



DECLARATION

DE LA RÉUNION DES MINISTRES DES PAYS PARTICIPANTS À L'INITIATIVE POUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE DE L'ÉCONOMIE BLEUE EN MÉDITERRANÉE OCCIDENTALE

Alger, 4 Décembre 2018

Nous, les représentants de l'Algérie, de la France, de l'Italie, de la Libye, de Malte, du Maroc, de la Mauritanie, du Portugal, de l'Espagne et de la Tunisie, en présence du représentant de la Commission européenne et du Secrétaire Général de l'Union pour la Méditerranée (UpM).

1. RAPPELANT la déclaration ministérielle OuestMED adoptée par les 10 pays participants de la Méditerranée occidentale, le 30 novembre 2017, à Naples (Italie), approuvant un système de gouvernance et de gestion pour la mise en œuvre de l'initiative pour le développement durable de l'économie bleue en Méditerranée occidentale.
2. RAPPELANT la Déclaration Ministérielle de l'Union pour la Méditerranée sur l'économie bleue adoptée à Bruxelles, le 17 novembre 2015, qui a invité les pays participants à étudier la valeur ajoutée et la faisabilité de stratégie maritime appropriée, y compris au niveau sous-régional et à s'appuyer sur l'expérience

acquise dans le cadre du Dialogue 5+5 et les déclarations ministérielles pertinentes de l'UpM.

3. RAPPELANT la déclaration de La Valette adoptée à Malte le 4 mai 2017 sur le renforcement de la coopération euro-méditerranéenne par la recherche et l'innovation.
4. CONSCIENT de l'importance du concept de l'économie bleue qui désigne l'ensemble des activités humaines dépendant de la mer et/ou sous-tendues par les interactions terre/mer dans le cadre du développement durable et qui comprend notamment des secteurs de l'industrie et des services tels que l'aquaculture, la pêche, les biotechnologies bleues, le tourisme littoral et maritime, le transport maritime, la construction/réparation navale, les ports, l'énergie des océans et l'énergie marine renouvelable, y compris l'éolien offshore, qui représentent les principaux secteurs économiques maritimes traditionnels et émergents dans la région méditerranéenne.
5. SOULIGNANT la Déclaration ministérielle d'Alger des Ministres des Affaires Etrangères du Dialogue 5+5 (l'Algérie, la France, l'Italie, la Libye, Malte, le Maroc, la Mauritanie, le Portugal, l'Espagne et la Tunisie), tenue le 21 janvier 2018, appuyant la mise en place du Comité Directeur de l'initiative du développement durable de l'économie bleue en Méditerranée Occidentale, chargé de la mise en œuvre l'initiative avec le soutien de la Commission européenne et de l'Union pour la Méditerranée.
6. SALUANT l'initiative de l'Algérie d'abriter cette réunion ministérielle du développement durable de l'économie bleue en Méditerranée occidentale.
7. RECONNAISSANT le fait que l'initiative OuestMED porte sur la région de la Méditerranée occidentale de manière à répondre aux besoins et priorités identifiés sur une base consensuelles et partagées entre les pays participants, et rappelant que les actions de l'initiative demeure ouverte à la participation des autres pays

méditerranéens, avec l'accord préalable des membres de l'initiative OuestMED.

8. RECONNAISSANT la nécessité de tenir compte des priorités, des besoins et des circonstances spécifiques de chaque pays participants, dans le choix et la mise en œuvre des projets.
9. SOULIGNANT que le succès de l'initiative dépend de l'effort collectif des pays participants avec le soutien de la Commission européenne, et la contribution du Secrétariat de l'UpM et d'autres organisations/processus régionaux pertinents, incluant des investisseurs privés.
10. SALUANT le rôle moteur de l'Algérie et de la France qui ont assuré la première co-présidence de ce Comité et ont posé des bases solides pour la coopération future des pays de la Méditerranée occidentale dans le domaine de l'économie bleue, saluant les efforts fournis par les membres du Comité Directeur OuestMED durant la première année de la mise en œuvre de l'initiative, ayant permis l'adoption du règlement intérieur du Comité, l'identification des actions prioritaires nationales, la définition d'actions prioritaires communes et l'élaboration de la feuille de route et remerciant la Commission européenne et le secrétariat de l'UpM pour leur soutien à l'initiative.
11. SALUANT la mise en place par la Commission européenne du mécanisme d'assistance OuestMED, chargé de soutenir la mise en œuvre de l'Initiative et les travaux de son Comité directeur et invitant la Commission européenne à assurer la continuité nécessaire dans les années à venir.
12. REMERCIANT les observateurs et les parties prenantes de leur contribution précieuse aux travaux du Comité directeur, notamment les efforts entrepris par les organismes chargés de la gouvernance des programmes transfrontaliers et transnationaux afin d'aligner leurs priorités avec celles de l'Initiative OuestMED.

13. INVITENT l'Union européenne à envisager un soutien approprié et spécifique au niveau du sous bassin maritime à l'Initiative OuestMED pour le développement durable de l'économie bleue en Méditerranée occidentale, au travers des futurs programmes de coopération territoriale européens pour la période 2021-2027.

14. REAFFIRMENT les engagements pris à la Ministérielle de Naples:

- favoriser les actions pertinentes au niveau approprié — en synergie, et respectant pleinement le cadre institutionnel et juridique de chaque pays et les spécificités et compétences des structures administratives — visant à la nomination et à l'habilitation des principaux responsables pour la mise en œuvre de l'Initiative; notamment, les Coordonnateurs nationaux, membres du Comité directeur OuestMED;
- garantir le rôle moteur des responsables politiques et l'appropriation de OuestMED, et fournir les moyens et les ressources adéquats selon la capacité des pays, y compris l'appui institutionnel et administratif;
- assurer la coordination avec les travaux des institutions régionales existantes et encourager la participation des parties prenantes internationales, européennes, nationales, régionales et locales, y compris la société civile et les investisseurs privés, à toutes les étapes de la mise en œuvre de l'Initiative;
- coordonner les politiques et les fonds au niveau national avec les fonds et les instruments financiers au niveau local, régional, international et européen, afin de soutenir la mise en œuvre de l'Initiative et la réalisation de ses objectifs.

15. ADOPTENT la Feuille de route pour l'Initiative OuestMED identifiant les six axes prioritaires d'actions communes des pays participants, à savoir : les pôles d'activité maritimes ; la Biodiversité et la conservation et restauration de l'habitat marin ; la consommation et la production durables ; le développement de la pêche et de l'aquaculture durables et des communautés côtières ;

le développement et la mobilité des compétences ; la sécurité maritime et la lutte contre la pollution marine.

16. SE FELICITENT du démarrage des premiers projets OuestMED

17. S'ENGAGENT à:

- mener une prospection active sur les potentialités offertes dans la région de la Méditerranée occidentale, pour le développement d'une économie bleue durable, génératrice de croissance, créatrice d'emplois et favorisant un meilleur cadre de vie pour les populations Méditerranéennes, tout en préservant les services rendus par l'écosystème méditerranéen.
- poursuivre et intensifier les efforts de coopération pour la concrétisation et la réussite de l'Initiative OuestMED, en partenariat avec la Commission européenne et le Secrétariat de l'UpM dans l'objectif de la réalisation des projets identifiés au titre de l'initiative OuestMED, en s'assurant de leur valeur ajoutée et de leur impact;
- travailler assidument à l'atteinte des objectifs fixés afin d'améliorer la qualité de vie des personnes vivant dans la région OuestMED et au-delà ;
- assurer la mise en œuvre des actions prioritaires communes de la feuille de route.
- Identifier des projets concrets et réalisables en adéquation avec les actions prioritaires arrêtées par la feuille de route ;
- fédérer les moyens humains et matériels nécessaires à la réalisation des actions définies et des projets identifiés ;

18. APPELLENT à renforcer la synergie et la coordination entre l'initiative OuestMed et les autres initiatives régionales pertinentes et notamment celles en relation avec l'économie bleue telles que BLUEMED.

19. APPELLENT le Comité directeur OuestMed à poursuivre ses efforts, notamment en ce qui concerne l'identification de projets pilotes, l'exploration de nouvelles opportunités et la mobilisation des financements pour la réalisation de nouveaux projets OuestMed.

20. APPELENT le Comité directeur à établir et à présenter un bilan d'activités annuel lors des réunions ministérielles.

21. REMERCIENT l'Algérie pour l'accueil et la qualité de l'organisation de la deuxième réunion Ministérielle du développement durable de l'économie bleue en Méditerranée occidentale.

22. SALUENT la prochaine coprésidence franco-marocaine, qui débutera le 1er janvier 2019.

FEUILLE DE ROUTE POUR L'INITIATIVE OUESTMED

A/ Objectif de l'Initiative OuestMED

L'initiative OuestMED a été développée dans le but de bâtir des ponts entre l'Europe du Sud et l'Afrique du Nord et de renforcer les relations entre les partenaires de la Méditerranée occidentale. L'Initiative cherche avant tout à capitaliser sur les succès économiques et sociaux existants tout en reconnaissant l'importance de l'innovation et du développement de nouveaux concepts durables dans la sous-région. Les partenaires OuestMED sont engagés pour le respect des principes de bonne gouvernance et pour une investigation plus efficace des opportunités de développement de l'« économie bleue »¹ offertes dans la région de manière durable. L'initiative aspire à consolider la collaboration et les relations fraternelles entre les partenaires OuestMED dans les années à venir afin de générer une croissance bleue, des opportunités d'emplois bleus et un meilleur niveau de vie pour les populations méditerranéennes, tout en assurant la protection des mers méditerranéennes contre les polluants et les activités humaines non réglementées.

Une stratégie de sous bassin maritime nécessite la prise en compte des dispositifs de gouvernance existants, ainsi que des cadres de coopération actifs. En effet, il existe plusieurs de ces arrangements à travers la région méditerranéenne, y compris en Méditerranée occidentale, avec des champs d'application géographiques, politiques et thématiques différents.²

L'Initiative est ainsi basée sur plus de deux décennies de travail au sein du Forum de la Méditerranée Occidentale, communément appelé le Dialogue 5+5 au sein duquel les 10 mêmes pays participant à l'Initiative OuestMED ont convenu de mener une action conjointe visant à renforcer les capacités et à développer les compétences sur l'économie bleue et à mettre en place des instruments de mise en réseau pour les mécanismes de financement disponibles.

L'initiative OuestMED repose sur un effort collectif des pays participants, avec le soutien de la Commission européenne, et la contribution du Secrétariat de l'Union pour la Méditerranée (UpM), ainsi que les membres observateurs du Comité Directeur OuestMED conformément au règlement intérieur du Comité.

¹ Déclaration Ministérielle sur l'Economie Bleue, Union pour la Méditerranée 2015 http://ufmsecretariat.org/wp-content/uploads/2015/11/2015-11-17-declaration-on-blue-economy_en.pdf

²Non-papier OuestMED basé sur l'analyse de contexte (18 mai 2016)

La Convention de Barcelone est l'une des plus anciennes conventions du Programme « Mers Régionales » de l'ONU Environnement, adoptée dès 1975. Avec un champ d'application axé principalement sur l'environnement marin, cette Convention est la première initiative officielle de gouvernance intégrée en Méditerranée, complétée ultérieurement par ses protocoles. La coopération sur des thématiques spécifiques comme la pêche était, elle, déjà en place au sein de la Commission générale des pêches pour la Méditerranée, lancée sous l'égide de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) en 1949.

Par conséquent, l'Initiative peut ainsi s'appuyer sur, entre autres³ :

- le dialogue régional sur la politique maritime et l'économie bleue sous l'égide de l'Union pour la Méditerranée ;

- la coopération en matière de gestion des pêches, récemment renforcée par le processus de Catane lancé par la Commission européenne en 2016 et la déclaration MEDFISH4ever signé en 2017, ainsi que les différentes stratégies de la Commission générale des pêches pour la Méditerranée relatives à la pêche et l'aquaculture (le plan d'action régional pour la pêche artisanale en Méditerranée et en mer Noire ; le plan d'action régional pour la lutte contre la pêche illicite, non déclarée et non réglementée ; la stratégie pour le développement durable de l'aquaculture en Méditerranée et en mer Noire).

- la coopération dans le cadre de la Convention de Barcelone pour la protection de l'environnement marin et des régions côtières de la Méditerranée ainsi que les efforts de mise en œuvre de la Stratégie méditerranéenne pour le développement durable dans le cadre de l'Agenda 2030 des Nations Unies pour le développement durable ;

- les travaux de la Commission Inter-méditerranéenne de la Conférence des Régions Périphériques Maritimes (CRPM-CIM) et ses efforts pour faire avancer des messages politiques importants en faveur de la coopération territoriale (par exemple dans la Déclaration de Patras), ainsi que les travaux réalisés dans le cadre de la Charte de Bologne pour l'adaptation des zones côtières au changement climatique.

Enfin, la politique européenne de voisinage (PEV) et les programmes européens de coopération territoriale dans le cadre des Fonds structurels et d'investissement européens jouent un rôle fondamental en soutenant les canaux et les mécanismes de coopération à travers la région Méditerranéenne. En particulier, le Programme de coopération territoriale européenne pour la Méditerranée (programme Interreg MED) et son homologue Instrument Européen de Voisinage pour la Coopération Transfrontalière (IEV-CT) "Bassin Maritime Méditerranée" soutiennent activement des projets de coopération depuis longtemps. Il est fondamental pour les cinq membres de l'UE de l'Initiative de s'assurer que les mécanismes de financement actuels s'alignent sur les priorités et les actions futures identifiées par les pays membres de OuestMED, ainsi que de continuer à défendre l'importance de la coopération

³ Communication de la Commission sur l'Initiative OuestMED COM(2017) 183

régionale en Méditerranée occidentale dans les négociations pour la prochaine période de programmation 2021-2027.

Les dix pays de la Méditerranée occidentale ont approuvé le système de gouvernance et de gestion pour la mise en œuvre de l'initiative OuestMED pour le développement de l'économie bleue en Méditerranée occidentale lors de la réunion ministérielle informelle tenue à Naples (Italie), le 30 novembre 2017. Ils ont manifesté la volonté de collaborer ensemble autour d'actions concrètes qui s'articulent avec l'un des trois axes de l'initiative : accroître la sécurité et la sûreté ; promouvoir une croissance durable de l'économie bleue et la création d'emplois ; préserver les écosystèmes et la diversité biologique.

Comme indiqué dans la communication de la Commission européenne et dans la déclaration de Naples, bien que l'Initiative se concentre sur la région de la Méditerranée occidentale, son champ d'action - et ses éventuelles retombées - pourraient facilement s'étendre au-delà de cette région. En fonction des besoins à satisfaire et, le cas échéant, les actions resteront également ouvertes aux partenaires appartenant à d'autres pays de la région avec l'accord préalable des membres de l'initiative OuestMED.

B/ La voie à suivre

La Méditerranée occidentale présente des atouts considérables en matière d'économie bleue, par exemple, le dynamisme du secteur du transport maritime, du tourisme, de la pêche et l'aquaculture, le développement des énergies renouvelables ou encore l'exploration de nouvelles ressources naturelles et le développement biotechnologiques des ressources existantes. Elle est toutefois traversée par d'importantes disparités économiques ainsi que touchée par des taux de chômage très élevés, particulièrement chez les jeunes. La Méditerranée occidentale est de plus soumise à des pressions nombreuses et croissantes (forte urbanisation de la zone côtière, croissance démographique rapide, érosion du littoral, surexploitation des ressources halieutiques, pollutions, risques côtiers, etc.) aggravées par les conséquences des changements climatiques. L'équilibre entre les opportunités pour l'économie bleue et la durabilité de la mise en œuvre de stratégies partagées en Méditerranée occidentale nécessite un effort interdisciplinaire, ancré sur le terrain et transnational fort en vue d'un processus de transfert de connaissances basé sur la science et les connaissances. La synergie dans l'action et la coordination des efforts constituent, par ailleurs, des éléments clés dans ce processus.

L'objectif de ce document est d'identifier des priorités d'action afin de fournir au Comité Directeur, et, sous sa direction, au Mécanisme d'Assistance, des lignes directrices claires sur les activités futures dans le cadre de l'initiative WestMED et les éventuelles contributions aux prochains appels à propositions qui seront lancés par la Commission européenne.

Pour élaborer une telle feuille de route, les projets associés aux priorités d'action identifiés par chaque pays participant conformément au Cadre d'action (CA)⁴ de l'initiative ont été consolidés dans les tableaux en annexe. Les pays participants se sont mis d'accord sur une approche à court et moyen terme pour hiérarchiser correctement les actions communes à développer en projets communs concrets.

En tant que tels, les dix pays participants considèrent que :

- certaines actions énumérées dans le cadre d'action sont déjà en cours ou sur le point d'être développées (voir axe 1) ;
- un nombre supplémentaire d'actions concrètes (basées sur les priorités communes identifiées dans l'axe 2) intégrant celles qui ne sont pas incluses dans l'axe 1 seront examinées par le Comité Directeur après une évaluation de toutes les initiatives en cours concernant la région de la Méditerranée occidentale, que le mécanisme d'assistance devra mener d'ici le début de 2019. Le travail du Comité Directeur portera sur la mise en réseau, si nécessaire, des acteurs pertinents des pays concernés, ainsi que l'accompagnement des porteurs de projets dans la conception, le montage y compris la recherche de financement, de projets ;
- Le Comité Directeur procédera à une ré-évaluation des actions menées avec le soutien du Mécanisme d'Assistance avant juin 2019.

I - Actions en cours ou sur le point d'être développées répondant à l'objectif général de croissance bleue de OuestMED

La complémentarité des travaux en cours et des initiatives lancées par la Commission européenne ou dans chacun des dix pays sera systématiquement recherchée.

Les sujets de recherche et d'innovation en Méditerranée sont couverts, entre autres, par l'initiative BLUEMED avec laquelle des synergies seront activement développées. Du point de vue de BLUEMED, "les synergies et les complémentarités entre tous les acteurs impliqués maximiseront les opportunités existantes et futures et l'utilisation des instruments les plus appropriés, structurant ainsi la coopération pour faire avancer l'Agenda stratégique de recherche et d'innovation pour la croissance bleue dans la région euro-méditerranéenne. L'initiative BLUEMED soutient et facilite la coopération et la coordination non seulement entre les États membres de l'UE, mais aussi entre tous les pays méditerranéens, afin de promouvoir l'alignement des programmes et la mise en commun des ressources et des investissements pour relever les défis identifiés dans l'Agenda stratégique BLUEMED. La coordination avec deux initiatives pertinentes ciblant le bassin méditerranéen au niveau sous régional, à savoir l'initiative OuestMED - Pour le développement durable de l'économie bleue en Méditerranée occidentale, et EUSAIR - Stratégie Européenne pour la Région Adriatique-Mer Ionienne, améliorera l'efficacité des actions, les investissements dans la recherche marine et maritime, l'innovation et la technologie et réduira la fragmentation et la duplication des efforts. En même temps, la connexion avec les stratégies régionales de spécialisation

⁴ Document des services de la Commission, Cadre d'action (SWD(2017)130)

intelligente améliorera la perspective de croissance bleue dans les régions/pays côtiers/maritimes et insulaires".

De même, et malgré une portée géographique différente, les travaux du programme INTERREG MED à travers les deux groupes thématiques de PANORAMED (Surveillance maritime et Tourisme maritime) pourraient être pris en compte. En outre, la planification de l'espace maritime dans le bassin de la Méditerranée occidentale est abordée à différents niveaux (par exemple, les projets menés par la Commission Océanographique Internationale-UNESCO ainsi que SIMWESTMED et d'autres appels à projet du Fonds Européen pour les Affaires Maritimes et la Pêche). Des synergies et des échanges d'expérience et d'information efficaces à tous les niveaux doivent être systématiquement recherchés afin d'accroître le niveau de coordination et de complémentarité entre ces institutions et projets, et construire ainsi ensemble une stratégie méditerranéenne occidentale partagée et cohérente.

En outre, dans une perspective plus large, tant en termes de nombre de secteurs que de dimension de l'espace de coopération (avec treize pays participants), l'Instrument Européen de Voisinage pour la Coopération Transfrontière (IEV CT MED) inclut, parmi ses priorités transversales, le renforcement des capacités institutionnelles. Pour cette raison, l'IEV CT MED pourrait contribuer positivement à promouvoir la stratégie de coopération WestMED en partageant son expérience découlant des résultats obtenus par les projets financés au cours de la période de programmation précédente et ceux à financer au cours de la période de programmation 2014-2020.

En outre, les projets stratégiques des programmes INTERREG MED et IEV CT MED pourraient être un moyen concret de contribuer au renforcement des capacités des pays du Sud de la Méditerranée, notamment à travers leur participation à des ateliers, des conférences de haut niveau, des événements, des activités de mise en réseau, etc. financés dans le cadre des projets mentionnés. Une évaluation des initiatives présentes dans le sous bassin a été réalisée en 2016 pour préparer la communication OuestMED de la Commission. Une mise à jour des derniers développements par le Mécanisme d'Assistance et à présenter au Comité Directeur d'ici mi-2019 est nécessaire afin d'identifier les actions possibles et concrètes en vue d'intégrer, le cas échéant, les actions manquantes dans une version mise à jour du présent document.

II - Priorités d'action communes à développer dans le cadre de l'Initiative OuestMED

Après examen et analyse des actions soumises par les pays membres de l'initiative, il ressort six priorités d'actions communes à la majorité des pays. Elles visent à soutenir le développement de l'économie bleue en Méditerranée occidentale sur le court, le moyen et le long terme en s'appuyant sur une réelle valeur ajoutée de ce cadre de coopération sous-régional et des financements existants ou potentiels.

1. Le développement de pôles d'activité maritimes
2. Biodiversité, conservation et restauration de l'habitat marin
3. La consommation et la production durables
4. Le développement de la pêche et de l'aquaculture durables et des communautés côtières
5. Le développement et la mobilité des compétences
6. La sécurité maritime et la lutte contre la pollution marine

Une liste indicative des projets et initiatives existants ou en cours liés à ces priorités d'action a été établie comme outil pour l'activité future du comité directeur. Cette liste est jointe en tant que document de travail à la présente feuille de route.

1. Le développement de pôles d'activité maritimes⁵

Les clusters régionaux sont des plates-formes adaptées pour développer des solutions innovantes en matière d'économie bleue. Favorisant et encourageant la collaboration et le partage des connaissances, expériences et bonnes pratiques, ils peuvent permettre une mise en réseau efficace entre les partenaires OuestMED. Des secteurs spécifiques peuvent être ciblés en fonction des priorités et des intérêts des partenaires respectifs, tels que les ports de plaisance éco-durables, les ports « intelligents », les énergies marines renouvelables et les plates-formes multi-usages, etc...pour la poursuite de l'exploration et de l'exploitation des ressources et des espaces y afférant.

L'organisation de réseaux de ports et de clusters incluant des incubateurs et des accélérateurs sera également recherchée pour promouvoir ce concept dans les pays du Sud⁶.

⁵Priorité 2.2 du Cadre d'Action OuestMED

⁶ Les centres EBN déjà cartographiés sont disponibles à : <https://ebn.eu/?p=membersmap>.

Valeur ajoutée OuestMED (à mettre à jour avec la contribution du mécanisme d'assistance) :

La création d'un réseau de ports OuestMED, ainsi que des clusters de pôles d'activités marines et maritimes mettant en œuvre une stratégie d'économie bleue (économie circulaire, gestion des déchets, plan de gestion environnementale, pêche et aquaculture durables) et mise en réseau d'administrations maritimes pour l'échange d'informations et de données, de connaissances, d'expériences, expertises et bonnes pratiques, ainsi que la valorisation des activités marines et maritimes, sera l'occasion de renforcer la visibilité des clusters maritimes et d'entamer une collaboration à long terme et une mise en réseaux durables tout en développant de nouveaux projets OuestMED. Les opportunités économiques et les solutions pour atténuer les situations problématiques indésirables au niveau régional seront explorées, en s'appuyant sur les projets existants tels que les certifications "Port Tech Clusters" et "CleanPorts".

Des actions seront encouragées pour favoriser les incubateurs et connecter les start-ups, les investisseurs, les accélérateurs, les entrepreneurs, les réseaux d'entreprises, les universités pour accroître les écosystèmes bleus innovants

Projets et initiatives existants ou en cours en relation avec les pôles d'activités maritimes ouverts à la participation des pays OuestMED : Voir tableau 1

2. Biodiversité, conservation et restauration de l'habitat marin⁷

Les phénomènes de pollution en mer, pollution des eaux, des sols et de l'atmosphère, constituent des facteurs importants de dégradation des habitats marins et d'érosion de la **biodiversité**, modifiant la structure et le fonctionnement des écosystèmes et entraînant par conséquent le déclin de la faune et de la flore **de la région**. **Les pays seront soutenus dans leurs efforts pour respecter leurs engagements internationaux, tels que ceux pris au titre de la Convention de Barcelone et de ses différents Protocoles et plans d'actions régionaux.**

A ce titre, les pays ont identifié des actions pertinentes **qui se résument comme suit : lutte contre la pollution en mer** (transport vert, amélioration de la gestion des eaux de ballast, déchets marins, opportunité de création d'une zone basses émissions, « *emission control area ECA* »), **et d'origine terrestre, la protection des écosystèmes côtiers et marins** (gestion intégrée des déchets et des rejets liquides, l'établissement d'aires marines et côtières protégées, campagnes de sensibilisation, amélioration des mécanismes de gestion de crises environnementales), **la lutte contre l'érosion côtière et la dégradation des habitats** (mesures d'impacts de projets, de vulnérabilité et ingénierie de réhabilitation), afin d'atteindre le bon état écologique du milieu marin en Méditerranée et l'amélioration de la résilience des zones côtières contre les changements climatiques.

⁷Priorité 3.3 du Cadre d'Action OuestMED

Valeur ajoutée OuestMED (à mettre à jour avec la contribution du mécanisme d'assistance) :

OuestMED permettra une collaboration renforcée entre des pays de la région étroitement liés géographiquement et écologiquement, fournissant une contribution stratégique des pays membres aux efforts engagés à travers la Méditerranée pour le développement d'actions et de projets concrets pour la préservation de la biodiversité et des écosystèmes marins, contribuant à la mise en œuvre de la Convention de Barcelone (PNUE/PAM) ainsi que de la Charte de Bologne, tout particulièrement dans les domaines de la pollution causée par le plastique et du développement d'un réseau d'aires marines protégées.

Projets et initiatives existants ou en cours: Voir tableau 2

3. La consommation et la production durables⁸

Dans le but de préserver et d'exploiter durablement les ressources marines, il y a lieu de promouvoir une approche multi-niveaux, intégrée et régionale des modes de consommation et de production durables à travers l'utilisation des ressources partagées pour un développement économique durable et la création de nouvelles opportunités dans les domaines du **tourisme** durable côtier et maritime et de la promotion du patrimoine culturel (ports de plaisance écodurables, synergies avec d'autres secteurs, notamment la pêche et l'aquaculture, la culture et la protection de l'environnement) nouveaux parcours terre-littoral, gestion de l'eau), de l'**innovation** et du **soutien à l'entrepreneuriat** (énergies marines renouvelables, et transition énergétique petits projets et microentreprises économie bleue, biotechnologies marines). Les infrastructures portuaires et logistiques sont également cruciales pour un développement sûr, efficace et durable du transport maritime et de la logistique dans la région méditerranéenne, l'accent étant mis sur la promotion de l'intermodalité et de la connectivité entre les principaux ports de la région (développement d'un transport vert et de carburants propres, comme le GNL, navigation verte, équipements et services, transport maritime plus sûr).

Une planification efficace de l'espace maritime en Méditerranée et la bonne gestion des zones côtières doivent promouvoir des utilisations durables, non conflictuelles et, si possible, synergiques de l'espace et des ressources marines.

Valeur ajoutée OuestMED (à mettre à jour avec la contribution du mécanisme d'assistance) :

Donner une orientation stratégique aux nouveaux projets et un cadre pour la réplique ou l'extension de projets existants grâce au soutien des experts nationaux et du Mécanisme d'Assistance afin de soutenir la recherche et l'innovation, créer des synergies avec l'initiative BLUEMED et les autres initiatives pertinentes par l'appropriation, la promotion d'actions et l'obtention de financements pour de nouveaux projets OuestMED liés aux modes de consommation et de production durables.

Projets et initiatives existants ou en cours: Voir tableau 3

⁸Priorité 2.4 du Cadre d'Action OuestMED

4. Le développement de la pêche et de l'aquaculture durables et des communautés côtières⁹

Tenant compte de l'état des stocks halieutiques en déclin d'une part et en vue de garantir une pêche responsable, rationnelle et durable, d'autre part et par là même de promouvoir le développement socioéconomique des communautés côtières, le travail commun s'oriente en particulier dans les domaines **du développement de l'aquaculture durable** à travers des stratégies, des technologies et des pratiques optimisées, (fermes pilotes, certification, innovation technologique et mesure d'impact) ; **des pratiques et flottes de pêche respectueuses de l'environnement** (prévention de la pollution marine, des rejets, mise en place d'une ceinture bleue de biodiversité, mesures spatiales en faveur d'une pêche durable promotion et adaptation des navires de pêche au ramassage de déchets en mer, promotion des nouvelles technologies pour équiper la pêche artisanale avec des solutions efficaces de communication, navigation et conservation des captures a bord) ; **de la revalorisation de l'ensemble de la chaîne de production**, depuis la capture jusqu'à la transformation et la distribution (formation, élaboration de pratiques et normes communes, revenus équitables pour les pêcheurs, mise à niveau des ports de pêche).

Valeur ajoutée OuestMED (à mettre à jour avec la contribution du mécanisme d'assistance) :

Développement de projets régionaux de certification de la pêche et de l'aquaculture durables à l'échelle méditerranéenne, ainsi que des projets de développement de technologies innovantes de pêche et d'aquaculture, respectueux de l'environnement, ainsi que des projets au profit des communautés côtières favorisant le maintien et la création d'emplois durables tout en améliorant les conditions socioéconomiques.

Projets et initiatives existants ou en cours: Voir tableau 4

5. Le développement et la mobilité des compétences¹⁰

En vue de promouvoir et de vulgariser le nouveau concept d'économie bleue et de renforcer les capacités et les compétences des pays en la matière, il est nécessaire de favoriser et de faciliter la mobilité des compétences entre les pays de la région, à travers des actions de formation, d'échanges, de sensibilisation et de recherche en direction de la société, notamment sur les enjeux maritimes et relatifs à l'environnement marin et plus globalement à l'économie bleue. Par exemple :

⁹Priorité 3.4 du Cadre d'Action OuestMED

¹⁰Priorité 2.3 du Cadre d'Action OuestMED

- La création d'une Communauté d'Innovation et de Connaissance (Knowledge and Innovation Community) « Océan » à l'Institut Européen de Technologie et soutien à des actions pour accroître la connaissance des océans ;
- La mise en réseau d'écoles bleues, campagnes de sensibilisation pour développer l'entrepreneuriat jeune et les initiatives de la jeunesse en mer, en organisant également des hackathons basés sur les besoins et programmes des entreprises ;
- La réalisation d'une étude d'identification des besoins de l'économie bleue en compétences et qualifications à travers l'exploitation des évaluations disponibles
- La programmation de cycles de formation pour les jeunes fonctionnaires dans le domaine de l'économie bleue ;
- La mise en place de pépinière d'entreprise dans le domaine de l'économie bleue ;
- Favoriser et encourager le E-learning entre les pays de la région ;
- La mise en réseau des instituts de formation marine et maritime et des centres de recherche et l'accès et partage des informations scientifiques sur le milieu marin ;
- Favoriser et encourager le développement intégré des compétences liées au contrôle, à la surveillance et aux opérations en mer, dans les différents domaines maritimes, y compris ceux de la pêche, de la lutte contre la pollution maritime, et de la sécurité.

Valeur ajoutée OuestMED (à mettre à jour avec la contribution du mécanisme d'assistance) :

Développer et soutenir des actions communes de recherche et d'innovation, permettre le partage des programmes et de moyens pédagogiques à l'échelle méditerranéenne, créer des synergies avec notamment l'initiative BLUEMED, par l'appropriation et la promotion d'actions, telles que : le renforcement des capacités, la formation des formateurs, l'échange d'expériences, d'expertise et de bonnes pratiques, y compris avec des opérations en mer.

Projets et initiatives existants ou en cours: Voir tableau 5

6. La sécurité maritime et la lutte contre la pollution marine¹¹:

La sécurité en mer et la lutte contre la pollution marine sont des questions de plus en plus importantes en raison de la pression anthropique croissante sur la mer, y compris le bruit sous-marin et d'autres sources d'énergie, de l'augmentation des phénomènes climatiques extrêmes et des risques géologiques, et les risques liés à l'exploration et l'exploitation des ressources et des fonds marins (risques marins, inondations des zones côtières...). Une gouvernance concertée de la mer devrait être encouragée afin d'améliorer les systèmes de transport pour une mobilité intelligente, plus verte et plus sûre, ainsi que la promotion d'études sur les risques majeurs (submersion marine, marée noire, érosions côtières, micro-

¹¹Priorité 1.2 du Cadre d'Action OuestMED

tsunamis, tempêtes, invasions biologiques, notamment toxiques...). L'Initiative favorisera le lancement de nouveaux projets OuestMED en matière de prévention et lutte contre la pollution marine. Et le développement des réseaux de veille et d'alerte dans la région.

Valeur ajoutée OuestMED (à mettre à jour avec la contribution du mécanisme d'assistance) :

Renforcement de la gouvernance en matière de surveillance maritime en tenant compte des propositions de PANORAMED et des travaux du Forum Méditerranéen de la Fonction Gardes-côtes (MCGFF) pour améliorer la sécurité et la sûreté maritimes collectives. Collaboration avec le REMPEC dans la lutte contre la pollution en tenant compte des protocoles HNS dans le cadre du projet West MOPoCo ainsi que des accords de coopération sous régionaux.

Projets et initiatives existants ou en cours: Voir tableau 6

ANNEXE

Document de travail sur les projets et initiatives existants ou en cours liés à ces priorités d'action

Tableau 1

Développement de pôles d'activités maritimes

Nom du projet	Contenu/commentaires	Mécanisme de financement	Financement	Pays de l'UE participant à OuestMED impliqués dans le projet	Pays du Sud participant à OuestMED impliqués dans le projet	Période
InnoBlueGrowth	Projet horizontal comprenant des projets modulaires comme MAESTRALE	Interreg MED	IAP + FEDER			2016-2019
PROteuS	Cluster maritime pour la surveillance maritime	Interreg MED	FEDER	Italie, Espagne, France, Portugal		2016-2019
iBLUE	Collecte systématique de données sur la navigation de plaisance en vue d'un partage de connaissances	Interreg MED	FEDER	Italie, Espagne, France, Portugal		2017-2020
MISTRAL	Stratégie méditerranéenne d'innovation pour l'activité transnationale des pôles et des réseaux de la croissance bleue	Interreg MED	FEDER	Italie, France, Espagne, Portugal		2018-2022
COASTING	Gouvernance côtière intégrée pour un tourisme durable	Interreg MED	FEDER, IAP	Espagne, Italie, Malte, France		2018-2019

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

4helix+	Autonomiser la quadruple hélice des clusters maritimes de la Méditerranée par une approche libre et locale de partage des connaissances au service de la croissance bleue dans la Méditerranée	Interreg MED	FEDER, IAP	Italie, France, Espagne, Portugal		2018-2020
Co-Create	Créer un réseau de clusters méditerranéens compétitifs avec la contribution d'industries créatives	Interreg MED	FEDER	Italie, Espagne, Portugal, France		2016-2019
ConFish	La connexion entre les acteurs de la pêche et les scientifiques méditerranéens permet d'établir un lien avec les populations vivant de la pêche	Interreg MED	FEDER	Portugal, Espagne, Italie		2016-2018
COWORKMed	Recherche en innovation sociale sur le cotravail des clusters	Interreg MED	FEDER	France, Italie, Espagne		2016-2018
PANORAMED	Plateforme de gouvernance	Interreg MED	FEDER, IAP	Espagne, France, Italie, Portugal, Malte		2017-2022
SMATH	Des environnements intelligents d'innovation sociale et financière pour un regroupement innovant d'industries créatives dans la région MED	Interreg MED	FEDER	Italie, France, Espagne		2018-2020
ViviMed	Tourisme vert et durable dans les zones côtières	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2019
BlueConnect	Projet « connecter les TPE-PME aux marchés maritimes à fort potentiel »	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2019
CIEVP	Compétitivité et innovation des entreprises des villes portuaires	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2018
FRI_START	Réseau d'incubateurs transfrontaliers dans la zone du « PO Maritime »	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2018

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

GEECCTT-Îles	Gestion européenne conjointe des connexions/transports transfrontaliers pour les îles	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2019
Go SMarT Med	Gouvernance des services maritimes des transports dans la Méditerranée	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2018
MarittimoTech	Accélérateur transfrontalier de startups	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2019
BYTHOS	Biotechnologies pour la santé humaine et la croissance bleue	Interreg Italie-Malte	FEDER	France, Malte		2018-2021
ODYSSEA	GÉRER UN RÉSEAU DE SYSTÈMES D'OBSERVATION INTÉGRÉS EN MER MÉDITERRANÉE	Horizon 2020	Horizon 2020	Espagne, Italie, France, Portugal	Tunisie, Maroc, Algérie	2017-2021
MEDINBLUE	<p>3 objectifs spécifiques pour améliorer la gouvernance maritime et soutenir un environnement porteur de possibilités professionnelles, commerciales et d'innovation en lien avec le secteur maritime :</p> <p>objectif 1 : renforcer le dialogue dans la région concernant l'économie bleue/la politique maritime intégrée et faciliter l'élaboration d'un programme régional sur l'économie bleue ;</p> <p>objectif 2 : contribuer à identifier et à promouvoir les initiatives et les projets conformes au programme sur l'économie bleue en Méditerranée ;</p> <p>objectif 3 : faciliter la mise en réseau et le partage d'informations entre les acteurs de l'économie bleue concernés.</p>	FEAMP	FEAMP	tous	tous	2016-2018

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

Links Up	<p>Encourager la croissance des petites et moyennes entreprises dans l'espace Sudoe : tourisme</p> <p>Biotechnologie et santé (notamment l'industrie biomédicale et pharmaceutique)</p> <p>Technologies de l'information et des télécommunications (notamment l'électronique et l'informatique)</p>	Interreg Sudoe	FEDER	Espagne, France, Portugal		2016-2019
RYME+	<p>RÉSEAU TRANSNATIONAL DE SOUTIEN À L'INTERNATIONALISATION DES PME : OUTILS INNOVANTS D'APPARIEMENT ET DE MENTORAT</p> <p>Services environnementaux (gestion, protection contre les risques et biodiversité) et énergie (technologies de production, distribution et stockage à partir de sources d'énergie renouvelables), qualité de l'air et contrôle des émissions</p> <p>Biotechnologie et santé (notamment l'industrie biomédicale et pharmaceutique)</p> <p>Industries créatives (notamment les industries culturelles)</p> <p>Technologies industrielles (processus, matériel, machines et composants)</p> <p>Technologies de l'information et des télécommunications (notamment l'électronique et l'informatique)</p> <p>Multisectoriel</p>	Interreg Sudoe	FEDER	Espagne, France, Portugal		2016-2019

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

<p>KrEaTive Habitat</p>	<p>Transfert de technologie de technologies clés habilitantes (KET - <i>Key enabling technologies</i>) pour commercialiser des applications d’industries créatives dans l’espace Sudoe</p> <p>Industries créatives (notamment les industries culturelles)</p> <p>Multisectoriel</p>	<p>Interreg Sudoe</p>	<p>FEDER</p>	<p>Espagne, France, Portugal</p>		<p>2016-2019</p>
<p>Écopôle halieutique de Nouadhibou</p>	<p>Soutient la création, à Nouadhibou, d’un écopôle halieutique qui promeut la gestion durable des pêches et produit de la valeur pour les populations locales</p>	<p>Banque mondiale</p>			<p>Mauritanie</p>	<p>2016-2020</p>
<p>Tunisie - Investissement, compétitivité et solidarité</p>	<p>Les objectifs de développement du Projet de financement pour les politiques de développement en matière d’investissement, de compétitivité et de solidarité sont les suivants : (a) éliminer les obstacles à l’investissement, au commerce et à l’entrepreneuriat ; (b) évoluer vers un secteur énergétique plus efficace, durable et inclusif ; et (c) promouvoir une solidarité économique et sociale renforcée. Le programme du gouvernement est étayé par la vision de développement et le programme de réformes exposés dans la Note d’orientation stratégique, le programme de développement quinquennal pour 2016-2020 et la feuille de route économique et sociale du gouvernement pour 2018-2020</p>	<p>Banque mondiale</p>			<p>Tunisie</p>	<p>2018-2019</p>

Tableau 2

Biodiversité, conservation et restauration de l’habitat marin

Nom du projet	Contenu/commentaires	Mécanisme de financement	Financement	Pays de l’UE participant à OuestMED impliqués dans le projet	Pays du Sud participant à OuestMED impliqués dans le projet	Période
PHAROS4MPAS	Économie bleue et conservation marine : préserver les AMP méditerranéennes afin d’atteindre un bon état écologique	Interreg MED		Italie, Espagne, France		2018-2019
ACT4LITTER	Mesures conjointes pour préserver les écosystèmes naturels des déchets marins dans les aires protégées méditerranéennes	Interreg MED		Italie, France, Espagne		
AMAre	Actions pour les aires marines protégées	Interreg MED	FEDER	Espagne, Italie, France, Malte		2016- 2019
BLUEISLANDS	Variations saisonnières des déchets dues au tourisme	Interreg MED	FEDER	Italie, Espagne, France, Malte		2016-2019
EcoSUSTAIN	Gouvernance écologique et durable des aires protégées méditerranéennes grâce à une base de connaissances scientifiques, techniques et de gestion améliorée	Interreg MED	FEDER, IAP	Espagne		2016-2019
MEDSEALITTER	Mettre au point des protocoles spécifiques à la Méditerranée pour protéger la biodiversité des effets des déchets à l’échelle des bassins et des AMP locales	Interreg MED	FEDER	Espagne, Italie, France		2016-2019

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

MPA-ADAPT	Guider les AMP méditerranéennes à l'ère du changement climatique : renforcer la résilience et l'adaptation	Interreg MED	FEDER	Espagne, France, Italie		2016- 2019
PANACeA	Rationaliser les efforts de mise en réseau et de gestion dans les aires protégées méditerranéennes pour renforcer la conservation et la protection naturelles	Interreg MED	FEDER, IAP	Espagne, France, Italie		2016-2019
Plastic Busters MPAs	Anti-plastique : protéger la biodiversité contre le plastique dans les aires marines protégées méditerranéennes	Interreg MED	FEDER, IAP	Italie, France, Espagne		2018-2022
WETNET	Gestion coordonnée et mise en réseau des zones humides méditerranéennes	Interreg MED	FEDER	Italie, France, Espagne, Portugal, Malte		2016-2019
GIREPAM	Gestion intégrée des réseaux écologiques à travers les parcs et les aires marines	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2020
IMPACT	Impact des ports sur les aires marines protégées : actions de coopération transfrontalière	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2020
ISOS	Réseau d'îles pour le développement durable et la préservation des patrimoines	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2020
MAREGOT	Management des risques de l'érosion côtière et actions de gouvernance transfrontalière	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2020

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

Life SEPOSSO	Soutenir la gouvernance en matière d'environnement pour les opérations de transplantation durable de la posidonie de Méditerranée	LIFE	LIFE	Italie		2017-2020
ROC-POPLife	Promouvoir la protection de la biodiversité en restaurant les populations de cystoseira	LIFE	LIFE	Italie		2017-2020
LIFE Habitats Calanques	Gestion intégrée en Méditerranée des habitats littoraux périurbains remarquables des Calanques en lien avec l'Europe du Sud	LIFE	LIFE	France		2017-2022
LIFE LAGOON REFRESH	Restauration de l'habitat des lagons côtiers (1150*) et des espèces en rétablissant le gradient de sel par l'augmentation de l'apport d'eau douce	LIFE	LIFE	Italie		2017-2022
BlueGreen Med-CS	Accroître les possibilités financières et de coopération actuelles et en promouvoir de nouvelles parmi les organisations de la société civile euro-méditerranéennes qui travaillent sur l'eau et l'environnement, optimisant ainsi leur contribution au développement durable dans la région	UpM			Maroc, Tunisie, Algérie	
Marine Litter-MED	Soutenir le PNUE-PAM/la Convention de Barcelone et ses Parties contractantes pour prévenir et gérer les déchets marins par la mise en œuvre du Plan régional sur la gestion des déchets marins	PNUE/PAM	UE	tous	tous	2016-2019
CLAIM	Nettoyer les déchets en mettant au point et en appliquant des méthodes innovantes dans les mers européennes	Horizon 2020	Horizon 2020	Italie, Espagne, Portugal, France	Tunisie	2017-2021

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

GoJelly	Lutter contre la pollution par le plastique avec des filtres en mucus de méduse	Horizon 2020	Horizon 2020	Portugal, Italie, France		2017-2021
HARMONY	Harmoniser un ensemble de mesures de surveillance et de contrôle entre les deux pays voisins que sont l'Italie et Malte, afin de partager un cadre intégré de connaissances et de stratégies d'intervention coordonnées ayant trait : - à l'intégrité des fonds marins et des espèces qui y vivent ; - aux conséquences de la fragmentation de l'habitat dans la facilitation de la diffusion des espèces exotiques	Interreg Italie-Malte	FEDER	Italie, Malte		2018-2020
SUDOANG	Promouvoir la gestion durable des anguilles dans l'espace Sudoe	Interreg Sudoe	FEDER	Espagne, France, Portugal		2018-2021

Tableau 3

Consommation et production durables

Nom du projet	Contenu/commentaires	Mécanisme de financement	Financement	Pays de l'UE participant à OuestMED impliqués dans le projet	Pays du Sud participant à OuestMED impliqués dans le projet	Période
PANORAMED	Un appel sera lancé en 2019	Interreg MED	IAP + FEDER			2019-2022
MAESTRALE	Stratégie de déploiement des énergies marines	Interreg MED	IAP + FEDER			2016-2019
PELAGOS	Promouvoir les réseaux et les clusters innovants pour les synergies des énergies marines renouvelables sur les côtes et dans les îles méditerranéennes	Interreg MED	FEDER	Italie, France, Espagne, Portugal		2016-2019
MaRINET2		Horizon 2020	Horizon 2020	France, Espagne, Portugal, Italie		
ALTER ECO	Stratégies touristiques alternatives pour améliorer le développement local durable du tourisme en promouvant l'identité méditerranéenne	Interreg MED	FEDER	Espagne, Italie, France		2016-2019
BleuTourMed_C3	Tourisme maritime et côtier durable en Méditerranée - Développement de la conscience communautaire, communication et capitalisation	Interreg MED	FEDER	France, Italie, Espagne		2016-2019

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

BLUEMED	Organiser/tester/coordonner les musées sous-marins, les sites de plongée et les centres de sensibilisation afin de soutenir le développement du tourisme durable et responsable et de promouvoir la croissance bleue dans les zones côtières et les îles de la Méditerranée	Interreg MED	FEDER	Italie, Espagne		2016-2019
CASTWATER	Gestion durable de l'eau par le secteur touristique dans les zones côtières de la Méditerranée	Interreg MED	FEDER	Italie, Espagne, France, Malte		2016-2019
CO-EVOLVE	Promouvoir la coévolution des activités humaines et des systèmes naturels pour le développement d'un tourisme côtier et maritime durable	Interreg MED	FEDER	France, Italie, Espagne		2016-2019
CONSUME-LESS	Moins consommer dans les communautés touristiques méditerranéennes	Interreg MED	FEDER	Malte, Espagne, Grèce, Italie		2016-2019
DestiMED	Destinations méditerranéennes d'écotourisme : principales composantes (planification, surveillance, gestion et promotion conjointes) pour un système de gouvernance dans les aires protégées méditerranéennes	Interreg MED	FEDER, IAP	France, Italie, Espagne		2016-2019
ENERJ	Actions communes pour l'efficacité énergétique	Interreg MED	FEDER, IAP	Espagne, Portugal, Italie, Malte		2016-2019
HERIT-DATA	Gestion durable du patrimoine face aux conséquences du tourisme de masse par l'utilisation holistique des mégadonnées et des données ouvertes	Interreg MED	FEDER, IAP	Italie, France, Espagne, Portugal		2018-2022

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

INHERIT	Stratégies de tourisme durable pour préserver et valoriser le patrimoine naturel côtier et maritime méditerranéen	Interreg MED	FEDER, IAP	Espagne, Italie, France, Malte, Portugal		2018-2022
MEDCYCLETOUR	Piste cyclable méditerranéenne pour un tourisme côtier durable	Interreg MED	FEDER	Espagne, France, Italie		2017-2020
MITOMED+	Modèles de tourisme intégré en Méditerranée Plus	Interreg MED	FEDER	Italie, France, Espagne		2017-2020
SIROCCO	Tourisme maritime et côtier de croisière interrégional et durable par une coopération et une planification conjointe	Interreg MED	FEDER	Italie, Espagne		2016-2018
CIRCUMVECTIO	Circulation de qualité des biens sur les vecteurs de la chaîne logistique du programme	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2019
INTENSE	Itinéraires de tourisme durable	Interreg IT-FR	FEDER	France, Italie		2017-2020
LIFE Smart Waste PACA	Vers une économie circulaire dans la région Provence-Alpes-Côte d'Azur	LIFE	LIFE	France		2018-2023
The Blue Growth Farm	Création et démonstration d'une plateforme multifonctionnelle automatisée, modulaire et respectueuse de l'environnement pour les installations en mer de l'industrie de la croissance bleue	Horizon 2020	Horizon 2020	Italie, France, Espagne		2018-2021

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

GENIALG	Exploitation de la diversité génétique pour la bioraffinerie innovante des macroalgues	Horizon 2020	Horizon 2020	Italie, Espagne, Portugal, France		2017-2020
MedCoast4BG	APPROCHES COMMUNES ET OUTILS DE PLANIFICATION POUR DYNAMISER LE TOURISME CÔTIER ET MARITIME DURABLE DANS LA MÉDITERRANÉE			France, Italie, Espagne	Tunisie	2018-2020
SwitchMED	L’initiative soutient et met en relation les parties prenantes afin de renforcer les innovations sociales et écologiques en Méditerranée. Elle est mise en œuvre par l’Organisation des Nations Unies pour le développement industriel, la division économique d’ONU Environnement, le Plan d’action pour la Méditerranée d’ONU Environnement et son Centre d’activités régionales pour la consommation et la production durables	ENI South Med (DG NEAR)	ENI South Med		Tunisie, Maroc, Algérie	
Tuna Route	Créer un nouveau parcours touristique thématique qui célèbre le caractère symbolique, le patrimoine culturel et l’importance économique du thon rouge en Méditerranée occidentale, en se concentrant initialement sur Cadix (ES) et la Sicile (IT)	Nautical Routes	FEAMP	Espagne, Italie, Portugal,		2018-2019
MAGNA	Concevoir des croisières-aventures à la voile entre la Grèce et l’Italie, avec des offres touristiques complémentaires riches en activités pour fournir une gamme de produits attractifs dans les régions de la Grande Grèce et de la Grèce	Nautical Routes	FEAMP	Italie		2018-2019

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

AMALIA	Projet qui se concentre sur le Nord-Ouest de la Côte ibérique et vise à concevoir de nouveaux produits et services pour lutter contre les espèces exotiques envahissantes (macroalgues envahissantes) en garantissant une exploitation durable des ressources pour des applications alimentaires, sanitaires et industrielles	Blue Career	FEAMP	Portugal, Espagne		2017-2019
ARCHEOSub	Mettre au point des produits et des services en appui à la découverte de nouveaux sites appartenant au patrimoine culturel subaquatique, ainsi qu'à la surveillance, la conservation, la protection et la valorisation des sites actuels et nouveaux	Blue Career	FEAMP	Italie		2017-2019
LitterDrone	Création d'un service innovant pour la surveillance et la gestion des déchets marins dans le littoral en utilisant des drones	Blue Career	FEAMP	Espagne		2017-2019
ENTROPI	Faire progresser les technologies clés génériques dans la chaîne de valeur pour accélérer le déploiement de plateformes multi-usages au large, en particulier pour les énergies renouvelables et l'aquaculture	Blue Career	FEAMP	Espagne, France, Portugal		2017-2019
SIMWESTMED	Aider les États membres à mettre en œuvre la directive sur la planification de l'espace maritime et à encourager les initiatives concrètes de coopération transfrontalière concernant la planification de l'espace maritime dans le bassin maritime de la Méditerranée occidentale	Blue Career	FEAMP	France, Espagne, Italie, Malte		2017-2018

Tableau 4

Développement de la pêche et de l'aquaculture durables et des communautés côtières

Nom du projet	Contenu/commentaires	Mécanisme de financement	Financement	Pays de l'UE participant à OuestMED impliqués dans le projet	Pays du Sud participant à OuestMED impliqués dans le projet	Période
FishMPABlue 2	Gouvernance de la pêche dans les AMP : possibilités pour l'économie bleue 2	Interreg MED	FEDER	Italie, France, Espagne		2016-2019
TOURISMED	Pêche Tourisme pour un développement durable dans la région méditerranéenne	Interreg MED	FEDER, IAP	Italie, France, Espagne		2017-2019
FarFish	Améliorer la connaissance et la gestion de l'industrie de la pêche de l'UE en dehors de l'Europe, tout en contribuant à la durabilité et à la rentabilité à long terme	Horizon 2020	Horizon 2020	Espagne, Portugal	Maroc, Mauritanie	2017-2021
MedAID	Développement intégré de l'aquaculture méditerranéenne	Horizon 2020	Horizon 2020	Espagne, France, Italie	Tunisie	2017-2021
SEAFOODTOMORROW	Des produits de la mer nourrissants, sûrs et durables pour les consommateurs de demain	Horizon 2020	Horizon 2020	Portugal, Espagne, Italie, France		2017-2021

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

PrimeFish	Améliorer la viabilité économique des secteurs européens de la pêche et de l'aquaculture. PrimeFish collectera les données d'entreprises de production, d'industries et d'organisations commerciales individuelles, ainsi que de consommateurs et de sources publiques. Les données seront en lien avec la compétitivité et la performance économique des entreprises du secteur	Horizon 2020	Horizon 2020	Italie, France, Espagne		2015-2019
INvertebrateIT	Concevoir des approches innovantes pour le secteur de l'aquaculture, en particulier en utilisant des déchets organiques dans la production d'invertébrés qui seront utilisés pour nourrir les poissons	Blue Career	FEAMP	Espagne, France, Portugal		2017-2019
BioVecQ	Élaboration de nouveaux outils/procédés biotechnologiques et analytiques en faveur du développement socio-économique durable du secteur aquatique et halio-alimentaire des régions tunisienne et sicilienne	Interreg Italie-Tunisie		Italie	Tunisie	2013-2016
SecurAqua	Promouvoir les échanges entre recherche-développement, formation, innovation, production et institutions administratives publiques pour faire émerger les possibilités et les défis communs de la région sicilienne et de la Tunisie en matière de technologie pour améliorer la qualité et assurer la sécurité des produits aquacoles	Interreg Italie-Tunisie		Italie	Tunisie	2013-2015

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

FishMPABlue 2	Gouvernance de la pêche dans les AMP : possibilités pour l'économie bleue 2	Interreg MED	FEDER	Italie, France, Espagne		2016-2019
TOURISMED	Pêche Tourisme pour un développement durable dans la région méditerranéenne	Interreg MED	FEDER, IAP	Italie, France, Espagne		2017-2019
FarFish	Améliorer la connaissance et la gestion de l'industrie de la pêche de l'UE en dehors de l'Europe, tout en contribuant à la durabilité et à la rentabilité à long terme	Horizon 2020	Horizon 2020	Espagne, Portugal	Maroc, Mauritanie	2017-2021
MedAID	Développement intégré de l'aquaculture méditerranéenne	Horizon 2020	Horizon 2020	Espagne, France, Italie	Tunisie	2017-2021
SEAFOODTOMORROW	Des produits de la mer nourrissants, sûrs et durables pour les consommateurs de demain	Horizon 2020	Horizon 2020	Portugal, Espagne, Italie, France		2017-2021
PrimeFish	Améliorer la viabilité économique des secteurs européens de la pêche et de l'aquaculture. PrimeFish collectera les données d'entreprises de production, d'industries et d'organisations commerciales individuelles, ainsi que de consommateurs et de sources publiques. Les données seront en lien avec la compétitivité et la performance économique des entreprises du secteur	Horizon 2020	Horizon 2020	Italie, France, Espagne		2015-2019
INvertebrateIT	Concevoir des approches innovantes pour le secteur de l'aquaculture, en particulier en utilisant des déchets organiques dans la production d'invertébrés qui seront utilisés pour nourrir les poissons	Blue Career	FEAMP	Espagne, France, Portugal		2017-2019

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

BioVecQ	Élaboration de nouveaux outils/procédés biotechnologiques et analytiques en faveur du développement socio-économique durable du secteur aquatique et halio-alimentaire des régions tunisienne et sicilienne	Interreg Italie-Tunisie		Italie	Tunisie	2013-2016
SecurAqua	Promouvoir les échanges entre recherche-développement, formation, innovation, production et institutions publiques administratives pour faire émerger les possibilités et les défis communs de la région sicilienne et de la Tunisie en matière de technologie pour améliorer la qualité et assurer la sécurité des produits aquacoles	Interreg Italie-Tunisie		Italie	Tunisie	2013-2015

Tableau 5

Développement et mobilité des connaissances

Nom du projet	Contenu/commentaires	Mécanisme de financement	Financement	Pays de l'UE participant à OuestMED impliqués dans le projet	Pays du Sud participant à OuestMED impliqués dans le projet	Période
CAMP-sUmp	Programmes de mobilité durable dans les campus universitaires de l'espace MED	Interreg MED	FEDER	Italie, Malte, Espagne		2016-2018
Vasco da Gama	Contribuer au développement de compétences professionnelles de pointe et à l'amélioration des conditions d'enseignement et de formation au sein de l'UE, afin de garantir des activités de transport maritime efficaces répondant aux exigences de sûreté, de sécurité et de respect de l'environnement, ainsi que l'efficacité globale de la chaîne de transport	DG MOVE		Italie, Espagne, France, Portugal		2013-2016
MedSudMed	<u>Aider les communautés scientifiques et les pays à mettre au point un système de surveillance pour l'étude des ressources et des écosystèmes halieutiques. Les principaux objectifs du projet sont d'accroître les connaissances scientifiques sur les écosystèmes de la zone du projet, de renforcer l'expertise nationale et régionale et de développer la coopération scientifique afin de promouvoir la standardisation des méthodologies utilisées dans la recherche sur la pêche</u>	FEAMP	FEAMP	Italie, Malte	Libye, Tunisie	

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

RESUME	Améliorer et renforcer le rôle et le potentiel des établissements d'enseignement supérieur pour le développement de l'employabilité dans les pays méditerranéens en adoptant un esprit d'entreprise transversale auprès des universités et en ouvrant et structurant le dialogue entre les universités, les entreprises et les décideurs politiques	Erasmus+ KA 2		Italie, France, Espagne	Maroc, Tunisie	2015-2018
OpenMed	Œuvrer pour un enseignement ouvert dans les pays du sud de la Méditerranée	Erasmus+ KA 2		Italie, Espagne	Maroc	2015-2018
EuNIT	Conception et gestion d'un projet européen dans la région sud-méditerranéenne	Erasmus+ KA 2		Italie, France, Espagne	Libye	2016-2019
MERIC-Net	Réseau méditerranéen de centres nationaux d'information sur la reconnaissance des qualifications	Erasmus+ KA 2		France, Italie	Maroc, Tunisie, Algérie	2016-2019
Enbrain	Renforcer les capacités en matière d'énergie renouvelable et durable pour la Libye	Erasmus+ KA 2		Italie, Espagne, Portugal	Libye	2017-2020
EMNES	Réseau euro-méditerranéen pour les études économiques	Erasmus+ KA 2			Maroc, Tunisie	2015-2018
Master Technologies bleues pour des carrières bleues	Créer une deuxième année de diplôme de master nommée « Master II appliqué en biotechnologie bleue » qui se concentre entièrement sur les biotechnologies bleues et leur application, en particulier dans les domaines de la santé, de la nutrition et de l'aquaculture	Blue Career	FEAMP	France, Espagne, Portugal		2017-2018

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

ASSESS	Projet d'enseignement et de formation dédié aux profils professionnels spécialisés dans les questions de sûreté et de sécurité en lien avec les navires et les plateformes off-shore, avec trois préoccupations principales : sûreté et sécurité des navires et des plateformes, des humains (vie humaine en mer) et de l'environnement	Blue Career	FEAMP	Italie		2017-2019
PROCREW	Faciliter l'augmentation d'emplois de valeur dans l'économie bleue à plusieurs niveaux par un accroissement structuré des compétences. Cela permettra de concevoir des programmes éducatifs pour le développement professionnel des jeunes en encourageant le choix d'une filière éducative qui apportera de bons retours ainsi que la stabilité et la satisfaction. Le projet cherche également à aider le personnel des yachts en permettant d'améliorer leurs certifications et d'accroître ainsi leur employabilité	Blue Career	FEAMP	Malte		2017-2019
Entrefish	Renforcer les compétences en matière d'innovation et de durabilité des PME des secteurs de la pêche et de l'aquaculture, en améliorant les compétences des personnes travaillant dans le secteur et en attirant de nouvelles personnes hautement qualifiées, en développant et en soutenant l'approche multidisciplinaire nécessaire en matière de durabilité (aspects environnementaux, biologiques, sociaux, économiques et de gestion)	Blue Career	FEAMP	France, Italie		2017-2019

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

ASSESS	Projet d'enseignement et de formation dédié aux profils professionnels spécialisés dans les questions de sûreté et de sécurité en lien avec les navires et les plateformes off-shore, avec trois préoccupations principales : sûreté et sécurité des navires et des plateformes, des humains (vie humaine en mer) et de l'environnement	Blue Career	FEAMP	Italie		2017-2019
PROCREW	Faciliter l'augmentation d'emplois de valeur dans l'économie bleue à plusieurs niveaux par un accroissement structuré des compétences. Cela permettra de concevoir des programmes éducatifs pour le développement professionnel des jeunes en encourageant le choix d'une filière éducative qui apportera de bons retours ainsi que la stabilité et la satisfaction. Le projet cherche également à aider le personnel des yachts en permettant d'améliorer leurs certifications et d'accroître ainsi leur employabilité	Blue Career	FEAMP	Malte		2017-2019
Entrefish	Renforcer les compétences en matière d'innovation et de durabilité des PME des secteurs de la pêche et de l'aquaculture, en améliorant les compétences des personnes travaillant dans le secteur et en attirant de nouvelles personnes hautement qualifiées, en développant et en soutenant l'approche multidisciplinaire nécessaire en matière de durabilité (aspects environnementaux, biologiques, sociaux, économiques et de gestion)	Blue Career	FEAMP	France, Italie		2017-2019

Tableau 6

Sécurité maritime et lutte contre la pollution maritime

Nom du projet	Contenu/commentaires	Mécanisme de financement	Financement	Pays de l'UE participant à OuestMED impliqués dans le projet	Pays du Sud participant à OuestMED impliqués dans le projet	Période
PANORAMED	Un appel sera lancé en 2019	Interreg MED	IAP + FEDER			2019-2022
West MOPoCo	Améliorer la coopération entre les pays de la Méditerranée occidentale dans les domaines de la préparation et de la réponse à la pollution marine, afin d'améliorer la coordination des urgences qui touchent de façon simultanée les pays de la Méditerranée occidentale en fournissant un environnement d'essai pour le Système commun de communication et d'information d'urgence et les autres outils régionaux mis à disposition par le REMPEC, ainsi que de fournir une possibilité d'apprentissage pour tous les acteurs investis dans les opérations d'urgence dans la région méditerranéenne			France, Italie, Malte, Espagne	Algérie, Maroc, Tunisie, Libye	2019-2021
SafeMed IV	Assistance technique réunissant les acteurs nationaux, européens et internationaux afin d'améliorer les normes de sûreté, de sécurité et de protection du milieu marin	UE DG MOVE - DG NEAR - AESM			Algérie, Libye, Maroc, Tunisie	
ECGFF	Forum européen des services de surveillance côtière	DG MARE	FEAMP	tous		2017-2018

2. Feuille de route – Tableaux 1 à 6

SpiLess	Piloter des solutions nouvelles et viables pour lutter contre la pollution maritime, en particulier les marées noires	Blue Career	FEAMP	Portugal, Espagne		2017-2019
SHAREMARE	Au niveau national, cette plateforme deviendra le cadre du CISE pour que la <i>guardia civil</i> , la SASEMAR, les <i>Puertos del Estado</i> et la <i>Secretaría General de Pesca</i> puissent travailler ensemble et partager de précieuses informations sur leurs activités quotidiennes	Blue Career	FEAMP	Espagne		2017-2018
SICOMAR plus	Problématique commune de la sécurité de la navigation et de la qualité du milieu marin. Action de planification stratégique partagée, par la définition d'un programme de surveillance conjoint et d'un programme conjoint pour la sécurité de la navigation et l'identification des solutions d'intervention pour la sécurité maritime dans les zones marines à haut risque au sein de la zone de coopération	Interreg IT-FR	FEDER	Italie, France		
CALYPSO South	Étendre les données et les services pour une navigation plus sûre et la protection du milieu marin Extension de la couverture actuelle du réseau de radars à haute fréquence à la partie occidentale du Canal de Malte et à la partie méridionale de l'Archipel maltais Élaboration de nouveaux outils de surveillance et de prévision et fourniture de services opérationnels en aval personnalisés pour aider les entités nationales à respecter leurs engagements en matière de sécurité maritime, de sauvetage et de réponse aux situations d'urgence	Interreg Italie-Malte	FEDER	Italie, Malte		2018-2020

