



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Accélérer la transition écologique avec l'ADEME

Présentation URIOPSS – 30/05/2023

1. Présentation de l'ADEME au niveau National



AGIR PLUS, PLUS VITE..

Le climat et la préservation des ressources, défis majeurs de l'humanité, nécessitent d'engager une véritable mutation. Pour la faciliter, l'ADEME :

- promeut **d'autres façons de produire et de consommer**, conciliant sobriété, développement économique et qualité de vie ;
- **accompagne et accélère la transition** pour établir un modèle de société plus sobre et solidaire, respectueux de l'environnement comme du vivant, mais aussi vecteur d'opportunités économiques et créateur d'emplois ;
- est à l'écoute de tous ceux qui font et feront la transition écologique, **soutient l'innovation et la recherche**, fait progresser les connaissances, **éclaire l'avenir à travers une approche prospective** et des orientations stratégiques pour atteindre la neutralité carbone en 2050.

AGIR PLUS, PLUS VITE..

Opérateur d'Etat sous tutelle :

- Du ministère de la transition écologique ;
- Du ministère de la recherche et de l'enseignement supérieur.

Nos missions :

- Amplifier le déploiement de la transition écologique ;
- Contribuer à l'expertise collective ;
- Innover et préparer l'avenir.

<https://agirpourlatransition.ademe.fr/>

Une plateforme de conseils et services qui offre :

- Du contenu personnalisé,
- Une plateforme de dépôt de projets pour le financement,
- Des expertises ;
- Des solutions adaptées et des retours d'expérience pour **agir plus et plus vite** sur tous les champs de la transition écologique.

Domaines d'activités :

- Trajectoires bas carbone et adaptation au changement climatique ;
- Energies renouvelables ;
- Bâtiment ;
- Entreprises-Industrie ;
- Bioéconomie durable ;
- Mobilités-transports ;
- Qualité de l'air ;
- Changement comportements et mobilisation ;
- Economie circulaire ;
- Sites et sols pollués



Longue vie
aux objets



Budget 2022

2,1 Mds€

d'engagements réalisés
dont

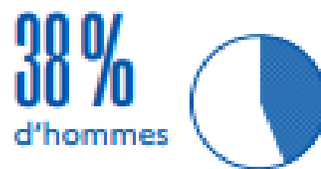
737 M€

dans le cadre du plan
France Relance

RESSOURCES

1220

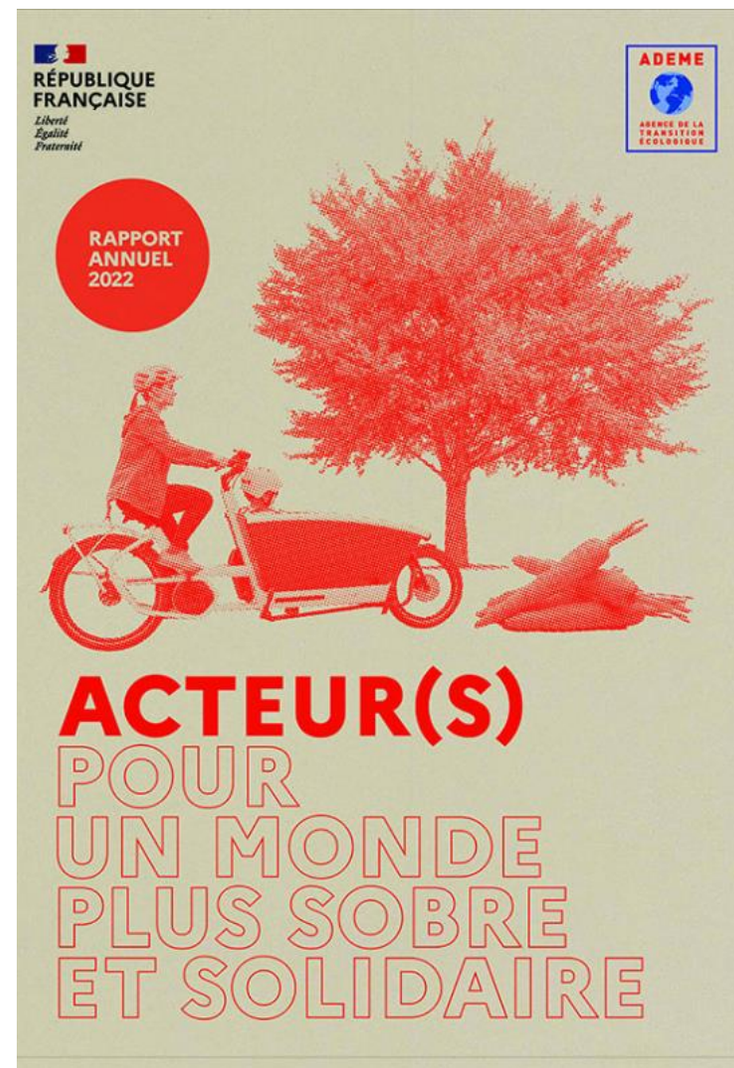
collaborateurs,
dont 498 en régions



6

88/100

Index d'égalité salariale
homme-femme



<https://librairie.ademe.fr/cadic/7853/ademe-rapport-annuel-2022-012079.pdf>



OUTILS POUR AGIR

- Publications et données
- Formations
- Méthodologies

**UNE OFFRE
COMPLÈTE**

CONSEILS ET EXPERTISES

- Auprès des citoyens, des acteurs publics et des entreprises

ANIMATION

- Événements
- Mise en réseau des écosystèmes territoriaux et économiques
- Partenaires/Relais

FINANCEMENT

- Des aides adaptées aux projets

MISSIONS

À l'ADEME, nous mobilisons et accompagnons les acteurs économiques, les territoires et les citoyens pour rendre possible la transition écologique vers une société sobre et solidaire, créatrice d'emplois, plus humaine et harmonieuse.

NOS EXPERTISES



Énergies



Air et mobilités



Économie circulaire



Bioéconomie, agriculture, alimentation et forêt



Urbanisme durable



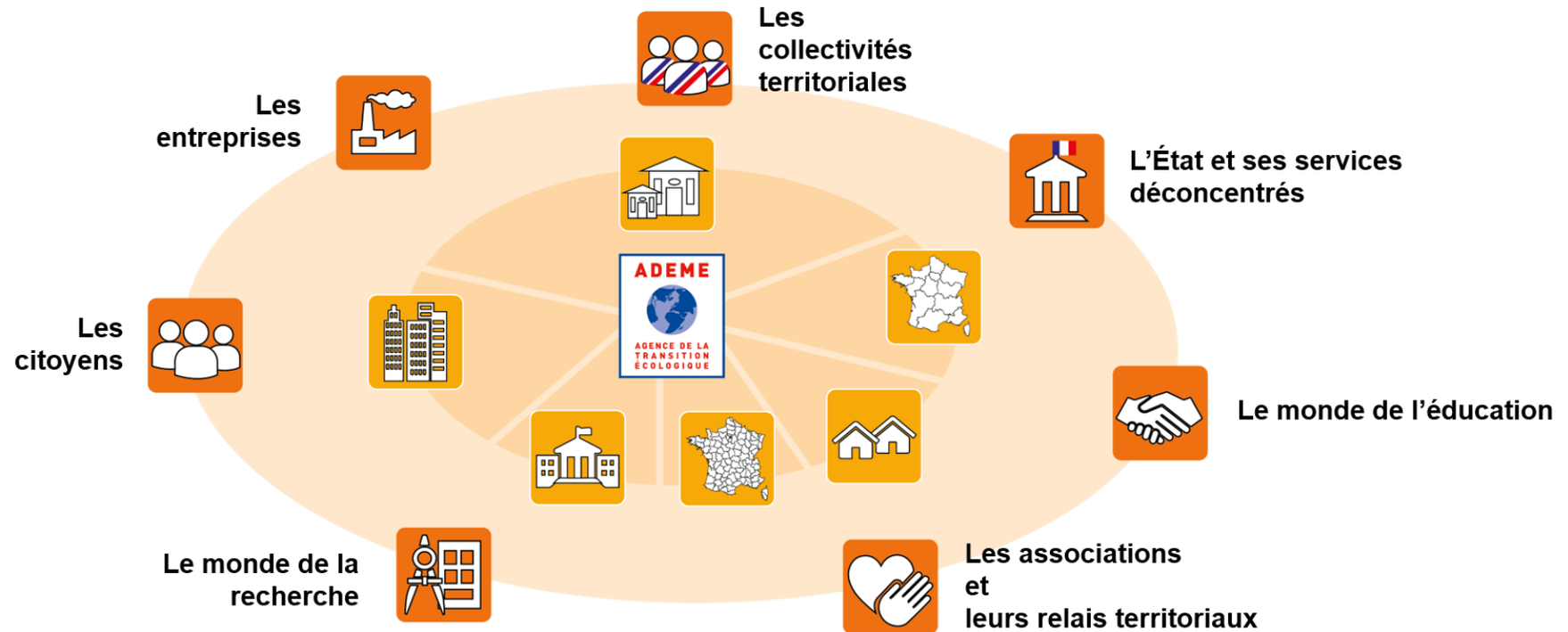
Production durable



Changement climatique

NOTRE

ECOSYSTEME



GLOBAL

6 950

projets de transition
écologique soutenus

1,6 M

tonnes d'équivalent CO₂ évitées
grâce aux projets soutenus dans le
cadre des Fonds Chaleur et
Décarbonation de l'industrie, soit
l'équivalent de 927 429 A/R Paris-
New-York pour une personne

3,68 TWh

d'énergies renouvelables
produites annuellement par
les installations aidées par le
Fonds Chaleur, soit l'équivalent
de la consommation d'énergie
de 300 000 ménages

2,9 Mt

de déchets stockés évités
grâce aux projets soutenus
par le Fonds Économie circulaire
et le Plan de relance, l'équivalent
de 240 874 camions poubelles

ENTREPRISES

337

entreprises engagées
dans la démarche ACT®
d'évaluation de
leur stratégie climat

1 151

diagnostics réalisés
(481 diag Éco-Flux
et 670 diag
Décarbon'Action)

139

entreprises adhérentes
au Club ADEME
International

Plus de

1 650

entreprises membres
de la communauté
Coq vert

267

contrats Volontariat
territorial en entreprise (VTE)
Vert

COLLECTIVITÉS

470

collectivités accompagnées dans une
stratégie Climat via le programme
« Territoires engagés transition
écologique » le plus souvent sur le
périmètre des Contrats de relance
et de transition écologique (CRTE)

71

projets « alimentation
durable » soutenus

360

conseillers en énergie partagés
répartis sur le territoire pour
accompagner les collectivités
dans leurs projets de réduction
des consommations énergétiques

RECHERCHE

29,6 M€

engagés dans des programmes
de recherche

46

thèses soutenues,
dont 35 cofinancées

FONDS & INTERVENTION

Le Fonds chaleur

Depuis 2009, participe au développement de la production de chaleur renouvelable. Cibles : habitat collectif, collectivités et entreprises.

Le Fonds économie circulaire

Depuis 2009, soutient les démarches de prévention, de recyclage, de valorisation énergie matière et d'observation sur les déchets, en appui des objectifs de la Loi Anti-gaspillage et Economie Circulaire.

Le Fonds Air Mobilité

Depuis 2018, soutient les actions en faveur de la qualité de l'air et les nouvelles mobilités.

Démarches énergie climat territoriales

Accompagnement des collectivités dans un programme TE

Sites et sols pollués :

22 millions d'euros consacrés chaque année à la recherche et à la mise en sécurité et revalorisation des friches, sites et sols pollués.

Le Programme Investissements d'avenir

4,9 milliards d'euros de crédits dédiés à l'ADEME sur le PIA pour la période 2010-2020 pour financer des projets innovants et développer les filières industrielles de demain.

54 milliards France 2030 sur 5 ans pour la transformation durables des secteurs clés de l'économie, à la décarbonation de l'industrie et à l'émergence d'innovations et l'industrialisation de nouvelles solutions.

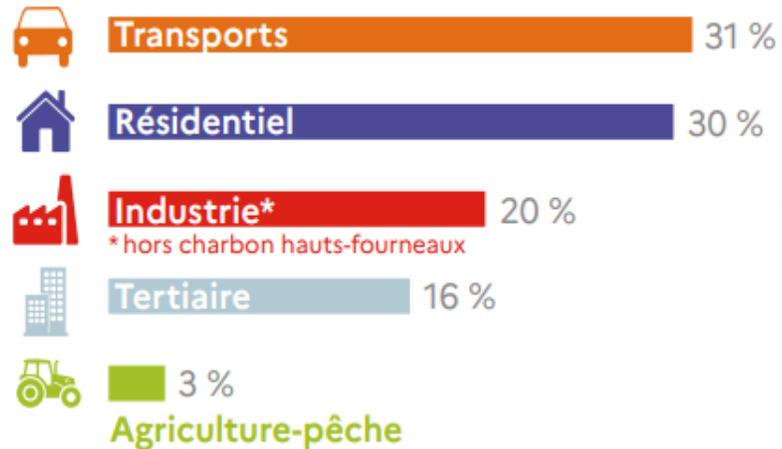


2. La Gouvernance dans le Grand Est



Quelques chiffres clés

Consommation finale énergétique par secteur

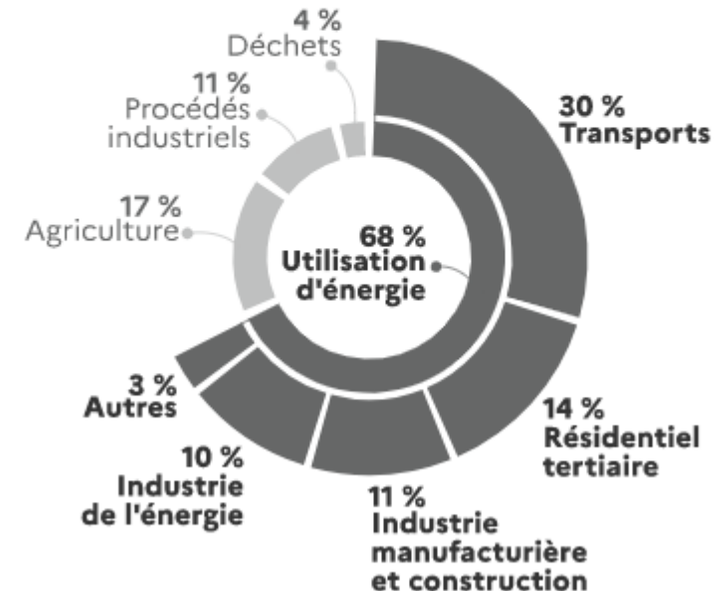


Panorama de l'énergie en France en 2021 -© SDES

www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr

Gaz à effet de serre

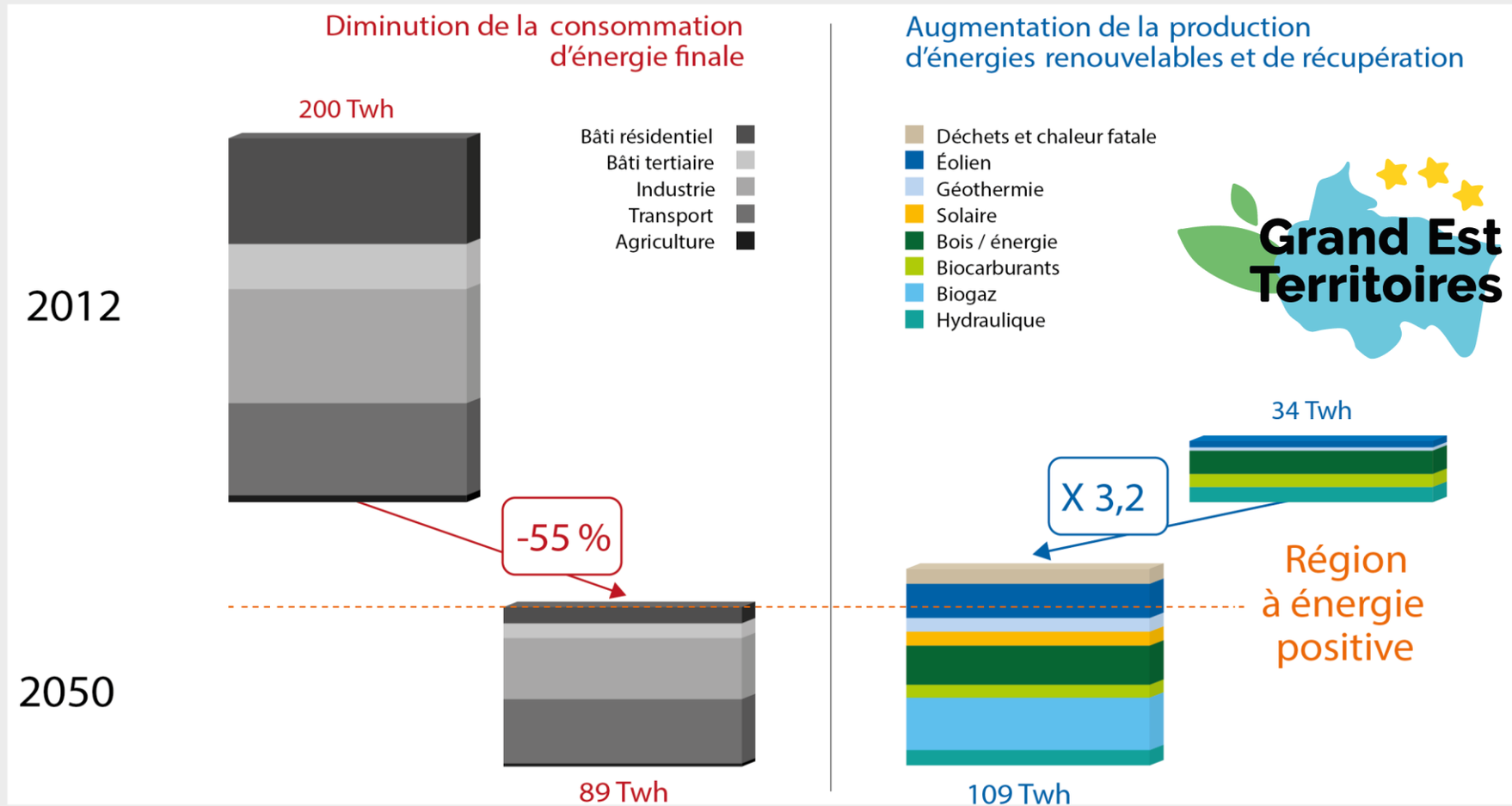
Répartition des émissions de gaz à effet de serre en France



Service des données et études statistiques (SDES)

Le cap régional : région à énergie positive et bas carbone en 2050

SCÉNARIO « RÉGION GRAND EST À ÉNERGIE POSITIVE ET BAS CARBONE EN 2050 »



Climaxion en trois mots-clés

Un partenariat fort entre la Région Grand Est et l'ADEME

La Région Grand Est et l'État accélèrent la transition énergétique

climaxion
anticiper • économiser • valoriser

Financé par :



- **Anticiper** : le réchauffement climatique, la raréfaction de toutes les ressources
- **Economiser** : l'énergie, les ressources, l'argent
- **Valoriser** : les ressources, les savoir faire des entreprises, les projets des maîtres d'ouvrage

Un fonctionnement en
Guichet Unique

ORGANISATION GRAND EST



Une organisation au cœur des territoires

Une relation de proximité avec les services et opérateurs de l'Etat et les partenaires

45 agents

Répartis sur les trois sites

Direction régionale Grand Est

34 avenue André Malraux
57000 Metz
tél. 03 87 20 02 90

Site de Strasbourg

8 rue Adolphe Seyboth
67000 Strasbourg

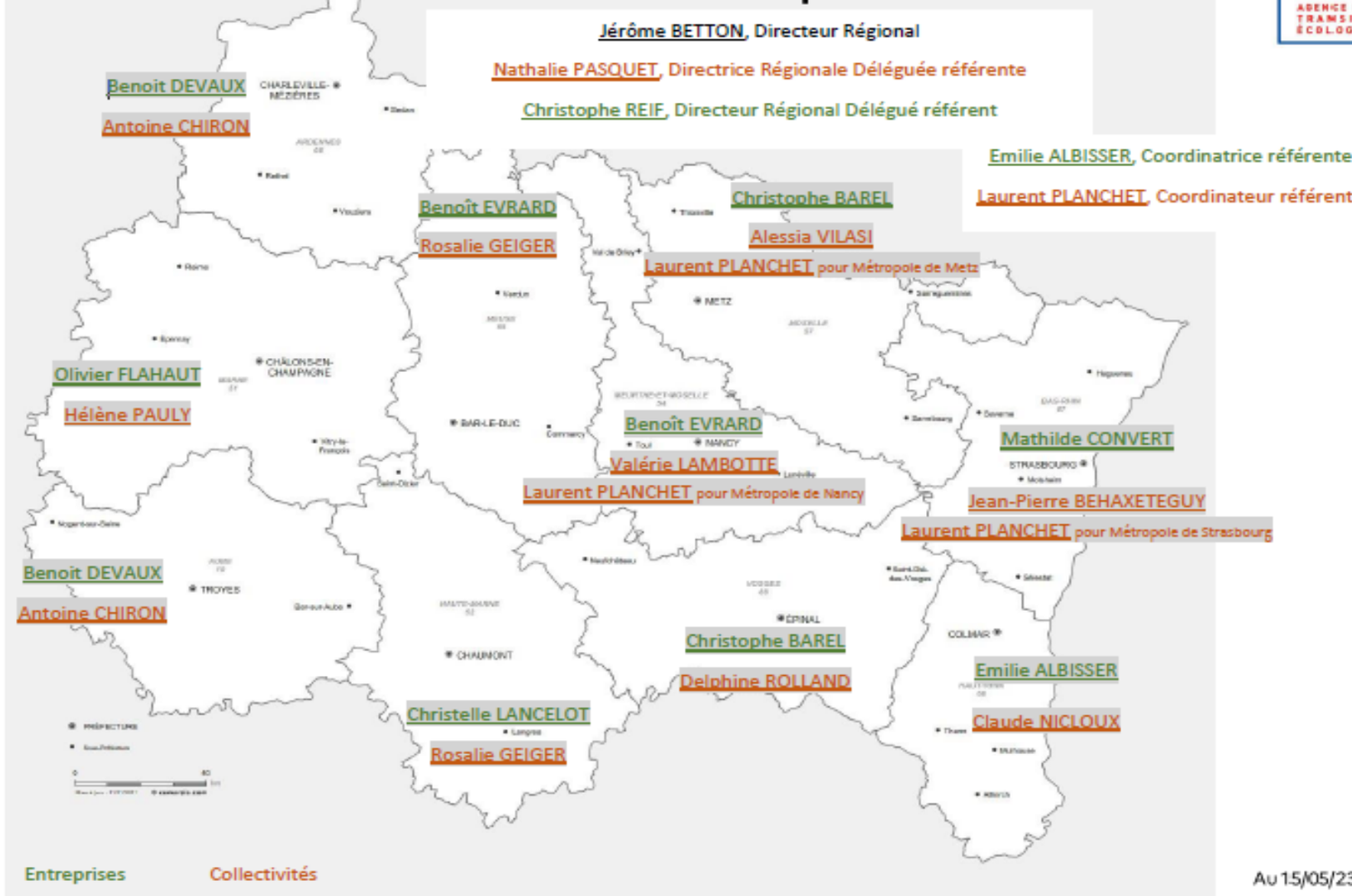
Site de Châlons-en-Champagne

116 avenue de Paris
51000 Châlons-en-Champagne

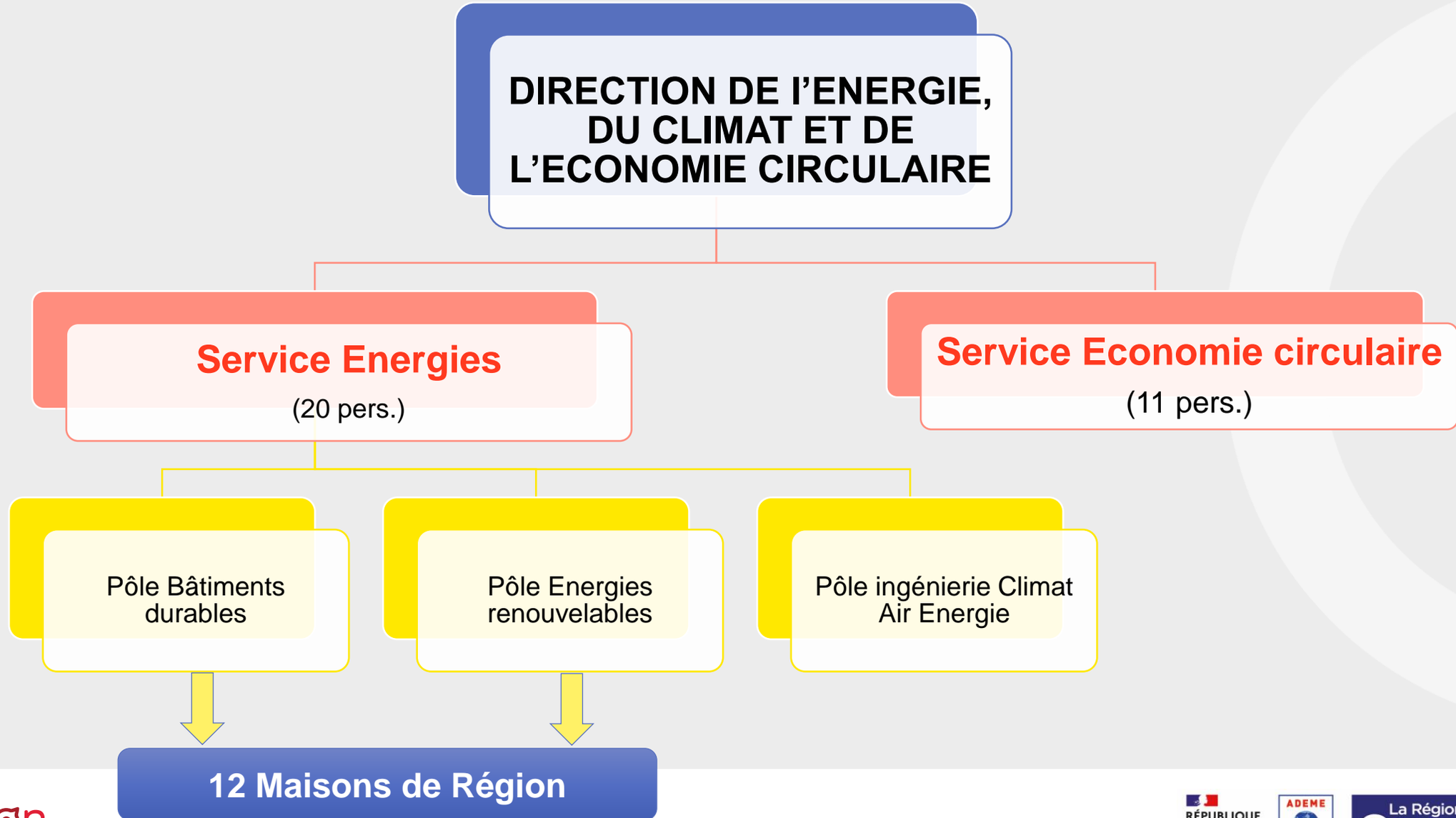


*3 agents communs avec le pôle entreprise

Vos Référents et Référentes par territoire



Région : les moyens humains



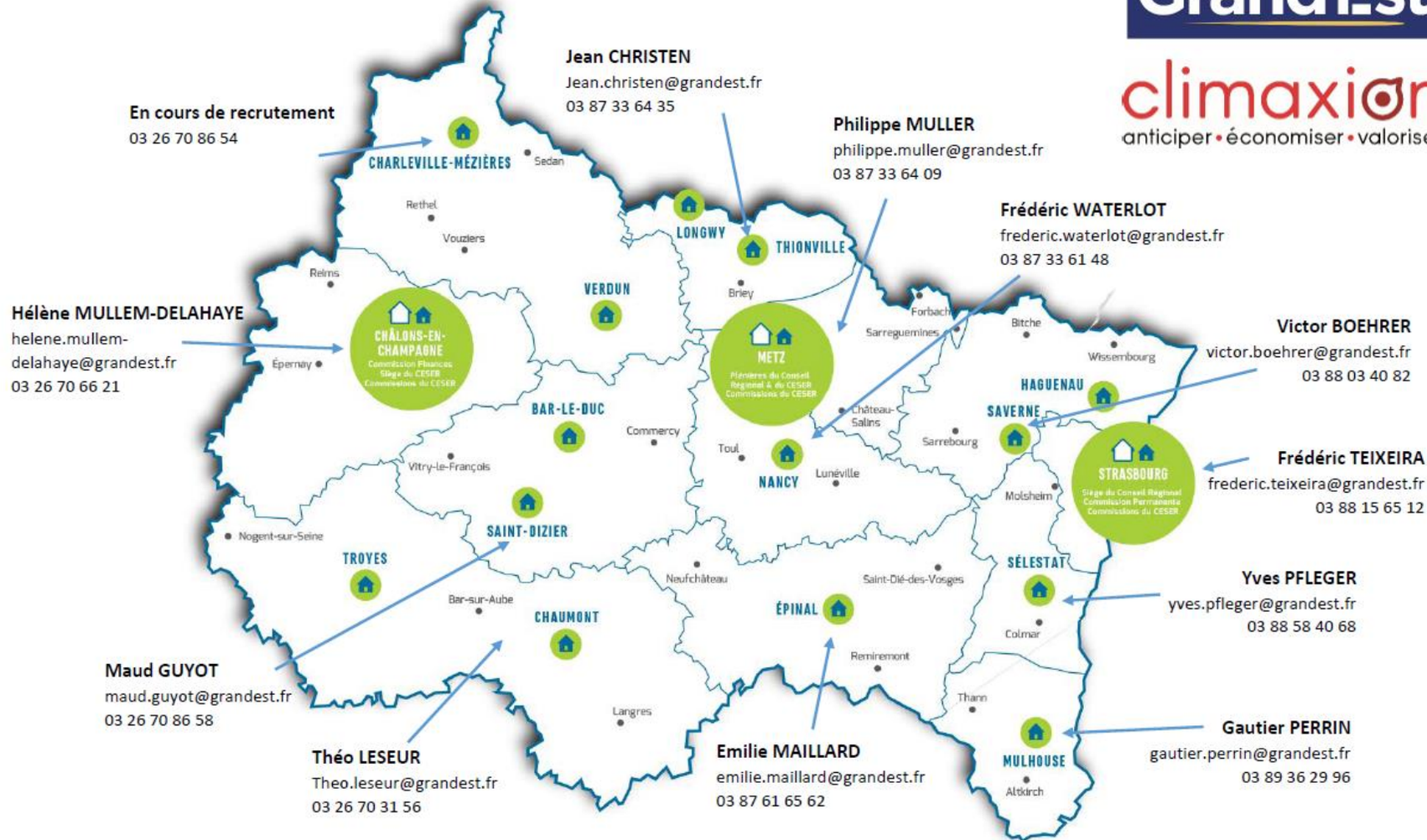
Région : les moyens humains

Chargés de mission transition énergétique



climaxion
anticiper • économiser • valoriser

12 chargés de mission au sein des Maisons de Région, au plus près des territoires



Climaxion : les thématiques



- Efficacité énergétique et qualité environnementale des bâtiments



- Énergies renouvelables



- Mobilités durables



- Économie circulaire et économie de ressources



- Climat et démarches territoriales de développement durable

Efficacité énergétique et qualité environnementale des bâtiments



Les objectifs :

- **Sensibiliser les acteurs** à la maîtrise de l'énergie et la **rénovation BBC globale ou par étapes** des bâtiments
- **Animer les réseaux d'acteurs** (France Rénov', CEP)
- Apporter un **soutien à la réalisation de bâtiments** performants énergétiquement et faisant appel aux biosourcés
- **Réduire la précarité énergétique**
- Soutenir la montée en **compétences des professionnels** et développer des **emplois** non délocalisables



Efficacité énergétique et qualité environnementale des bâtiments



Les projets pouvant être soutenus :

Contact Maisons de Région :

- **Bâtiments publics et associatifs : diagnostic et travaux**
- Copropriétés : AMO et travaux

Contact service transition énergétique :

- Logements sociaux : travaux
- Programme SARE pour le logements privés
- AMO utilisation du bois et des matériaux biosourcés
- Reconnaissance des matériaux biosourcés et bas carbone pour le bâtiment

Contact OKTAVE :

- Partenariat local pour les logements privés
- Valorisation des CEE

Contact ADEME : Conseillers en énergie partagée



30 %

des émissions de GES
proviennent du bâtiment.
(Ministère de la Transition Écologique et
Solidaire)

31 %

de la consommation des
bâtiments communaux
provient des écoles. (ADEME)

Climaxion : les thématiques



- Efficacité énergétique et qualité environnementale des bâtiments



- Énergies renouvelables



- Mobilités durables



- Économie circulaire et économie de ressources



- Climat et démarches territoriales de développement durable

Energies renouvelables



Les objectifs :

- Mobiliser les acteurs pour **susciter l'émergence de projets**
- Apporter un **soutien aux installations EnR** au niveau des études de faisabilité et des investissements
- Améliorer l'**acceptabilité** des projets
- Faciliter l'émergence de projets citoyens **participatifs**
- Garantir des **stratégies de développement respectueuses de l'environnement** (méthanisation, éolien)
- Contribuer à la bonne gestion des **réseaux** et aux solutions de **stockage**



Energies renouvelables



Les projets pouvant être soutenus :

Contact Maisons de Région ou ADEME selon la puissance :

- Bois énergie
- Solaire thermique
- Géothermie
- Réseau de chaleur

Contact Maisons de Région :

- Hydroélectricité
- **Photovoltaïque dont l'autoconsommation collective**
- Concertation / acceptabilité
- Projets participatifs et citoyens

Contact service transition énergétique : étude méthanisation, hydrogène

Contact ADEME : planification/animation EnR, travaux méthanisation

Contact GECLER : Aide au montage de projets citoyens



+39 %

progression en 10 ans, des emplois sur le marché des énergies renouvelables, soit 97000 personnes. (ADEME)

54 %

de Français prêts à soutenir l'essor des énergies renouvelables dans leur région en investissant une partie de leur épargne. (ADEME)

Climaxion : les thématiques



- Efficacité énergétique et qualité environnementale des bâtiments



- Énergies renouvelables



- Mobilités durables



- Économie circulaire et économie de ressources



- Climat et démarches territoriales de développement durable

Motorisations à faibles émissions



Les objectifs :

Demande de transport

Report modal

Taux de remplissage

Efficacité énergétique

Intensité carbone

- Réduction des impacts du transport, secteur le plus dépendant aux énergies fossiles
- Priorité à **la maîtrise des déplacements et au développement d'autres formes de mobilités** (collectives, actives, douces, etc. dans une logique intermodale accrue)
- **Evolution des sources d'énergie** pour les véhicules (électrique, hydrogène et biogaz)
- Amélioration de la **qualité de l'air** et **réduction de la précarité énergétique** liée aux déplacements
- Elaboration de **solutions adaptées aux zones rurales** avec des grandes distances domicile-travail

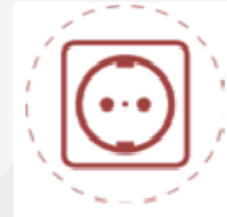


Motorisations à faibles émissions



Les projets pouvant être soutenus :

- **Soutien au déploiement des bornes de recharge électrique (IRVE) et des stations bioGNV en sortie de méthaniseurs**
- Soutien aux études territoriales de mise en place de flottes faibles émissions
- **Soutien à l'adaptation, à la conversion ou auetrofit et à l'acquisition de véhicules routiers à faibles émissions**
- Guide d'aide à la décision pour l'implantation des infrastructures de recharge/avitaillement électriques, gaz et hydrogène



Climaxion : les thématiques



- Efficacité énergétique et qualité environnementale des bâtiments



- Énergies renouvelables



- Mobilités durables



- Économie circulaire et économie de ressources



- Climat et démarches territoriales de développement durable

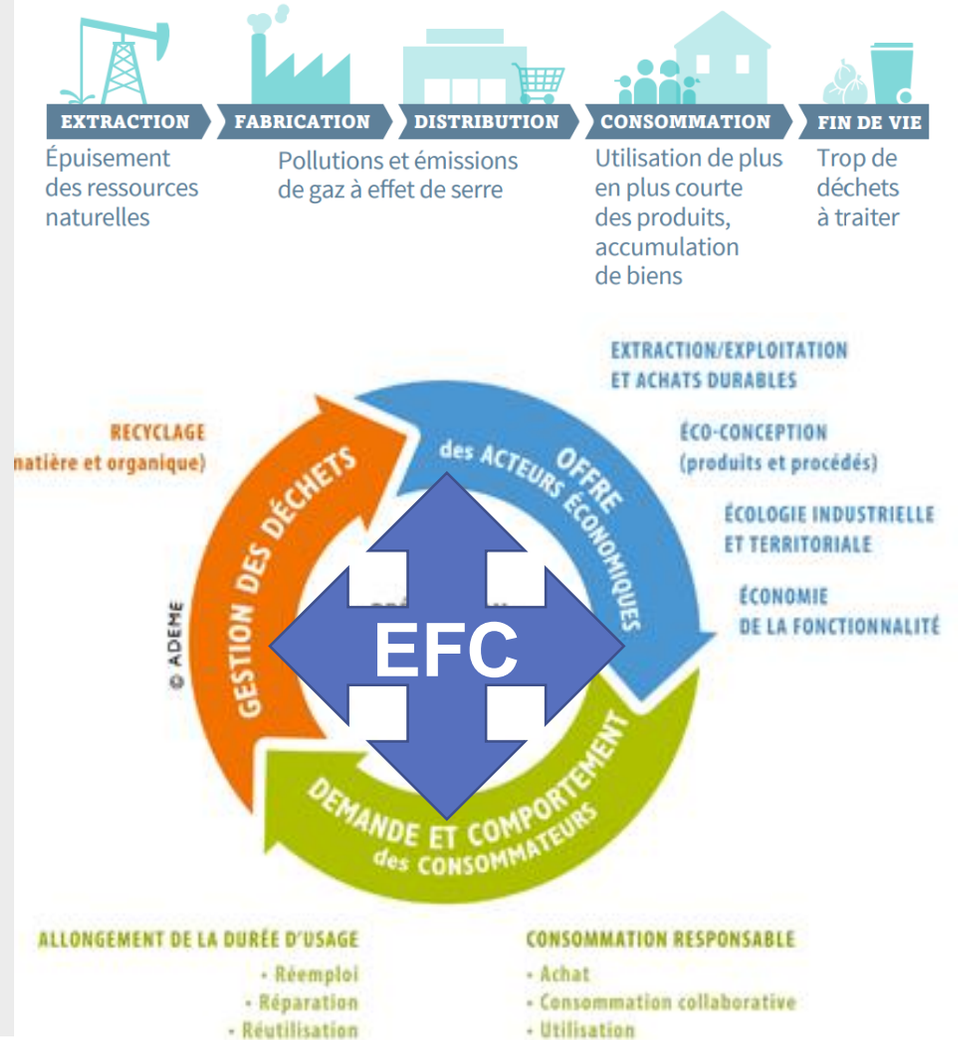
Economie circulaire et économie de ressources



Les objectifs :

- Découpler l'utilisation des ressources (eau, énergie, matière) de la croissance économique afin de **diminuer l'impact des activités humaines sur l'environnement**
- Développer de nouvelles approches économiques pour **améliorer la compétitivité des entreprises**
- Apporter un **soutien aux projets**
- S'appuyer sur des **relais** pour toucher toutes les entreprises

LE MODÈLE LINÉAIRE ATTEINT SES LIMITES



Résumé

Organismes à but non lucratifs

	Dispositifs CLIMAXION - ENERGIES				
	Energies renouvelables - Bois énergie - Solaire thermique - Photovoltaïque - Géothermie	Diagnostic énergétique des bâtiments publics et associatifs	Rénovation énergétiques des bâtiments publics et associatifs		Mobilité - bornes de recharge (IRVE) - véhicules à faibles émissions
			Etablissements de santé ou sociaux ou médico-sociaux*	Autres	
Association de droit local	Eligible	Eligible	NON éligible	Eligible	Eligible
Association loi 1901	Eligible	Eligible	NON éligible	Eligible	Eligible
Congrégation	Eligible**	Eligible**	NON éligible	Eligible**	Eligible**
Fondation	Eligible**	Eligible**	NON éligible	Eligible**	Eligible**
GCS Privé (Groupement de coopération sanitaire)	Eligible au cas par cas selon les membres du groupement	Eligible au cas par cas selon les membres du groupement	NON éligible	Eligible au cas par cas selon les membres du groupement	Eligible au cas par cas selon les membres du groupement
GCSMS Privé (Groupement de coopération social et médico-social)	Eligible au cas par cas selon les membres du groupement	Eligible au cas par cas selon les membres du groupement	NON éligible	Eligible au cas par cas selon les membres du groupement	Eligible au cas par cas selon les membres du groupement
Société mutualiste	Eligible	NON éligible	NON éligible	NON éligible	Eligible
Autre organisme privé à but non lucratif	Eligible au cas par cas	Eligible au cas par cas	NON éligible	Eligible au cas par cas	Eligible au cas par cas

* L'activité dans le bâtiment à rénover relève soit du « Code de l'action sociale et des familles » (article 312-1), soit du « Code de la santé publique »

** Eligible si : reconnue d'utilité publique, non rattachée à l'Etat ou au Département et non rattachée à une entreprise

Un écosystème Grand Est du financement :

Tous les dispositifs, les contacts et les publications sur le site [climaxion.fr](https://www.climaxion.fr)

climaxion
anticiper • économiser • valoriser

Financé par :



https://www.climaxion.fr/sites/climaxion/files/docutheque/climaxion23_fiche_aides_collectivites-asso_2023_210x297mm.pdf



https://www.climaxion.fr/sites/climaxion/files/docutheque/climaxion23_fiche_aides_entreprise_2023_210x297mm.pdf





RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Direction régionale Grand Est

