



# Plan Climat Air Énergie Territorial

Programme d'actions 2024-2030



Septembre 2024

N°	Action	Sous-actions	Nb ss-act
<b>Culture commune, mobilisation des acteurs et pilotage</b>			<b>9</b>
1	Informer et communiquer sur les enjeux climat-air-énergie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Déployer des actions de sensibilisation/formation pour tous les publics</li> <li>- Réaliser et favoriser des événements grand public</li> <li>- Communiquer annuellement sur l'avancement du plan d'actions</li> </ul>	3
2	Organiser une gouvernance Climat-Air-Energie efficace et participative	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Structurer et adapter l'organisation interne</li> <li>- Mettre en place un tableau de bord avec indicateurs techniques et financiers</li> <li>- Associer les référents PCAET des communes, des représentants des citoyens et des partenaires dans le suivi du PCAET</li> </ul>	3
3	Associer la société civile à la démarche de transition	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Favoriser le lien social et les organisations citoyennes impliquées dans la transition</li> <li>- Permettre à chacun de caractériser et diminuer son empreinte carbone</li> <li>- Promouvoir les budgets participatifs dédiés à des actions Climat-Air- Energie - Biodiversité</li> </ul>	3
<b>Habitat, urbanisme et adaptation au changement climatique</b>			<b>19</b>
4	Accompagner les citoyens vers un habitat plus performant	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibiliser et promouvoir une approche globale et cohérente des travaux (incluant ventilation, confort d'été, qualité et durabilité des matériaux, dont biosourcés, récupération et production d'énergie)</li> <li>- Faciliter et rationaliser le parcours de rénovation</li> <li>- Sensibiliser les notaires, financeurs, syndicats de copropriété et les courtiers aux parcours de rénovation lors des ventes</li> </ul>	3
5	Définir et mettre en œuvre un plan de rénovation énergétique global de l'habitat	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Améliorer la performance énergétique des logements via le PLH</li> </ul>	1
6	Lutter contre la précarité énergétique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Accompagner les co-propriétés, les bailleurs sociaux et les acteurs de l'habitat vers la rénovation énergétique et les économies d'énergie.</li> <li>- Accompagner les personnes les plus fragiles devant la précarité énergétique, en déployant un dispositif d'accompagnement (SLIME, PIG Anah ou autre...)</li> <li>- Raccorder les copropriétés et les logements collectifs au réseau de chaleur urbain</li> </ul>	3
7	Aménager le territoire de manière durable	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Développer l'exemplarité dans les opérations d'aménagement: habitat et quartiers exemplaires, réemploi de matériaux</li> <li>- Prévenir l'artificialisation des sols par la densification, la conversion des espaces mutables et les actions volontaristes de protection</li> </ul>	2
8	Adapter le territoire au changement climatique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Développer la connaissance des vulnérabilités et en réduire les impacts</li> <li>- Réduire des îlots de chaleur urbains (végétalisation des espaces publics, des parkings et des toits, Gestion Intégrée des Eaux Pluviales)</li> <li>- Désimperméabiliser les sols</li> <li>- Lutter contre le ruissellement</li> </ul>	4
9	Adapter le territoire à la baisse de la ressource en eau et à la plus grande variabilité des précipitations	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diminuer la consommation d'eau des particuliers (sensibilisation, mousseurs, récupérateurs d'eau pluviale, alerte fuites)</li> <li>- Diminuer la consommation d'eau pour les usages publics et agricoles</li> <li>- Améliorer la performance des réseaux</li> <li>- Diversifier les ressources en eau</li> <li>- Faire évoluer le fleurissement et les plantations</li> <li>- Restaurer les fonctionnalités des milieux aquatiques et humides</li> </ul>	6
<b>Qualité de l'air</b>			<b>9</b>
10	Améliorer la qualité de l'air intérieur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Surveiller et améliorer la qualité de l'air intérieur dans le patrimoine public</li> <li>- Informer les particuliers sur les polluants intérieurs et transmettre les bonnes pratiques favorisant la santé environnementale</li> <li>- Informer les particuliers sur le risque lié au Radon et favoriser les campagnes des mesures</li> </ul>	3
11	Réduire les émissions de polluants atmosphériques	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lutter contre le brûlage des déchets verts</li> <li>- Accompagner les particuliers vers une réduction de l'impact du chauffage résidentiel</li> <li>- Inciter à la réduction des produits phytosanitaires (chez les professionnels et les particuliers)</li> </ul>	3
12	Réduire les expositions aux polluants atmosphériques	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Développer une connaissance fine de la qualité de l'air (selon les lieux et les périodes)</li> <li>- Réduire l'exposition aux polluants atmosphériques de la population et en particulier des publics fragiles</li> <li>- Veiller à l'adaptation et la coordination des actions en cas de situation dégradée</li> </ul>	3
<b>Alimentation, agriculture, forêts et biodiversité</b>			<b>12</b>
13	Contribuer aux enjeux du Plan Alimentaire Territorial et améliorer le bilan "Gaz à Effet de Serre" de l'alimentation.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapprocher offre locale et consommateurs (diversifier l'offre locale, marchés)</li> <li>- Réduire le gaspillage et les pertes alimentaires</li> <li>- Réduire les GES résultant de l'alimentation (flexitarisme)</li> <li>- Développer les jardins partagés</li> <li>- Favoriser l'accès au foncier agricole et le développement des filières peu présentes (maraîchage, champignons, alimentation du futur, etc...)</li> </ul>	5
14	Valoriser et soutenir l'agriculture dans l'adaptation au changement climatique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapprocher les citoyens des activités en lien avec la production et la transformation de nourriture (communication, rencontres...)</li> <li>- Soutenir un développement agricole respectueux de l'environnement (mesures agro-environnementales et climatiques)</li> </ul>	2
15	Augmenter la séquestration carbone et la biodiversité	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Développer les haies (quantitativement et qualitativement)</li> <li>- Développer la séquestration carbone (milieux naturels et construction bois)</li> <li>- Connaître, préserver et développer la biodiversité</li> </ul>	3
16	Permettre à la forêt de s'adapter et de résister aux conséquences du changement climatique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Adapter les essences et modes de gestion aux sécheresses et aux risques d'incendie</li> <li>- Réaliser des exercices pour améliorer la coordination des acteurs en cas d'incendie</li> </ul>	2

Mobilité			13
17	Développer le vélo et la marche	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mettre en place un schéma cyclable ambitieux</li> <li>- Promouvoir l'utilisation du vélo (dont VAE) (location, VLS, aide à l'achat, etc.)</li> <li>- Promouvoir les modes doux au sein des écoles ("savoir rouler à vélo", sensibilisation sur trajets maison-école et sorties scolaires dédiées)</li> </ul>	3
18	Optimiser les solutions de transport en commun sur le territoire	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Remplacer les motorisations classiques par des motorisations bas carbone</li> <li>- Améliorer le service via une meilleure gestion des données</li> </ul>	2
19	Agir sur la place de la voiture et le mode de conduite	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Favoriser le covoiturage et l'autopartage</li> <li>- Développer l'écoconduite</li> </ul>	2
20	Promouvoir les circuits courts et le transport de marchandises bas-carbone	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Veiller au respect des engagements des entreprises</li> <li>- Avancer vers la décarbonation de la mobilité lourde</li> <li>- Améliorer la livraison du dernier kilomètre</li> </ul>	3
21	Piloter la politique de mobilité du territoire (en incluant le ferroviaire)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Avancer vers un schéma directeur de la mobilité</li> <li>- Favoriser l'intermodalité avec les autres modes de transport</li> <li>- Développer le recours au ferroviaire</li> </ul>	3
Economie locale, tourisme et déchets			14
22	Préparer l'avenir en associant tous les partenaires dont l'enseignement et la recherche	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Consolider l'écosystème industriel et universitaire autour de l'hydrogène et des nouveaux vecteurs énergétiques, se positionner sur les formations d'avenir ou en tension</li> <li>- Mettre en oeuvre Belfort e-start, démonstrateur de la ville durable</li> <li>- Intégrer l'éco-conception et les low-tech dans les parcours de formation</li> <li>- Renforcer le développement durable grâce à la Data et aux actions "Territoire Intelligent"</li> </ul>	4
23	Réduire et valoriser les déchets des professionnels et des particuliers	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Utiliser tous les leviers pour réduire les déchets (la réduction des emballages, l'allongement de la durée de vie des objets, la réparation, le réemploi et le recyclage)</li> <li>- Aménager les déchèteries comme point de départ de 2ème vie des déchets</li> <li>- Accompagner spécifiquement le secteur du BTP</li> <li>- Développer le compostage de proximité</li> </ul>	4
24	Développer l'économie locale et soutenir sa transition écologique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Utiliser le levier de la commande publique pour soutenir les entreprises locales</li> <li>- Soutenir les initiatives vers une économie plus circulaire et plus écologique</li> <li>- Développer les synergies dans les zones d'activités et favoriser l'économie de la fonctionnalité</li> </ul>	3
25	Développer le tourisme vert	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Développer une offre cohérente de tourisme vert (cyclotourisme, gastronomie, hébergement, etc.)</li> <li>- Faire connaître le territoire en France et à l'étranger comme destination "verte"</li> <li>- Valoriser le patrimoine historique et architectural</li> </ul>	3
Développement des Energies Renouvelables dans le respect des écosystèmes et des paysages			11
26	Piloter le développement des énergies renouvelables et des réseaux de chaleur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réaliser un schéma directeur des énergies renouvelables</li> <li>- Accompagner l'appropriation des sujets liés aux EnR</li> <li>- Favoriser l'émergence et la massification de projets impliquant et bénéficiant aux citoyens par la concertation</li> <li>- Etudier les potentialités des réseaux intelligents</li> </ul>	4
27	Développer la production d'électricité renouvelable (photovoltaïque, éolienne, hydraulique)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Déployer le solaire en toiture (particulier et entreprises)</li> <li>- Réaliser des grands parcs solaires</li> <li>- Etudier les projets des communes (éoliens ou hydrauliques)</li> </ul>	3
28	Développer la production de chaleur et gaz renouvelables	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Développer les projets de bois-énergie issu d'une filière locale</li> <li>- Développer les projets de solaire thermique, de récupération de chaleur et de géothermie</li> <li>- Favoriser la création de réseaux de chaleur intra et inter-communaux</li> <li>- Etudier les potentiels de méthanisation sans concurrencer la production alimentaire</li> </ul>	4
Exemplarité des collectivités (intercommunalité et communes)			13
29	Communiquer en interne et monter en compétence collectivement (élus et agents)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Utiliser les moyens de communication interne pour sensibiliser aux sujets climat - air -énergie et économie circulaire</li> <li>- Déployer des formations adaptées pour développer une culture commune</li> <li>- Définir un référent dans chaque service et animer ce réseau.</li> </ul>	3
30	Améliorer le patrimoine bâti et réduire les consommations d'eau et d'énergie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mettre en oeuvre une stratégie d'application du décret tertiaire</li> <li>- Augmenter le recours à des matériaux biosourcés et locaux, notamment au bois d'oeuvre</li> </ul>	2
31	Faire évoluer les pratiques de mobilité et le parc de véhicules	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Orienter la mobilité vers les modes décarbonés via le Plan de Mobilité inter administrations</li> <li>- Assurer un renouvellement du parc vers des véhicules pas ou peu émissifs</li> <li>- Mettre en place le télétravail lorsqu'il est compatible avec le travail des agents</li> </ul>	3
32	Développer l'écoresponsabilité, le numérique responsable et la coopération inter-communale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mettre en oeuvre la Responsabilité Sociétale et Environnementale (achats, marchés publics, organisation d'évènements et actions de la collectivité)</li> <li>- Définir et déployer une stratégie vers un numérique responsable</li> <li>- Développer les coopérations commune-agglomération et inter-communales</li> </ul>	3
33	Agir sur l'éclairage public pour réduire son impact énergétique et écologique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réduire la consommation de l'éclairage public par l'extinction et/ou le passage aux LED</li> <li>- Réduire la pollution lumineuse et créer des trames noires en plusieurs endroits de l'agglomération</li> </ul>	2