

Fonds pour une Transition Juste

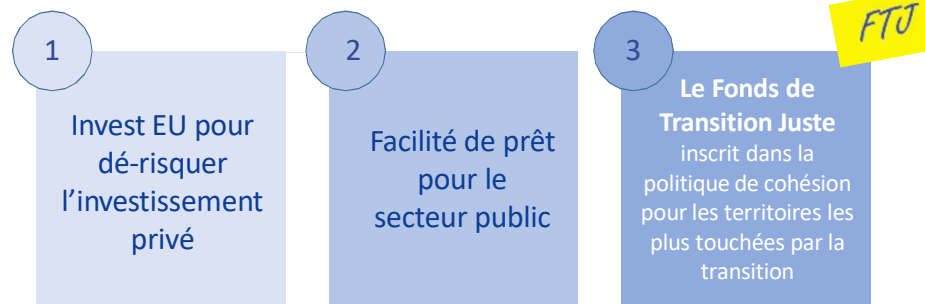
*Quel soutien et opportunités pour la Recherche
par le Fonds pour une Transition Juste ?*

29.09.2023



Mécanisme de transition juste

fondé sur 3 piliers



Objectif FTJ



Permettre aux régions et aux personnes de faire face aux conséquences **sociales, économiques et environnementales** de la transition vers une économie neutre pour le climat



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

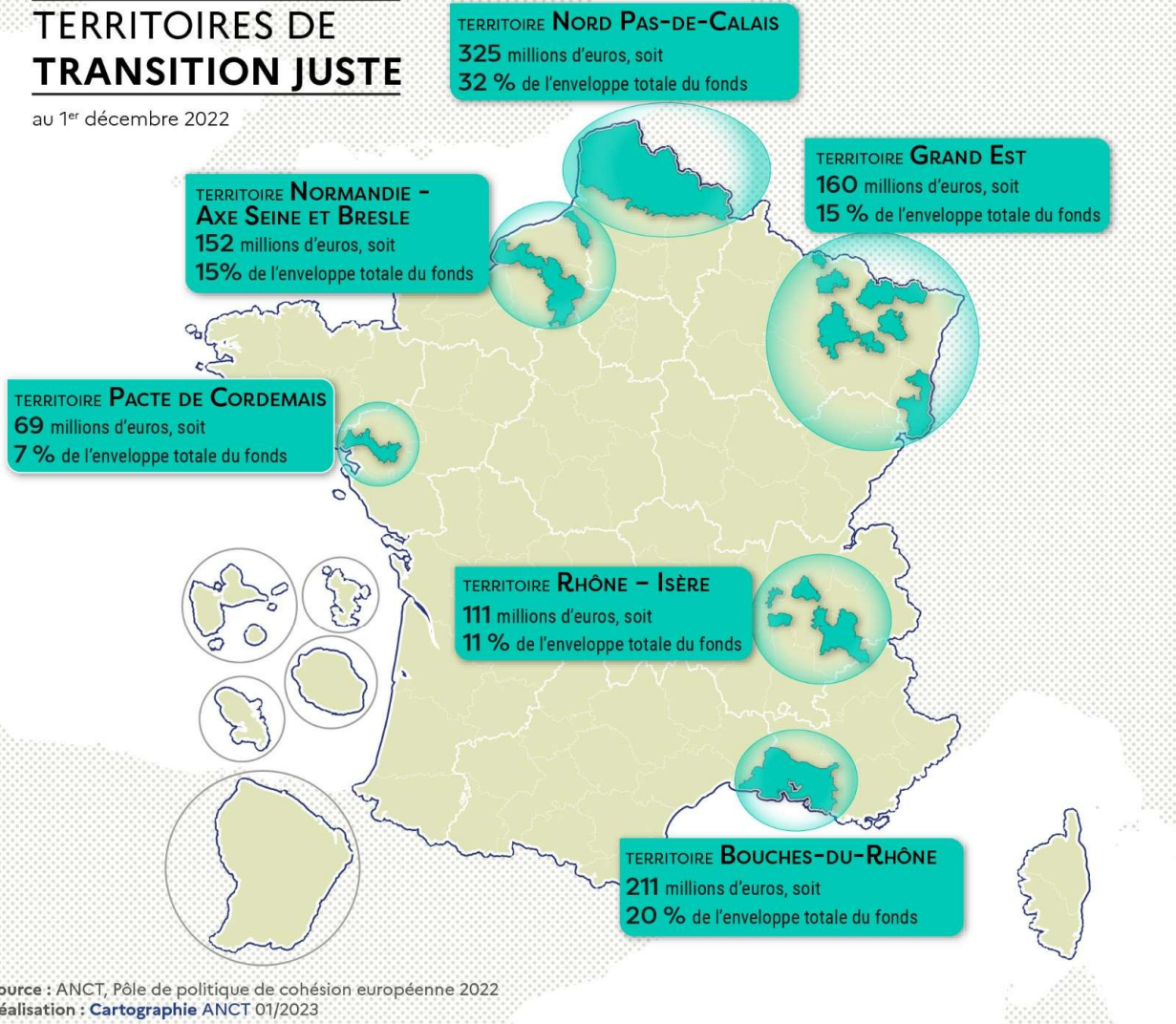


agence nationale
de la cohésion
des territoires



TERRITOIRES DE TRANSITION JUSTE

au 1^{er} décembre 2022



Source : ANCT, Pôle de politique de cohésion européenne 2022
Réalisation : Cartographie ANCT 01/2023

FTJ

Le Fonds de Transition Juste est inscrit dans la politique de cohésion pour accompagner les territoires les plus touchés par la transition

Dotation Nord et Pas-de-Calais : 325 millions d'euros

➔ **Dotation en gestion régionale : 228 millions d'euros**

Dotation en gestion DREETS : 97 millions d'euros (volet social)

Ordre du jour

Ouverture et présentation du dispositif

Rappel du cadre et éléments de contexte

Temps d'échanges

Le FTJ pour les acteurs de la recherche

Temps d'échanges

Pistes d'enjeux et de déclinaisons thématiques pour le FTJ

Temps d'échanges

L'accompagnement de votre projet par les services régionaux

Temps d'échanges

Un fonds pour une transition juste

Un dispositif pour accélérer et accompagner le déploiement d'une transition écologique ambitieuse sur notre territoire.

Enjeu stratégique pour le territoire au cœur de cette transition : sécurisation des **ressources**, de la **production** et des **emplois**

Cible géographique des impacts : Nord et Pas-de-Calais

A noter : différent de la localisation géographique des acteurs

Le Fonds de Transition Juste n'est pas



Un fonds de décarbonation directe des industries fortement émettrices de gaz à effet de serre

Le Fonds de Transition Juste EST



Un dispositif territorial d'atténuation des impacts socio-économiques consécutifs à la décarbonation des activités les plus émettrices

PRINCIPE

1

Préserver et restaurer le capital naturel en contrôlant les stocks de ressources limitées et en équilibrant

Leviers ReSOLVE : Régénérer, Dématérialiser, Echanger



Régénérer Matériaux de substitution Dématérialiser Restaurer

Gestion des flux renouvelables

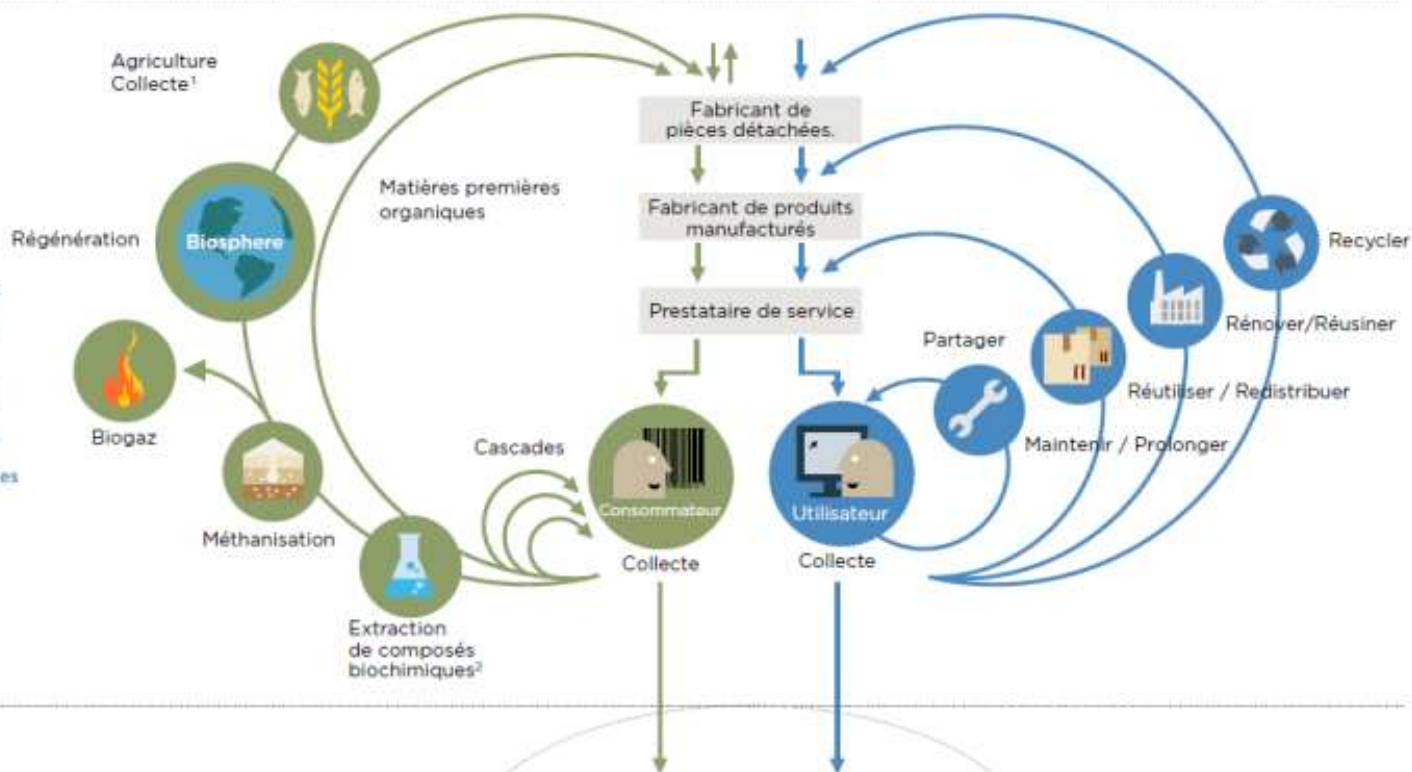
Gestion des stocks

PRINCIPE

2

Optimiser le rendement des ressources en favorisant la circulation des produits, des composants et des matériaux à leur niveau de fonctionnalité maximal à tout moment au cours des cycles techniques et biologiques

Levier ReSOLVE : Régénérer, Partager, Optimiser, Cycler



Minimiser les fuites systématiques et les externalités négatives

PRINCIPE

3

Favoriser l'efficacité du système en décelant et en éliminant les externalités négatives

Tous les leviers ReSOLVE

1. Chasse et pêche
2. Les déchets post-récolte et post-consumation peuvent y contribuer

SOURCE: Ellen MacArthur Foundation, SUN, et McKinsey Center for Business and Environment; Schéma basé sur "Braungart & McDonough, Cradle to Cradle (C2C)".

Accompagner l'innovation économique durable sur notre territoire :

PRATIQUES & PROCESS

Economie circulaire

Réemploi, recyclage

Intégration de matières premières secondaires

Eco-Procédés innovants, économes en ressources

Ecoconception et réversibilité

Allongement de la durée de vie des produits

Réparation

Nouveaux matériaux

Nouvelles matières de substitution, durables et mieux sourcées

ECOSYSTEMES & TERRITOIRE

Développer les nouvelles boucles dans les chaînes de valeur, l'adjonction de briques technologiques

Nouveaux modèles de production et d'organisation

Circuits courts et approvisionnement sécurisé, local, durable

PRODUITS & RESSOURCES

Captation et récupération des ressources

Temps d'échanges

Le FTJ pour les acteurs de la recherche

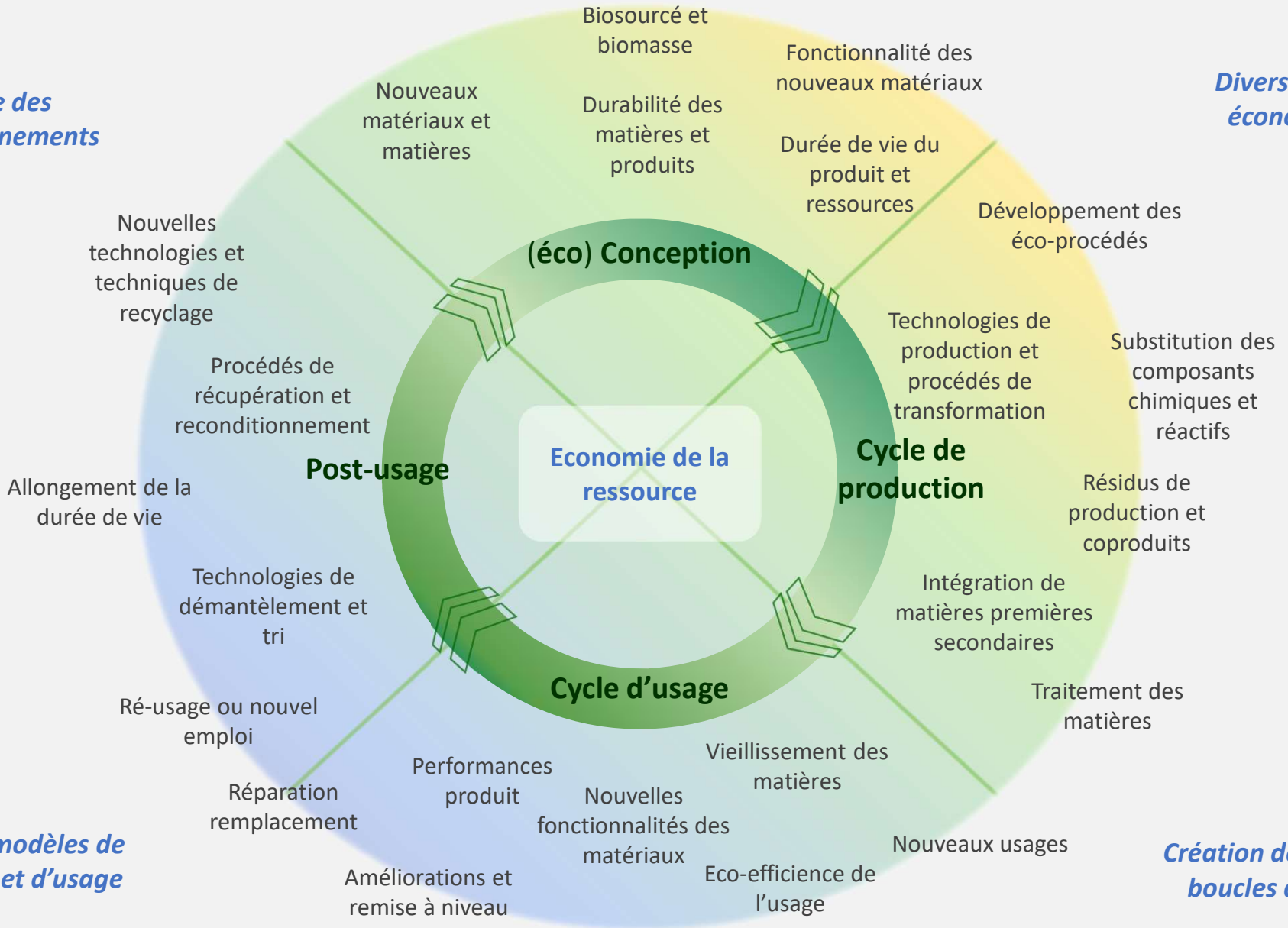
Les projets de recherche pouvant bénéficier d'un financement au titre du FTJ auront mis en avant l'ensemble de ces éléments :

- leur capacité à être l'objet d'une valorisation ou application
- en lien avec les activités économiques du Nord et du Pas-de-Calais (impact sur le territoire éligible)
- et en démontrant leur contribution dans la mise en place d'une nouvelle économie des ressources

Le projet doit présenter sa valeur ajoutée pour le territoire et sa durabilité, viabilité sur le moyen-long terme

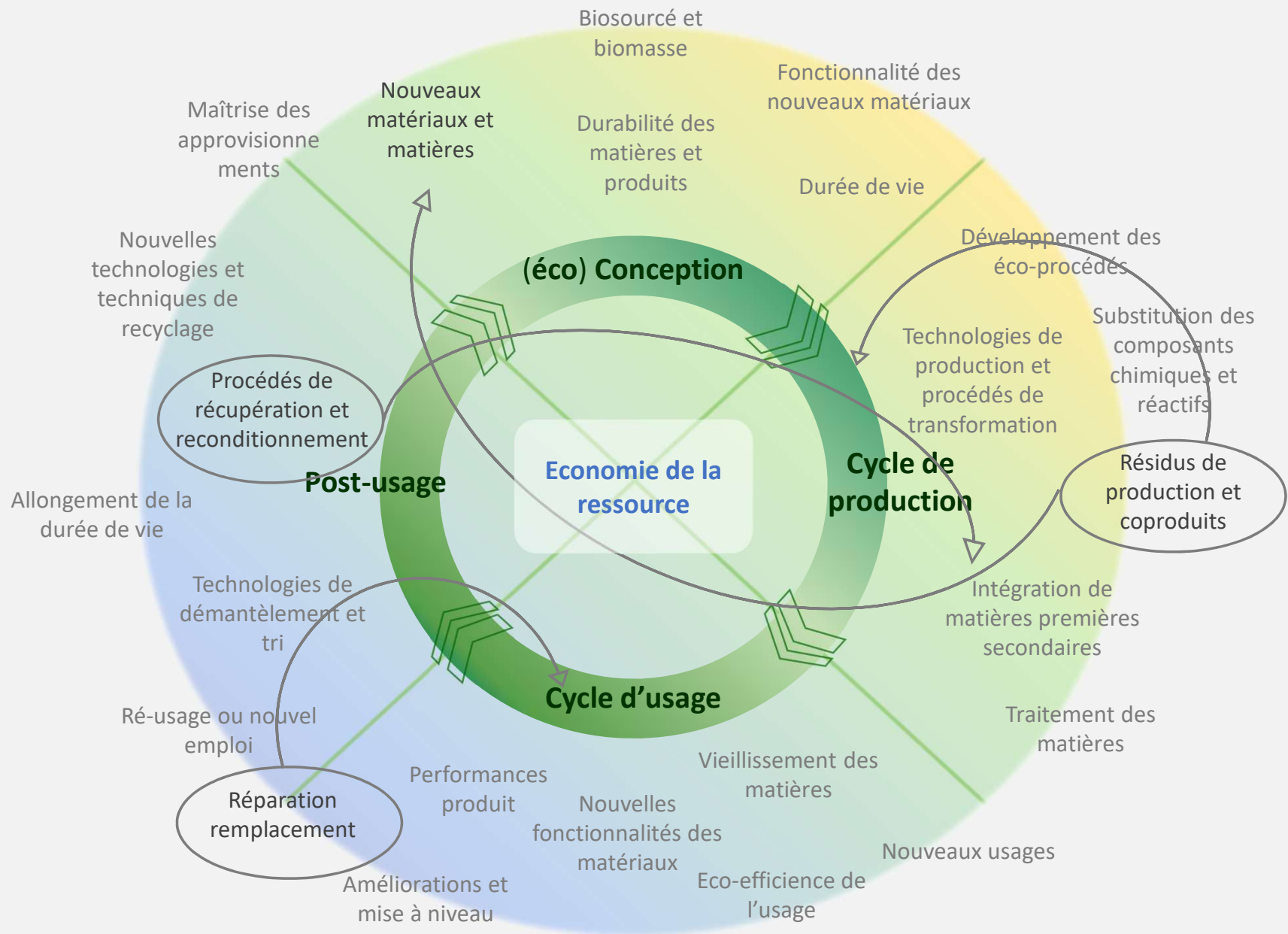
Maîtrise des approvisionnements

Diversification économique



Nouveaux modèles de production et d'usage

Création de nouvelles boucles de valeur



Temps d'échanges

Enjeux de décarbonation de grands domaines économiques

Métaux de base,
stratégiques,
critiques,...

Minéraux, matériaux de
construction, verre,...

Chimie de spécialité,
polymères, matériaux
composites,...

Nouvelles dynamiques économiques plus circulaires, coopératives et territorialisées

Une contribution aux enjeux de développement régionaux

Développement économique

*Procédés et produits innovants, nouveaux modèles économiques, nouvelles coopération d'entreprises
Industrialisation, relocalisation, nouvelles chaînes de valeur, différenciation, attractivité
Création d'emplois, développement de nouvelles compétences, préservation de savoir-faire*

Economie des ressources

*Approvisionnement durable, hiérarchie des usages,
Valorisation des ressources
Utilisation optimisée
Nouveaux modèles d'organisation, circularité des flux,
circuits courts, boucles locales*

Décarbonation de l'économie

*Production plus sobre, matières premières renouvelables
ou issues du recyclage, nouveaux modèles
d'approvisionnement, nouveaux modes de consommation*

Nouvelles coopérations

*Engagement des acteurs, partage d'idées, de pratiques
nouvelles et disruptives, nouvelles opportunités
d'innovation technique, technologique ou organisationnelle
Création de nouvelles boucles de valeurs, solutions
nouvelles partagées*

Pistes d'enjeux et de déclinaisons thématiques pour le FTJ

Recyclage et réemploi des batteries prenant en compte la diversité des typologies de batteries

Écoconception, allongement de la durée de vie, réemploi, réutilisation,
réparation, re-manufacturing, production de matières premières issues du
recyclage...

Autres pistes aujourd'hui...

Equipements et systèmes pour la captation, le stockage, la valorisation et la transformation du CO2

à des fins d'utilisations directes, de matières premières et réactifs pour la transformation chimique et la valorisation biologique

Emballages et contenants dans les domaines liés aux activités industrielles
développement des activités économiques liées au réemploi, réutilisation, substitution et production de solutions nouvelles...

Equipements et systèmes de production, conversion, stockage et usages de l'énergie

enjeux de ressources et d'usages dans les domaines liés à l'Hydrogène, moyens de stockage, moteurs, ENR...

Bâtiment et aménagement

(y compris les infrastructures) en lien avec la déconstruction, le réemploi, la réutilisation, la substitution et production de matériaux et d'équipements

Electroniques numériques liés aux produits et composants pour les équipements industriels et grand public, ainsi que pour les infrastructures

Mobilité durable

composants pour l'automobile, le ferroviaire (y compris les infrastructures), les autres mobilités décarbonées

Temps d'échanges

L'accompagnement de vos projets



Le dépôt au fil de l'eau

contact via europa-DRESS@hautsdefrance.fr

et louise.lustremant@hautsdefrance.fr

Un pilotage en transversalité au sein de la Région :

Plusieurs Directions et services mobilisés pour vous accompagner.

Éléments de montage d'un dossier

Seuil des projets : 500 000€ minimum de **dépenses éligibles par projet** (et non par partenaire)

Dépenses éligibles : strictement nécessaires à la mise en œuvre de l'opération financées, engagées et payées par le bénéficiaire

Condition de la valorisation de personnel : tout ETP valorisé sur le projet doit être minimum à 10% de son temps global.

Les dossiers de demande de subvention et les conventions seront sauf exception mono-bénéficiaires, y compris les opérations collaboratives de grande envergure associant plusieurs partenaires.

Les dépôts de dossiers seront donc par partenaire et non par projet.

Accompagnement du service instructeur de la Région tout au long du montage de vos projets

Contact louise.lustremant@hautsdefrance.fr

Accompagnement vers d'autres dispositifs de financement complémentaires ou de substitution au FTJ le cas échéant

Temps d'échanges

Merci de votre attention !