VERS UN GRAND DOUAISIS SOBRE ET RÉSILIENT

PLANIFICATION ET PROGRAMMATION MATIERES











a souhaité coconstruire avec les acteurs du territoire une stratégie matière territoriale

A partir d'un diagnostic des flux de matière sur le territoire, de l'identification des enjeux et opportunités, les acteurs du Grand Douaisis ont définis une ambition commune :



UN GRAND DOUAISIS SOBRE ET RÉSILIENT

Une vision ambitieuse à horizon 2026 et 2050 articulée autour de 3 objectifs stratégiques :



1. Adopter un mode de vie plus sobre, local et partagé



2. Relocaliser et réorienter la production à destination de la consommation locale



3. Réutiliser, réparer et valoriser les matières pour limiter la dépendance aux importations



10 actions clés pour y parvenir :

- Renforcer les actions de rénovation durable des logements
- Réorienter la gestion des achats de matières premières
- Créer une plateforme de stockage et valorisation de bois-énergie
- Réaliser une étude de flux centrée sur les matériaux/ déchets de chantiers 4.
- Mobiliser et animer une plateforme en ligne besoins-ressources
- Optimiser et mutualiser la collecte des déchets des entreprises
- Favoriser l'écosystème d'entreprises permettant la valorisation des co-produits
- Organiser des Trophées de l'Economie Circulaire
- Faire émerger une offre de formation sur l'optimisation de l'utilisation des ressources
- 10. Activer le levier de la commande publique



qui pourront générer comme impacts et effets sur le territoire :

+14 105 M€

+6 629 M€

de valeur ajoutée en 2026 (+2%)

+69 742 emplois

ETP en 2026 (+2%)

de chiffre d'affaires en 2026 (+2%)

Modes de vie et comportements

- Evolution du régime alimentaire vers davantage de produits locaux, végétaux et bio
- ✓ Habitat davantage partagé, orienté vers la fonctionnalité
- ✓ Mode de vie global davantage frugal et local
- ✓ Recours à la seconde main et réparation, très peu d'achats de produits neufs
- ✓ Systématisation du tri à domicile (dont biodéchets)
- ✓ Amélioration de la qualité de vie et du bien-être

Environnement et capital naturel

- ✓ Amélioration de la qualité et quantité d'eau grâce au changement de pratiques agricoles
- ✓ Amélioration de la qualité de l'air grâce à une baisse du transport et de la consommation en combustibles fossiles
- ✓ Amélioration de la fertilité des sols grâce à l'apport de matière organique issue de biodéchets
- ✓ Préservation de la biodiversité via la réduction de la fragmentation des habitats et artificialisation (réduction des constructions neuves)

Emploi et formation

- Evolution des métiers vers de nouvelles compétences. Ex. dans le BTP : vers la réhabilitation et rénovation
- Apparition et développement de nouveaux métiers : réparateur, gérant de recyclerie, etc...
- Emplois non délocalisables.