



Ce projet est financé par l'Union européenne

ENI SEIS II Sud

Edition 2/2017, été 2017

Mise en œuvre des principes et pratiques du système de partage d'informations sur l'environnement (SEIS) dans la région PEV-Sud – mécanisme d'appui du Sud – SEIS

Point de vue régional

Groupe de travail sur l'environnement et le changement climatique de l'UpM

Le **Groupe de travail sur l'environnement et le changement climatique de l'UpM** s'est réuni les 14 et 15 mars 2017 afin d'examiner les progrès réalisés dans la mise en œuvre de la [déclaration ministérielle de l'UpM sur l'environnement et le changement climatique, adoptée en mai 2014 à Athènes](#). Le groupe a discuté de la dépollution et de la prévention de la pollution, y compris de [l'initiative H2020 pour une Méditerranée plus propre](#), de la consommation et production durables, du changement climatique, des zones marines protégées, de l'avifaune, des éco-villes, de la politique maritime intégrée/économie bleue, de l'éducation au développement durable et des initiatives d'intérêt émergentes ainsi que de l'intégration potentielle dans l'agenda régional.



@AEE

En tant que coprésidents du sous- groupe suivi et Surveillance d'Horizon 2020, l'AEE et le Plan d'action pour la Méditerranée d'ONU Environnement ont contribué à [l'évaluation synoptique des progrès réalisés dans la mise en œuvre de la déclaration ministérielle](#) en fournissant un [aperçu des progrès](#) réalisés sur l'opérationnalisation des travaux du sous- groupe suivi et Surveillance d'H2020, l'état d'avancement et les réalisations/résultats obtenus à ce jour ainsi que des recommandations de renforcement de l'action.

Les [conclusions du groupe de travail](#) ont été partagées par les coprésidents et le Secrétariat de l'UpM avec les hauts fonctionnaires de l'UpM pour répondre à la demande des ministres d'être informés de la mise en œuvre générale de la déclaration ministérielle de l'UpM de 2014 sur l'Environnement et le changement climatique.

En étroite coordination avec les pays, les coprésidents et le Secrétariat de l'UpM progresseront également sur les prochaines étapes convenues, y compris les actions préparatoires visant à définir les priorités, les modalités opérationnelles et le programme de travail post-2020.

Pour plus d'informations veuillez consulter le site : <http://ufmsecretariat.org/environment-climate-week-in-barcelona-ufm-working-groups-meet-to-take-action-against-climate-and-environmental-change-in-the-mediterranean/>

Pour les documents de la réunion, cliquez [ici](#)

Développer des synergies et la convergence avec l'approche écosystémique méditerranéenne (EcAp), renforcer l'interface science-politique et la mise en réseau

Au cours des derniers mois, l'équipe de projet ENI SEIS II Sud a activement contribué aux discussions régionales, assurant des synergies, la cohérence et convergence avec les actions ENI SEIS dans tous les pays méditerranéens.

[Troisième réunion du Groupe de travail arabe sur les indicateurs de développement durable](#), 13-15 mars 2017, Amman, Jordanie



© Plan Bleu - Port de Marseille

- [Réunion des Points focaux nationaux du Plan Bleu](#), 25-26 Avril 2017, Nice, France
- [Atelier sur le renforcement de l'interface science-politique et réunion du groupe de coordination de l'approche écosystémique sur les échelles de suivi et d'évaluation d'IMAP, y compris le prochain rapport sur l'état de la qualité \(QSR\) de la convention de Barcelone](#), 27-28 avril 2017, Nice, France
- Conférence "[Une économie bleue pour un développement durable de la région méditerranéenne](#)", 30-31 mai 2017, Marseille, France
- [17ème Commission méditerranéenne du développement durable](#), 4-6 juillet 2017, Athènes, Grèce

Amélioration du mécanisme de révision d'H2020 – 1er atelier ENI SEIS Sud sur les indicateurs

Organisé par le mécanisme de soutien ENI SEIS II Sud, des participants de plusieurs pays du voisinage méditerranéen, les points focaux ENI SEIS II Sud d'instituts des statistiques et du ministère de l'environnement, des représentants du Plan d'Action pour la Méditerranée/ONU Environnement, Plan Bleu et CEDARE se sont réunis à Copenhague les 17 et 18 mai 2017 dans le cadre du premier atelier régional du mécanisme de soutien ENI SEIS II Sud sur les indicateurs.



@AEE

L'atelier avait pour but d'améliorer le mécanisme de révision d'Horizon 2020 pour prendre en compte d'autres processus d'évaluation tels que le rapport sur l'état de la qualité de la Méditerranée (QSR 2017), le rapport sur l'état de l'environnement et le développement (SoED 2019), la Stratégie Méditerranéenne de Développement Durable (SMDD) et de parfaire l'actuel ensemble d'indicateurs d'H2020 pour refléter la portée renouvelée des priorités H2020 applicables à l'ensemble des pays méditerranéens, conformément à d'autres ensembles d'indicateurs existants, comme les indicateurs MEDPOL/PAN, les indicateurs communs du programme de surveillance et d'évaluation intégrées (IMAP), ODD, etc.

Dans le cadre de séances en petits groupes portant sur les domaines thématiques prioritaires d'H2020 (eau, déchets et émissions industrielles) ainsi que d'autres domaines pertinents, les participants ont passé en revue les ensembles d'indicateurs existants

(H2020, PAN, IMAP, SMDD, ODD, indicateurs de la Ligue des Etats arabes, etc.) et discuté des ajustements, mises à jour et ajouts à l'actuel ensemble d'H2020 à utiliser pour le processus de révision d'H2020 en 2019. Les participants ont débattu sur ce qui pourrait être un flux d'informations cohérent (suivi – données – indicateurs) à ajuster aux circonstances des pays pour soutenir un processus de révision régulier (H2020 et au-delà) et la mise en place de systèmes d'information intégrés. La qualité, disponibilité et accessibilité des données demeurent une préoccupation majeure.

Info RAC a présenté les nouveaux développements du système d'information régional à utiliser pour communiquer les données et informations et soutenir la production des indicateurs H2020. Une enquête en ligne sur les métadonnées aura lieu en juin pour recueillir des informations sur l'état des ensembles de données et infrastructures de gestion des données au niveau des pays.

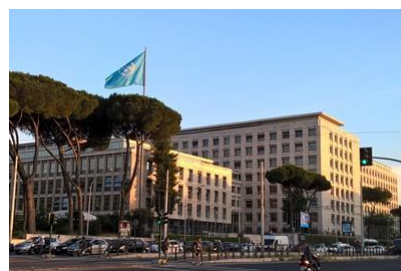
La réunion a convenu des prochaines étapes suivantes : améliorer les résultats du prochain atelier d'ici septembre par la proposition d'un ensemble d'indicateurs H2020 étendu ; organiser un webinar le 19 septembre 2017 pour finaliser la liste d'indicateurs et les spécifications correspondantes et convenir des grandes lignes de l'évaluation fondée sur les indicateurs H2020 de 2019 d'ici octobre, pour initier et tester la production d'indicateurs ; organiser début 2018 un atelier régional pour examiner et analyser les indicateurs produits.

Pour plus d'informations, veuillez cliquer [ici](#)

La réunion des points focaux MED POL examine les progrès relatifs au mécanisme de soutien ENI SEIS II Sud

La réunion des Points focaux du Programme d'évaluation et de maîtrise de la pollution marine dans la région méditerranéenne (MED POL) a eu lieu du 29 au 31 mai 2017, au siège de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) à Rome (Italie).

La réunion a examiné les progrès liés au mécanisme de soutien ENI SEIS II Sud et exposé la voie à suivre avec l'«Appui à l'échelon des pays » dans le cadre du projet qui aboutira à la signature de petites subventions (accord de financement à petite échelle) pour appuyer les activités nationales dans les pays de l'IEV. La réunion a souligné l'importance d'une collaboration étroite entre les points focaux SEIS et MED POL et la nécessité de renforcer les liens entre le travail du MED POL et la mise en œuvre du mécanisme de soutien ENI SEIS II Sud.



@AEE

Pour plus d'informations, veuillez cliquer sur ce lien :

<http://www.unep.org/unepmap/meeting-med-pol-focal-points-rome-italy-29-31-may-2017>

Reporting et convergence avec les normes de l'AEE

Dans le prolongement de la [réunion initiale qui s'est tenue à Rome](#) du 6 au 8 février 2017, le Centre d'activités



@AEE

régionales pour l'information et la communication ([InfoRAC](#)) du [Plan d'Action pour la Méditerranée d'ONU Environnement](#) a rendu visite à l'AEE à Copenhague les 19 et 20 avril 2017.

Cette deuxième réunion a pour objectif de favoriser la communication entre les équipes de l'AEE et d'InfoRAC et a été l'occasion pour l'équipe de l'AEE de partager ses connaissances et expériences sur les systèmes, outils et procédures de reporting qu'elle utilise pour collecter, gérer et partager des données ainsi que pour échanger sur le développement ultérieur de la plateforme d'information méditerranéenne InfoMAP, conçue pour fournir et partager des données, des services d'information et des connaissances en Méditerranée. Des échanges de connaissances et une série de démos thématiques sur les outils et processus sur la gestion et les infrastructures de données ont eu lieu avec le groupe informatique de l'AEE. Cette réunion a servi de plateforme pour assurer un transfert de connaissances et une meilleure harmonisation des normes et des procédures, en particulier sur les processus de reporting pour l'[approche systémique](#) (EcAp) et la [Directive-cadre « stratégie pour le milieu marin »](#) (DCSMM).

De plus, la réunion a permis de poursuivre le développement du plan de travail de la composante "infrastructures" (module de travail 4) du mécanisme de soutien ENI SEIS Sud II.

Pour consulter les documents de la réunion, cliquer [ici](#)

Financement de l'enquête en ligne sur la gestion des données et les infrastructures

Dans le cadre des activités de gestion des données et infrastructures du mécanisme de soutien ENI SEIS II Sud ([Module de travail 4](#)) l'AEE et le Centre d'activités régionales pour l'information et la communication (InfoRAC) du Plan d'action pour la Méditerranée d'ONU Environnement se sont réunis à Rome les 21 et 22 juin 2017 pour promouvoir le développement des infrastructures et, en particulier, finaliser une enquête en ligne qui permettra d'élaborer un catalogue de métadonnées pour la Méditerranée.



Tel qu'indiqué lors du [1^{er} atelier régional sur les indicateurs qui s'est tenu les 17 et 18 mai 2017 à Copenhague](#), l'enquête en ligne sera lancée au cours de l'été sur la plateforme INFOMAP et se concentrera sur les domaines thématiques d'Horizon 2020 (déchets, eau et émissions industrielles). L'enquête vise à recueillir des métadonnées générales (sources, couverture spatiale et temporelle, format, politique de données, niveau d'interopérabilité, etc.) et des éléments plus spécifiques sur les indicateurs connexes d'Horizon 2020. Les réponses traitées seront utilisées comme point de départ pour générer le catalogue de métadonnées et serviront de contribution au [webinaire du 19 septembre sur les indicateurs](#).

Pour obtenir plus d'informations sur les indicateurs d'Horizon 2020, veuillez cliquer [ici](#).

Nouveau chargé de programme auprès du Plan d'action pour la Méditerranée d'ONU Environnement

M. Erol Cavus a rejoint le Plan d'action pour la Méditerranée d'ONU Environnement comme spécialiste de la gestion de programmes au sein du Programme pour la surveillance continue et la recherche en matière de pollution dans la Méditerranée (MED POL). M. Cavus est responsable de l'exécution de l'accord de contribution signé entre le PAM d'ONU Environnement et l'AEE et, en tant que chargé de projet, de la mise en œuvre du mécanisme de soutien ENI SEIS II Sud.



© Plan d'action pour la Méditerranée d'ONU Environnement

Avant de rejoindre l'équipe de MED POL, Erol a travaillé comme expert environnemental au sein du département de la gestion des ressources marines et côtières du ministère de l'Environnement et de l'Urbanisation de Turquie, en charge des questions politiques et techniques liées aux conventions de Barcelone et de Bucarest. Il a participé sur une longue période aux travaux du système du PAM et représenté son pays dans plusieurs réunions techniques et des Parties contractantes. M. Cavus apporte une riche expérience technique nationale et régionale dans le domaine de la gestion des données sur l'environnement marin et côtier, y compris en tant que Point focal national de la Turquie pour INFO RAC.

M. Cavus a également une solide connaissance et expérience professionnelle de l'Agence européenne pour l'Environnement. Il a travaillé avec l'AEE en tant que chef de projet et participé au développement d'activités de renforcement des capacités avec les pays de l'Est dans le cadre du projet ENPI-SEIS I sur la mise en œuvre progressive des principes SEIS.

Perspective des pays

L'Égypte prépare son rapport sur l'état de l'environnement 2016

En coopération avec le Centre pour l'environnement et le développement pour la région arabe et l'Europe (CEDARE), l'Agence égyptienne des affaires environnementales (AEEA) développe le rapport sur l'état de l'environnement pour l'Égypte 2016.

Le processus de préparation comprend des réunions de consultation avec diverses parties prenantes et ministères, ainsi que des programmes de renforcement des capacités sur l'évaluation intégrée de l'environnement (EIE) et le développement d'indicateurs. La dernière réunion de consultation a eu lieu au cours de la première semaine de juillet et a porté sur l'examen de divers chapitres utilisant le [cadre DPSIR](#). Une première version des différents chapitres devrait être prête à la fin de l'été.



© Réunion de consultation CEDARE, juillet 2017

La structure du rapport s'inspire des rapports internationaux et régionaux récemment publiés, y compris du rapport « L'environnement en Europe : état et perspectives 2015 ».

Par ailleurs, le rapport utilisera, dans ses chapitres correspondants, les données et indicateurs utilisés pour l'initiative Horizon 2020 pour une Méditerranée plus propre et développés dans le cadre du mécanisme de soutien ENI SEIS II Sud.

La Jordanie lance un nouveau projet pour concevoir, développer et mettre en œuvre un « Système national d'information sur la surveillance des déchets solides municipaux » informatisé et accessible sur le Web

Sur la base des résultats initiaux de la première phase de SEIS et conformément aux priorités du mécanisme de soutien ENI SEIS Sud II, la délégation de l'UE, le ministère de la Planification et de la Coopération internationale, le ministère de l'Environnement et le bureau des Statistiques, ont convenu d'utiliser le programme bilatéral de l'UE pour opérationnaliser les recommandations formulées par le mécanisme de soutien ENI SEIS Sud dans le domaine des déchets.



© Décharge Al-Ghabawi – EcoMENA - Jordanie



© Elena Georgiou, My City AEE

Appui aux pays :

Préparation des accords juridiques pour soutenir les activités des pays

Le programme MEDPOL et l'AEE ont tenu une réunion de travail du 3 au 7 juillet 2017 à Athènes pour discuter des perspectives des plans de travail nationaux ENI SEIS Sud, préparés par les Points focaux nationaux des pays

et les équipes nationales SEIS, et ont passé en revue les aspects techniques possibles des accords juridiques avec les pays respectifs en vue de la mise en œuvre du projet

De plus amples informations sur les plans de travail nationaux SEIS seront publiées sur les pages respectives des pays du site Internet du projet.

Evénements à venir

Voici un récapitulatif des ateliers et réunions, qui présentent un intérêt pour la mise en œuvre du projet:

Webinaire sur les indicateurs H2020 et l'évaluation En savoir plus	19 septembre, Copenhague
Réunion des Points focaux du Plan d'action pour la Méditerranée /ONU Environnement	12-15 septembre, Athènes
Réunion des Points focaux du Plan d'action pour la Méditerranée /ONU Environnement	26 septembre, Copenhague
Conférence « Notre Océan »	5-6 octobre, Malte
Deuxième réunion du comité de pilotage du mécanisme de soutien ENI SEIS Sud et 8 ^{ème} réunion du groupe « Examen et surveillance » d'H2020	16-18 octobre, Barcelone
20 ^{ème} Conférence des Parties à la Convention de Barcelone	5-8 décembre, Tirana, Albanie



© Andrei Marin, My City AEE

Veuillez utiliser le lien "[Transférer à un ami](#)" plutôt que d'envoyer directement un mail ; ceci nous permettra d'améliorer nos outils et vous fournira un service de meilleure qualité

Avis de non-responsabilité : La présente publication préparée avec le financement de la Commission européenne. Son contenu ne reflète pas nécessairement les opinions officielles de la Commission européenne ou d'autres institutions de l'Union européenne. Ni l'Agence européenne pour l'environnement, ni une personne ou société agissant au nom de l'agence n'est responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations contenues dans ce rapport.



Ce projet est financé par l'Union européenne



Agence européenne pour l'environnement
Kongens Nytorv 6
1050 Copenhague K,
Téléphone au Danemark : +45 3336 7100
eni-seis2@eea.europa.eu



Programme des Nations unies pour l'environnement / Unité de coordination du PNUE pour le Plan d'action pour la Méditerranée PAM/PNUE
48, Vassileos Konstantinou Ave.
11635 Athènes — Grèce
Téléphone : +30 210 7273100