



Systeme de partage d'informations sur l'environnement dans la région de la PEV -Sud - mécanisme de soutien du SEIS

MEER, Alger le 14 et 15 mai 2019

Sophia AZOUANI : PFN Environnement

Fatiha Ghemmaz : PFN Statistique

1- Rappel des objectifs et résultats escomptés

L'Objectif général est de contribuer à réduire la pollution marine en méditerranée .

L'Objectif spécifique est d'améliorer la disponibilité des informations environnementales pertinentes pour une prise de décision efficace, basée sur les connaissances dans la région.

Comment ?

En assurant une production et un partage régulier de statistiques et de données relatives à l'environnement et plus particulièrement relatives aux priorités thématiques de l'initiative H2020 (eau / eau usée, déchets et émissions industrielles).

2- Points Focaux Nationaux et leurs rôles

Dans le cadre du projet SEIS II South, deux points focaux nationaux (NFP) sont nommés représentant les deux réseaux clés impliqués dans la mise en œuvre du projet, à savoir:

- le Ministère de l'Environnement et des Energies Renouvelables (MEER);
- et l'Office National des Statistiques (ONS).

Rôles

Les principales fonctions et responsabilités des points focaux:

- Ils représentent le point de contact de l'AEE pour toutes les questions liées au projet;
- Ils coordonnent les contributions aux résultats du projet et soutiennent les activités pertinentes;
- En liaison étroite avec les points focaux MedPol et H2020, ils créent, développent et maintiennent LE RÉSEAU NATIONAL DU PROJET (soutiennent la sélection des organisations appropriées en relation avec les thématiques étudiées);

2- Points Focaux Nationaux et leurs rôles (suite)

- Ils soutiennent la coordination des activités du projet au niveau national : accord sur la répartition des tâches et des responsabilités au sein du réseau national, en se concentrant sur les principaux domaines d'activité du projet ENI SEIS II Sud conformément aux priorités d'H2020 ;
- En consultation avec les principales parties prenantes, ils procèdent à l'identification des besoins et des activités à inclure dans le plan de travail national;
- Ils soutiennent les membres du réseau national en les informant des activités et des développements du projet.

3- Activités réalisées à ce jour

- réactivation du Projet SEIS avec la nomination d'un nouveau Point Focal Environnement;
- réunion des deux points focaux nationaux au siège de l'ONS et constitution d'un groupe de travail;
- réunion au niveau du Ministère de l'Environnement et des Energies Renouvelables (PFN SEIS, PFN H2020, PFN MEDPOL, représentant de l'AND);
- Identification des partenaires nationaux impliqués dans la gestion de l'information environnementale liée à la thématique du projet;
- Participation au deuxième atelier régional sur les indicateurs du projet IEVP-SEIS II SUD;
- Participation à la 3^{ème} Réunion du comité de pilotage du projet mécanisme de soutien.

4- Une structure de gouvernance du projet SEIS

Construire une équipe nationale SEIS composée de :

- **PFN** Environnement (MEER/ ONEDD)
- **PFN** Statistique (ONS)
- **PFN** Medpol (MEER)
- **PFN** H2020 (CNFE)
- **03** cadres de l'ONEDD
- **02** cadres de L'ONS
- **01** Cadre AND

Autres membre: Directions centrales MEER, PFN PAM, MRE, MICLAT, MADRP, MIM, MSPRH, DEW, CNES, ONA, SEAAL, SEOR, AGIRE, CNL,...



5- Répartition des partenaires selon les thématiques

N°	Thématiques	Partenaires		
1	EAU	MRE	ONA	SEAAL/SEOR
		ENSSMAL	MSRH	AGIRE
		MADRP	ONS	/
2	Emissions industrielles	MEER(DPI)	MIM	ONEDD
		SEAAL	AGIRE	/
3	Déchets	MEER	AND	DEW

6- Indicateurs H2020

N°	THÉMATIQUES	INDICATEURS
01	EAU	Accès à l'assainissement
		Gestion des eaux usées municipales
		Qualité des eaux côtières et marines
02	EMISSIONS INDUSTRIELLES	Rejet de nutriments des secteurs industriels
		Rejet de substances toxiques des secteurs industriels
		Gestion des déchets dangereux provenant des secteurs industriels
		Mesure initiative prise pour réduire et /ou éliminer la quantité de déchets dangereux généré par les secteurs industriels
03	DÉCHETS	Génération des déchets municipaux « Hardware » de gestion des déchets
		« Software » de gestion des déchets

7- Les actions clés

- adhésion effective des partenaires identifiés (s'appropriier le projet SEIS et œuvrer pour la durabilité de ses acquis);
- création d'un organe de coordination national multisectoriel (Equipe SEIS) qui veillera à la mise en œuvre coordonnée des actions au niveau national;
- Identification des actions prioritaires pour la mise en œuvre du projet SEIS ;

Merci

pour votre attention
