



Objectif stratégique	n°	Objectif opérationnel	Actions	Moyens à déployer par acteurs										Autre maîtres d'ouvrages et partenaires				
				Phase 1 : 2020/2022 - Phase 2 : 2023 - 2026														
				En vert : Déjà programmé ou moyens existants - En bleu : Moyens supplémentaires à déployer														
CABS	CCV	CCPM	BS3V	FDE80	Autre													
B - Proposer des solutions de mobilité sobres et durables pour tous (habitants et touristes)	B-1	Conforter et développer les transports en commun du territoire	Communication, visibilité, attractivité	3,0 k€	4,0 k€	3,0 k€	4,0 k€	3,0 k€	4,0 k€	3,0 k€	4,0 k€					Région Hauts de France		
			Maintien de la ligne ferroviaire Abbeville le Tréport / Electrification de la ligne Abbeville Rang du Fliers												60 M€		Région Hauts de France	
			Déploiement du Transport à la Demande de Baie de Somme Agglo	180,0k€	240,0k€													
			Pôle mobilité du Vimeu avec Solutions de mobilité fine			450,0k€	600,0k€											
			Parc relais d'Abbeville intermodalité Bus/Vélo x 3	Non identifié	Non identifié													
			Navette desservant le Parc relais de Saint-Valery sur Somme													Non identifié ou à préciser		Commune de Saint Valery sur Somme
			Intermodalité gare (Abris-vélos, Places covoiturage, Voies cyclables) : Longpré-les-Corps-Saints	10,4k€														Communes
	Maintien des arrêts et des horaires Amiens Boulogne																	
	Intermodalité gare (Abris-vélos, Places covoiturage, Voies cyclables) : Woincourt, Feuquières/Fresenneville, Chepy (si train)				31,1k€													
	Maintien Arrêts Vimeu																	
	Intermodalité gares (Abris-vélos, Places covoiturage, Voies cyclables) : Noyelles, Rue					20,7k€												
	Maintien des arrêts et des horaires Rue et Noyelles																	
	B-2	Développer une politique cyclable et pédestre en s'appuyant sur un réseau de modes actifs et de services dédiés	Territoire BS3V : Signalétique Réseau points Nœuds Somme à Vélo							35,3 k€	8% ETP			35,3 k€	8% ETP		CD80	
			Littoral : Achèvement Plan Vélo Baie de Somme dans le respect du Grand Site											1030k€	1030k€	dont subventions	dont subventions	SMBGLP
			- Itinéraire vallée de Trie : Etudes et Aménagement : - Service aux vélos du pôle mobilité (loueur vélos)			15 k€ + 100 k€	450 k€	60 k€	120 k€									Loueur de vélo
			Etude d'extension du Schéma directeur cyclable à D32 de la CABS	.....20k€	0€										NI	0€		ADEME
			Mise en œuvre Schéma directeur cyclable	.....1180 k€	885 k€										NI	0€		
			Etude de faisabilité passerelle	...50 k€	0€										30,45 k€	34,96 k€		
			Vélo Station à GAROPOLE et au pôle collaboratif de soleil levant	85,96 k€	102 k€ fct													
	- Points d'accueil Vélo Ponthieu/Marquenterre : location VAE / espaces de stationnement / offre train vélo et circuits							A préciser	A préciser							OT Intercommunal Ponthieu Marquenterre Baie de Somme Loueur Vélo et Association Organisport		
	Aide à l'achat de VAE (Loi Mobilité)	0,1k€/VAE	0,1k€/VAE	0,1k€/VAE	0,1k€/VAE	0,1k€/VAE	0,1k€/VAE	0,1k€/VAE	0,1k€/VAE									
	Schéma directeur Cyclable de la ville de Rue							0 €	0 €	% ETP	% EPT					Ville de Rue		
	B-3	Promouvoir et encourager les déplacements mutualisés entre particuliers (covoiturage/autopartage)	Covoiturage : - promotion plateformes internet régionale pass covoiturage, de l'auto-stop organisé - places parking dédiées (schéma départemental) - ex : garopôle, sortie A29 à Feuquières			Supports existants	Supports existants	Supports existants	1,5k€	2,0k€						Conseil Départemental de la Somme Association Baie de Somme Zéro Carbone		
			Autopartage : Promotions plateformes internet existantes															
			Autopartage Vimeu : partenariat ESAT de Woincourt, Recyclerie du Vimeu et Secours catholique			90,0k€	120,0k€										ESAT de Woincourt, Recyclerie du Vimeu et Secours catholique	
B-4	Poursuivre les actions des plans de Mobilité	Poursuivre le plan d'actions pour les salariés des Entreprises/Administrations.							1/4 ETP	1/4 ETP					Entreprises			
		Poursuivre la mise en place de plans de Mobilité Jeunes (collège)							1/4 ETP	1/4 ETP					Collèges			
B-5	Développer les équipements nécessaires aux motorisations et carburants alternatifs durables	Animation territoriale vers utilisateurs potentiels de GNV (flottes)	3% ETP	3% ETP	3% ETP	3% ETP	3% ETP	3% ETP	3% ETP	3% ETP	3% ETP	5% d'1 ETP	5% d'1 ETP	% ETP	% ETP	GRDF		
		Création de 3 stations avitaillement GNV (maîtrise d'ouvrage privée)	0 €	0 €	0€ = 1 station	0 €	0€ = 1 station	0 €					partenariat technique et financier possible		Non identifié	GRDF / Société privée/ GRT gaz		
		Intégration de critères favorables aux motorisations et carburants durables dans les marchés publics		0 €		0 €		0 €										
		Etude de conversion des flottes publiques au GNV/BioGNV	3% ETP	5 k€	3% ETP	5 k€	3% ETP	5 k€							15 k€		ADEME	
		Poursuite du déploiement des stations de recharge de véhicules électriques (en fonction besoins)	Non identifié	Non identifié	Non identifié	Non identifié	Non identifié	Non identifié	Non identifié	Non identifié				5% d'1 ETP apport de 20% en investissement prise en charge de l'exploitation	Non identifié	Non identifié	Communes	
Developper des agro-carburants issus d'huiles usagées alimentaires pour les flottes de bus	0 €	0 €	0 €	0 €											Société GECCO, ADEME, FEDER			

Objectif stratégique	n°	Objectif opérationnel	Actions	Moyens à déployer par acteurs														
				Phase 1 : 2020/2022 - Phase 2 : 2023 - 2026														
				En vert : Déjà programmé ou moyens existants - En bleu : Moyens supplémentaires à déployer														
CABS		CCV		CCPM		BS3V		FDE80		Autre		Autre maîtres d'ouvrages et partenaires						
C - Relocaliser la création de valeur ajoutée en encourageant les modes de production et consommation responsables	C-1	Promouvoir la maîtrise des dépenses énergétiques et des flux dans les entreprises	Volet "petit tertiaire" du "Service d'accompagnement à la rénovation énergétique" (A-2) Promotion de l'opération "TPE et PME Gagnantes sur tous les coûts"	Intégré dans le SARE (cf. A-2)		Intégré dans le SARE (cf. A-2)		Intégré dans le SARE (cf. A-2)		Intégré dans le SARE (cf. A-2)			Intégré dans le SARE (cf. A-2)		Espace Info Energie, CAPEB			
				Supports existants		Supports existants		Supports existants		1% ETP Supports existants		Supports existants		ADEME, Federations de professionnels (UMH, UIMM...), CCI, CMA				
	C-2	Poursuivre le déploiement de Baie de Somme Responsable	Accompagnement AFNOR et Score RSE					18k€ 1/3 ETP	24k€ 1/3 ETP			18k€	18k€	FRATRI (50%)				
	C-3	Consolider une destination touristique responsable REV3 compatible	Intégration d'un volet "Adaptation au changement climatique" dans le Schéma touristique du territoire.					0€						Non identifié	ADEME (100%), Région, SMBGLP			
			Sensibilisation aux écogestes	1% ETP	1% ETP				1% ETP	1% ETP			1%ETP	1%ETP	Somme Tourisme - Asso BS'0'C			
			Actions Association Baie de Somme "0" Carbone										0 €	0 €	Asso BS'0'C			
			Démarches locavores										0 €	0 €	Asso BS'0'C			
			Thèse Evaluation et suggestion d'implémentation du tourisme durable, notamment écomobilité										0 €	0 €	Université Paris XIII			
			Projet « Vers un tourisme rev3 » - FABriques rev3					1% ETP				5,6k€		Lycée Boucher de perthes Région Hdf				
	C-4	Promouvoir les pratiques agricoles favorables au stockage de carbone et à la qualité de l'air	Valoriser les initiatives existantes / sensibiliser les exploitants : - Légumineuses / Cultures intermédiaires / Matière organique - Temps de pâturage / Type alimentation bovins / Stockage effluents - Agriculture de conservation des sols (stockage carbone), Intégrée ou biologique (qualité de l'air), - Infrastructures Agroécologiques (cf. F4) => Paiements pour services environnementaux rendus / Filières	Supports existants		Supports existants		Supports existants						1,5k€	2k€	% ETP	% ETP	Chambre d'Agriculture de la Somme
	C-5	Conforter les filières alimentaires locales responsables en circuits de proximité	Elaborer un Programme alimentaire territorial concerté	1% ETP		1% ETP		1%ETP		12 k€ 10% ETP			28 k€				Etat (70%), CABO	
			Sensibilisation des habitants (manifestations, outils) : gaspillage alimentaire, saisonnalité, alimentation faible carbone	Supports existants x% ETP		Supports existants x% ETP		Supports existants x% ETP										
			Lutte contre le gaspillage alimentaire (autres acteurs) : - projet SOLAAL de la FDSEA pour les exploitants agricoles (caritatif) - commerçants : convention CABS gros producteurs biodéchets (caritatif), plateforme too good to go...	% ETP	% ETP									% ETP	% ETP		FDSEA Gros producteurs de biodéchets	
			Promouvoir les points de ventes de produits locaux Plateformes de mise en relation consommateurs/producteurs (SPL, ouachetelocal)							4 mois ETP							CABO Exploitants agricoles	
			Marques et Labels : Baie de Somme Saveur, Marque "Valeurs Parc, Terroirs Hauts de France, Paniers de la Baie, Coques de la Baie de Somme, AOP des prés salés							1/3 ETP							SMBGLP, CABO, CD80	
			Produits locaux ou bio dans la restauration collective (loi EGALIM)	4% ETP				2% ETP									Communes Vimeu, CABO, CD80 Aprobio, SPL	
C-6	Développer les filières de l'économie circulaire et des productions agrosourcées	Poursuite des Programmes Locaux de prévention des déchets ménagers et assimilés (PLPDMA)	% ETP	% ETP	% ETP	% ETP	1 ETP	1 ETP										
		Déchets du BTP (nouvelle réglementation) : Appel à projet pour plateforme et transformation	Non identifié % ETP	Non identifié % ETP	X		X									CAUE, CMA, acteurs, législation		
		Collecte des coquilles de moules et unité de transformation en "Wasterial" (opération Tricoquille)	Benne Bi-flux 25% ETP + 10% ETP	25% ETP + 10% ETP						20k€			330 k€			Société Etnid GALPA 3 Estuaires Région Hdf / FEAMP		
		Filière Miscanthus notamment sur aires d'alimentations de captages prioritaires, friches industrielles et prévention érosion des sols	3% ETP	3% ETP						25% ETP	25% ETP					FDSEA / AEAP / ADEME / Région		
		Filière lin locale et matériaux agrosourcés								2% ETP		partenariat technique possible			Chambre d'agriculture			

Objectif stratégique	n°	Objectif opérationnel	Actions	Moyens à déployer par acteurs										Autre maîtres d'ouvrages et partenaires			
				Phase 1 : 2020/2022 - Phase 2 : 2023 - 2026													
				En vert : Déjà programmé ou moyens existants - En bleu : Moyens supplémentaires à déployer													
CABS	CCV	CCPM	BS3V	FDE80	Autre												
D - Engager les collectivités du territoire vers l'éco-exemplarité	D-1	Démarche cit'ergie conjointe CABS et Ville d'Abbeville		10,1k€ + 1/2 ETP	13,5k€ + 1/2 ETP							3% d'1 ETP	23,7 k€	31,5 k€	Ville Abbeville ADEME		
	D-2	Sensibiliser les agents et les usagers des bâtiments publics à la sobriété énergétique et à la pollution de l'air intérieur	Sensibilisation des usagers : outil display (adhésion énergie cities)		5 k€ + % ETP											Energy Cities	
			Sensibilisation des agents (1/2 journées)	0,9k€	1,2k€	0,9k€	1,2k€	0,9k€	1,2k€							Espace Info Energie	
			Surveillance de la qualité de l'air des établissements recevant des enfants	21 k€ + % ETP	28 k€ + % ETP	Non identifié	Non identifié	Non identifié	Non identifié				partenariat technique possible				
	D-3	Poursuivre le déploiement du Conseil en Energie Partagé	encourager l'adhésion des communes au CEP de la FDE80 (1 ETP dédié vers 2 ETP)						(X)	(X)			complément: 0,45 d'1 ETP en plus	complément: 1 ETP en plus		Communes	
			Recrutement d'un thermicien : suivi énergétique des bâtiments et programmation pluri-annuelle	1 ETP	1 ETP												
	D-4	Rénovation thermique éco responsable et mix énergétique de 40 bâtiments publics	Télégestion énergétique de bâtiments	Non identifié	Non identifié								0,3 ETP, apport de 20% en investissement			Communes	
			Marchés rénovation globale / Contrats de performance énergétique Programme d'isolation de combles Rénovation de chaufferies et recours aux énergies renouvelables	Non identifié	Non identifié								0,45 ETP	0,75 ETP			Communes
			Rénovation ambitieuses des gymnases			2450 k€ (gymnases)	Non identifié						0,2 ETP	0,2 ETP			Communes
			Programme pluri-annuel de rénovation des bâtiments publics (Ecoles, Gymnases, Gendarmeries et Locaux communautaires)					2830 k€	480 k€								
	D-5	Poursuivre et développer une gestion responsable de l'Espace Public : Eclairage et Nature en ville	Eclairage public : Optimisation énergétique / Extinction nocturne / Limitation lumière bleue / Recyclage des mats et éco-matériaux										0,5 ETP subventions de 4 à 500 000€/an	% ETP 30% d'économies 500€ / éclairage led		Communes	
			Entreprises : Sensibilisation extinction nocturne des enseignes et vitrines lumineuses	3% ETP Supports existants		Supports existants		Supports existants		6% ETP Supports existants							
Définition d'une trame noire, priorisation et diagnostic secteurs d'intervention									3 %ETP			0,5 ETP					
Label "Villes et Villages Etoilés"			3% ETP	3% ETP					3% ETP					% ETP	% ETP	Communes, Association ANCPEN	
Coordination "Villes et villages fleuris" (critères de gestion des fluides etc...)			Mise à disposition Bus	Mise à disposition Bus	Mise à disposition Bus	3k€	4k€						% ETP 0,5k€/commune (Paysagiste)			Communes, Somme Tourisme	

Objectif stratégique	n°	Objectif opérationnel	Actions	Moyens à déployer par acteurs										
				Phase 1 : 2020/2022 - Phase 2 : 2023 - 2026										
				En vert : Déjà programmé ou moyens existants					En bleu : Moyens supplémentaires à déployer					
CABS	CCV	CCPM	BS3V	FDE80	Autre		Autre maîtres d'ouvrages et partenaires							
E - Développer les énergies renouvelables dans le respect du paysage et des patrimoines	E-1	Sensibiliser les plus jeunes à la transition énergétique	Concours écoloustics (animation, jury, remise des lots, spectacle, transport des classes)	Transport Elèves	Transport Elèves	Transport Elèves	500€ Spectacle 600 € Lots -0,2% ETP (chiffres évolutifs selon le nombre de classes participantes)	500 € Spectacle 600 € Lots 0,2 ETP (chiffres évolutifs selon le nombre de classes participantes)				Ecoles et collèges (CM1, CM2, 6ème), Rectorat		
	E-2	Animer le territoire sur la thématique des énergies renouvelables	Déposer une demande de Contrat d'objectif territorial "Energie Renouvelables" Recruter un conseiller en énergies renouvelables Promouvoir les financements participatifs et éco-citoyens				8 Jours ETP 1/3 ETP vers 1 ETP (50% sub min)	1 ETP (50% sub min)	positionnement en tant qu'opérateur et co-animateur -> partenariat technique 0,3 ETP			ADEME (50%) (+ FEDER 30% ?)		
	E-3	Promouvoir et favoriser les énergies renouvelables et/ou efficaces chez les particuliers : photovoltaïque et thermique, chauffage bois, gaz à condensation	Organisation d'une sensibilisation des habitants par le SARE (cf. A-2) et animateur COT ENR (cf. E-2) Promouvoir le renouvellement des installations bois énergie afin de limiter la pollution de l'air Convention triennale "Aide financière pour les conversions gaz basse consommation"	Prêts de salles et supports existants	Prêts de salles et supports existants	Prêts de salles et supports existants	Prêts de salles et supports existants	Prêts de salles et supports existants	Prêts de salles et supports existants	Inclus dans A2 et E2	Inclus dans A2 et E2		EIE GRDF	
	E-4	Favoriser les projets photovoltaïques sur grandes toitures et friches industrielles	Sensibilisation et Animation territoriale auprès des entreprises (industries, exploitants agricoles) et des acteurs publics, sur la base du cadastre solaire Guide technique Photovoltaïque : Conseil et intégration paysagère Centrale solaire de Chépy Etude centrale solaire ancienne décharge de l'Abbeville							Cf. E2	Cf. E2		CABO, CCL, UIMM	
	E-5	Développer des projets solaires thermiques et de géothermie	Promouvoir et étudier la faisabilité de la géothermie et du solaire thermique dans les bâtiments ciblés Adhésion CDZE	Appui	Appui					Cf. E2	Cf. E2			
	E-6	Accompagner les projets de Méthanisation agricole dans le cadre d'un dialogue territorial	Animation territoriale en vue de la concrétisation de 6 installations Méthanisation des bio-déchets et déchets verts des ménages dans les installations locales Etude d'accompagnement pour l'intégration paysagère et environnementale des projets	Appui	Appui					Cf. E2	Cf. E2	0,1 ETP en co animation	SEM Somme Energie CABO	
	E-7	Développer une unité de production d'hydrogène vert à partir d'énergies renouvelables		0,2 ETP 4,5 k€	0,2 ETP 6 k€					% ETP		0,2 ETP	GRDF SEM Somme Energies	
	E-8	Assurer un renouvellement de l'éolien existant mieux intégré paysagèrement		Appui	Appui					3,6 €			8,4k€	DREAL Hauts de France / ADEME
	E-9	Mettre en œuvre des projets de réseaux de chaleur alimentés par des ressources renouvelables locales et une approche multi-filières	Extension du réseau de chaleur d'Abbeville et étude de faisabilité Etude de faisabilité de récupération/échange de chaleur Zi 2 Vallées Etude de faisabilité de réseau de chaleur de Friville Escarbotin Etudes de faisabilité de réseaux de chaleur Crécy en Ponthieu, Rue	Non identifié	Non identifié					Cf. E2	Cf. E2		Abbeville	
	E-10	Adapter les réseaux de gaz et électrique pour accueillir les productions renouvelables locales											Non identifié + Retour sur invest.	Lactinov, schlumberger, verressence...
												Non identifié + Retour sur invest.	Friville-Escarbotin ; entreprises disposant de chaleur fatale, EPCI, Département, et autres abonnés potentiels	
												Non identifié + Retour sur invest.	Crécy en Ponthieu, Rue, Fort-Mahon-Plage,	
												Non identifié	GRDF, ENEDIS	

Objectif stratégique	n°	Objectif opérationnel	Actions	Moyens à déployer par acteurs										Autre maîtres d'ouvrages et partenaires				
				Phase 1 : 2020/2022 - Phase 2 : 2023 - 2026														
				En vert : Déjà programmé ou moyens existants - En bleu : Moyens supplémentaires à déployer														
				CABS		CCV		CCPM		BS3V		FDE80		Autre				
F - Aménager et gérer le territoire de manière résiliente et sobre en énergie en préservant les puits de carbone	F-1	Prendre en compte les enjeux climatiques et énergétiques dans les documents d'urbanisme	Adaptation au changement climatique : - enjeux énergétiques, de mobilité et d'économie du foncier - Intégration études de vulnérabilité des PAPI - Schémas directeurs des eaux pluviales - Préservation des infrastructures agroécologiques															
			Lutte contre l'artificialisation des sols /Densification (coefficient biotope)	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €								
			Réhabilitation énergétique de l'existant															
			Permettre/Favoriser les énergies renouvelables compatibles avec qualité des paysages et patrimoines (objectifs des PADD et préconisations)															
	Enjeux de mobilité, revitalisation des centres bourgs et mixité urbaine																	
	Nouvelles habitations sobres en énergie	0 €	0 €			0 €	0 €	0 €										
	Programmes de lutte contre l'érosion des sols : Compétence EPC	Non identifié	Non identifié	Non identifié	Non identifié	Non identifié	Non identifié									SOMEA		
	PAPIS littoral et vallée à poursuivre, conforter et articuler entre eux	Participation financière	Participation financière			Participation financière	Participation financière							% ETP	% ETP	SMBSGLP, AMEVA		
	Schémas Directeur des Eaux pluviales	50 k€			Non identifié	Non identifié												
	Sensibiliser les élus en vue de développer des aménagements adaptés et des éco-quartiers (Educ-tours) Mettre en place un DD-Tour "Adaptation"	Appui	Appui	Appui	Appui	Appui	Appui									CERDD		
	Sensibilisation/participation des habitants & communication adaptée - DD-Tour	3 k€ 2% ETP	4 k€ 2% ETP	3,0k€	4,0k€	3,0k€	4,0k€	3,0k€	4,0k€					3,0k€	4,0k€	Communes, SMBSGLP, AMEVA, CERDD Aménageurs d'espaces publics		
	F-3	Mettre en place une stratégie de préservation quantitative de la ressource en eau sur le secteur de la Maye	Amélioration de la connaissance du lien nappé / eaux de surface (cours d'eau et zones humides) Synthèses des consommations d'eau de surface et souterraines par usage / des acteurs / transits d'eau Concertation/constats partagés + plan d'action partagé de maîtrise des consommations d'eau + gestion des niveaux d'eau					Appui	Appui							AMEVA / BRGM		
								Appui	Appui	12 Jours ETP								
							Appui	Appui	30% ETP (subv. 50% min)	30% ETP (subv. 60% min)	lien possible avec l'action D3 et le déploiement d'une télégestion énergétique pouvant s'étendre à d'autres fluides				CABO, Syndicats d'eau potable, industries, gestionnaires de milieux naturels, AMEVA, SMBSGLP			
F-4	Maintenir les milieux naturels et les infrastructures agro-écologiques fonctionnels	Préservation des sites naturels à enjeu et des courtils de plateaux (= puits de carbone), en lien avec usages et filières Continuités écologiques/Haies à maintenir (EBC) Plan bocagers communaux / Opération mares Vergers conservatoires (CCV) Zones humides : - Programme Maintien Elevage PMAZH PMP et MVS (pratiques / filières), - Tourbières : amélioration connaissances épaisseur tourbe - Filières de gestion des déchets végétaux : roseaux, bois Programmes RAMSAR et Life Anthropolens Adaptation des essences sylvicoles au changement climatique et renouvellement forêt Paiements pour services environnementaux rendus par les agriculteurs : Animation opérateurs /communication			6,0k€	8,0k€									FEDER (33%)/ SMBSGLP, CEN Picardie, CLEL, CD80, ONF, APEV Communes : Plans bocagers (20%)			
									66 k€ 0,5 ETP (subv. 33%)	88 k€ 0,5 ETP (subv. 33%)			66 k€ + 49,5k€	88 k€ + 66k€				
									6 mois ETP 1% ETP	1% ETP					Cf. programmation dédiée SMBSGLP, CEN picardie/CD80, CABO			
															Cf. programmation dédiée SMBSGLP, CD80			
													% ETP	% ETP	ONF, CRPF			
									Non identifié	Non identifié			% ETP	% ETP	CABO			