

Assistance technique au Maroc

Mécanisme de Support SEIS II Sud (ENI SEIS II South)

WP4: Gestion des données et infrastructure

Michael Assouline, PhD
michael.assouline@eea.europa.eu
NCE2: Water and Marine
ICT and Data Management (ENI) Officer

Etat de l'art concernant l'activité de rapportage H2020

- Revue du manuel de l'utilisateur pas à pas pour le reportage et l'actualisation des couches de données géographiques et des données de rapportage;
- Revue des couches cartographiques à actualiser pour les indicateurs H2020 ;
- Application dans le SDI ;
- Revue des tables Excel pour le rapportage H2020;
- Liste de points à discuter avec les experts thématiques;
- Application dans le InfoRAC Data Centre (IDC).

Mise à jour des couches géographiques: objectifs (1/3)

- Garantir un format standard pour la mise à jour régulière et l'utilisation pour différents reportages (ODD, H2020, IMAP, etc.);
- Mettre à disposition des données brutes pour le calcul des indicateurs;
- Construire un catalogue de métadonnées;
- Créer un jeu de données de référence concernant les données socio économiques;
- Mettre à jour les listes de codes pour le reportage.

Mise à jour des couches géographiques: matériel (2/3)

- [Géo modèles](#);
- Ligne de cote, villes côtières, unités administratives, bassins versants;
- [Tutoriel](#) pour la récolte et mise à jour des couches géographiques dans le cadre du projet ENI SEIS II SUD (22.01.2019);
- [Guide](#): “Procedure for Reporter to produce H2020 indicators data flow and spatial data collection under ENI SEIS South II project”, Guidance document (20.12.2018);
- Manuel “Spatial Data Infrastructure and Reporting system User guideline” (utilisateur avancé).

Mise à jour des couches géographiques: étapes (3/3)

- Valider les géométries;
- Compléter la table des attributs;
- Renseigner la fiche des métadonnées dans le SDI;

Rapportage indicateurs H2020: matériel

- Tables Excel [ici](#);
- 3 thématiques: eau, déchets, émissions industrielles;
- Indicateurs H2020:
 - Données démographiques– NEW
 - Déchets 3 (IND1, IND2, INDQ)
 - Eaux 7 (IND3.1, IND3.2, IND4.1, IND4.2, IND4.3, IND5.1, IND5.2)
 - Emissions industrielles 4 (IND6.1, IND6.2, IND6.3, IND6.4)
- Dernière version des dictionnaires de données [ici](#) disponible dans la page internet du Projet [ici](#);
- [Guide](#): “Procedure for Reporter to produce H2020 indicators data flow and spatial data collection under ENI SEIS South II project”, Guidance document (20.12.2018).



Cartographie des opérateurs nationaux

- Confirmation des informations (cf nom, prénom, contacts) relatives aux Data Managers, en particulier de
 - (a) celui qui sera chargé de télécharger les données sur la plateforme
 - (b) celui qui devra contrôler les données téléchargées
 - (c) celui qui sera responsable de la validation et de la transmission des données

Prochaines étapes

- Prendre contact avec le helpdesk à ENI-SEIS2@eea.europa.eu et/ou info@info-rac.org;
- Webinar sur infrastructure et la gestion des données.

Maroc, Rabat Secrétariat d'Etat
21-22 Mars 2019

Michael Assouline, PhD
michael.assouline@eea.europa.eu
NCE2: Water and Marine
ICT and Data Management (ENI) Officer



European Environment Agency

