduire au-delà des frontières hexagonales. En 2022, une nouvelle étape est franchie avec l'intégration de l'éco-conception dans la production de ses cycles.

SGT

SOCIÉTÉ GÉNÉRALE DES TECHNIQUES

- Société Générale de Recyclage est un acteur de la filière des déchets plastique, qui contribue à développer l'économie circulaire pour réduire la pollution de la mer et des paysages. **Une nouvelle ligne de production de PET recyclé** (polyéthylène-téréphtalate) est implantée sur son site de Chalon-sur-Saône (71), pour être ensuite incorporé dans des préformes de bouteilles.

STELLANTIS

- 4 000 tonnes de CO2 vont être économisées chaque année dans l'usine Stellantis de Sochaux (25) grâce à la **mise en place d'une boucle d'eau chaude** en remplacement de la production de vapeur.

- L'agrafe de vigne est indispensable pour faciliter la conduite et les travaux de la vigne. On en trouve des centaines dans les rangs, pour maintenir serrés les fils releveurs. Une jeune entreprise de Venoy (89), Agrafes Viti 4.0, propose désormais une **agrafe viticole éco-conçue à partir de fibre de bois**.



- La Biscuiterie Bouvard Alina Industrie est une institution à Dole (39). Grâce à l'ADEME, sa gamme s'est enrichie en 2022 d'une **spécialité de petits-beurre éco-conçus**.

SMICTOM

DE LA ZONE SOUS-VOSGIENNE

- La loi prévoit que tous les particuliers puissent accéder à une solution pratique de tri à la source de leur biodéchets en 2024. Le SMICTOM de la Zone Sous-Vosgienne devance l'obligation avec le **déploiement d'une collecte séparée des biodéchets ménagers déposés en points d'apport volontaire**.

LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE, UNE ACTUALITÉ BRÛLANTE EN 2023

L'urgence de décarbonation des pratiques de production industrielle et agricole, de mobilité et de construction conserve en 2023 toute sa priorité. L'ADEME BFC poursuit sa mission d'accompagnement des acteurs et des territoires.

En particulier,

- **Le pôle "Transition énergétique"** intègre une **réflexion sur les paysages et énergies renouvelables**, soutient la création de réseaux de chaleur et lance une grande étude autour du **bois énergie**.
- **Le pôle "Territoires durables"** souhaite consolider l'accompagnement de la **méthanisation** et lancer une dynamique autour de la **sobriété**. Le **3^{ème} Challenge de la Mobilité** mettra à nouveau en lumière les initiatives des employeurs en faveur de la mobilité douce.
- **Le pôle "Économie circulaire"** accompagne la montée en puissance de la **valorisation des biodéchets avec les financements du Fonds vert**, anime la réflexion des collectivités autour de **l'alimentation durable** et développe la dynamique de la sobriété dans les démarches territoriales d'économie circulaire.
- **Le pôle "Acteurs économiques"** poursuit la **démarche Bâtiment Durable**, lancée en octobre 2022. L'accompagnement des PME dans la décarbonation conserve sa dynamique, renforcée par le **développement de l'expertise du réseau RT2E¹** en matière d'énergie photovoltaïque et d'adaptation au changement climatique

3 PROJETS PORTÉS PAR DES COLLECTIVITÉS



La nouvelle chaufferie biomasse de Dole (39)

Le projet vise la mise en œuvre d'une nouvelle chaufferie biomasse de 8 MW pour verdir le mix énergétique du réseau de chaleur de Dole. En effet, le taux d'énergie renouvelable (ENR) du réseau de chaleur va passer de 55 à 90 %, limitant d'autant la dépendance de ce dernier au gaz. Ce sont ainsi 21 780 MWh ENR supplémentaires qui seront injectés sur ce réseau de chaleur.



Le Contrat d'Objectif Territorial de la Communauté de Communes du Val de Morneau (39)

Le territoire incarne l'engagement multi-échelles nécessaire pour ancrer une stratégie durable de transition écologique : un PCAET² ambitieux validé, un projet de Trame noire³ et une stratégie mobilité élaborés à l'échelle du Parc Naturel Régional du Doubs Horloger.

L'accompagnement technique et financier de 4 ans, signé en 2022, permettra de poursuivre, d'accélérer et d'évaluer la dynamique engagée.



Le projet hydrogène de Belfort (90)

L'écosystème hydrogène du nord Franche-Comté a pour vocation de produire et de distribuer de l'hydrogène grâce à un électrolyseur de 2 MW. Cet hydrogène alimentera 27 bus ainsi que des entreprises du territoire. La production d'hydrogène est gérée par la société Hynamics (filiale d'EDF) et les bus seront acquis par le Syndicat Mixte des Transports en Commun du Territoire de Belfort (SMTC).

En 2022, l'ADEME a financé la phase 2 du projet avec une aide de 1,33 M€ pour augmenter la taille de l'électrolyseur et 3,87 M€ pour l'acquisition des bus soit 5,2 M€ au total.

1-Réseau régional de la transition écologique et économique / 2-Plan Climat-Air-Énergie-Territorial

3-Réduction de l'impact de la pollution lumineuse

L'ADEME en bref

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, alimentation, 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 conjointe du ministère de la Transition écologique et du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

www.ademe.fr

@ademe ADEME Bourgogne-Franche-Comté



CONTACT BUZZ & COMPAGNIE

Inès Lagrange

Buzz & Compagnie / ines.lagrange@buzzetcompagnie.com / 06 29 30 07 51