

Axe 1 : Prendre en compte l'environnement pour améliorer la qualité de vie des habitants, l'attractivité et le dynamisme économique du territoire

Objectifs stratégiques	N° Action	Actions	Pilote	Volet suivi de la mise en œuvre de l'action					Volet suivi de l'impact de l'action					Traduction en émissions de CO2 évitées		
				Indicateur de suivi	Nouvelle valeur (2021)	Valeur cumulée (depuis 2021)	Valeur à atteindre (objectif 2026)	Niveau d'avancement de la mise en œuvre de l'action	Budget annuel alloué à l'action en euros	Indicateur de résultat	Nouvelle valeur (2021)	Valeur cumulée (depuis 2021)	Valeur à atteindre (2026)		Niveau d'atteinte de l'objectif	Commentaires
1. Sensibiliser les décideurs et le grand public aux enjeux environnementaux	1.1.1	Organiser le Printemps de l'Ecologie	BourgesPlus + Ville de Bourges	Nombre de Printemps de l'Ecologie organisés			6	0%		Non pertinent						
	1.1.2	Construire la politique d'adaptation au changement climatique de BOURGES PLUS	Bourges Plus	Adoption d'un programme d'actions dédié à l'adaptation au changement climatique			1	0%		Nombre d'actions intégrées dans le PCAET			50%	0%		
	1.1.3	Animer le projet "Objectif Climat 2030"	Nature 18	Nombre de communes accompagnées dans le cadre du projet « objectif climat 2030			1	0%		Nombre d'agents municipaux formés			5	0%		
	1.1.4	Organiser des soirées débats et accompagner les initiatives en faveur de toute action de sensibilisation s'inscrivant dans les orientations du plan climat	Bourges Plus, les communes, les associations, le Musée d'Histoire Naturelle de Bourges...	Nombre de débats et/ou d'initiatives organisés par an sur la transition énergétique			6	0%		Nombre de participants			100	0		
	1.1.5	Surveiller l'évolution de la qualité de l'air	LIG'AIR	Suivi annuel des émissions de polluants atmosphériques à effet sanitaires			6	0%		Non pertinent						
	1.1.6	Développer des actions de prévention des déchets	Bourges Plus	Types d'actions de prévention réalisées			7	0%		Nombre de personnes sensibilisées			9000	0%	Types d'actions : participations à des manifestations, prêt de broyeurs, fournitures de bioseaux, prêt de couches, prêt/don éco-gobelets, sensibilisation scolaires, compostage partagé	
	1.1.7	Améliorer la valorisation des déchets organiques	Bourges Plus	Réalisation de l'étude "biodéchets"			1	0%		Quantité de déchets organiques valorisée par an (en t) (en %)			6000	0%		
2. Revitaliser les centres-bourgs et limiter le développement des périphéries commerciales	1.2.1.	Restructurer et réhabiliter les zones d'activités	Bourges Plus	Nombre de zones d'activités réhabilitées			4	0%		Non pertinent						
	1.2.2.	Maîtriser le développement des zones commerciales de périphérie	Bourges Plus	Nombre d'autorisations d'exploitation commerciale délivrées par la CDAC			1	0%		Respect de l'objectif du PLUi en matière d'artificialisation à vocation commerciale dans les zones périphériques			1	0%		
	1.2.3	Revitaliser les centres villes et les centres bourgs	Bourges Plus / les communes	Nombre d'opérations d'aménagements exemplaires réalisées dans les centres bourgs			2	0%		Nombre de commerces supplémentaires créés dans périmètre de l'Action Cœur de Ville Nombre de locaux vacants remobilisés dans le périmètre de l'Action Cœur de Ville			Reste à définir	#VALEUR!		
3. Lutter contre la pollution lumineuse, nocturne et visuelle	1.3.1	Définir et suivre l'application des règles d'extinction nocturne du Règlement Local de Publicité	BourgesPlus	Réalisation d'une action d'information des entreprises sur la réglementation existante			1	0%		Non pertinent						
	1.3.2	Optimiser l'éclairage public	Les communes	Nombre de communes pratiquant l'extinction nocturne Nombre de points lumineux vétustes	4	4	8	50%		Economie d'énergie réalisée (GWh/an)			3	0%		

Plan Climat Air Energie Territorial de la CA Bourges Plus
Outil de suivi des actions

Axe 2 : Viser l'autonomie énergétique par la rénovation énergétique du patrimoine ancien et des logements et le développement des ENR-R

Objectifs stratégiques	N° Action	Actions	Pilote	Suivi de la mise en œuvre de l'action					Volet suivi de l'impact de l'action					
				Indicateur de suivi	Nouvelle valeur (2021)	valeur cumulée (depuis 2021)	Valeur à atteindre 2026 (objectif)	Niveau d'avancement de la mise en œuvre de l'action	Budget annuel alloué à l'action en euros	Indicateur de résultat	Nouvelle valeur (2021)	Valeur cumulée (depuis 2021)	Valeur à atteindre en 2026	Niveau d'atteinte de l'objectif
1. Sensibiliser et éduquer l'ensemble des citoyens à la sobriété énergétique	2.1.1	Organiser des défis éco-citoyens	Région Centre	Nombre de défis organisés			6	0%		Nombre de personnes mobilisées			100	0%
	2.1.2	Expérimenter de nouveaux modes d'association	Région Centre Val de Loire, Bourges Plus	Nombre de modes d'association expérimentés			1	0%		Nombre de communauté énergétique constituée			1	0%
	2.1.3	Accompagner et sensibiliser les habitants aux économies d'énergie	ALEC 18	Nombre d'actions de sensibilisation réalisées			60	0%		Nombre de personnes sensibilisées			600	0%
2. Rénover énergétiquement le bâti	2.2.1	Animer le dispositif ENERGIE'NOV	Bourges Plus	Nombre d'EIP			1	0%		Nombre total de rénovations globales Quantité d'énergie économisée (GWh/an)			150 3	0% 0%
	2.2.2	Mettre en œuvre le dispositif d'OPAH	Bourges Plus	Nombre d'EIP			1	0%		Nombre de logements réhabilités (dont % ménages au revenu modeste et très modeste) Quantité d'énergie économisée (GWh/an)			531 2,8	0% 0%
	2.2.3	Mettre en œuvre le dispositif d'OPAH - RU	Bourges Plus	Nombre d'EIP			1	0%		Nombre de logements réhabilités (dont % ménages au revenu modeste et très modeste) Quantité d'énergie économisée (GWh/an)			50 0,8	0% 0%
	2.2.4	Animer la politique d'amélioration de l'habitat privé	Bourges Plus	Nombre d'EIP			1	0%		Nombre de logements réhabilités quantité d'énergie économisée (GWh/an)			300 2,1	0% 0%
	2.2.5	Réhabiliter les logements sociaux	France Loire, Val de Berry	Montant des investissements réhabilitation				#DIV/0!		Nombre de logements sociaux réhabilités Nombre de logements démolis Economie d'énergie réalisée (GWh/an)			3110 1680 54	0% 0% 0%
	2.2.6	Sensibiliser et accompagner les particuliers dans leurs projets de rénovation	ALEC 18	Nombre d'EIP			4,5	0%		Nombre de conseils apportés Quantité d'énergie économisée (GWh/an)			2100 3,6	0% 0%
	2.2.7	Organiser des balades thermographiques	ALEC 18	Nombre de balades organisées			24	0%		Nombre de personnes sensibilisées	0		360	0%
	2.2.8	Organiser un cycle de formation à destination des particuliers sur la performance énergétique	Bourges Plus	Nombre de formations données			6	0%		Nombre de personnes sensibilisées	0		90	0%
	2.2.9	Intégrer la dimension climat-air-énergie dans le PLU pour favoriser la mise en place des systèmes d'isolation thermique	Bourges Plus	Intégration de dispositions relatives à l'isolation thermique dans le PLU			1	0%		Nombre de permis de construire déposés avec la mise en place de système d'isolation			Reste à définir	#VALEURI
	2.2.10	Expérimenter la pose de gîtes de substitution pour les chaudières lors des travaux de rénovation	Museum Histoire Naturelle	Nombre de gîtes de substitution expérimentés			Reste à définir	#VALEURI		Nombre d'individus fréquentant les gîtes			Reste à définir	#VALEURI
3. Inciter à être plus ambitieux que la réglementation en cours pour les logements neufs	2.3.1	Intégrer la dimension climat-air-énergie dans le PLU	Bourges Plus	Intégration de dispositions relatives à la performance énergétique dans le PLU			1	0%		Nombre de permis de construire déposés avec la mise en place de dispositif de production d'énergie renouvelable Nombre de permis de construire déposés présentant une consommation d'énergie inférieure à la RT en vigueur			Reste à définir Reste à définir	#VALEURI #VALEURI
	2.3.2	Promouvoir le concours « Ma maison éco »	Région Centre	Existence du dispositif			1	0%		Nombre de projet accompagnés Quantité d'énergie économisée (MWh/an)			7 150	0% 0%
4. Utiliser des matériaux de proximité et biosourcés pour les constructions et les rénovations	2.4.1	Organiser une réunion technique pour identifier les leviers de développement de l'usage des matériaux biosourcés	BourgesPlus	Réalisation de la réunion			1	0%		Identification d'actions			1	0%
	2.4.2	Mettre en œuvre et suivre les actions retenues (identifiées en 2.5.1)	A définir en fonction des actions identifiées	Nombre d'actions mises en œuvre			1	0%		A définir			Reste à définir	#VALEURI
	2.4.3	Développer les débouchés et structurer la filière chanvre	Chambre d'Agriculture du cher	Etre retenu en tant que territoire pilote			1	0%		Créer des partenariats			1	0%
5. Accompagner les particuliers et les entreprises par des conseils et le développement des énergies renouvelables	2.5.1	Construire un cadastre solaire	Bourges Plus	cadastre élaboré			1	0%		Nombre de connexion au site			200	0%
	2.5.2	Conseiller les particuliers sur leurs projets d'installations de systèmes de production d'Enr	ALEC 18	Nombre d'EIP			4,5	0%		Nombre de conseils apportés sur le sujet des ENR			Reste à définir	#VALEURI
	2.5.3	Promouvoir le remplacement des chaudières au fioul ou au propane par des chaudières à condensation gaz ou biomasse	Grdf	Mise en place d'un partenariat			1	0%		Nombre de chaudières remplacées par un chauffage ENR gaz ou biomasse Quantité d'énergie économisée (GWh/an)			200 16,80	0% 0%
6. Inciter les entreprises à consommer moins d'énergie	2.6.1	Accompagner les exploitants agricoles dans la maîtrise de leur consommation d'énergie	Chambre d'Agriculture du cher	Nombre d'exploitations accompagnées			Reste à définir	0%		Nombre de MWh économisés dans le secteur agricole			Reste à définir	#VALEURI
	2.6.2	Initier une démarche d'EIP sur les parcs d'activités	CCI/CMA	Mise en place de la démarche d'EIP			1	0%		Nombre de synergies mises en œuvre			Reste à définir	#VALEURI
7. Développer les énergies renouvelables dans les zones d'activités et les sites	2.7.1	Intégrer dans le Plan Local d'Urbanisme Intercommunal des dispositions propices au développement des énergies renouvelables	Bourges Plus	Intégration de dispositions relatives aux ENR dans le PLU			1	0%		Nombre de permis de construire déposés avec la mise en place de dispositif de production d'énergie renouvelable Quantité d'énergie renouvelable produite			Reste à définir Reste à définir	#VALEURI #VALEURI
	2.7.2	Identifier les sites industriels pollués pouvant accueillir des centrales photovoltaïques au sol	Bourges Plus	Réalisation de l'état des lieux des surfaces disponibles			1	0%		Non pertinent				
	2.7.3	Informar les entreprises de la politique énergétique de BOURGES PLUS et des accompagnements existants	Bourges Plus	Nombre d'événements organisés à destination des entreprises sur les thématiques de la transition énergétique			5	0%		Nombres d'entreprises informées			Reste à définir	#VALEURI
8. Développer les énergies renouvelables	2.8.1	Développer des centrales photovoltaïques au sol	porteurs de projets privés	Nombre de projets réalisés			5	0%		Nombre de GWh/an/PV générés par les équipements au sol ou en ombrière (GWh/an)			68,4	0%
	2.8.2	Stimuler le développement du photovoltaïque	BourgesPlus et/ou les communes concernées	Superficie couverte par des installations PV (ha)			20	0%		Nombre de GWh/an PV			11	0%
	2.8.3	Etudier les différentes possibilités pour BOURGES PLUS d'investir dans les projets d'énergies renouvelables	BourgesPlus	Positionnement de la collectivité défini			1	0%		Nombre de projets avec participation de B+ ou capital de la société de projet			1	0%
	2.8.4	Développer la production de biogaz	Chambre d'Agriculture du cher	Nombre de projets réalisés			7	0%		Nombre de GWh/an de biogaz produits			225	0%
	2.8.5	Anticiper l'arrivée à saturation du réseau de gaz	Grdf	Rencontres avec les acteurs concernés réalisées			1	0%		Solution trouvée			1	0%
	2.8.6	Favoriser la prise en compte de la géothermie dans les projets	BourgesPlus	Nombre de porteur de projet rencontré			6	0%		Nombre de GWh/an géothermiques produit			7,3	0%
	2.8.7	Etre attentif à l'émergence de la filière hydrogène	SDE 18	Etude filière réalisée			1	0%		Nombre de GWh/an H2 produit			Reste à définir	#VALEURI
	2.8.8	Réaliser un schéma directeur du réseau de chaleur	ville de bourges	Adoption schéma directeur du réseau de chaleur			1	0%		Non pertinent				

Plan Climat Air Energie Territorial de la CA Bourges Plus

Outil de suivi-évaluation des actions

Axe 3 : Bâtir la ville des courtes distances par le développement des formes alternatives de mobilité et l'adaptation du territoire

Objectifs stratégiques	N° Action	Actions	Pilote	Suivi de la mise en œuvre de l'action					Volet suivi de l'impact de l'action							
				Indicateur de suivi	Nouvelle valeur (2021)	valeur cumulée (depuis 2021)	Valeur à atteindre (objectif)	Niveau d'avancement de la mise en œuvre de l'action	Budget annuel alloué à l'action en euros	Indicateur de résultat	Nouvelle valeur (2021)	Valeur cumulée (depuis 2021)	Valeur à atteindre en 2026	Niveau d'atteinte de l'objectif	Commentaires	Traduction en émissions de CO2 évitées
1. Développer l'usage du vélo	3.1.1	Mettre en œuvre le plan de déplacements urbains	AggloBus	Evaluation du PDU			1	0%		Part modale du vélo			6,0%	0%		
	3.1.2	Mettre en œuvre le plan vélo intercommunal	Bourges Plus	Nombre de km d'aménagements réalisés			51	0%		Fréquentation du linéaire cyclable			Reste à définir	#VALEUR!		
	3.1.3	Mettre en œuvre des plans vélo communaux	Les communes	Nombre de communes qui mettent en place des actions relatives à la promotion du vélo			5	0%		Non pertinent						
	3.1.4	Expérimenter un service de location de vélo	AggloBus	Nombre de vélo mis en location			150	0%		Nombre d'usagers ayant testé le service			900	0%		
	3.1.5	Mettre en place une prime à l'achat de vélo	les communes	Volume budgétaire fléché pour la prime			1	0%		Nombre de ménages bénéficiaires	0		180	0%		
	3.1.6	Accompagner les entreprises dans l'élaboration de plan de mobilité	AggloBus	Nombre d'ETP			1	0%		Nombre d'entreprises engagées dans des plans de mobilités	0		Reste à définir	#VALEUR!		
	3.1.7	Elaborer des outils de communication pour la promotion du vélo	a définir	Définition plan de communication			1	0%		Non pertinent						
2. Développer les services « voiture de demain » et articuler les alternatives à la voiture individuelle	3.2.1	Favoriser l'équipement en véhicules électriques par la mise en place de bornes de recharges	SDE 18	Nombre d'IRVE installées			26	0%		Nombre de recharges / de kWh consommés pour recharger les véhicules			0	#DIV/0!		
	3.2.2	Favoriser le développement du covoiturage et de l'autopartage	AggloBus / Bourges Plus	Plan d'actions défini			1	0%		Respect de l'objectif du PLUi en matière d'artificialisation à vocation commerciale dans les zones périphériques			1	0%		
3. Adapter le territoire aux déplacements alternatifs	3.3.1	Conduire les études de conception d'un pôle d'échanges multimodal à la gare SNCF, et de 3 nœuds d'échanges complémentaires	AggloBus	Programme de travaux défini			1	0%		Part modale des transports en commun			10%	0%	Objectif PDU en cours	
	3.3.2	Etudier la faisabilité d'un transport en commun en site propre et d'un réseau de bus à haut niveau de service multilignes	AggloBus	Etude de programmation réalisée			1	0%								
	3.3.3	Expérimenter de nouvelles motorisations et poursuivre la conversion vers le GNV	aggloBus, Bourges Plus,	Experimentation réalisée			1	0%		Taux de véhicule nouvelle motorisation pour la flotte de véhicule de Bourges Plus			Reste à définir	#VALEUR!		
										Taux de véhicule nouvelle motorisation pour la flotte de véhicule de collecte des déchets			100%	0%		
3.3.4	Intégrer les enjeux de mobilité dans le PLUi	Bourges Plus	Intégration de dispositions relatives à la limitation de l'étalement urbain			1	0%		Non pertinent							
4. Développer la mobilité ferroviaire et le fret	3.4.1	Développer un projet de logistique urbaine	Bourges Plus	Mettre en place une instance de concertation			1	0		Non pertinent						

Plan Climat Air Energie Territorial de la CA Bourges Plus
Outil de suivi-évaluation des actions

Axe 4 : Rapprocher le monde agricole et les consommateurs et accompagner la transition vers une agriculture durable, locale et diversifiée

Objectifs stratégiques	N° Action	Actions	Pilote	Suivi de la mise en œuvre de l'action					Volet suivi de l'impact de l'action					Traduction en émissions de CO2 évitées		
				Indicateur de suivi	Nouvelle valeur (2021)	Valeur cumulée (depuis 2021)	Valeur à atteindre 2026 (objectif)	Niveau d'avancement de la mise en œuvre de l'action	Budget annuel alloué à l'action en euros	Indicateur de résultat	Valeur année de référence (2021)	Nouvelle valeur (à renseigner chaque année)	Valeur à atteindre en 2026 (objectif)		Niveau d'atteinte de l'objectif	Commentaires
1. Accompagner la transition agro-écologique du territoire	4.1.1	Accompagner le changement de modèle agricole	Bourges Plus	Nombre d'EIP dédié			1	0%		non pertinent						
	4.1.2	Réaliser une veille foncière et diffuser l'information sur le foncier disponible pour l'installation de maraichers et la conversion agro-écologique de l'agriculture	BOURGES PLUS	Mise en place de la veille foncière			1	0%		Nombre de marichers installés			2	0%		
	4.1.3	Sensibiliser et accompagner les porteurs de projets à la conversion et/ou à l'installation en production biologique	GABB 18	Nombre d'accompagnement à la conversion et/ou à l'installation en production biologique sur le territoire de BOURGES PLUS			Reste à définir	#VALEUR!		% de la SAU en bio			Reste à définir	#VALEUR!		
	4.1.4	Mettre en place et animer un espace test agricole	EPEPPA de Bourges – Le Subdray	Mise en place de l'EFA			1	0%		Nombre de maraichers formés			4	0%		
	4.1.5	Installer un incubateur de projets	Conseil départemental du Cher, chambre d'agriculture, chambre de commerces et d'industries	Mise en place de l'incubateur			1	0%		Nombre de porteurs de projets accompagnés			Reste à définir	#VALEUR!		
	4.1.6	Réaliser des diagnostics de biodiversité dans des exploitations agricoles	Nature 18	Information des exploitants agricoles			1	0%		Nombre de diagnostics réalisés			Reste à définir	#VALEUR!		
	4.1.7	Accompagner les exploitants agricoles pour restaurer et/ou implanter des haies ou développer des systèmes agroforestiers	Nature 18	Information des exploitants agricoles			1	0%		Linéaire de haies planté (en m)			Reste à définir	#VALEUR!		
2. Structurer les filières alimentaires et de biomatériaux	4.2.1	Initier un Projet Alimentaire de Territoire (PAT)	PETR Centre-cher	Mise en place du Conseil Local de l'Alimentation			1	0%		Formalisation stratégie + programme d'actions			1	0%		
	4.2.2	Etre un territoire d'expérimentation pour la mise en œuvre des PAT portés par la Chambre d'agriculture et le PETR Centre-cher	Bourges Plus	Déclinaison d'une orientation du PAT			1	0%		non pertinent						
	4.2.3	Développer la plateforme agri-local	Conseil départemental du Cher	Nombre de fournisseurs et d'acheteurs			Reste à définir	#VALEUR!		Augmentation du chiffre d'affaire de la plateforme			reste à définir	#VALEUR!		
	4.2.4	Utiliser le levier de la commande publique pour intégrer plus de produits locaux et/ou biologiques dans les repas des établissements scolaires	Les communes	Nombre de communes allant au-delà des obligations réglementaires			Reste à définir	#VALEUR!		non pertinent						
	4.2.5	Mettre en place un atelier de vente directe	EPEPPA de Bourges – Le Subdray	Mise en place de l'atelier de vente directe			1	0%		non pertinent						
	4.2.6	Accompagner l'évolution des filières agricoles	la ville de Bourges, Bourges Plus	Réflexion sur la municipalisation de la restauration collective			1	0%		Mise en place d'un nouveau projet pour la restauration collective			1	0%		
3. Accompagner les filières agricoles et alimentaires	4.3.1	Animer le défi Famille à Alimentation Positive	bioberry, Chambre d'agriculture du Cher	Organisation du défi			1	0%		Nombre de participants			Reste à définir	#VALEUR!		
	4.3.2	Promouvoir les productions biologiques et locales auprès des consommateurs	Chambre Agri, Département, CCI	Nombre de manifestations/actions de promotion organisés			Reste à définir	#VALEUR!		non pertinent						
4. Développer la production de bio et les systèmes de culture avec les contraintes de disponibilité en eau	4.4.1	Mettre en œuvre des actions d'informations et de sensibilisation autour des projets de méthanisation	Chambre d'agriculture du Cher	Nombre d'actions d'information et de sensibilisation réalisées			Reste à définir	#VALEUR!		non pertinent						

Plan Climat Air Energie Territorial de la CA Bourges Plus
Outil de suivi-évaluation des actions

Axe 5 : Faire de l'exemplarité de Bourges Plus et de ses communes un levier de la mobilisation du territoire

Objectifs stratégiques	N° Action	Actions	Pilote	Suivi de la mise en œuvre de l'action					Volet suivi de l'impact de l'action							
				Indicateur de suivi	Nouvelle valeur (2021)	Valeur cumulée (depuis 2021)	Valeur à atteindre 2026 (objectif)	Niveau d'avancement de la mise en œuvre de l'action	Budget annuel alloué à l'action en euros	Indicateur de résultat	Valeur année de référence (2021)	Nouvelle valeur (à renseigner chaque année)	Valeur à atteindre en 2026 (objectif)	Niveau d'atteinte de l'objectif	Commentaires	Traduction en émissions de CO2 évitées
1. Protéger et favoriser les milieux naturels du territoire en engageant des projets communaux et intercommunaux exemplaires	5.1.1	Intégrer des clauses en faveur de la biodiversité	les communes, Bourges Plus	Nombre de communes portant des projets intégrant des clauses favorables à la biodiversité			17	0%		Non pertinent						
	5.2.1	Mettre à jour les bilans des émissions de gaz à effet de serre	Direction mutualisée environnement et développement durable de Bourges Plus / ville de Bourges	Délibération présentant la mise à jour des deux bilans de GES			1	0%		Non pertinent						
2. Travailler en équipe transversale pour intégrer les enjeux climat-air-énergie	5.2.2	Mettre en place un programme de management et de labellisation Citergie®	BourgesPlus	Démarche Citergie engagée			1	0%		Attribution d'un des trois niveaux de labellisation Citergie			1	0%		
	5.3.1	Etudier la faisabilité d'un Conseil en Energie Partagé	Bourges Plus	Evaluer le besoin des communes			1	0%		Réduction des consommations d'énergie des bâtiments publics (GWh/an)			1,3	0%		
5.3.2	Isoler les bâtiments publics	les communes, Bourges Plus	Nombre de bâtiments publics rénovés			29	0%									
3. Rénover énergétiquement de façon exemplaire le bâti public	5.4.1	Identifier les toitures publiques adaptées pour l'accueil de panneaux solaires	Bourges Plus	Nombre d'études de faisabilité réalisées			25	0%		Superficie de toitures publiques favorable			reste à définir	#VALEUR!		
	5.4.2	Installer des panneaux solaires sur les toitures identifiées	Bourges Plus	Nombre de bâtiments publics solarisés			50	0%		Production d'ENR par les équipements PV en toitures publiques (GWh/an)			6000	0%		
4. Equiper les bâtiments publics avec des dispositifs de production d'énergies renouvelables	5.4.3	Approfondir systématiquement la faisabilité technique et financière de la géothermie pour les bâtiments publics neufs	en fonction du maître d'ouvrage	Nombre de projets étudiés			6	0%		Production d'ENR par les dispositifs de géothermie en GWh/an			Reste à définir	#VALEUR!		
	5.4.4	Construire une unité de méthanisation des boues d'épuration urbaine	Bourges Plus	Projet engagé sur la nouvelle STEP			1	0%		Production de biogaz (en Gwh/an)			4,9	0%		
5. Faire évoluer les pratiques de mobilité des agents de BOURGES PLUS et de la ville de Bourges	5.5.1	Mettre en place de un plan déplacement d'administration	Direction mutualisée RH B+/bourges/CCAS	Plan mis en place			1	0%		Diminution de la part modale de l'autosolisme dans les déplacements domicile-travail			-25%	0%		
	5.5.2	Mettre en place le forfait mobilités durables	Direction mutualisée RH B+/bourges/CCAS	Forfait mobilités durables mis en place			1	0%		nombre d'agents bénéficiant de l'aide par an			reste à définir	#VALEUR!		
6. Etre exemplaire sur la performance de l'éclairage public	5.6.1	Moderniser le parc d'éclairage public des zones d'activités	Bourges Plus	Action de modernisation engagée			1	0%		Economie d'énergie générée (MWh/an)			reste à définir	#VALEUR!		