



AR Préfecture

24-242400752-20210401-2021_2_21_1-DE

Reçu le 13/04/2021

Publié le 13/04/2021



Plan Climat Air Energie Territorial Suivi des indicateurs

N°	Titre	Indicateur	Unité	Valeur 2019	Objectif 2025	Producteur de l'indicateur
1.1	Gestion du patrimoine public	Consommation énergétique de l'ensemble du parc immobilier	kWh/m ²			CC, SDE24
1.1	Gestion du patrimoine public	<i>Nombre d'audits énergétiques réalisés</i>		5	8	SDE 24
1.1	Gestion du patrimoine public	<i>Visite des bâtiments et conseils qualitatifs</i>	nb	0	4/an + CDC à compter de 2020 soit près de 25	SDE 24
1.1	Gestion du patrimoine public	<i>Etudes énergétiques des bâtiments</i>	nb	0	4/an à compter de 2020 soit près de 25	SDE 24
1.1	Gestion du patrimoine public	<i>% de bâtiments publics rénovés ayant mis en œuvre les règles de performance énergétique et environnementale</i>	%			CC
1.1	Gestion du patrimoine public	Consommation et production d'ENR dans les consommations énergétiques	kWh			AREC
1.1	Gestion du patrimoine public	Consommation annuelle de l'éclairage public	kWh		-20%	CC
1.1	Gestion du patrimoine public	<i>Amélioration de l'éclairage public : renouvellement de 4 % du parc par an à compter de 2020</i>	nb	0	88 luminaires / an	SDE 24
1.1	Gestion du patrimoine public	<i>Nombre de communes labellisées "Villes et villages étoilés"</i>				CC, PNR-PL
1.1	Gestion du patrimoine public	<i>Consommation moyenne d'eau dans les bâtiments de la collectivité (l/m².an)</i>				CC
1.2	Gestion des déplacements	Consommation énergétique du parc de véhicules	kWh			CC
1.2	Gestion des déplacements	% d'agents ayant participé à au moins une des actions	%		100%	CC
1.2	Gestion des déplacements	<i>Nombre d'heures de travail en télé-travail</i>	heure			CC
1.2	Gestion des déplacements	<i>Part modale des déplacements alternatifs à la voiture individuelle pour les déplacements domicile-travail des agents de la collectivité</i>	%			CC
1.3	Développer l'éco-responsabilité de la commande publique	% des marchés (en nombre et €) intégrant des clauses environnementales (et sociales) dans les spécifications techniques ou les critères d'attribution	%		100%	CC
1.3	Développer l'éco-responsabilité de la commande publique	<i>Part des achats d'électricité renouvelable de la collectivité (%)</i>	%			CC, SDE24

N°	Titre	Indicateur	Unité	Valeur 2019	Objectif 2025	Producteur de l'indicateur
	AR Prefecture					
1.4	Sensibiliser - Communiquer 024-242400752-20210401-2021_2_21_1-DE Publié le 13/04/2021	Nb d'élus sensibilisés ou formés sur les sujets énergie-climat (participation à une des actions)		0	100%	CC
1.4	Sensibiliser - Communiquer	Nb d'agents sensibilisés ou formés sur les sujets énergie-climat (participation à une des actions)		0	100%	CC
1.4	Sensibiliser - Communiquer	Nb d'habitants sensibilisés ou formés sur les sujets énergie-climat (participation à une des actions)		0	1000	CC
1.5	Coordonner, suivre et évaluer le Plan Climat	Nombre de réunions du COPIL, du Cotech et des GT		3 (CoPil)	2 réunions/an pour chaque instance	CC
1.5	Coordonner, suivre et évaluer le Plan Climat	Nombre de réunions suivies par an				CC
2.1	Planifier la rénovation de l'habitat et la construction durable sur le territoire	Mise en place de l'observatoire de l'habitat	-		Production d'un rapport annuel	CC, Soliha
2.2	Sensibiliser / informer	Nombre de citoyens participant aux ateliers				CC
2.2	Sensibiliser / informer	Nombre d'acteurs sensibilisés (hors citoyens)				CC
2.2	Sensibiliser / informer	Nombre d'évènements de sensibilisation (ateliers et animations)				CC
2.3	Accompagner les travaux de construction et de rénovation	Nombre de logements individuels rénovés et caractéristiques de rénovation ou % de logements rénovés énergétiquement (nb logements rénovés/100 logements existants)		0	600/810	CC, ARTEE, ADIL, EIE
2.3	Accompagner les travaux de construction et de rénovation	Nombre de groupements d'artisans formés		0	> 2	Facilaréno
2.3	Accompagner les travaux de construction et de rénovation	Montants et nature des travaux / Montant total de travaux générés		0	> 100 k€	ARTEE, ADIL, EIE
2.3	Accompagner les travaux de construction et de rénovation	Gains énergétiques estimés			A définir au cours de l'action	
2.3	Accompagner les travaux de construction et de rénovation	Nombre d'évènements de sensibilisation				CC
2.4	Prévenir et lutter contre la précarité énergétique	Nombre de ménages demandeurs et bénéficiaires du FSL pour l'aide au paiement des factures d'énergie sur le territoire			Diminution	
2.4	Prévenir et lutter contre la précarité énergétique	Nombre cumulé de dossiers « Habiter mieux » déposés à l'Anah sur le territoire				CC/Soliha
3.1	Sensibiliser – Informer	Nombre de personnes sensibilisées				CC
3.2	Favoriser la production et la consommation locales	% de producteurs locaux ayant une part d'activité en circuit court	%			

N°	Titre	Indicateur	Unité	Valeur 2019	Objectif 2025	Producteur de l'indicateur
	AR Prefecture					
3.2	Favoriser la production et la consommation locales <small>024-242400752-20210401-2021_2_21_1-DE Publié le 13/04/2021</small>	% des achats des collectivités à des producteurs locaux (cf. 1.3)	%			CC
3.2	Favoriser la production et la consommation locales	<i>Surfaces de friches réintroduites en usage agricole</i>	ha			CC
3.2	Favoriser la production et la consommation locales	<i>Part de surface agricole certifiée agriculture biologique ou en conversion et haute valeur environnementale (%)</i>				CA
3.3	Accompagner les démarches durables	<i>Nombre d'acteurs touchés par les réunions d'échange</i>	Nb			CC
3.3	Accompagner les démarches durables	Nombre d'entreprises accompagnées (par la CCI et la CMA)	Nb			CCI/CMA
3.3	Accompagner les démarches durables	<i>Consommation énergétique des entreprises diagnostiquées</i>	MWh			CCI, CMA
3.3	Accompagner les démarches durables	Nombre et % d'agriculteurs en agriculture biologique	Nb, %			CA24
3.3	Accompagner les démarches durables	Nombre de marchés transitant via Agrilocal 24	Nb			CD24
4.1	Intégrer la question de la mobilité dans les documents d'urbanisme	% des permis de construire en « tissu urbain »			A définir au cours de l'action	CC (Services instructeurs)
4.1	Intégrer la question de la mobilité dans les documents d'urbanisme	Linéaire de voies vertes (nombre de km)			A définir au cours de l'action	CC
4.2	Organiser la mobilité sur le territoire	Fréquentation des moyens proposés (TAD, nouvelles lignes, etc.)				Plateforme de la mobilité ?
4.2	Organiser la mobilité sur le territoire	<i>Nombre de bornes électriques installées</i>				SDE 24
4.2	Organiser la mobilité sur le territoire	<i>Nombre d'abonnés</i>			90	SDE 24
4.2	Organiser la mobilité sur le territoire	<i>Nombre de recharge</i>				SDE 24
4.3	Innover pour la mobilité	Nombre de tiers lieux ouverts				CC
4.3	Innover pour la mobilité	<i>Nombre de personnes utilisant ces nouveaux services</i>				CC, Plateforme mobilité
4.3	Innover pour la mobilité	<i>Nombre de « pédibus-vélobus » mis en place</i>				CC
4.3	Innover pour la mobilité	Nombres de PDE, PDIE, PDA mis en place				CC, Plateforme mobilité
4.3	Innover pour la mobilité	Nombre d'employés et d'agents recevant l'IKV sur le territoire				CC
4.3	Innover pour la mobilité	Nombre de jours d'ETP télé travaillés dans les collectivités				CC

N°	Titre	Indicateur	Unité	Valeur 2019	Objectif 2025	Producteur de l'indicateur
	AR Prefecture					
5.1	Prise en compte de la thématique climat – air – énergie dans les politiques <small>024-242400752-20210401-2021_2_21_1-DE Publié le 13/04/2021</small>	Surface annuelle artificialisée (ha/an)		17		CC
5.1	Prise en compte de la thématique climat – air – énergie dans les politiques	<i>Part des surfaces agricoles et naturelles (%)</i>		34% agricole + 53% forêt		CC
5.1	Prise en compte de la thématique climat – air – énergie dans les politiques	Consommation énergétique du système d'alimentation en eau potable (captage/traitement/distribution)	kWh/hab			Prestaires AEP SOGEDO ?
5.1	Prise en compte de la thématique climat – air – énergie dans les politiques	Consommation énergétique des STEP	kWh/kgDB O5 éliminé			CC, communes
5.1	Prise en compte de la thématique climat – air – énergie dans les politiques	Production de déchets ménagers et assimilés (avec déblais et gravats) par habitant	kg/hab.an	598 (Dordogne)		SMCTOM
5.2	Gestion durable des ressources naturelles	<i>Qualité des eaux superficielles et souterraines (%)</i>				Données SIE Adour Garonne http://adour-garonne.eaufrance.fr . Données
5.2	Gestion durable des ressources naturelles	<i>État quantitatif des masses d'eau du territoire (%)</i>				https://www.debits-dordogne.fr/ et Données SIE Adour Garonne http://adour-garonne.eaufrance.fr .
5.2	Gestion durable des ressources naturelles	<i>% d'espèces indigènes et mellifères dans les espaces publics</i>	%			CC
5.2	Gestion durable des ressources naturelles	<i>% matériaux biosourcés et locaux dans le patrimoine public</i>	%			CC
5.2	Gestion durable des ressources naturelles	Quantité annuelle d'engrais/m2 d'espaces verts	kg/m2			
5.2	Gestion durable des ressources naturelles	Quantité annuelle d'eau/m2 d'espaces verts	l/m2			
5.2	Gestion durable des ressources naturelles	<i>Part de surface forestière certifiée (%) (forêts publiques)</i>	%			
5.2	Gestion durable des ressources naturelles	Linéaire de haies	m			
5.3	Gérer les crises et prévenir la vulnérabilité des publics fragiles	% de communes couvertes par des documents de crise	%			CC
6.1	Mener un repérage des potentiels et des projets pour le développement des ENR	Nb de projets ENR accompagnés en repérage et conception			A définir au cours de l'action	
6.1	Mener un repérage des potentiels et des projets pour le développement des ENR	<i>Cadastre solaire CCDB, CCPL et communes</i>		En cours de réalisation 2019-2020	Réalisé	SDE 24
6.2	Accompagner le développement des ENR	Quantité d'énergie produite par les installations ENR (et détail par énergie)	MWh	54060		AREC
6.2	Accompagner le développement des ENR	% d'ENR locales sur la consommation énergétique (en séparant éventuellement électricité / chaleur / transport)	%	15%		AREC

N°	Titre	Indicateur	Unité	Valeur 2019	Objectif 2025	Producteur de l'indicateur
6.2	Accompagne le développement des ENR <div style="border: 2px solid black; padding: 2px; width: fit-content;"> 024-242400752-20210401-2021_2_21_1-DE Recu le 13/04/2021 Publie le 13/04/2021 </div>	Nombre de particuliers participant aux projets et / ou nombre de projets citoyens envisagés et engagés		0		CIRENA
6.2	Accompagner le développement des ENR	<i>Nombre, nature et typologie (puissance installée et production associée) des projets développés</i>				CA, CC, CCI
6.2	Accompagner le développement des ENR	<i>Notes d'opportunité</i>	nb	2	3	SDE 24