

	Enjeu	Titre Action	Problématiques visées	Communes, lieux	Masse d'eau visée	Priorité (1 à 5)	Objectifs / Description	Maitre ouvrage potentiel	Partenaires / Acteurs	Coûts Estimés	Pilotage	Remarque
	Prévention, Culture et gestion du risque (érosion et inondation)	Outils de modélisation du niveau de la mer	Erosion côtière et montée des eaux	Toutes	Toutes		Réaliser une étude prospective urbanistique du territoire avec la donnée de montée des eaux selon plusieurs scénarios dans une optique de déplacement progressif de la population du littoral	CAESM, DEAL	EPCI, Commune, IRD, IFREMER			
	Prévention, Culture et gestion du risque (érosion et inondation)	Informier sur le financement des dalles alvéolées obligatoires pour les parkings	Inondation, imperméabilisation						ODE			
	Prévention, Culture et gestion du risque (érosion et inondation)	Réhabiliter et construire des bassins de rétention des eaux pluviales	Inondation, imperméabilisation	Saint-Esprit			Retrouver et réinstaurer les bassins de rétention des eaux pluviales sur les BV de Saint-Esprit. Réaménagement global pour retrouver un fonctionnement hydrologique le plus naturel possible et diminuer les risques de crues.					
	Prévention, Culture et gestion du risque (érosion et inondation)	Formation spécialisée sur la gestion des rivières pour tous les agents et le personnel technique (communaux, état, communautés d'agglomération)		saint-Esprit, François, rivière salée, ducos, rivière Pilote			"Comment l'entretien des rivières peut jouer un rôle dans la limitation des inondations ?" développer les bonnes pratiques	CAESM et communes	ONF			Action phare
	Prévention, Culture et gestion du risque (érosion et inondation)	réduire l'érosion des plages à enjeux	érosion côtière				Améliorer la connaissance de la dynamique hydrosédimentaire et proposer en fonction des observations des moyens de remédiation adaptés. 1) mener des diagnostics et expertises des plages à enjeux pour identifier les facteurs à l'origine de l'érosion et réaliser des opérations de suivi du trait de côte ( profils - bathymétriques deux fois par an ). Stratégie de gestion: protection douces ( végétalisation, rechargement de sable), protections dures (enrochement, digues), rendre la route de bord de plage piétonne, interdire le parking en bord de plage.					raisonner à l'échelle de la cellule hydrosédimentaire lors des études d'aménagement du littoral (cf, Nachbaur et al. 2015)
	Prévention, Culture et gestion du risque (érosion et inondation)	réhabilité la digue de grand fond		rivière/plaine de grand fond au marin								
	Prévention, Culture et gestion du risque (érosion et inondation)	Diagnostic pour redimensionner le pont Séraphin	Inondation	Le François			analyse préalable multi-critères ou analyse coûts.	DEAL, Etat, Europe				diagnostic ROE de la DEAL (seuils, barrages)
	Prévention, Culture et gestion du risque (érosion et inondation)	Campagne d'information et de sensibilisation au déplacement progressif des populations du littoral	Erosion côtière, montée des eaux, Tsunami			3	Commencer à parler et à expliquer régulièrement à la population la réalité des faits de l'érosion et des risques encourus sur le littoral face aux tsunamis. Il faut envisager un déplacement progressif de l'habitat.	CAESM, CTM, Communes				figure locale, spot/clip
	Amélioration de la qualité des Eaux littorales et des rivières	Diagnostic ANC	Pression ANC	Toutes	Toutes		Etude ayant pour objectif de prioriser les actions grâce à des zones à enjeux					Objectif à tabler sur % de réussite
	Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Revoir les PLU	Pression Pluvial	Toutes	Toutes		Plus de cohésion entre les services d'urbanisme et de gestion des eaux afin de repenser la gestion intégrée des eaux de pluie					Etude sur les eaux pluviales en cours par l'ODE
	Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Bac à graisses	Pressions Industrielles	Anses d'Arlet (Grande Anse, Anse Dufour et Anse Noire), Trois-Ilets, Saint-Anne, Sainte-Luce	Toutes		Contrôle des huiles usagées des restaurants	communes	ODE, DEAL, CTM, SMTVD			Se rapprocher du CVO
	Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Convention de déversement	Pressions Industrielles	Toutes	Toutes	1 à 2	Mise en place de convention ou autorisation de déversement des entrepôts industriels et entreprises. Initier et/ou pérenniser ces autorisations et conventions de déversement. 1. identifier les industries et entreprises concernées (rejets non domestiques) => priorisation en fonction du type de rejets et proximité de la ME. 2. Créer des collaborations entre financeurs, CCIM, gestionnaires de réseaux 3. Signature de la convention	CAESM	Contrat de Baie, ODE, CCIM, Chambre métiers, fermier		CACEM	priorité sur le territoire du bassin versant de la baie de génipa
	Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Mise en place d'une expérimentation botanique sur la dépollution des sols		sainte-luce décharge de céron			Plantes dépolluantes,					

Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Etude sur la dissipation des pesticides intégrés dans les peintures	Pressions Industrielles									
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Accompagnement des professionnels de l'agriculture et des amateurs vers des techniques plus respectueuses de l'environnement	Pressions agricoles	Toutes	Toutes	2	1) Actions de communication et sensibilisation sur l'utilisation des produits phytosanitaires auprès des professionnels (agriculture) et de la population (habitats, jardinage). Communiquer sur le respect du dosage. Formation Agriculture durable. Organisation d'ateliers pratiques. Accompagnement technique. 2) Imposer 5 mètres de part et d'autre des cours d'eau afin d'éloigner les cultures des berges,	DAAF, Chambre d'agriculture	DEAL, ODE, CIRAD, FREDON			
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Réduire l'utilisation des produits phytosanitaires	Pressions agricoles	Sainte-Anne, Le Marin	MECE et MECOT	2 à 3	Etats des lieux et recensement sur les BV.	DAAF, Chambre d'agriculture	DEAL, ODE, CIRAD, FREDON			
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Campagne de prévention contre l'érosion	Pressions agricoles	Toutes, avec priorité sur Le François, Sainte-Anne et Le Vauclin	Toutes	1 à 2	Communication massive et sensibilisation sur les pratiques en plantations agricoles, auprès des professionnels (agriculture) et de la population (habitats, jardinage). Formation Agriculture Durable. Accompagnement technique.	DAAF, Chambre d'agriculture	DEAL, ODE, CIRAD			
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Actualisation des SDA	Pressions AC / ANC	Toutes	Toutes	1	Réactualisation et mise à jour des données de tous les SDA en faisant un état des lieux précis (impact écologique et impact sur le coût de l'eau compris).	CAESM	ODE	250 000 € à 300 000 €		BE
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Expérimentation de réhabilitations des dispositifs d'ANC	Pression ANC	Le Vauclin : Petit Macabou et Grand Macabou, Caritan	MECOT Vauclin		Amélioration de la qualité des eaux : 1. Identifier les secteurs propices à une réhabilitation groupée des dispositifs (diagnostic au cas par cas) 2. Prix abordables pour le public (20% de cofinancement) 3. Capitalisation des REX en vue d'adapter l'action aux autres communes 4. Cibler les sites les plus polluants et définir les causes de pollution	ODE, CTM, ONEMA		1,4 M€		en cours + expérimentations des méthodes autres que coco, type filtre planté, projet libellule
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Etude Plan d'eau La Manzo	Pressions agricoles	Ducos, Le François	MET Manzo	3	Evaluer l'état de la qualité physico-chimique de l'eau et environnementale du plan d'eau, étudier comment l'améliorer (filtration, végétaux), concertation et information des riverains et usagers. Etudier le développement des EEE (tortues et Cherax)	CTM	Ode, Chambre agri, coopératives agricultures	30 000 €		
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Cartographie des stations privées	Pressions AC / ANC	Toutes	Toutes							
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Réhabilitation des ANC non conformes	Pression ANC	Le François, Le Vauclin, Le Marin, Sainte-Anne		1	Réduire la pollution domestique afin d'améliorer la qualité de l'eau (écologie et santé des personnes). Prioriser les ANC à réhabiliter en fonction des zones à enjeux sanitaires et environnementaux forts. ANC sur ces 4 communes = 13000 installations (35% du territoire). => 7500 installations sont à réhabiliter.	CAESM + financeurs		12 000 € / installations soit 90 M€		
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Sensibiliser les habitants aux problématiques d'assainissements	Pression ANC				Mener des campagnes d'information sur les dispositifs ANC avec le SPANC et les communes					
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Gestion des eaux pluviales sur Le François	Pression érosion	Le François		1	Matières en suspension et turbidité en milieu marin particulièrement fortes 1. Création de zones de rétention 2. Campagne massive de sensibilisation aux pratiques agricoles favorisant l'infiltration des eaux de pluie et limitant l'érosion des sols 3. Augmentation de la perméabilisation des sols en amont.					
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Opération Plages Propres	Pression ANC	Toutes avec priorité : Pointe Faula, Plage Macabou, Pointe Chaudière, Sainte-Anne	Toutes	2	Mise en place d'équipements sanitaires sur les plages et le littoral (Toilettes et WC). Objectif : propreté, qualité EDB, salubrité, diminution impact milieu marin direct. Installation à visée écologique (toilette sèche comme à Vatable, récupération eau de pluie). Entretien de l'existant. Sensibilisation et communication (panneau, pub, bracelet avec slogan etc.). Organisation d'une surveillance pendant les périodes d'affluence (Pâques, vacances, etc)	CAESM, Communes, CTM	Communes, ODE, Association	Financement par taxe touristique		Création d'emploi (recrutement pour surveillance), ACI

Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Etude des rapports entre masses d'eau souterraines et superficielles	MESOUT		3 MESOUT et 4 MECE	1	D'après le rapport annuel 2016 (Méthode DCE) réalisée par le BRGM, les masses d'eau souterraines sont considérées comme en bon état d'un point de vue quantitatif. Cependant, d'un point de vue qualitatif, les informations actuelles ne permettent pas de qualifier suffisamment leur état. De plus, il est indispensable de connaître les relations entre les MESOUT et les MECE pour comprendre quels sont les échanges et leur localisation.	ODE, BRGM,	CAESM			
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Suivi des molécules agricoles sur l'étang des salines										
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Plan distillerie- Surveillance des rejets industriels à la distillerie Simon	ANC et Pression industrielle	Le François	MECOT Vauclin	1	Contrôle de la STEP et de la distillerie Simon. Suivi impact sur le milieu, diagnostic de terrain et bibliographique, Inspection ICPE (rapports publics). Amélioration de la qualité des EDB.	CAESM	Commune, DEAL, ODE, ASSAUPAM AR	5000 € à 10 K€ selon analyses		Pan distillerie- méthode mis en place sur JM par l'ODE
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Réhabilitation des installations sur Petite Anse	ANC	Anses-d'Arlet		2	Réduire les rejets dom et non dom Préserver la qualité des zones de baignades Réduire les risques sanitaires Comparer coût réhabilitation ANC ou construction d'une nouvelle STEP Evaluer les travaux ANC	CAESM	ODE, DEAL, CTM, CVP,	12 000 / installation		
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Parking du TCSP : Etude impact	Pluvial	Ducos, Le François			Quel impact sur la qualité des eaux (via le ruissellement) car 12 000 places de prévues. Construction en dalles alvéolées obligatoires utilisées ?	CAESM	DEAL ODE CTM			
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Recenser les industrielles et les sensibiliser		diamant-fond manuel								
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Entretien des sources					avec chantier d'insertion	PNRM				
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	création d'une filière de collecte des eaux noires et eaux grises des bateaux	Pression plaisance									
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Etude sur la sédimentation de la baie du Marin	érosion des sols									
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	plan OMAN					restauration du bon état de la rivière OMAN	multiples				
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Dépôt des médicaments en pharmacie	pollution lié aux médicaments				1) vérifier que les pharmaciens inciter les habitants à déposer les médicaments périmés chez leur pharmacien	ars/caesm	ode			
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	élimination adaptés des bois traités	pollution phyto				1) recherche d'une filière adaptée					
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Développer l'agroforesterie/agroécologie					1)Réaliser des journées techniques auprès des agriculteurs ( conseil, formation, ...) 2) plantation d'arbre, adapter les systèmes d'exploitation avec le développement des espaces boisés.	Chambre d'agriculture, DAAF, CTM, exploitant agricole, ONF				
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	réaliser une étude pour l'atteinte du bon état de la rivière Desrose		françois	rivière desrose		déterminer quelles sont les causes de non atteinte du bon état de la rivière Desroses	ode				
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Gestion active des eaux de baignade		8 communes ayant des edb officielles			Suivre les recommandations des profils des eaux de baignade, mener une gestion active, obtenir la certification des edb					
Amélioration de la qualité des Eaux littorales et de rivières	Décharge de Céron					Mettre aux normes. Redimensionner. Surveiller les incendies. Vérifier l'application du tri sélectif sur toutes les chaînes. Surveiller l'état des eaux souterraines	CAESM/SMTVD				

Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	Opération "Plages et rivières propres"	Déchets	Cap Chevalier, Anse Moustique, Petit Macabou et Grand Macabou, Caritan, rivière pilote	MECOT et MECE	3	Objectifs : Préserver la biodiversité terrestre, lutter contre les pollutions des eaux pluviales et de baignades et améliorer l'attractivité. Description : Mettre en place de conteneurs à déchets et augmenter la fréquence de leur ramassage en week-end prolongés. Sensibiliser.		ODE ONF CELRL			
Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	sensibiliser la population sur les bonnes pratiques à adopter en terme de prévention des risques côtiers, d'inondation et d'érosion du littoral										
Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	"Fêtons les milieux aquatiques"					Ex : fêtes des mares, fêtes de la mangrove, fêtes des ZH, fêtes de la rivière etc.. Création d'événements réguliers et calendrier établi pour fêter les milieux aquatiques. Chaque commune pourrait être identifiée pour porter la fête d'un milieu et organiser un événement. Objectif : Communication et sensibilisation aux fonctions écologiques des milieux. Préservation. Intégrer une journée écologique dans l'année,	Communes, CAESM, ODE, CTM	Acteurs locaux,			S'appuyer déjà sur le calendrier national et international
Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	Séminaires des Elus : informons nos Elus					Mettre en place une série de séminaires de Elus à caractère informatif et participatif visant à les sensibiliser sur les différentes problématiques concernant leur territoire. Un séminaire par trimestre peut-être envisagé, une thématique abordée avec 2 ou 3 sujets traités par séminaire. Séminaire documenté par des interventions d'Elus porteurs et d'experts scientifiques et techniques.					guide CEREMA
Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	Sensibilisation massive à la population sur l'impact de l'ANC					Télé, Radio, Panneaux, écoles...	CAESM				
Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	Impliquer la population sur les réseaux de tortues marines					Créer un réseau d'alerte. Sensibilisation et communication sur les sites de pontes.	PNA				non!! Impliquer les élus sur les bonnes pratiques nautique vis vis de la faune sauvage
Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	Informier les représentants des associations culturelles et autres sur l'état de l'environnement martiniquaise										
Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	Création d'un site internet dédié aux mares, sources et autres ZH					A destination du grand public. Accès à l'information : biodiversité, rôle fonctionnel, mesures de protection, "j'ai le droit/je n'ai pas le droit". ..	pnrm				Site de l'OMB- s'assurer qu'il soit alimenté
Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	Création d'aire marine éducative	Biodiversité et milieu marin	ex : Cayes de Sainte-Luce + projet AMER aux Anses d'Arllet			Enfants visés. Intégrer un projet pédagogique, s'approprier le patrimoine.	Carbet des sciences, commune, CELRL				
Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	Gardiens de la rivière					Ce dispositif donne l'opportunité à un club ou une association d'être reconnu par l'Etat et par les collectivités territoriales comme un acteur du développement durable de son territoire. Principes : Ce réseau est fondé sur le volontariat et correspond à des actions concrètes impliquant chaque club dans la préservation de ses sites de pratiques. Les informations permettront d'établir des états des lieux des territoires et d'agir en local pour contribuer à l'amélioration et à la préservation de son					
Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	Réalisation d'un Atlas des rivières du territoire sud.					Communiquer sur le potentiel écologique des rivières, expliquer et sensibiliser le grand public en recensant et exposant toutes les rivières et ravines. Ludique, joli, documenté, illustré..	CAESM	ODE, CTM, communes			

Réappropriation des milieux aquatiques de l'Espace Sud par les Martiniquais et leurs Elus	Création d'un programme d'éducation et sensibilisation à la protection de la biodiversité du littoral		Toutes	toutes les ME	1	Zéro déchet, dépôts sauvages, Zéro VHU sur le littoral. Campagne de pub et/ou de communication massive. Viser les grands événements : tour de yoles, fêtes scolaires, tour de Martinique.. Création ateliers et animations pédagogiques.	ODE, CAESM, communes	rectorat			
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Gestion des sargasses	MECOT Publique Tourisme	Santé Côtes Atlantique et Sud Caraïbe		2	Valorisation des sargasses, retour d'expériences, actions préventives, récupération en amont, réflexion autour des moyens de récupération	Etat, ARS, Madinainair, EPCI	CAESM, Préfecture, ODE, CNES			
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Protéger l'étangs des Salines par acquisition du foncier	MET	Saint Anne	MET		Identifier un périmètre de protection autour de l'Etang des Salines pour permettre une acquisition foncière de manière à mieux protéger	CELRL,	CAESM, Préfecture, ODE, CNES			
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Encourager l'écotourisme ZH et mangroves		Le Diamant (La cherry), Ducos-Rivière-Salée-Trois-Ilets (Genipa), Sainte-Luce (Céron)								
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Encourager les zones piétonnes ombragées à Grande Anse, Anse d'Arlet	MECOT Publique Tourisme	Santé Anses-d'Arlet	MECOT Trois Ilets	1	Réorganiser la frontière plage/route. Mettre en place des zones entièrement piétonnes avec accès aux poubelles proches. Création d'un parking avec un système de navettes, au moins pendant les grands week-ends et vacances. Favoriser la plantation d'arbres à essences locales (ombre et consolidation de la côte). Eviter le cocotier !!	commune CAESM, ADUAM				
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Encourager les zones piétonnes ombragées à la Pointe du Bout, Trois-Ilets	MECOT Publique Tourisme	Santé Trois Ilets	MECOT Trois Ilets	2	Réorganiser la frontière plage/route. Mettre en place des zones entièrement piétonnes avec accès aux poubelles proches. Favoriser la plantation d'arbres à essences locales (ombre et consolidation de la côte). Eviter le cocotier !!	commune CAESM, ADUAM				
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Réglementer la plaisance	Milieu marin : Coraux, Herbiers et biodiversité	Toutes	11 MECOT		Mettre en place des points d'ancrage qui minimisent l'impact sur l'environnement. Interdire le mouillage sauvage. Mettre en place des durées de mouillage dans les zones sollicitées. La démarche doit concerner le littoral de manière globale afin d'être en cohérence et d'éviter de déplacer les zones de mouillage.	DEAL CAESM				revoir le titre
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Remise en place des mouillages sur corps morts au Anses-d'Arlet	Milieu marin : Coraux, Herbiers et biodiversité	Anse d'Arlet	MECOT anse arlet	1	Prioritaire car herbier très malmené et espace à intérêt écologique majeur : nourricier des tortues. Mettre en place la solution la plus adaptée avec solution éco pour les corps morts (Ex Carbet)	Communes CAESM	DEAL			action phare
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Harmoniser les espaces boisés classés de l'Espace Sud	Milieux forestiers boisés				Harmoniser les espaces boisés classés de l'Espace Sud, notamment les ripisylves. Politique intercommunale.	ONF				Zone en conflit
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Lutter contre les EEE animales des milieux marin et rivière					ex : poisson lion, écrevisse Cherax, crabe Charbdiis.. Inventaire et zonations des EEE par milieux. Sensibiliser la population. Sensibiliser/former les plaisanciers et pêcheurs. Valoriser, transformer (consommation du poisson lion par exemple). Encourager la recherche (prédation, moyens de luttés, suivi de la répartition, reproduction etc..) 2) rencontre avec les professionnels et les experts une fois par an pour faire un point sur la situation des EE.					
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Lutte contre les EEE végétales et algues marines en mer, rivières et dans les ZH	EEE				ex : Bambou, hydrille verticillée.. Inventaire et zonations des EEE par milieux. Sensibiliser la population. Sensibiliser/former les pépiniéristes. Valoriser, transformer (biogaz, engrais naturel). Encourager la recherche (prédation, moyens de luttés, suivi de la répartition, reproduction etc..)	ONF, PNRM	CAESM, communes, DEL, préfecture, CELRL Restaurateurs, pêcheurs			



Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	création d'une carte marine de la biodiversité					support à l'information pour les plaisanciers afin qu'il limite l'ancrage des bateaux sur les zones à forte biodiversité. Il s'agirait d'une carte identifiant les herbiers ... et indiquant par des symboles les lieux où l'ancrage est à éviter. Un document d'information à défaut d'un plan de balisage ou en complément.	PNRM, communes	ODE, DEAL			
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Exploitations des bois morts de la mangrove										
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	création d'une mercurie des espèces végétales vivants dans la mangrove										
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	valorisation de la mangrove de Céron		saite-luce-céron			1) découverte de la mangrove					
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	étude diagnostic des bassins versants des rivières		canal d'alesso à ducos, rivière Pilote			canal d'alesso à ducos, rivière Pilote					
Préservation et valorisation des milieux et de la biodiversité	Création de zones de protections Marines ou sanctuaire	Braconnage et surpêche	Ex : Saint Luce			Créer des zones de protection marines contre le braconnage des espèces de Lambi, d'oursin et de crustacés et limiter la surpêche -					A reformuler
Outils et gouvernance	Création d'un Pouvoir de Coercition Intercommunal					Mise en place d'une police intercommunale afin de faire respecter la réglementation, de mutualiser les différentes polices en une unité (gendarmerie, état, communes..) et organiser les contrôles aux infractions faites à l'environnement (déchets, EU industrielles, etc.). suivi de PV.	Communes, EPCI, ETAT, Procureur				
Outils et gouvernance	Création brigade littorale : surveillance plages et rivières assermentée					Relever les infractions de la population vis-à-vis des déchets et macro déchets et éliminer les incivilités impactant l'environnement. Insister sur les passages en we et vacances.	CAESM, ONF	ONF, DEAL, ODE, Communes, DM			identifier commune pilote
Outils et gouvernance	Gestion des mouillages et des zones de mouillage					Interdire l'accès à la zone pour les plaisanciers ne respectant pas la réglementation. Limiter les mouillages sauvages. Limiter les extensions marines. Réglementer la durée de mouillage. Mettre en place un système de fourrière pour les bateaux vétustes, abandonnés ou qui ne respectent pas les emplacements. Contrôle, fourrière maritime, verbalisation	CAESM DEAL	CTM, DEAL			
Outils et gouvernance	Aire marine gérée à sainte-luce						Sainte-luce				
Outils et gouvernance	Création d'un satellite de l'Espace sud pour la gestion des zones portuaires de mouillage	protecton des				Exemple création d'un SPL (Société Publique Locale) de l'Espace sud. Organiser la col	CAESM				
Outils et gouvernance	Instance Foncier et gestion des ripisylves	Entretien des Rivières et des berges	toutes	Toutes	3	Réflexion à mener sur la création d'une instance missionnée (équivalent du Conservatoire du Littoral) pour la gestion, protection et propriété des berges.					
Outils et gouvernance	Création du Guichet Unique pour l'assainissement										ANC en cours
Outils et gouvernance	Lutte contre les casiers non immatriculés										
Outils et gouvernance	Prospective urbanistique du territoire	montée du niveau de la mer				création d'un service de prospective urbanistique, pourcentage montée du niveau de la mer ( SIG, ingénieur urbanistique), proposition de prescription d'aménagement					
Outils et gouvernance	Etendre le champ compétence des policiers municipaux sur le domaine maritime					verbalisation des infrations					
Outils et gouvernance	sensibiliser les maires sur le pouvoir de police										
Hors champ contrat littoral	navigabilité des cours d'eau de ducos										priorisation selon les canaux

