

Pacte Territorial de Relance et de Transition Ecologique
Vivier de projets et projets prioritaires pour le territoire à court et plus long terme

Les projets matures, avec un démarrage d'opération (début travaux) d'ici à mi-2022 feront l'objet d'une fiche-action détaillée

Intitulé d'opération	Maître d'ouvrage	Localisation	Description sommaire de l'opération	Calendrier de réalisation - début et fin d'opération	Projet mature OUI "relance" (réalisé en 2021/2022) NON (à faire murir)	Coût total	Subventions votées par la CeA	Politique CeA	Montant subvention	N° de dossier CeA
Déploiement de la production d'énergie renouvelable par l'installation de panneaux photovoltaïques	CC Sundgau	Quartier Plessier - Altkirch	Dans le cadre de son PCAET, la CCS a une forte volonté de déployer sa production d'énergie renouvelable. Les toitures et parking du Quartier Plessier sont propices au déploiement de cette production. L'étude de déploiement se déroule en 2021	2021	oui	30 100 €	NON			
Stratégie opérationnelle d'implantation d'ombrières photovoltaïques sur parkings communaux, commerciaux et friches	PETR Pays du Sundgau	Territoire du Pays du Sundgau	L'étude a pour objectifs : 1) d'identifier le nombre de parkings communaux, commerciaux et de friches situés dans le Pays du Sundgau propices aux implantations d'ombrières et de panneaux photovoltaïques ; 2.) de recenser l'intérêt des propriétaires pour engager ces installations ; 3) confirmer la faisabilité technico économique des projets ; 4.) Co-construire avec les Communautés de Communes, les Communes, les propriétaires et la Région Grand Est un plan d'action pour implanter des ombrières et des panneaux photovoltaïques.	2022-2023	A faire murir	A venir	NON			
Implantation d'une chaufferie biomasse et d'un réseau de chaleur	CC Sundgau	Quartier Plessier - Altkirch	Dans le cadre de son PCAET et en complément d'un projet de rénovation énergétique pluriannuel, la CCS souhaite remplacer ses moyens de chauffage vieillissants avec une approche environnementale poussée (production de biomasse sur le territoire avec objectif de préservation de la ressource en eau - CTEC). Une étude est lancée pour l'implantation d'une chaudière biomasse avec réseau de chaleur à l'échelle du quartier plessier. Cette étude permettra d'envisager les investissements sur les années suivantes.	2021	oui	40 530 €	NON			
Programme pluriannuel investissement rénovation - Quartier Plessier	CC Sundgau	Quartier Plessier Altkirch	Dans le cadre de son PCAET, la CCS souhaite limiter la consommation énergétique de son patrimoine. Une première analyse interne a fait ressortir le Quartier Plessier comme un site prioritaire pour un plan de rénovation énergétique. Une étude interne est en cours pour construire un programme pluriannuel d'investissement dans la rénovation énergétique sur ce Quartier. Cette étude permettra d'envisager les investissements sur les années suivantes	2021 - études 2022 - travaux	non	2 000 000 €	NON			
Programme pluriannuel investissement rénovation patrimoine CCS	CC Sundgau	Territoire CCS	La CCS est propriétaire d'une cinquantaine de bâtiments (bureaux, gymnase, piscines, ALSH etc.) dont plusieurs mériteraient des travaux de rénovation énergétiques. Une étude interne permettra d'analyser leurs consommations et les priorités techniques de rénovation pour déployer un programme pluriannuel d'investissements	2021-2022 - études 2023 - travaux	non		NON			
Réalisation d'un réseau de chaleur basé sur l'optimisation de la chaleur fatale d'une entreprise locale	HOLCIM/CC Sundgau/Ville d'Altkirch (non définie à ce stade)	Altkirch	Récupération de la chaleur fatale produite par l'usine HOLCIM pour alimenter un réseau de chaleur (à construire) sur la commune d'Altkirch	Etudes 2021	non	12 300 000 € HT (réseaux - investissements HOLCIM)	NON			
Service d'Accompagnement à la Rénovation Énergétique	PETR Pays du Sundgau	Territoire du Pays du Sundgau	Plateforme de conseil pour la rénovation thermique des logements et des bâtiments du petit tertiaire	2021-2024	oui	153 983 €	NON			
Schéma d'Aménagement et de Développement des énergies renouvelables Plan de Paysage - Volet Transition Énergétique	PETR Pays du Sundgau	Territoire du Pays du Sundgau	Le Plan de Paysages a quatre objectifs : 1.) Repérer les principales pressions qui s'exercent sur le paysage sundgavien et les hiérarchiser avec un focus sur les effets du changement climatique ; 2.) Construire une vision partagée des paysages du Sundgau dans le contexte de changement climatique (comment anticiper les effets sur les paysages, atténuer le changement climatique par les paysages et intégrer le paysage comme ressource préalable au développement des énergies renouvelables). ; 3.) Construire un schéma de développement de mix énergétique qui intègre la vision partagée des paysages ; 4.) Engager des études opérationnelles de développement des énergies renouvelables intégrant les dimensions économique et paysagère (accompagnement des porteurs de projets). Les conclusions du schéma doivent permettre de confirmer les types d'énergies renouvelables souhaitées et éventuellement de renoncer à certaines énergies en connaissance de cause.	2021-2023	oui	140 000 €	NON			
Étude de faisabilité technico-économique pour le développement d'un parc éolien	PETR Pays du Sundgau	Territoire du Pays du Sundgau	A partir des décisions prises dans le cadre de "plan de paysage cité ci-dessus, si l'éolien est confirmé comme énergie renouvelable propice aux spécificités du territoire, il s'agira de confirmer la faisabilité technico-économique d'un ou plusieurs projets éoliens. Cette étude prendra en compte une approche biodiversité, modèle économique, raccordement réseau en lien avec les collectivités concernées ainsi que le Syndicat d'Électricité et de Gaz du Rhin.	2022-2023	A faire murir	En cours d'évaluation	NON			

Étude Méthanisation : de la production aux usages	PETR Pays du Sundgau	Territoire du Pays du Sundgau	L'objectif est de favoriser l'émergence de projets de méthanisation portés par des groupements d'agriculteurs. Ce projet comprend les étapes suivantes : 1.) Identification du gisement valorisable à l'échelle du territoire et du "sud alsace" (déchets agricoles, municipaux, de restauration collective ; 2.) Accompagner l'émergence de groupements d'exploitants agricoles porteurs de projets de méthanisation ; 3.) Co-construction (avec les exploitants agricoles, la Chambre d'Agriculture, les collectivités et GRDF ainsi que le Syndicat d'Electricité et de Gaz du Rhin) de schémas de fonctionnements de projets de méthanisation qui intègre les besoins des acteurs économique, de la logistique, des transports de passagers) du territoire et des territoires voisins ; 4.) Plan de valorisation du biogaz (injection réseau, station GNV) 5.) Co-construire un modèle de distribution ; 6.) Rédaction d'un cahier des charges pour borner les critères et les objectifs du projet ; 7.) Coordination de la gouvernance de projet.	2022-2023	A faire mûrir	En cours d'évaluation	NON			
Projet expérimental de production et usage de l'hydrogène	PETR Pays du Sundgau	Territoire du Pays du Sundgau	Projet de production d'hydrogène à partir de la biomasse dans l'optique d'une distribution sous forme de stations pour des flottes de véhicules de services et de bus.	2022-2023	oui	A préciser / en cours d'évaluation	NON			
Soutien au développement de Filières Bas Niveau d'impact	CC Sundgau	territoire CCS	Développement de filières textile /matériaux de construction biosourcés / alimentaires, pour soutenir l'activité économique du territoire et préserver les ressources en eau sur les Aires d'alimentation des captages d'eau potable	Etudes 2021 Investissement 2022	non	Etudes : CCS : 60 000 € SADEF : 97 000€ Emanuel Lang : 85 000 €	NON			
Projet d'accompagnement de la transition écologique et économique de l'agriculture sundgavienne Projet Alimentaire Territoriale	PETR Pays du Sundgau	Territoire du Pays du Sundgau	Un diagnostic des filières et de l'organisation des marchés et un travail prospectif avec une étude de marché, un schéma de distribution et une expérimentation sur la mutualisation des commandes.	2021-2024	oui	140 000 €	NON			
Accompagnement du développement d'une filière forêt bois et atténuation du changement climatique	PETR Pays du Sundgau	Territoire du Pays du Sundgau	Les objectifs de la démarche sont les suivants : 1.) estimer les capacités de séquestration carbone de "la forêt sundgavienne" ; 2.) évaluer les émissions de CO ² causés par le bois mort en décomposition dans la forêt sundgavienne ; 3.) Réaliser une projection d'évolution de la forêt locale dans le contexte du changement climatique ; 4.) Accompagner l'émergence d'une filière de forêt bois avec l'ONF, les communes forestières et les propriétaires volontaires : approche bois de chauffage, matériaux bi-sourcés.	2022-2023	A faire mûrir	En cours d'évaluation	NON			
Schéma directeur global d'alimentation en eau potable	CC Sundgau	territoire CCS	Réalisation d'un schéma directeur de maillage territorial du réseau d'eau potable avec amélioration quantitative et qualitative de la ressource en eau. Ce schéma a pour objectif d'aboutir à une répartition de la ressource en eau cohérente sur l'ensemble du territoire avec l'élaboration d'un plan d'actions en parallèle (récupération d'eau / renouvellement des conduites / interconnexions entre réseaux). Les investissements découlant de ce schéma permettront de consolider la ressource en eau, d'éviter le gaspillage par une meilleure gestion patrimoniale	2021	oui	150 000 €	NON			
Création d'espaces de parking sécurisés pour les vélos	CC Sundgau	Quartier Plessier - Altkirch	Afin de favoriser la mobilité douce des 500 salariés du Quartier Plessier, la CC Sundgau souhaite équiper sur ses espaces des parkings à vélo sécurisés	2022 - 2023	non	60 000 €	NON			
Schéma d'implantation de bornes de recharges pour véhicules électriques	PETR Pays du Sundgau	Territoire du Pays du Sundgau	Le projet consiste à élaborer un schéma de maillage d'implantation des bornes électriques qui comporte trois volets : un travail de prospective quantitative et qualitative qui permet d'anticiper l'évolution du parc automobile électrique et les usages, de fournir aux porteurs de projets des fiches d'implantations types et de participer au financement des implantations. L'objectif est de savoir où il sera pertinent d'implanter des bornes en tenant compte des pôles générateurs de déplacements, des projets d'urbanisme et des perspectives d'évolutions démographique.	2021-2022	oui	60 000 €	NON			
Installation de bornes de recharge électrique	CC Sundgau - Communes	territoire CCS	selon un schéma de déploiement d'installation de bornes électriques élaboré à l'échelle du territoire	2023	non		NON			
Ligne de Bus à Haut Niveau de Services	PETR Pays du Sundgau	Territoire du Pays du Sundgau et de Saint-Louis Agglomération	A partir de l'étude aboutie sur le lancement d'un Bus à Haut-Niveau de Service entre le territoire du Sundgau et la gare multimodale de Saint-Louis. Le projet consiste à expérimenter une ligne de Bus à Haut Niveau de Services entre la gare d'une commune centre du territoire et une gare multimodale connecté au réseau de tramway de Bâle. L'expérimentation s'inscrit comme un levier structurant sur les politiques de déplacements puisqu'il s'agit de tester un transport en commun sur un axe routier qui compte un trafic autosoliste dense et sur lequel aucune solution de report modal n'est possible.	2022	oui	200 000 € pour la partie territoire du Pays du Sundgau	NON			
Plan Vélo : Diagnostic, schéma de développement prospectif et maillage Schéma Directeur Cyclable	PETR Pays du Sundgau	Territoire du Pays du Sundgau	Réalisation d'un schéma pour développer les déplacements du quotidien en vélo et dans une logique intermodale. La démarche, à partir d'un diagnostic sourcé, propose de combler les discontinuités cyclables et de renforcer le maillage des déplacements fonctionnels du territoire. Le document se base sur un travail de concertation réalisé avec chacune des 108 communes, les Communautés de Communes, la Collectivité Européenne et la Région Grand Est. Le projet donne lieu à une feuille de route financière sur 5, 10, 15 ou 20 ans et hiérarchise les priorités à réaliser pour développer les déplacements à vélo. Il s'agit d'une boussole pour répondre aux futurs appels à projets.	2021	oui	50 000 €	NON			
Réalisation d'une médiathèque intercommunale	CC Sundgau	Ferrette	Aménagement d'une médiathèque dans un bâtiment communautaire. Création d'un point d'ancrage culturel dans le sud du territoire répondant aux préconisations du schéma départemental de lecture publique. Création d'un lieu de lecture, de rencontres, d'animations culturelles. Une amélioration thermique du bâtiment est prévue dans le cadre de réhabilitation	T3 2021-2022	oui	1 488 985 € HT	OUI	POLITIQUE LECTURE PUBLIQUE	250 000 €	Dossier RMST00006
Réhabilitation de la piste d'athlétisme	CC Sundgau	Quartier Plessier - Altkirch	Dans le cadre de l'amélioration du cadre de vie et de l'accès au sport santé, la CC Sundgau a comme projet de réhabiliter la piste d'athlétisme avec une approche innovante (marche nordique, ...). Ce projet permettra d'accueillir sportifs licenciés mais également amateurs et de permettre notamment aux 500 salariés du Quartier Plessier de bénéficier d'un équipement sportif de qualité à proximité de leur lieu de travail	2022	oui	500 000 €	NON			

Extension du multi accueil les Barbapapas	CC Sundgau	Ferrette	Extension du bâtiment afin d'augmenter capacité d'accueil de 15 à 20 places (2ème phase suite à une adaptation du bâtiment ELAN pour réaffectation en multi accueil)	T3 2022 - 2023	non		NON			
Réhabilitation du multi accueil l'III aux Trésors	CC Sundgau	Muespach le Haut	réhabilitation énergétique et structurelle du bâtiment	T3 2022 - 2023	non		NON			
Construction d'un Accueil de Loisirs Sans Hébergement	CC Sundgau	Muespach le Haut	Construction d'un bâtiment dédié afin d'améliorer les conditions d'accueil et de répondre aux demandes du secteur en matière d'accueil de loisirs sans hébergement	2023	non		NON			
Construction d'un Accueil de Loisirs Sans Hébergement	CC Sundgau	Oltingue	Construction d'un bâtiment dédié afin d'améliorer les conditions d'accueil et de répondre aux demandes du secteur en matière d'accueil de loisirs sans hébergement	2023-2024	non		NON			
Aménagement d'un parc public "Jardins des remparts"	Ville Altkirch	ALTKIRCH		2021	OUI	1 000 000 €	NON			
Réaménagement de la place de la République	Ville d'Altkirch	ALTKIRCH	dans le cadre du projet ALTKIRCH 2030 - revitalisation centre bourg	été 2021 - printemps 2022	OUI	1 700 000 €	NON			
Réaménagement de l'école des Tilleuls en pôle à vocation sociale et santé	Ville d'Altkirch	ALTKIRCH	Création d'un pôle regroupant la Maison des Adolescents, le CIO, le centre de médecine scolaire. Ce projet comprend un volet rénovation et entre dans le cadre du programme CLIMAXION (isolation thermique)	2021- mi 2022	OUI	2 000 000 €	OUI	PDT 2020	300 000 €	Dossier FAT00148
Création d'un parc d'activités à haute qualité environnementale sur les principes de l'Ecologie Industrielle Territoriale	CC Sundgau	Carspach	Le Parc d'Activités Intercommunal de Carspach est actuellement en cours d'élaboration sur une assiette de projet de 30Ha. C'est le principal équipement structurant en matière d'immobilier d'entreprises. Il se veut être une vitrine du savoir-faire du territoire en matière d'efficacité énergétique et environnementale. Il a pour vocation à y accueillir des entreprises artisanales et industrielles. La collectivité souhaite y développer en priorité les entreprises d'appui à sa stratégie de développement territorial en particulier vis-à-vis des filières BNI, Pharmaceutiques et de l'industrie numérique. Un regard tout particulier sera mené pour faciliter en encourageant une gestion intégrée et partagée entre entreprises du secteur.	2021-2025	oui	1 700 600 € HT Etude de faisabilité: 55 600€ Etude d'impact: 30 000€ Etude loi sur l'eau: 15 000€ Acquisition: 400 000€ Travaux d'aménagement: 1 200 000 €	NON			
Valorisation de la signalétique des mobilités douces touristiques	Office de Tourisme Intercommunautaire du Sundgau	Territoire du Sundgau	Harmoniser et compléter la signalétique touristique afin d'améliorer la lisibilité du territoire et d'(panneaux aux entrées de territoire sur randonnées cyclables et pédestres)	2022		107 000 €	NON			
Projet de développement touristique	Syndicat Intercommunal du Plan d'Eau de Courtavon	Courtavon	Sur un site touristique à proximité de la Suisse composé d'un plan d'eau, d'un camping, d'un restaurant ainsi que d'espaces naturels attractifs, le projet est de développer l'attractivité de ce site		non		NON			