

Plan Climat Air Énergie Territorial (PCAET) - version de travail au 5/5/21

Plan Climat Air Énergie Territorial (PCAET) - version de travail au 5/5/21				
Énergie, habitat, urbanisme				
Objectifs stratégiques	Objectifs opérationnels	Actions (comment ?)	Niveau de réalisation au 5/5/21	
Réduire notre consommation énergétique	Mettre en place un plan d'économie d'énergie au niveau communautaire	Faire le diagnostic énergétique des bâtiments communautaires et identifier les économies potentielles	Nouveau	
		Élaborer un plan de réduction des consommations énergétiques des bâtiments communautaires	Nouveau	
		Optimiser l'éclairage public communautaire (zones artisanales) : état des lieux, étude du transfert de la compétence éclairage public au SDEF, équipement en led, réduction des temps d'éclairage, télégestion	Nouveau	
		Etudier l'opportunité de mettre en place un couvre feu thermique dans les locaux communautaires (le soir et la nuit, chauffage réduit à 15° et remonter une heure avant l'ouverture), mode éco la nuit	Nouveau	
		Promouvoir les gestes d'économie d'énergie auprès des agents et des élus (affichage, bonnes pratiques) et communiquer sur les économies faites	Nouveau	
		Programmer l'extinction des postes informatiques le soir, ainsi que la mise en veille des ordinateurs et des écrans après 20-30 minutes de non utilisation	Nouveau	
		Encourager toutes les communes à passer une convention CEP avec le SDEF (convention sur 3 ans), informer les élus sur le CEP	Nouveau	
		Constituer un fonds documentaire sur la réduction d'énergie et l'énergie verte, à disposition des agents et des élus	Nouveau	
	Promouvoir l'habitat à faible consommation énergétique	Identifier des personnes ressources qui ont construit ou rénové leur logement dans le sens d'une grande sobriété énergétique et organiser des portes ouvertes avec les propriétaires volontaires	Nouveau	
		Faire connaître des expériences d'habitat léger (rencontres, portes ouvertes)	Nouveau	
		Aider les porteurs de projet d'habitats légers à trouver des terrains où s'installer (pastilles Stecal dans les PLU / PLUI)	Nouveau	
		Faire connaître des expériences d'habitat partagé (rencontres, portes ouvertes)	Nouveau	
		Promouvoir l'écoconstruction	Nouveau	
	Poursuivre l'isolation des logements	Promouvoir la plateforme Tynéo	Nouveau	
		Poursuivre la rénovation thermique du parc HLM et communiquer sur les réalisations	Commencé	
		Continuer à soutenir la rénovation énergétique des logements des particuliers (via l'OPAH et Tynéo), communiquer sur les réalisations	Commencé	
		Informers les particuliers sur la rénovation thermique des logements et sur les aides possibles via Tynéo	Commencé	
		Aider les ménages en situation de précarité énergétique et leur proposer un accompagnement pour améliorer leur situation énergétique via l'OPAH	Nouveau	
	Dynamiser la production	Equiper les bâtiments publics de	Repérer les bâtiments à haut potentiel à partir du cadastre solaire	Nouveau

d'énergie renouvelable sur le territoire	panneaux photovoltaïques	Etudier la faisabilité et mettre en place un plan pluriannuel d'équipement (en partenariat avec le SDEF et les Centrales villageoises)	Nouveau
		Intégrer des panneaux photovoltaïques à la conception de nouveaux bâtiments publics (mention dans les cahiers des charges)	Nouveau
	Promouvoir l'achat et la production d'électricité verte	Faire l'état des lieux de la production d'énergie sur le territoire (photovoltaïque, éolien, méthaniseur)	Nouveau
		Etudier le passage en énergie verte de Dz Communauté	Nouveau
		Inviter à une réunion d'information sur les panneaux photovoltaïques et les panneaux solaires tous les propriétaires de maison dont la toiture est identifiée haut potentiel sur le cadastre solaire du SDEF	Nouveau
		Repérer les bâtiments agricoles à haut potentiel à partir du cadastre solaire, informer les propriétaires et encourager leur équipement en panneaux photovoltaïques, coordonner des achats mutualisés	Nouveau
Coopérer avec les acteurs professionnels du bâtiment, de l'immobilier et de l'urbanisme sur les enjeux	Sensibiliser les acteurs du territoire aux enjeux climatiques	Recenser les acteurs déjà engagés et les promouvoir (salon Ecohabitat), annuaire des professionnels labellisés	Nouveau
		Intégrer des exigences climat-air énergie dans les appels d'offre d'urbanisme	Nouveau