

4. Synthèse des contributions du projet aux domaines transversaux

	Gouvernance	Renforcement des capacités des acteurs ¹¹	Appui à l'élaboration des outils de gestion et d'aide à la décision	Education et sensibilisation	Mobilisation et plaidoyer	La recherche et l'amélioration de connaissance ¹²
VOLETS 1 ET 2 : Renforcement de la fonctionnalité du RAMPAO & consolidation des informations et des données sur l'état des ressources						
1	Appui au fonctionnement des organes du RAMPAO : réalisation de 3 AG du réseau, en 2008, 2010 et 2011 respectivement	Atelier sous-régional de formation en géomatique et gestion de bases de données et systèmes d'information géographique pour les structures nationales (10 représentants de 5 pays)	Appui à l'université du Cap Vert pour la réalisation d'une étude de caractérisation des fonds marins et une carte bathymétrique des îles de l'AMP de Santa-Luzia	Appui aux commémorations de la Journée mondiale des Océans en Gambie en 2012, en collaboration avec le RAMPAO	Résultats des différentes études (étude des lacunes écologiques du RAMPAO, étude sur les sites naturels sacrés, étude sur la valeur sociale et économique des AMP, étude sur les modes de financement durable) pourront être valorisés pour le plaidoyer et servir d'outils de suivi et d'aide à la décision en faveur de mesures de conservation	Une étude sous-régionale sur les lacunes écologiques du RAMPAO
2	Un atelier sur la définition de critères de priorisation des sites à inclure dans le RAMPAO (45 participants des 7 pays de la sous-région et experts AMP internationaux)		Appui à l'office Guinéen des aires protégées pour la mise en place d'un système national de suivi-évaluation des aires protégées	Chemise avec Fiches de présentation du RAMPAO et des AMP du réseau		Une étude sous-régionale sur les sites naturels sacrés dans 4 pays (Sénégal, Gambie, Guinée-Bissau et Guinée)
3	Un atelier de restitution des résultats de l'analyse de lacunes du RAMPAO et les implications pour les AMP offshore (31 participants de la sous-région et experts internationaux)		Appui au processus d'élaboration et validation d'une stratégie nationale pour les AMP à Sénégal (Direction des Parcs nationaux en collaboration avec direction de la pêche maritime et direction des aires communautaires)	Livret de sensibilisation sur la contribution des AMP à la conservation de la biodiversité, produit en 2010 à l'occasion de l'année de la biodiversité		Appui à la réalisation de la campagne de protection des puffins du Cap Vert et aux inventaires biologiques sur l'île de Raso (AMP de Sta Luzia)

¹¹ Société civile, institutions étatiques, étudiants, organisation des professionnelles, acteurs politiques etc.

¹² Il s'agit ici de valoriser les études et autres production permettant de mieux connaître les pressions, les menaces, le fonctionnement et les meilleures approches pour restaurer ou simplement mieux conserver

	Gouvernance	Renforcement des capacités des acteurs ¹¹	Appui à l'élaboration des outils de gestion et d'aide à la décision	Education et sensibilisation	Mobilisation et plaidoyer	La recherche et l'amélioration de connaissance ¹²
4	Deux ateliers pour l'évaluation de l'efficacité de gestion des AMP du RAMPAO (respectivement 50 et 30 participants des AMP et experts sous-régionaux		Base de données AMP et Système d'information géographique RAMPAO			Appui à 4 AMP ¹³ pour la collecte de nouvelles données écologiques et/ou socioéconomiques dans le cadre de l'élaboration de plans de gestion
VOLET 3 : EVA¹⁴						
1	L'évaluation économique a permis d'identifier les valeurs d'usage et de non-usage des écosystèmes les plus importantes sur le littoral ouest-africain. Elle permet d'orienter la conservation des écosystèmes marins et côtiers pour soutenir ces valeurs dans le temps afin d'augmenter les bénéfices du dispositif AMP.	Guide méthodologique pour un renforcement des capacités de suivi et évaluation des acteurs du littoral.	Un guide méthodologique pour la conduite d'évaluation économique des écosystèmes d'AMP	Formations et communications (présentations orales+brochures) sur la méthode d'évaluation économique des écosystèmes et les résultats obtenus pour 5 AMP d'Afrique de l'Ouest	Rapport final présente un plaidoyer en faveur d'un renforcement de la gestion des AMP et d'une attention plus marquée des décideurs nationaux pour les écosystèmes « à forte valeur économique » comme les mangroves, les herbiers, les fonds coralliens, mais aussi les plages, les vasières, les fonds rocheux.	L'évaluation économique conduite sur les 5 AMP de l'échantillon a permis: -d'effectuer un travail de cartographie des écosystèmes marins et côtiers et une évaluation des états de santé de la mangrove par modélisation d'image satellitaire ; -d'identifier les services des écosystèmes marins et côtiers présents au sein des AMP ; -d'estimer la valeur économique des écosystèmes des AMP ; -d'estimer la valeur ajoutée brute du dispositif AMP.

¹³ Niimi (Gambie), Saloum et Kalissaye (Sénégal) et Santa-Luzia (Cap Vert)

¹⁴ Évaluation de la valeur économique et sociale des écosystèmes associés aux AMP de l'Afrique de l'Ouest

	Gouvernance	Renforcement des capacités des acteurs ¹¹	Appui à l'élaboration des outils de gestion et d'aide à la décision	Education et sensibilisation	Mobilisation et plaidoyer	La recherche et l'amélioration de connaissance ¹²
			Un rapport final présentant des pistes d'amélioration de la gestion des 5 AMP de l'échantillon choisi.			Un article scientifique sur la reconnaissance d'écosystèmes par modélisation d'images satellitaires et son utilisation pour l'évaluation économique
VOLET 4 : Durabilité financière						
1	Appui Plan d'affaire IBAP - Guinée Bissau (participation de tous les gestionnaires d'AMP à l'élaboration d'une stratégie financière globale) → Gestionnaires de 6 AMP de Guinée Bissau → Institution IBAP → 5 PTF	Appui Plan d'affaire IBAP - Guinée Bissau (appui/formation durant 1 semaine) → Gestionnaires de 6 AMP de Guinée Bissau → Institution IBAP	Appui Plan d'affaire IBAP - Guinée Bissau (appui/formation durant 1 semaine et élaboration d'une stratégie de financement globale) → Gestionnaires de 6 AMP de Guinée Bissau → Institution IBAP → 5 PTF		Appui Plan d'affaire IBAP - Guinée Bissau (restitution de la stratégie de financement globale a permis de sensibiliser les bailleurs à la nécessité de tenir compte du contexte d'ensemble dans leurs financements par site : il a été suggéré à l'UE d'apporter des modifications dans le financement qu'ils apportaient (extension de la durée de financement/extension à d'autres sites) → Gestionnaires de 6 AMP de Guinée Bissau → Institution IBAP → 5 PTF	Diagnostic phase 1 réalisé avec des contributions de : → Gestionnaire d'AMP membres du RAMPAO (19) → Partenaires Techniques et Financiers (PTF) (10)
2			Boîte à outils → Gestionnaire d'AMP membres du RAMPAO (19) → Gestionnaires d'AMP non membres (4 à 8) → PTF (6)		Publication Paiements pour Services Ecosystémiques (PSE) → Gestionnaire d'AMP membres du RAMPAO (19) → Gestionnaires d'AMP non membres (4 à 8) → PTF (6)	Publication PSE → Gestionnaire d'AMP membres du RAMPAO (19) → Gestionnaires d'AMP non membres (4 à 8) → PTF (6)

Pour plus de détails spécifiques, consulter les annexes 1 à 4 : Tableau des formations réalisées, Tableau des campagnes de sensibilisation et de plaidoyer, Liste des études et capitalisations réalisées et Tableau des visites d'échanges réalisées.

5. Analyse des impacts¹⁵ et/ou effets du projet et la durabilité des résultats atteints

Impacts ¹⁶ et/ou Effets ¹⁷ positifs significatifs du projet		Description	Analyse de la durabilité des effets
N°	Titre	<i>De quoi s'agit-il ? quels sont les cibles? Quelles sont les implications pour les populations, la biodiversité, la gestion des ressources et des espaces etc. ?</i>	<i>Les arrangements institutionnels, les capacités des acteurs, le contexte ... sont-ils favorables ?</i>
VOLET 1 et 2 : Renforcement de la fonctionnalité du RAMPAO & consolidation des informations et des données sur l'état des ressources			
1	Amélioration de l'efficacité de gestion	Des progrès significatifs ont été observés en matière d'efficacité de gestion des AMP de la sous-région. Ceci est dû aux appuis directs qui ont été accordés à ces AMP dans le cadre de ce projet et d'autres initiatives du PRCM, mais on peut faire un lien direct entre la dynamique au sein du réseau et plus particulièrement les efforts réalisés par les AMP en vue de répondre aux critères d'adhésion du réseau, et les progrès réalisés, notamment en ce qui concerne la planification de la gestion et l'implication des usagers dans les structures de gestion. D'après l'évaluation finale du projet, 57 % des membres du réseau pensent que le RAMPAO a déjà eu un impact en termes de renforcement des capacités de gestion de leur AMP. Ceci est directement dû aux actions de renforcement des capacités des gestionnaires des AMP du RAMPAO, qui leur ont permis d'acquérir de nouvelles connaissances (p.ex. dans le domaine de l'évaluation de l'efficacité de gestion ou à travers les visites d'échanges, sur le rôle et l'importance des réseaux d'AMP...)	Même si on constate une amélioration de l'efficacité dans nombre d'AMP et un contexte favorable à leur mise en œuvre, il va sans dire que des contraintes majeures persistent, notamment dans le domaine du financement durable et du renforcement des capacités des gestionnaires. Seules des actions allant dans le sens de la consolidation de ces deux aspects permettront d'atteindre une meilleure durabilité dans ce domaine.
2	Intégration et proportion des habitats critiques et des principaux processus écologiques dans le réseau	43 % des membres du réseau ¹⁸ pensent qu'il a eu des effets environnementaux dans leur AMP. L'existence du réseau a contribué au renforcement de la dynamique de création de nouvelles AMP, même si c'était sur des sites déjà identifiés comme importants pour la biodiversité. Des pays comme la Guinée et la Sierra-Léone ont redoublé d'efforts dans ce sens. D'autres pays comme le Sénégal et la Guinée-Bissau ont renforcé le nombre de leurs AMP dans le réseau. Tout ceci a contribué à une plus forte diversification des habitats clés et processus écologiques inclus dans le réseau.	Au niveau du littoral, le réseau permet de protéger une proportion satisfaisante des habitats critiques, notamment des mangroves et des herbiers. Cependant des efforts soutenus sont nécessaires, afin d'élargir ces acquis au niveau des habitats encore non représentés tels que les coraux (le Cap Vert prépare sa demande d'adhésion au réseau) et aussi les zones d'importance écologique et biologique identifiées dans la ZEE (entre 12 et 200nm)

¹⁵ Certains projets sont à leur 2ème phase et peuvent avoir eu des impacts.

¹⁶ Effets à long terme, positifs et négatifs, primaires et secondaires, induits par une activité de développement, directement ou non, intentionnellement ou non.

¹⁷ Ce que les extrants doivent accomplir ou ont accompli à court ou à moyen terme, les extrants étant les biens, équipements ou services qui résultent des activités du projet. Le terme peut s'appliquer à des changements induits par des activités qui peuvent conduire à des effets directs.

¹⁸ Enquête réalisée fin 2011 dans le cadre de l'évaluation externe

Impacts ¹⁶ et/ou Effets ¹⁷ positifs significatifs du projet		Description	Analyse de la durabilité des effets
N°	Titre	<i>De quoi s'agit-il ? quels sont les cibles? Quelles sont les implications pour les populations, la biodiversité, la gestion des ressources et des espaces etc. ?</i>	<i>Les arrangements institutionnels, les capacités des acteurs, le contexte ... sont-ils favorables ?</i>
3	Reconnaissance de la pertinence des réseaux d'AMP en général et du RAMPAO en particulier	Grâce au projet, les acteurs de la conservation marine et côtière de la sous-région connaissent de mieux en mieux le réseau et sont de plus en plus conscients de sa pertinence en tant qu'outil de collaboration sous-régionale pour la conservation de la biodiversité et la gestion durable des ressources halieutiques, mais aussi pour répondre aux engagements internationaux des Etats de la sous-région. Les membres du réseau affichent une volonté croissante de s'approprier plus fortement le réseau.	La reconnaissance officielle et l'intérêt des acteurs sont déjà un pas important dans la pérennisation du réseau. Une véritable appropriation du réseau par les Etats devra se traduire non seulement par une contribution financière au fonctionnement et au développement du réseau, mais aussi à travers la formalisation des liens du réseau avec les outils de coopération sous-régionale (notamment la convention d'Abidjan, la CEDEAO et l'UEMOA)
VOLET 3 : EVA			
1	Prise de conscience sur l'importance de l'évaluation de la valeur économique et sociale des AMP	Suite aux différentes présentations réalisées dans le cadre du projet, les décideurs politiques nationaux de la sous-région ont montré un vif intérêt pour le travail d'évaluation économique des écosystèmes et les utilisations qui pouvaient en être faites pour le renforcement institutionnel du RAMPAO. Notamment, les responsables de l'institut national pour la gestion des AMP en Guinée-Bissau ont invité les responsables de l'étude à présenter les résultats de l'étude devant des responsables du gouvernement.	La durabilité des effets dépendra de la poursuite du travail d'évaluation dans le temps et l'intégration de cette approche comme méthode d'évaluation et de suivi des AMP. La composante 3 n'est qu'une étude exploratoire, perfectible à plusieurs égards. Il est possible de développer un système de suivi et d'évaluation du RAMPAO fondé sur cette approche et assurer ainsi une durabilité à cette approche. Pour cela, le travail de sensibilisation des acteurs et décideurs de la conservation ouest-africaine et de diffusion des résultats doit être prolongé après la fin du projet.
	Renforcement des liens avec la recherche dans la sous-région	Le travail mené entre l'Université de Portsmouth et les partenaires nationaux des différentes institutions de recherche (INEP, CRODT, CNSHB, CREDETIP) a permis d'ouvrir une voie de recherche sur la thématique de l'évaluation économique des écosystèmes en Afrique de l'Ouest. Les activités menées en 2009 et 2010 dans le cadre du projet EVA ont permis d'une part de familiariser les chercheurs nationaux à la notion de valeur économique des écosystèmes. Ils ont ainsi pu développer pour les sites AMP de leur pays une méthodologie plus adaptée à la valeur sociale des écosystèmes que ne l'étaient les méthodes d'évaluation précédentes. Compte tenu de l'intérêt porté par certains des partenaires, il est fort probable que des études nationales sur les mêmes thématiques soient développées par les partenaires nationaux.	

Impacts ¹⁶ et/ou Effets ¹⁷ positifs significatifs du projet		Description	Analyse de la durabilité des effets
N°	Titre	<i>De quoi s'agit-il ? quels sont les cibles? Quelles sont les implications pour les populations, la biodiversité, la gestion des ressources et des espaces etc. ?</i>	<i>Les arrangements institutionnels, les capacités des acteurs, le contexte ... sont-ils favorables ?</i>
	Mise en lumière de l'importance des services des écosystèmes pour les populations locales	Le questionnaire des enquêtes menées sur les premiers sites évalués était orienté sur la perception des populations pour leur milieu naturel et le choix de scénarios de gestion. Les premiers résultats montrent un fort intérêt des populations locales pour leurs écosystèmes et une volonté de voir se renforcer les mesures de gestion pour les ressources dont ils dépendent. En outre, selon le retour des enquêteurs, ces enquêtes ont permis à beaucoup de mieux reconnaître que les écosystèmes rendent des services considérables aux hommes (approvisionnement, protection, support, esthétique, etc.) et d'apprendre les notions d'écosystème, et les milieux auxquels ils correspondent. Etant donné, le grand nombre de questionnaires remplis (250 pour chaque site AMP et non-AMP), cet impact sur l'éducation des populations locales aux notions d'écosystèmes et aux services rendus semble être non négligeable.	Les activités de la composante n'ont malheureusement pas permis de conduire un travail approfondi de formation et de sensibilisation auprès des gestionnaires et décideurs publics afin de développer un outil de gestion des AMP qui soit fondé sur l'approche par l'évaluation économique des écosystèmes. Un travail supplémentaire de diffusion des résultats serait nécessaire afin d'augmenter l'appropriation de ce travail (méthode, résultat, utilisation comme outil de gestion) par les gestionnaires et les décideurs publics nationaux.
	Contribution à l'amélioration du suivi et de la gestion des AMP d'Afrique de l'Ouest	En intégrant d'avantage d'information, le travail conduit au sein de la composante 3 permet ainsi de contribuer à l'amélioration du suivi et de la gestion des AMP d'Afrique de l'Ouest, notamment en éclairant certains aspects très importants de la conservation de la biodiversité marine et côtière tels que : <ul style="list-style-type: none"> - la perception des écosystèmes par les populations autochtones et allochtones ; - la redistribution des bénéfices des écosystèmes ; - l'acceptabilité des AMP et les préférences de gestion des populations locales ; et - l'efficacité de gestion des AMP. 	

Impacts ¹⁶ et/ou Effets ¹⁷ positifs significatifs du projet		Description	Analyse de la durabilité des effets
N°	Titre	<i>De quoi s'agit-il ? quels sont les cibles? Quelles sont les implications pour les populations, la biodiversité, la gestion des ressources et des espaces etc. ?</i>	<i>Les arrangements institutionnels, les capacités des acteurs, le contexte ... sont-ils favorables ?</i>
VOLET 4 : Durabilité financière			
1	Stratégie de financement du système d'Aires Protégées en Guinée Bissau	La finalisation des plans d'affaires des AMP de Guinée Bissau a permis à chaque gestionnaire d'AMP de consolider son plan d'affaires avec projection de financement sur 5 ans. Ces éléments ont été ensuite présentés par les conservateurs au niveau de l'IBAP puis une stratégie financière globale a été discutée, avec les bailleurs de la conservation en Guinée Bissau et un certain nombre d'arbitrages ont été faits. Cela a permis à l'IBAP de renforcer les capacités de gestion et de planification financière des gestionnaires de ces sites, de consolider une stratégie financière à l'échelle du réseau national des Aires Protégées de Guinée Bissau et de disposer des éléments de plaidoyer pour articuler les appuis extérieurs au sein d'une approche programmatique mieux construite grâce à la capacité de l'institution de discerner plus clairement ses besoins et les gaps de financements.	L'IBAP est une institution forte, qui a la tutelle des Aires Protégées de Guinée Bissau. La formulation du plan d'affaire par les gestionnaires de chaque AMP puis la réunion de consolidation en collaboration avec les principaux bailleurs de la conservation en Guinée Bissau a eu un impact significatif. La durabilité des effets dépendra de la situation politique car des périodes d'instabilité telle que celle vécue en Avril 2012 qui peut, en quelques semaines, mettre en péril une institution (mouvement de personnel, paiement des salaires, gels des financements internationaux etc.). Elle dépendra aussi de la volonté de l'IBAP et des gestionnaires d'AMP à actualiser régulièrement les plans d'affaires
2	Argumentaire et plaidoyer sur l'expérience et les avantages comparatifs de l'Afrique de l'Ouest dans la mise en œuvre de mécanismes de financement durable diversifiés et novateurs	Les fiches (financières par AMP et thématiques) augmentent la capacité de plaidoyer du RAMPAO 1) auprès des AMP membres pour l'apport d'un niveau minimal de transparence et de rigueur financière nécessaire dans une perspective d'appui au fund raising pour les sites membres et 2) auprès des institutions nationales, des partenaires techniques et financiers pour encourager et accompagner financièrement les AMP dans le renforcement des mécanismes de financement existants et la mise en place de nouveaux mécanismes.	Dépendra de l'accessibilité de ces fiches sur le site du RAMPAO, et de la façon dont le secrétariat animera avec les membres du RAMAPO des dynamiques de travail sur ce sujet. L'appropriation de ce travail par les organisations partenaires, pour circonscrire les domaines sur lesquelles les informations sont parcellaires ou sur lesquels des efforts particuliers sont à engager est également essentielle.
Impacts et/ou effets négatifs significatifs du projet		Description	
N°	Titre	<i>De quoi s'agit-il ? Quelles sont les implications pour les populations, la biodiversité, la gestion des ressources et des espaces etc. ? y-a-t-il des risques que les effets négatif perdurent ?</i>	
1			
2			