

## 2 - Précision des orientations et axes d'action

| Axes stratégiques / Pôles d'actions |  | Indus/Agri/Environ        |
|-------------------------------------|--|---------------------------|
| <b>Axe stratégique</b>              | <b>Accompagner le changement des pratiques &amp; croquer la souveraineté</b>   | Indus/Agri/Environ        |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Organiser la souveraineté</b>   | Changé/Mieux              |
|                                     | Créer et animer une Commission transition énergétique  |                           |
|                                     | Créer un comité local et rendre ouverte et appropriable : habitants, acteurs locaux : attention à la suspension des instances / lire avec le conseil de développement  |                           |
|                                     | Mettre en place, suivre et évaluer l'agenda d'actions en définissant des indicateurs simples et mesurables   |                           |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Accompagner le changement des pratiques : Mobilisation, sensibilisation</b>   | Changé/Mieux              |
|                                     | Recruter les maires, les acteurs économiques et les habitants du territoire acteurs de la démarche et leur donner un rôle : valorisation des actions   |                           |
|                                     | Créer un lien entre la Communauté de Communes, les maires et leurs conseils municipaux, les acteurs locaux et les habitants : cibler aux acteurs la sensibilité de ses pratiques   |                           |
|                                     | Réaliser un plan de communication et utiliser les bulletins municipaux, magazines intercommunes, sites internet et réseaux sociaux...  |                           |
|                                     | Informers, sensibiliser, former et communiquer auprès du grand public/les scolaires : réaliser les actions pour une large diffusion  |                           |
|                                     | Mobiliser et informer et former les élus   |                           |
|                                     | Définir la commune, le quartier, communauté de base de la communication et de la sensibilisation de l'habitant   |                           |
|                                     | Accompagner, évaluer et promouvoir les bonnes pratiques  |                           |
|                                     | Rechercher l'opportunité des communes et de l'intercommunalité aussi bien dans l'action que la mobilisation  |                           |
|                                     | Définir des mesures incitatives : accompagnement technique et financier des acteurs  |                           |
|                                     |  |                           |
| <b>Axe stratégique</b>              | <b>Viser la sobriété énergétique et améliorer la performance énergétique (habitat, industrie tertiaire, agriculture)</b>   | Indus/Agri/Environ        |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Réduire les consommations d'énergie</b>   | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Réduire les consommations d'énergie : efficacité   | Industrie                 |
|                                     | Réduire la part des bâtiments et logements énergivores : rénovation thermique, mesure de la performance  | Bâtiment/Environ          |
|                                     | Lutter contre la précarité énergétique des ménages   | Bâtiment/Environ          |
|                                     | Agir sur la construction de bâtiments neufs : en faire des règles au-delà de la réglementation thermique   |                           |
|                                     | Réduire les consommations d'énergie des exploitations agricoles  | Agri/Environ              |
|                                     |  |                           |
| <b>Axe stratégique</b>              | <b>Regagner la mobilité</b>  | Transport                 |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Réduire le trafic routier (hors autoroute)</b>  | Transport                 |
|                                     | Augmenter le taux d'empléage des voitures : carsharing, autopartage, vélo participatif, PGO  | Transport de personnes    |
|                                     | Réduire les besoins de déplacements des personnes  |                           |
|                                     | Augmenter la part modale des transports en commun et modes doux  |                           |
|                                     | Élargir les modes de travail : co-working, télétravail...  |                           |
|                                     | Lutter contre la précarité des ménages liés aux transports   |                           |
|                                     | Organiser l'articulation des transports (point de contact unique d'information, articulation entre les modes de transport)   |                           |
|                                     |  |                           |
|                                     | Augmenter la part modale des transports en commun et modes doux : développer un panel de solutions après avoir assuré des déplacements en mode doux  |                           |
|                                     | Augmenter la part du non-moteur dans les <u>transports de marchandises</u>   | Transport de marchandises |
|                                     | Augmenter le taux d'empléage des camions   |                           |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Réduire la consommation d'énergie au km</b>   | Transport                 |
|                                     | Développer l'écoconduite (formation, critères de sélection des marchés publics)  | Transport de personnes    |
|                                     | D'autres gains seront obtenus de façon indirecte par les constructeurs d'équipements   | Transport de marchandises |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Décarboner l'énergie des transports routiers</b>  | Transport                 |
|                                     | Continuer les décisions par les personnes : <ul style="list-style-type: none"> <li>mobilité électrique (file., GVL, ICI)</li> <li>report modal et plateformes multi-modales (route, train, vélo)</li> <li>transport collectif</li> <li>modalité du parc roulant</li> </ul> | Transport de personnes    |
|                                     |  | Transport de marchandises |
|                                     |  |                           |
| <b>Axe stratégique</b>              | <b>Améliorer la qualité de l'air / Agir sur la santé environnementale</b>  | Air                       |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Réduire les émissions de particules et de polluants</b>   | Air                       |
|                                     | Promouvoir des changements au sein professionnels, par exemple de particules : appareil, qualité du bois et des produits végétaux  | Air                       |
|                                     | Réduire les émissions liées à l'industrie  | Air                       |
|                                     |  | Air                       |
|                                     |  | Air                       |
|                                     |  | Air                       |
|                                     |  | Air                       |
|                                     | Réduire les émissions liées au logement  | Air                       |
|                                     | Réduire les émissions liées à l'agriculture  | Air                       |
|                                     | Réduire la pollution d'origine organique   | Air                       |
|                                     | Lutter contre le chauffage des bâtiments avec par exemple des particules ou des professionnels (agriculteurs, artisans) : co-chauffage, plateformes de rénovation  | Air                       |
|                                     | Lutter contre l'acidité et sensibiliser la population : mobilisation des atterrogeurs  | Air                       |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Éviter, réduire l'exposition de la population aux polluants atmosphériques</b>  | Air                       |
|                                     | Travailler avec l'AMI, observations, lien avec les partenaires de santé, services d'urgence  | Air                       |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Améliorer la qualité de l'air intérieur</b>   | Air                       |
|                                     | Bâtiment neufs et publics (travaux, réhabilitation...)   | Air                       |
|                                     | Bâtiment de la collectivité  | Air                       |
|                                     | Sensibilisation du public  | Air                       |
|                                     |  |                           |
| <b>Axe stratégique</b>              | <b>Promouvoir les pratiques décarbonées et privilégier les ressources et l'économie locales (énergies renouvelables, alimentaires...)</b>  | Indus/Agri/Environ        |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Améliorer le mix énergétique sur la consommation d'énergie finale</b>   | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Dans l'industrie <ul style="list-style-type: none"> <li>Favoriser les énergies décarbonées</li> <li>Accéder aux O&amp;M</li> </ul>   | Industrie                 |
|                                     | Dans le tertiaire <ul style="list-style-type: none"> <li>Réduire la dépendance au gaz et au fioul</li> <li>Développer l'autonomie énergétique des bâtiments</li> </ul>   | Tertiaire                 |
|                                     | Dans le résidentiel <ul style="list-style-type: none"> <li>Réduire la dépendance au gaz et au fioul</li> <li>Développer l'autonomie énergétique des bâtiments</li> </ul>   | Bâtiment/Environ          |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Développer la production d'effort et de récupération : autonomie énergétique, réponses aux besoins des industriels</b>  | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Développer le bois (énergétique, granulés)   | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Développer l'éolien  | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Développer la géothermie (PAC)   | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Développer les réseaux de chaleur (chauffer local)   | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Développer la méthanisation  | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Développer les panneaux photovoltaïques (exemple : sur les toitures des bâtiments agricoles)   | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Développer la solar thermique  | Indus/Agri/Environ        |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Améliorer la capacité de stockage de carbone</b>  | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Favoriser l'usage du bois d'œuvre pour la construction de bâtiments  | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Développer la gestion du bois (peupleraie peuplée carbone...)  | Agri/Environ              |
|                                     | Établir un dialogue avec l'État : Cibler en vue d'améliorer le stockage de carbone   | Agri/Environ              |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Intégrer les changements dans le domaine agricole</b>   | Agri/Environ              |
|                                     | Améliorer les pratiques agricoles (agroécologie, agriculture biologique...)  | Agri/Environ              |
|                                     | Favoriser une agriculture locale et encourager les circuits courts   | Agri/Environ              |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Réduire les déchets</b>   | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Promouvoir le tri : valorisation matière   | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Séparer les triés déchets : trier au compostage (formation, sensibilisation)   | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Réduire la production des triés déchets : lutter contre le gaspillage alimentaire  | Indus/Agri/Environ        |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Développer une économie circulaire</b>  | Industrie                 |
|                                     | Typiques entre industriels : écologie industrielle et territoriale, flux intersectoriels (industrie, collectivité, agriculture), réseaux de professionnels   | Industrie                 |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Promouvoir les fibres décarbonées</b>   | Industrie                 |
|                                     | Travailler à la consommation de fibres décarbonées et valoriser les déchets  | Industrie                 |
|                                     |  |                           |
| <b>Axe stratégique</b>              | <b>Améliorer et organiser le territoire pour un développement durable</b>  | Transport                 |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Regagner la ville, le territoire pour réduire et éviter les déplacements individuels : développer les centres locaux</b>  | Transport                 |
|                                     | Constitution de centralités, via la création de pôles multimodaux sur Plage de Rouillon et l'axe sur Seine   | Transport                 |
|                                     | Élargir l'implantation de zones commerciales périphériques   |                           |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Intégrer le réchauffement climatique et adapter l'aménagement du territoire</b>   | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Intégrer les concepts bioclimatiques dans les opérations d'aménagement : des quartiers   |                           |
|                                     | Bioclimatiser les villes   |                           |
|                                     | Lutter contre l'imperméabilisation des sols  |                           |
|                                     | Prendre en compte les effets d'îlot  |                           |
|                                     | Assurer l'adaptabilité de l'agriculture au changement climatique   | Agri/Environ              |
|                                     | Assurer l'adaptabilité de la forêt au changement climatique  | Agri/Environ              |
| <b>Axe opérationnel</b>             | <b>Protéger la biodiversité et les ressources en eau : plan de gestion de la ressource en eau, SAGE</b>  | Indus/Agri/Environ        |
|                                     | Établir la répartition de la ressource en eau (industrie, agriculture, résidentiel)  |                           |
|                                     | Mettre en œuvre la consommation d'eau  |                           |
|                                     | Préserver la qualité de l'eau  |                           |
|                                     |  |                           |
|                                     | Prévenir et restaurer les milieux, les corridors, et les connectivités   |                           |

