



Assistance technique pour l' Appui à la mise en œuvre d'une opération d'Achats Publics Durables en Tunisie: Activité N° : N-E-TN-1

Réunion de démarrage
par vidéo-conférence

27 Mai 2020, Tunis, Tunisie



Assistance technique pour l' Appui à la mise en œuvre d'une opération d'Achats Publics Durables en Tunisie: Activité N° : N-E-TN-1

Réunion de démarrage
par vidéo-conférence

27 Mai 2020, Tunis, Tunisie

Aperçu sur le Projet Water and Environment Support (WES)

Présenté par: Anis Ismail, Expert Principal Environnement WES





WES en bref

- WES vise à **protéger l'environnement** et à **améliorer la gestion des ressources rares en eau** dans la région méditerranéenne.
- WES s'efforce de répondre aux besoins des pays partenaires **de créer un environnement propice** ainsi que de **renforcer les capacités des parties prenantes** dans les pays pour remédier aux questions liées à la **prévention de la pollution** et à l'**utilisation efficiente de l'eau**.
- WES s'appuie sur l'**expérience des précédents projets régionaux financés par l'UE** (Horizon 2020 CB/MEP ; SWIM SM ; SWIM-Horizon 2020 SM).





**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Fiche d'identité de WES

Faits & chiffres	
Pays partenaires :	Algérie, Egypte, Israël, Jordanie, Liban, Maroc, Libye, Palestine* et Tunisie
Valeur du projet :	7 917 200 euros
Durée :	Mai 2019 – Mai 2023 (48 mois)
Equipe du projet :	Chef d'équipe : Prof. Michael Scoulllos, scoulllos@wes-med.eu Experte eau : Mme. Suzan Taha, taha@wes-med.eu Expert environnement : M. Anis Ismail, a.ismail@wes-med.eu Experte communication et réseautage : Mme. Pam van de Bunt, vandebunt@wes-med.eu Expert engagement des parties prenantes: Dr. Emad Adly, wes.gc@raednetwork.org
Points Focaux Tunisie	Point Focal WES (Environnement) : Mme. Sabria Bnoui (Ministère de l'Environnement) Point Focal WES (Eau) : M. Hammadi Habaieb (Ministère d'Agriculture, des Ressources Hydrauliques et de la Pêche)

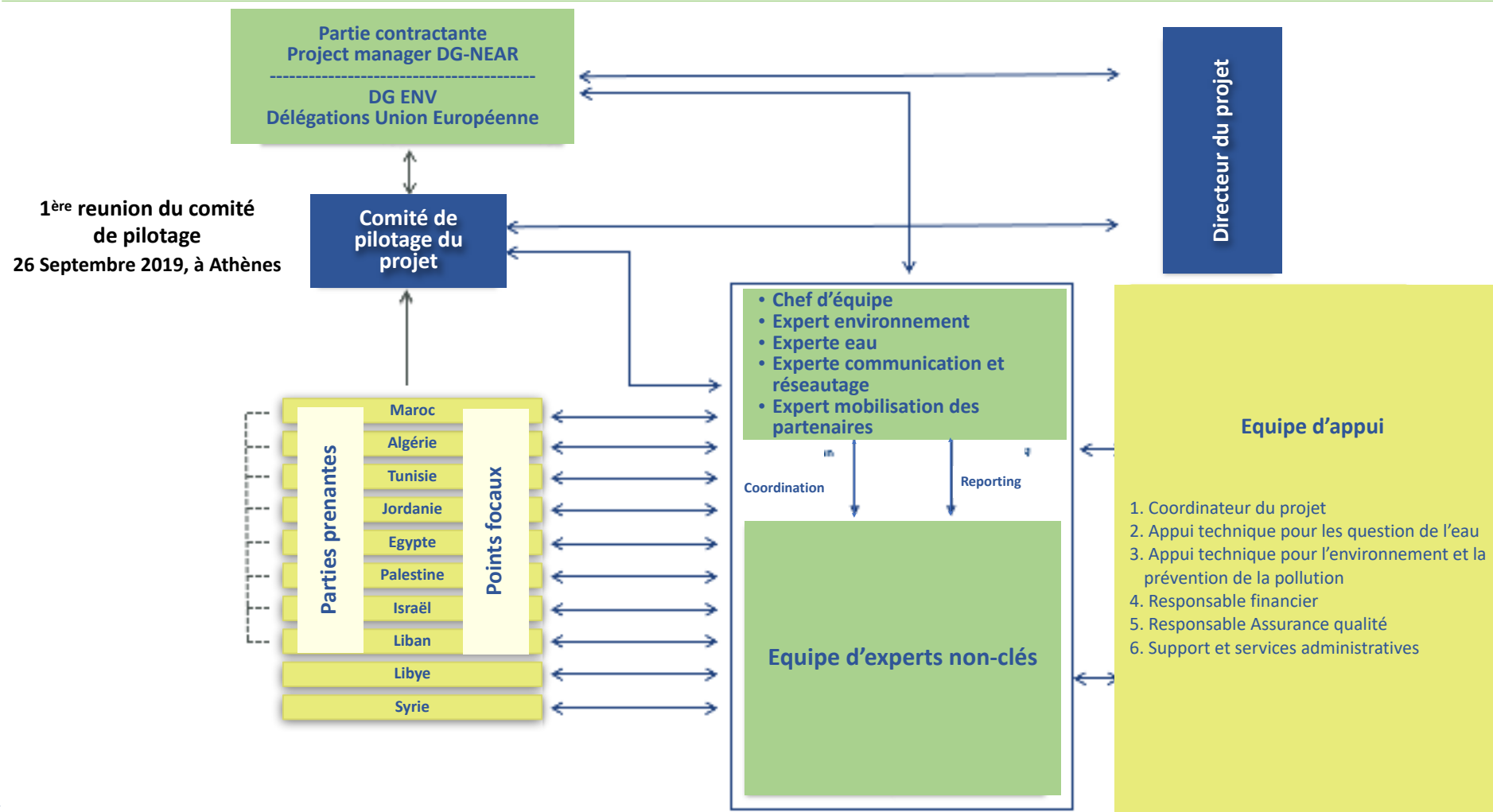
*Cette désignation ne doit pas être interprétée comme une reconnaissance d'un État de Palestine et est sans préjudice des positions individuelles des États membres sur cette question.



Coordination du projet



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region



Fiche d'identité de WES



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Notre Consortium



LDK Consultants Global EEIG (Leader)



Mediterranean Information Office for
Environment, Culture and Sustainable
Development (MIO-ECSDE)



Arab Network for
Environment and Development (RAED)



Association of Cities and Regions for Sustainable
Resource
Management (ACR+)



CIHEAM – Mediterranean Agronomic Institute of
Bari (CIHEAM Bari)



Gopa Infra GmbH



Ramboll Denmark A/S



Royal HaskoningDHV



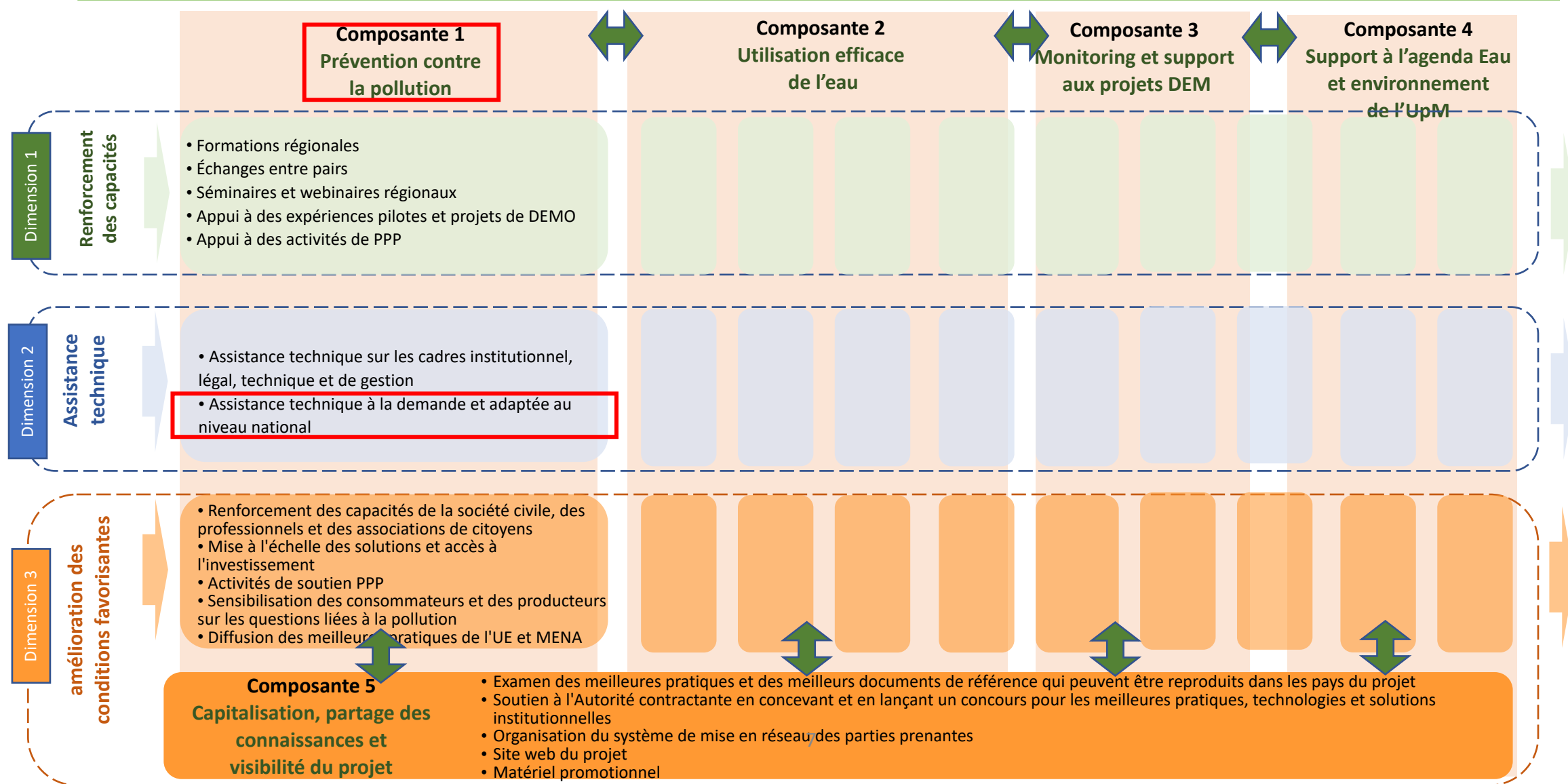
Regional Activity Centre for Sustainable
Consumption and Production
(ARC-SCP/RAC) of UN Environment/
Mediterranean Action Plan



Architecture du projet



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region



Assistance technique, Renforcement des capacités, Réseaux entre les parties prenantes



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

• Niveau régional :

✓ 20 activités régionales

formations/ateliers, voyages d'étude dans des pays européens ou du Sud de la Méditerranée, webinaires et échanges guidés entre pairs).

Formations regionales :

8 sur l'eau, 8 sur l'environnement, 4 Horizontales

Visites d'études à l'étranger:

4 à 8 visites d'études

Echanges entre pairs:

10 exercices d'échange entre pairs combines avec 4 Webinaires

■ Niveau national :

✓ 4 activités nationales dans chaque pays partenaire (2 sur l'eau et 2 sur l'environnement).

✓ 2 réunions nationales de WES jouant le rôle de plateformes de collaboration, pour évaluer les progrès, planifier les prochaines étapes, etc.





Composantes du projet

Composante 1: Thèmes liés à la prévention de la pollution

- **Thème 1:** Réduire la **pollution due au plastique** et les déchets marins
- **Thème 2:** Promotion des mécanismes, outils et conditions de passage à **une économie circulaire**
- **Thème 3:** Prévention et réduction de la **pollution** atteignant la Méditerranée à partir de **secteurs industriels** spécifiques
- **Thème 4:** Appui à la mise en œuvre de la **gestion environnementale intégrée**





Composantes du projet

Composante 2: Thèmes liés à l'utilisation efficace de l'eau

- **Thème 1:** Évaluation et estimation de **l'utilisation de l'eau** (par secteur)
- **Thème 2:** Investigations et introduction des gains **pour l'efficacité de l'eau** au niveau **décentralisé**
- **Thème 3:** **Évaluation des ressources en eau, recouvrement des coûts** et accessibilité financière des services d'eau
- **Thème 4:** Aspects **légaux et réglementaires** liés à l'intégration de l'efficacité de l'utilisation de l'eau dans les cadres nationaux et régionaux
- **Thème 5:** Amélioration de l'efficacité et de la **productivité de l'eau en agriculture**





Activitiés du projet

Composante 1 - Activités Régionales

- **RE-1-REG / RE-1-P2P:** Agir pour éliminer **les plastiques à usage unique** en Méditerranée.
- **RE-2-REG:** Mieux comprendre les **micro-plastiques** et identifier les façons pour la résolution du problème
- **RE-3-REG / R E-3-P2P:** Modèles innovants de **l'économie circulaire** dans la région méditerranéenne
- **RE-4-REG / RE-4- ST/ RE-4-P2P:** Gestion des **déchets de construction et de démolition (C&DW)** (et des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE))
- **RE-5-REG:** Appui aux pays pour la mise en œuvre les **Plans d'Action Nationaux (2016-2025)**
- **RE-6 -REG/ RE-6-ST / RE-6-P2P:** Gestion décentralisée **des déchets organiques**
- **RE-7-REG:** Bonnes pratiques pour **réduire les déchets** en Méditerranée





Activités du projet

Composante 1 - Activités Régionales horizontales

- **HRE-1-REG:** Société civile, députés et autorités locales - Réunions de consultation parallèles en vue de la **Conférence ministérielle de l'UpM sur l'environnement et CC**
- **HRE-2-REG:** Sensibilisation et **éducation au développement durable:** formation de formateurs aux campagnes pour une consommation durable
- **HRE-3-REG:** Éduquer pour le développement durable: se concentrer sur **le traitement et la réutilisation des eaux usés et les ressources non conventionnels en eau**
- **HRE-4-REG / HRE-4-P2P:** **Gouvernance environnementale globale** - promotion de la Convention d'Aarhus dans toute la Méditerranée





Activités du projet

Composante 1 – Assistance technique (Tunisie)

- **N-E-TN-2** Assistance technique pour la prévention et la surveillance de la pollution provenant de l'industrie de transformation des Tomates dans la région côtière de Korba

Entamée en Mai 2020 avec pour partenaire l'ANPE

- **N-E-TN-1:** Appui à la mise en œuvre d'une opération d'Achats Publics Durables en Tunisie

Entamée en Mai 2020 avec pour partenaire le CITET

Nom des experts non clés	Fonction dans l'activité
Mme. Françoise Bonnet	Expert International en gestion des ressources/déchets (instruments juridico-économiques)
Mr. Paolo Marengo	Expert International en gestion des ressources/déchets (déchets/ressources secteur de la construction/démolition)
Mr. Ahmed Jelidi	Experte Senior Nationale en gestion des ressources dans le domaine de la constructoon





**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Merci pour votre attention



Assistance technique pour l'Appui à la mise en œuvre
d'une opération d'Achats Publics Durables en Tunisie:
Activité N° : N-E-TN-1

Réunion de démarrage par vidéo-conférence
27 Mai 2020, Tunis, Tunisie

Contexte général du projet et actions
proposées

Présentée par: Imen Ben Soyah, Sous-Directeur
CITET





Plan



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

- Qui sommes nous
- Contexte général de l'action WES -APD
- Rappel des résultats du programme précurseur
- Objectifs de la mission
- Contribution du CITET





Qui sommes nous ?



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Centre public sous tutelle du ministère de l'environnement , Créé en 1996, en réponse aux recommandations internationales issues du sommet de RIO (1992) pour le renforcement des capacités des pays en développement et l'appui au transfert des technologies écologiquement rationnelles

Nos missions :

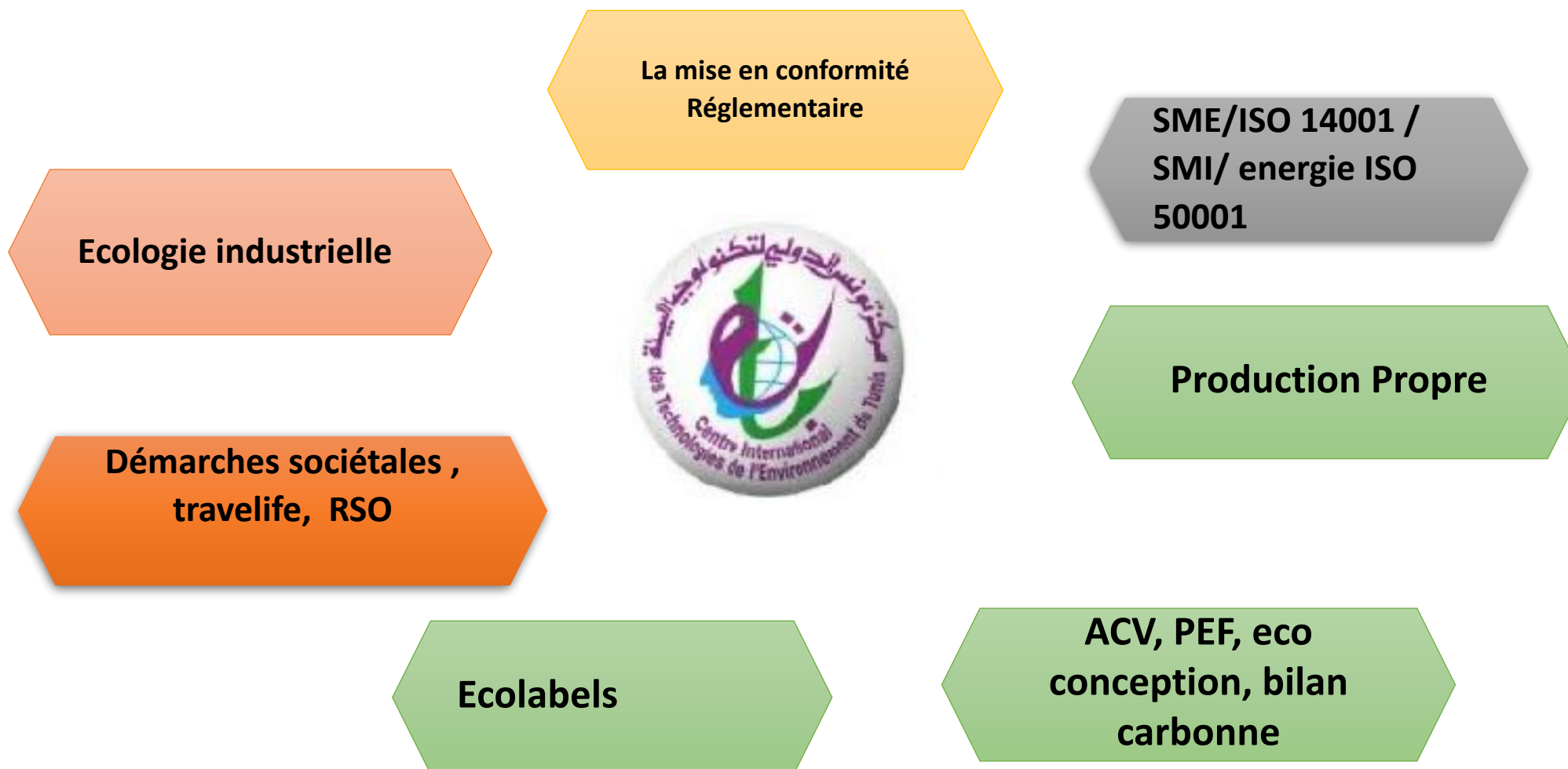
- ❖ Le transfert et l'adaptation des technologies environnementales aux besoins nationaux et régionaux.
- ❖ Le conseil et l'assistance technique aux entreprises dans le domaine de la consommation et production durable
- ❖ La formation, l'information et le renforcement des capacités nationales et régionales dans le domaine de l'environnement.
- ❖ La réalisation des analyses environnementales.
- ❖ Promotion de la coopération régionale et internationale dans le domaine de l'environnement.



Expériences du CITET en matière de déploiement des outils de CPD :



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region



Cadrages stratégiques existants militant pour la transition écologique et l'adoption de démarches de consommation et production durable

- ❖ La Stratégie nationale de développement durable (SNDD) (2014-2020) ;
- ❖ La Stratégie nationale de l'économie verte (2016-2036) ;
- ❖ La Stratégie nationale pour l'emploi (2014-2017) ;
- ❖ Le Plan d'actions pour la promotion des modes de production et consommation durable (2016-2025) : la Tunisie étant membre du PAM–PNUE, et travaille en pleine synergie avec les principaux partenaires régionaux au processus préparatoire du Plan d'action des modes de consommation et production durable pour la Méditerranée lancé par le SCP/RAC dans le cadre du programme SWITCHMED ;
- ❖ La stratégie quinquennale de l'Ecolabel Tunisien (2015)
- ❖ La réforme de la réglementation des marchés publics (décret n° 2014 – 1039, du 13 mars 2014)
- ❖ **Plan d'action national des achats publics durables (2012 et actualisé en 2019)**

- Concrétisation des orientations à suivre par le système public afin de mener à bien une politique nationale d'achats publics durables et d'assurer l'intégration du Développement Durable au niveau des marchés
- Sélection des secteurs cibles selon une méthodologie de priorisation (secteur de la construction en tête de liste)
- Lancement d'actions concrètes d'accompagnement et d'assistance technique et conception et diffusion d'outils de déploiement des APD



Expériences spécifiques du CITET liées au secteur cible : (construction)



Water and Environment Support
in the ENI Southern Neighbourhood region

- La gestion environnementale profitable « GEP » avec le concours fédération nationale du bâtiment (FNB) au profit d'un groupe d'entreprises du secteur des matériaux de construction, céramique et verre.
- Les Fiches de Déclarations Environnementales et Sanitaires (FDES) selon les normes EN 15804 - NF EN 15804/CN pour le produit « plaque de plâtre » que conduit actuellement le CITET avec le concours de la GIZ et du CTMCCV. Cet outil permettra l'évaluation de la Qualité Environnementale des Bâtiments et des produits associés, ainsi qu'un positionnement du meilleur sur les marchés HQE (haute Qualité Environnementale) et constitue un gage de crédibilité des performances environnementales d'un produit du bâtiment, en se basant essentiellement sur les résultats d'une préalable Analyse du Cycle de Vie.
- Le CITET héberge le Réseau Technologique pour l'Environnement de Secteur de l'Ecoconstruction et qui constitue une plateforme de mutualisation des compétences et expériences entre les acteurs (entreprises, organismes de recherche, experts, etc.), en vue de développer et de mettre en application des technologies éco-efficaces au profit des entreprises et des secteurs économiques de l'écoconstruction.
- Le CITET participe annuellement aux éditions du « salon de l'Ecoconstruction & Economie d'énergie des Bâtiments » à l'UTICA : partage d'expériences, de savoir-faire et de bonnes pratiques en matière de construction durable





Rappel des résultats du programme précurseur:



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Projet SWIM-H2020 SM

Appui institutionnel et accompagnement à la mise en œuvre du plan d'action national des achats publics durables (2018-2019)

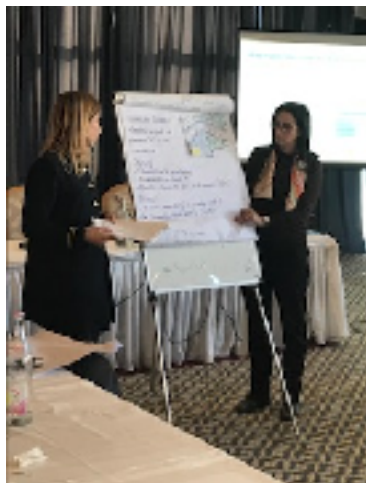
Activités	Résultats
Atelier d'échange d'expériences en matière d'achats publics durables et sélection d'un secteur (produit) pilote	Résultat 1 : Diagnostic de la situation et identification des outils de mise en œuvre des APD ; Résultat 2 : Sélection d'un secteur (produit) pilote
Renforcement des compétences sur les achats publics durables	Résultat 1 : kit pédagogique de coaching avec un module spécifique sur la norme internationale ISO 20400 (Sustainable Procurement) ; Résultat 2 : Réalisation d'un atelier de coaching aux achats publics durables (30 bénéficiaires)
Action démonstrative de sensibilisation, communication et visibilité sur les achats publics durables	Résultat 1 : tool kit études de cas comparés et supports de sensibilisation pour le secteur (produit) pilote sélectionné ; Résultat 2 : Réalisation d'une action démonstrative de sensibilisation au profit de 30 participants



Rappel des résultats du programme précurseur:



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region





Objectifs de la mission et aperçue des actions proposées :



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

- Mise en œuvre et d'une opération concrète d'Achat Public Durable dans le secteur de la Construction dans le cadre de la mise en œuvre du PANAPD.
- Elaboration d'une méthodologie à suivre pour les Achats Publics Durables dans le secteur de la Construction dans une démarche « d'apprentissage par l'action » et qui peut être retranscrite pour d'autres secteurs afin de répondant aux nouvelles préoccupations sociétales en terme de DD.



Mission de démarrage , échange et mobilisation décideurs

Conseil sur les outils de sensibilisation, de communication et de visibilité sur les APDs

Accompagnement coaching et assistance techniques à la passation d'un marché durable

Pérennisation des résultats du projet

Restitution et diffusion des résultats





Contribution du CITET



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

- Conceptualisation des activités proposées
- Coordination du projet au niveau du CITET
- Mobilisation des parties prenantes
- Co-conception des supports com, hébergement de la plateforme d'échange sur le portail du CITET
- Logistique des manifestations et des supports de communication
- Participation au processus d'accompagnement
- Contribution à la documentation des leçons apprises et les démarches de pérennisation et de réplication résultats.





**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Merci pour votre attention





Assistance technique pour l' Appui à la mise en œuvre d'une opération d'Achats Publics Durables en Tunisie: Activité N° : N-E-TN-1

Réunion de démarrage
par vidéo-conférence

27 Mai 2020, Tunis, Tunisie

Présentation de l'activité d'Assistance Technique WES en Tunisie

Présenté par: Mme Françoise Bonnet, Secrétaire Générale de ACR+, NKE

Plan



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

- 1 - Bénéficiaires cibles et parties prenantes impliquées
- 2 - Resultats attendus
- 3 - Moyens humains mis en œuvre
- 4 - Plan d'action de l'activité



Bénéficiaires cibles



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Principaux bénéficiaires

- Centre International des Technologies de l'Environnement (CITET)
- La Haute Instance de Contrôle des Marchés Publics (HAICOP) et l'Observatoire National des Marchés Publics (ONMP)
- Autres à identifier tels que:
 - Le Ministère de l'Équipement, de l'Habitat et de l'Aménagement du Territoire (maître d'ouvrage délégué pour la plupart des projets publics)
 - Le Ministère de l'Industrie (industrie des matériaux de construction et des biens d'équipements),
 - Le Ministère de la Défense (constructeur direct sans maître d'ouvrage délégué),
 - Le Ministère du Commerce (fournisseurs, distributeurs et importateurs),
 - Le Ministère des Affaires Locales (communes) .



Parties prenantes impliquées



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Parties prenantes impliquées :

- La Présidence du Gouvernement,
- Le Ministère de l'Environnement,
- Le Ministère de l'Équipement, de l'Habitat et de l'Aménagement du Territoire ,
- L'Agence Nationale de Gestion des Déchets (ANGED)
- Le Centre Technique des Matériaux de Construction, de la Céramique et du Verre (CTMCCV)
- L'Institut National de Normalisation et de Propriété Industrielle
- Media
- Au moins une ONG active dans le domaine tels que la GDA Sidi Amor ou Ebniecolo
- Les fournisseurs potentiels (Fédération Nationale du Bâtiment, chambres ou association des industries de la construction)
- Autres à identifier (dans le cadre de la tâche 1 du projet) tels que Les Concepteurs et Prescripteurs (Ordre des Architectes et Ordre des Ingénieurs) / Les Producteurs : Fédérations et Chambres des industries des matériaux de construction et des biens d'équipements du BTP / Les Organismes certificateurs et accréditeurs (Bureaux privés certificateurs et TUNAC) / Les Fournisseurs : Fédérations et Chambres du commerce, comptoirs de vente des matériaux de construction et des biens d'équipements, la Fédération des entreprises de BTP / Les Contrôleurs (Laboratoires d'essais publics et privés (CETEC et LCEA) et Centre techniques publics (CETIME et CETIBA)).





Actions proposées



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Tâche 1

Mission de démarrage et atelier de mobilisation des décideurs et l'échange sur les APDs

Résultats

- **R 1.1** : Les Principaux acteurs sont identifiés et engagés dans une opération d'APDs dans le secteur de la construction COFIL constitué, méthodologie validée
- **R 1.2** : Sélection de l'acheteur public bénéficiaire de ce projet d'accompagnement.

Outils de déploiement :

- Etat des lieux de la passation des MP dans le domaine de la construction
- Elaboration de critères de sélection
- Elaboration d'un Questionnaire envoyé à tous les acheteurs publics potentiels en vue de la sélection



Tâche 2

Conseil sur les outils de sensibilisation, de communication et de visibilité sur les APDs

Résultats

- **R 2.1** : Des messages claires sur les APDs sont identifiés et inclus dans les supports de communication développés par le CITET
- **R2.2** : Mise en place par le CITET d'une interface Web pour l'échange d'expériences et les méthodologies de développement des APDS

Outils de déploiement:

Collecte de documents clés de sensibilisation et de bonnes pratiques, notamment au sein des membres de ACR+

Tâche 3

Accompagnement technique à la mise en place de la démarche achats publics durables dans le secteur pilote

Résultats

- **R 3.1** : Priorités pour l'insertion de clauses de durabilité déterminées et validés.
- **R 3.2** : l'acheteur public bénéficiaire coaché et accompagné pour le montage et l'exécution d'une commande publique durable
- **R 3.3**: 10 autres acheteurs publics associés et initiés au processus

Outils de déploiement

- Méthodologie d'accompagnement adaptée au contexte national
- Moyens pédagogiques et outils techniques à la disposition des bénéficiaires (apprentissage expérientiel, procédures APD, ateliers interactifs et mise en réseaux , kit de coaching..)



Actions proposées



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Tâche 4

Pérennisation des résultats du projet:
Compilation des outils développés pour l'insertion
des clauses de durabilité dans le secteur pilote

Résultats

R 4.1 : Un Guide pour l'insertion des clauses de durabilité dans le secteur pilote est diffusé et mis à la disposition des acheteurs publics ;

R 4.2 : Les leçons tirées et les recommandations de l'action pilote sont présentés au COPIL en vue d'une large diffusion auprès des acteurs publics et des fournisseurs afin de stimuler l'intérêt du marché.





Actions proposées



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Tâche 5

Restitution et diffusion des résultats du projet

Résultats

- **R 5.1:** Outils de pérennisation et de réplication du projet APD dans le secteur pilote échangés et diffusés.
- **R5.2:** Résultats du projet et mesures de capitalisation approuvés par le COPIL (documentation des résultats)
- **R5.3:** Rédaction d'une note de 2 pages sur le déroulement, les résultats et les produits de l'activité et leçons apprises





Moyens humains et mis en œuvre

Le projet sera conduit par une équipe d'experts (03) experts non clés:

- Un expert International en marchés publics liés à la gestion durable des ressources et en bonne gouvernance environnementale: Mme Françoise Bonnet
- Un expert Senior International en Environnement et gestion durable des ressources/déchets dans le secteur de la construction/démolition (NKE-2): Mr Paolo Marengo
- Un expert Senior National en gestion des ressources/matériaux et conceptions durables dans le secteur de la construction/recyclage (NKE-3): Dr. Ahmed Jelidi

Avec la contribution aussi de l'expert Senior en engagement des parties prenantes Dr. Emad Adly et de l'Expert Senior en communication : Mme. Pam van de Bunt





Plan d'action de l'activité

Tâche	M i	M ii	M iii	M 1	M 2	M 3	M 4	M 5	M 6	M 7	M 8	M 9	M 10	M 11	M 12	M 13	M 14	M 15	M 16	M 17	M 18	M 19	M 20
Préparation des TdR																							
Approbation des TdR par le CE (jusqu'à 3 semaines)																							
Préparer et signer les contrats d'experts																							
Tâche 1 : Mission de démarrage et atelier de mobilisation des décideurs et d'échange sur les achats publics sur les APDs																							
Tâche 2 : Conseil sur les outils de sensibilisation, de communication et de visibilité sur les APDs																							
Tâche 3 : Accompagnement technique à la mise en place de la démarche achats publics durables dans le secteur pilote																							
Tâche 4 : Pérennisation des résultats du projet																							
Tâche 5 : Restitution et diffusion des résultats du projet sur les APDs																							
Tâche 6 : Rédaction d'une note synthétique sur l'activité																							

Compte tenu des contraintes liées à COVID-19, la mission de démarrage sera entamée à distance (via Skype ou un autre outil) entre l'expert principal (KE), les experts mobilisés (NKEs) et le représentant du CITET, par laquelle ils se mettront d'accord sur le réarrangement du calendrier des tâches et du travail à distance qui peut précéder la mission de lancement proprement dite, qui aura lieu une fois que la situation le permettra.





Plan d'action de l'activité

Réunion préparatoire virtuelle tenue le 16 avril 2020 en vue de l'adaptation temporelle du projet, rendue nécessaire par la crise Covid-19:

- Task 1:
 - Elaboration d'un état des lieux des pratiques actuelles en matière de MP du secteur de la construction;
 - Elaboration d'un questionnaire à l'adresse des bénéficiaires potentiels de l'action coachée;
- Task 2:
 - Collecte de la documentation pertinente pour l'élaboration des outils de sensibilisation.





**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Merci pour votre attention





Assistance technique pour l' Appui à la mise en œuvre d'une opération d'Achats Publics Durables en Tunisie: Activité N° : N-E-TN-1

Réunion de démarrage par vidéo-conférence
27 Mai 2020, Tunis, Tunisie

Améliorer l'impact de la
communication et de la diffusion

Présentée par: Mme. Pam van de Bunt– Experte
principale en Communication et réseautage





Communiquer !

Pourquoi nous devons communiquer?

- La diffusion des informations et des résultats est essentielle pour la duplication
- Nous devons aller au-delà de la communication avec seulement nos participants et les parties prenantes directes
- Une prise de conscience accrue est la base de l'action ;





Objectifs de communication générale de WES

- Sensibiliser davantage aux questions d'eau et d'environnement actuellement sous pression en la Méditerranée

Accroître l'engagement des décideurs et des autres parties prenantes

Mobiliser la société civile

Assurer la visibilité du WES et du soutien de l'UE aux questions d'environnement.





Objectives spécifiques de la communication

- Sensibiliser les parties prenantes concernées à l'importance de l'achats durable dans le secteur de la construction.
- Informer le public tunisien ainsi que le public de la région sur ce projet et saisir toute opportunité de sensibilisation aux problèmes de pollution de l'environnement





- Parties prenantes impliquées dans les achats publics du secteur de la construction, notamment:
Les autorités, ANGED, CITET, CTMCCV, les Fournisseurs potentiels et l'association des industries de la construction
- ONGs dans le domaine de l'environnement (advocacy)
- Médias, concentrés sur les journaux et les journaux en ligne





ACTIVITÉS DE COMMUNICATION

- **Développement des messages clés sur GPP**

Cela fait déjà partie de (tâche 2). Coordination avec les NKE pour garantir que tous les messages sont facilement compréhensibles et accessibles aux groupes cibles.

- **Autour de la publication du Guide Méthodologique**

Des efforts particuliers seront déployés pour sensibiliser les parties prenantes concernées au lancement, à l'existence et à l'utilisation de ce guide.

- **Promotion des résultats finaux du projet**

Pour la réunion de COPIL et la conférence finale, des communiqués de presse seront développés et diffusés à tous les médias Tunisiens.





**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Merci pour votre attention





Assistance technique pour l'Appui à la mise en œuvre d'une opération d'Achats Publics Durables en Tunisie: Activité N° : N-E-TN-1

Réunion de démarrage par vidéo-conférence
27 Mai 2020, Tunis, Tunisie

Engagement des intervenants et évaluation d'impact

Présenté par : Dr. Emad ADLY, Expert pour l'engagement des intervenants et évaluation d'impact



Evaluer l'impact du Renforcement des capacités de WES



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Participants engagés —————> **impacts importants**

En général, WES mesure **les résultats directs** durant la mise en œuvre des activités de renforcement des capacités : quizz, exercices, fiche d'évaluation, fiche d'engagement, etc.

Indicateur N-E-TN-1: Progrès est enregistré sur les principales recommandations et engagements discutés dans le cadre des activités

WES mesure **les résultats à mi-parcours** après que les activités ont eu lieu,

- enquête d'impact post-formation (en ligne) envoyée à tous les participants
- prise de contact directe/entretien direct avec quelques participants sélectionnés

**'NOUS POUVONS ŒUVRER ENSEMBLE
POUR UNE REGION MEDITERRANEENNE
DURABLE'**





**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Merci pour votre attention





**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

Pour plus d'informations

Consultez notre site internet :

wes-med.eu

 nfo@wes-med.eu

Ou suivez-nous sur les réseaux
sociaux :

