

Plan d'actions Climat air énergie territorial Grand Châtelleraut

Date de mise à jour : Evaluation octobre 2022

Axe	Secteur	Action (intitulé) et cible	Porteur du projet ou de l'action
1. Réduire la consommation d'énergie et les émissions de gaz à effet de serre	Comptabilité énergétique	Etablir progressivement un tableau des consommations d'énergie à l'échelle territoriale avec des données réelles communiquées par les fournisseurs et les gros consommateurs	Grand Châtelleraut
	Résidentiel : parc immobilier privé	Plateforme de rénovation énergétique : pérenniser le dispositif sans subvention. Mobiliser les partenaires au sein du réseau des acteurs de la rénovation	Grand Châtelleraut /EIE et opérateurs
		Etude sur le potentiel de passage du fioul au gaz dans les logements	GRDF Grand Châtelleraut
		ORU Renardières : rénovation de 160 logements et accompagnement des ménages pour la gestion des charges	Commune de Châtelleraut, bailleurs, Région
		OPAH-RU / OPAH	Commune de Châtelleraut, Grand Châtelleraut et opérateurs
	Tertiaire : patrimoine public	Service commun du développement durable de l'agglomération pour les communes membres	Grand Châtelleraut, communes membres, ADEME
		Fonds de concours transition énergétique pour les communes membres	Grand Châtelleraut
		Rénovation de l'école de Vouneuil et création d'un réseau de chaleur : école, gymnase (agglo) et collège	Commune de Vouneuil, Grand Châtelleraut, Département
		Rénovation de deux lycées du territoire : Branly, Berthelot	Région
		Convention Coeur de ville : inscrire la réduction des consommations d'énergie et des émissions de GES dans toutes les actions	Commune de Châtelleraut
		Industriel	Ecologie industrielle territoriale : appel à projets ADEME
	Programme de soutien à la maîtrise de l'énergie dans les entreprises. Dispositif ADEME « TPE/PME tous gagnants »		Grand Châtelleraut et Pôle éco-industries
	Agriculture	Etude ClimatXXI : impacts du changement climatique sur les cultures, étude pédologique sur le potentiel du stockage de carbone	Grand Châtelleraut et Chambre d'agriculture départementale de la Vienne
	Mobilité	Bornes de recharge pour véhicules électriques : continuer à déployer l'installation	SOREGIES
		Location de vélos : développement progressif dans les communes de l'agglomération.	Grand Châtelleraut
		Pistes cyclables : allongement du réseau	Grand Châtelleraut, département et communes, commune d'Ingrandes
		Etude GNV + projet de station GNV – biogaz	GRDF Communauté d'agglomération Exploitation agricole Maréchaux
		SCOT : scénarios d'aménagement en rapport avec les transports	SMASP
		Plateforme de transport solidaire	Communes de Naintré, Grand Châtelleraut, MSA
		DSP transports à renégocier	Grand Châtelleraut
	Géothermie	Etude de potentiel	Grand Châtelleraut, BRGM

Axe	Secteur	Action (intitulé) et cible	Porteur du projet ou de l'action
2. Produire de l'énergie renouvelable	Thermique dans l'habitat privé	Groupement d'achats chauffe-eau solaires	CPIE Seuil du Poitou et Grand Châtelleraut
		Créer un dispositif d'incitation au remplacement des équipements de combustion du bois non performants : voir pertinence du Fonds Air-bois de l'ADEME	CPIE Seuil du Poitou et Grand Châtelleraut
	Eolien	Parc de Leigné les Bois	Volkswind
		Parc de Saint-Sauveur Senillé Monthoiron	Valeco JPEE
		Parc de Mairé	Energie TEAM
		Parc de Doussay	Engie Green
		Parc de Thuré	Idex/ Eurocape
	Photovoltaïque	Cadastre solaire	Grand Châtelleraut/SMASP
		Centrale de Nonnes	ENGIE
		Centrale de la Massonne	VMH/SERGIES
		Centrale de Naintré les Gros Chilloux	Urba Solar
		Centrale de Saint-Sauveur Coussay	SERGIES
		Ombrière de DVTA Ingrandes	ENGIE
		Centrale Port-de-Piles	Third Step
	Réseaux de chaleur	Création d'une SPL pour l'exploitation des réseaux de la Plaien d'Ozon. Introduire une source d'énergie renouvelable (biomasse, ou biogaz)	Châtelleraut Energies : société publique locale. Commune de Châtelleraut/Syndicat Energies Vienne/Grand Châtelleraut
	Hydro-électrique	Barrage de Buxeuil, 980 kW	Valorem
Méthanisation	Unité de méthanisation de 1200kW à Ingrandes. Approvisionnement agricole et déchets méthanogènes dans un périmètre de 15 km. Cultures intermédiaires sur 100ha. Injection du biométhane. Installation d'une station GNV sur la zone.	Exploitation Maréchaux	
Autoconsommation territoriale	Programme de recherche et développement sur l'autoconsommation d'électricité au plan territorial	Solunergie, Grand Châtelleraut, VMH, Région	
Aménagement territorial	Schéma d'aménagement des zones d'activité économique pour anticiper l'approvisionnement énergétique des entreprises	Grand Châtelleraut	
Qualité de l'air	Protocole de suivi de la qualité de l'air avec des bio-indicateurs (lichens) : maillage sur les 47 communes du territoire	CPIE – GEREPI- Grand Châtelleraut	
	Créer un observatoire de l'air. Chercher les moyens de concrétiser cette idée en utilisant les technologies d'information (micro-capteurs smart city dans le projet Coeur de Ville à Châtelleraut)	Grand Châtelleraut	
	Récupération et réutilisation des eaux de toutes les piscines publiques du territoire	Grand Châtelleraut	
	Introduire de la phyto-épuration sur le territoire et multiplier la naturalisation des bassins d'orage	Grand Châtelleraut, Eaux de Vienne	
	Dans le futur contrat territorial, définir un programme d'actions pour renforcer la gestion de la ripisylve et la protection des frayères	Syndicats de rivières, Agence de l'eau	
	Observatoire du changement climatique : suivi de 200 mares sentinelles de la réserve naturelle du Pinail	GEREPI	
	Thèse sur les aires de répartition de 4 espèces emblématiques	Laboratoire Ecologie et biologie des interactions Université de Poitiers/ GEREPI/Grand Châtelleraut	
	Biodiversité		

Axe	Secteur	Action (intitulé) et cible	Porteur du projet ou de l'action
3. Composer un territoire de transition écologique		Programme de recherche sur les associations de cultures : suite du programme APACH. Programme SABLE	CIVAM Châtelleraut/EBI Université de Poitiers
		Autonomie semencière	INRA Cultivons la biodiversité
	Alimentation	Etude sur le potentiel économique des circuits d'approvisionnement locaux	Grand Châtelleraut, AFIPAR, CIVAM, CPIE
		Appel à projets : soutien au développement des circuits locaux d'alimentation (atelier de découpe, label « mon restau responsable », défi familles à alimentation positive, travail de recherche du Laboratoire Ruralités)	CIVAM, CPIE, Commune de Châtelleraut, laboratoire Ruralités de l'Université de Poitiers, Grand Châtelleraut
		Projet alimentaire territorial	Grand Châtelleraut, laboratoire Ruralités
	Economie circulaire	Contrat d'objectif déchets économie circulaire	Grand Châtelleraut, ADEME, CCI, Pôle éco-industries, entreprises partenaires
Education, formation, concertation	Projet éducatif territorial : axe transition écologique. Inscrire un programme d'éducation aux enjeux écologiques locaux dans les animations des maisons de quartier	Grand Châtelleraut	
4. Prévenir les risques	Eau	PAPI intention	Grand Châtelleraut
		PAPI complet	Grand Châtelleraut
		Etude sur le ruissellement à l'échelle du bassin versant Vienne aval	Syndicat mixte Vienne Aval
		Réorienter la perception du risque de l'inondation dans les projets d'aménagement: établir une procédure au sein des services de l'agglomération	Grand Châtelleraut
	Santé	Plan canicule	Commune de Châtelleraut
		Appliquer l'Evaluation des impacts sanitaires à des projets d'aménagement	Grand Châtelleraut, DREAL,
	Contrat local de santé : mesures pour l'air et l'adaptation au changement climatique.	Grand Châtelleraut, DREAL,	