



# Rapport sur l'Etat de l'Environnement et du Développement en Méditerranée 2019 (RED 2019)

**Approche générale, table des matières,  
Méthodologie d'élaboration proposée**

Elen Lemaitre-Curri, Directrice du Plan Bleu

# Présentation

- 1. Contexte**
- 2. Objectifs**
- 3. Résultats attendus**
- 4. Approche**
- 5. Liens avec d'autres évaluations du PAM**
- 6. Table des matières**
- 7. Mise en oeuvre**

# 1. Contexte : Décisions basées sur des évaluations scientifiques

Depuis la fin des années 1970, les pays méditerranéens coopèrent pour :

*« Mettre à la disposition des autorités responsables et des planificateurs des différents pays de la région méditerranéenne des **renseignements** qui leur permettent d'élaborer des plans propres à assurer un **développement socio-économique optimal soutenu sans entraîner une dégradation de l'environnement**. »* (Réunion inter-gouvernementale, UNEP/IG.5/7, 1977)

*« Les Parties contractantes font en sorte que leurs autorités compétentes accordent au public l'accès approprié aux informations sur **l'état de l'environnement** dans la zone d'application de la Convention et des Protocoles, sur les activités ou mesures comportant ou susceptibles de comporter des effets graves pour ladite zone, ainsi que sur les mesures adoptées et les activités entreprises conformément à la Convention et aux Protocoles.»*  
(Convention de Barcelone – Article 15)

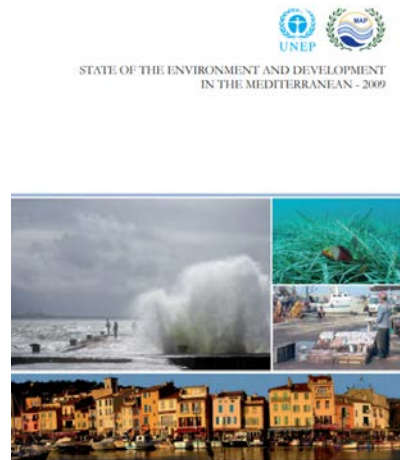
# 1. Contexte : PNUE/PAM Stratégie à Moyen Terme, Résultat stratégique 1.4

*« Meilleure connaissance et compréhension de l'état de la mer Méditerranée et de son littoral par des évaluations prescrites aux fins de décisions informées »*

*« Des évaluations périodiques basées sur l'approche DPSIR sont publiées, abordant entre autre le statut de la qualité du milieu marin et côtier, l'interaction entre l'environnement et le développement ainsi que des scénarios et une analyse prospective du développement sur le long terme.*

*Ces évaluations s'intéressent aussi dans leurs analyses aux changements climatiques — et aux vulnérabilités et risques associés sur les zones marines et côtières, ainsi qu'aux lacunes de connaissances (...) et les impacts de la consommation et de la production »*

## 2. Objectifs : Un nouveau document de référence



Un futur durable pour la Méditerranée (2005)

Le rapport sur l'Etat de l'Environnement et du Développement en Méditerranée (2009)

L'Etat du milieu marin et côtier dans la région méditerranéenne (2012)



- Le changement climatique commence à présenter des effets
- Crise économique et financière mondiale en 2008
- Printemps arabes
- Conflits et crise des réfugiés
- Economie bleue et verte

Le rapport sur l'Etat de l'Environnement et du Développement en Méditerranée (2019)



**STATE OF THE  
MEDITERRANEAN  
MARINE AND COASTAL  
ENVIRONMENT**



## 2. Objectifs : Soutenir la prise de décision

En fournissant une **information crédible, compréhensive et basée sur la science** en ce qui concerne l'état et les tendances de l'environnement et du développement en Méditerranée, dans une **approche intégrée**, le RED 2019 a pour but de :

- (i) sensibiliser aux tendances et conditions environnementales, leurs forces motrices et conséquences
- (ii) fournir un fondement pour une prise de décision améliorée à tous les niveaux
- (iii) améliorer la mise en oeuvre de l'agenda 2030, la réalisation des ODD et la mise en oeuvre de la Stratégie Méditerranéenne pour le Développement Durable 2016-2025
- (iv) faciliter la mesure des progrès vers le développement durable

Le RED 2019 **synthétisera les données disparates** en information environnementale significative et pertinente et **communiquera** les résultats aux décideurs.

DEMANDES INTENSES & MULTIPLES

### 3. Résultats attendus

- Un **rapport complet** (~300 p)
- Un **document de synthèse** pour les décideurs (~20 p)
- Des **fiches** Internet

Une base pour **l'étude prospective « MED2050 »**

#### **Alimentation par des processus permanents :**

- Actualisation et développement de l'Observatoire
- Inventaire / réponses politiques

## 4. Approche dans la préparation du RED 2019

Le RED 2019 présentera les principales problématiques méditerranéennes sur l'environnement et le développement :

### ✓ Contenu

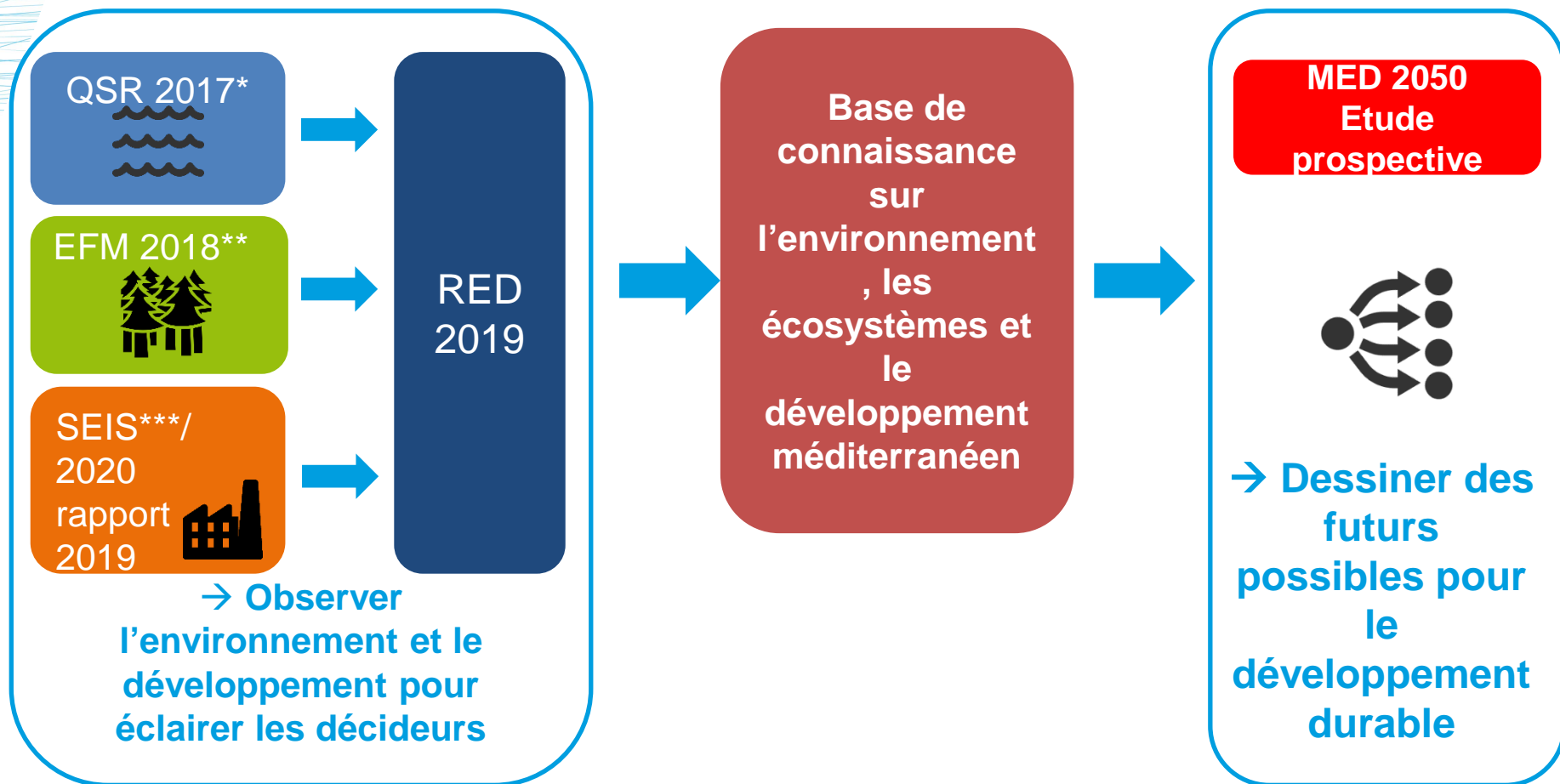
- En suivant une analyse systémique et intégrée ;
- En gardant le milieu marin et les interactions terre-mer comme domaines prioritaires ;
- En identifiant les vulnérabilités et risques liés au changement climatique ;
- En intégrant une approche multisectorielle ;
- En développant particulièrement les réponses, tout en suivant l'approche DPSIR (forces motrices, pressions, état, impacts, réponses) ;
- En soulignant les lacunes de connaissance.

### ✓ Méthodologie

- Basée sur un effort collectif des composantes du PAM et des partenaires techniques (agences, réseaux de recherche...)
- En synergie avec les autres exercices du PAM (Rapport sur l'Etat de la Qualité, étude prospective MED 2050)
- Participation des parties prenantes : Points focaux, membres de la Commission méditerranéenne sur le développement durable invités à participer ou réviser



## 5. Liens avec d'autres évaluation du PAM : objectifs

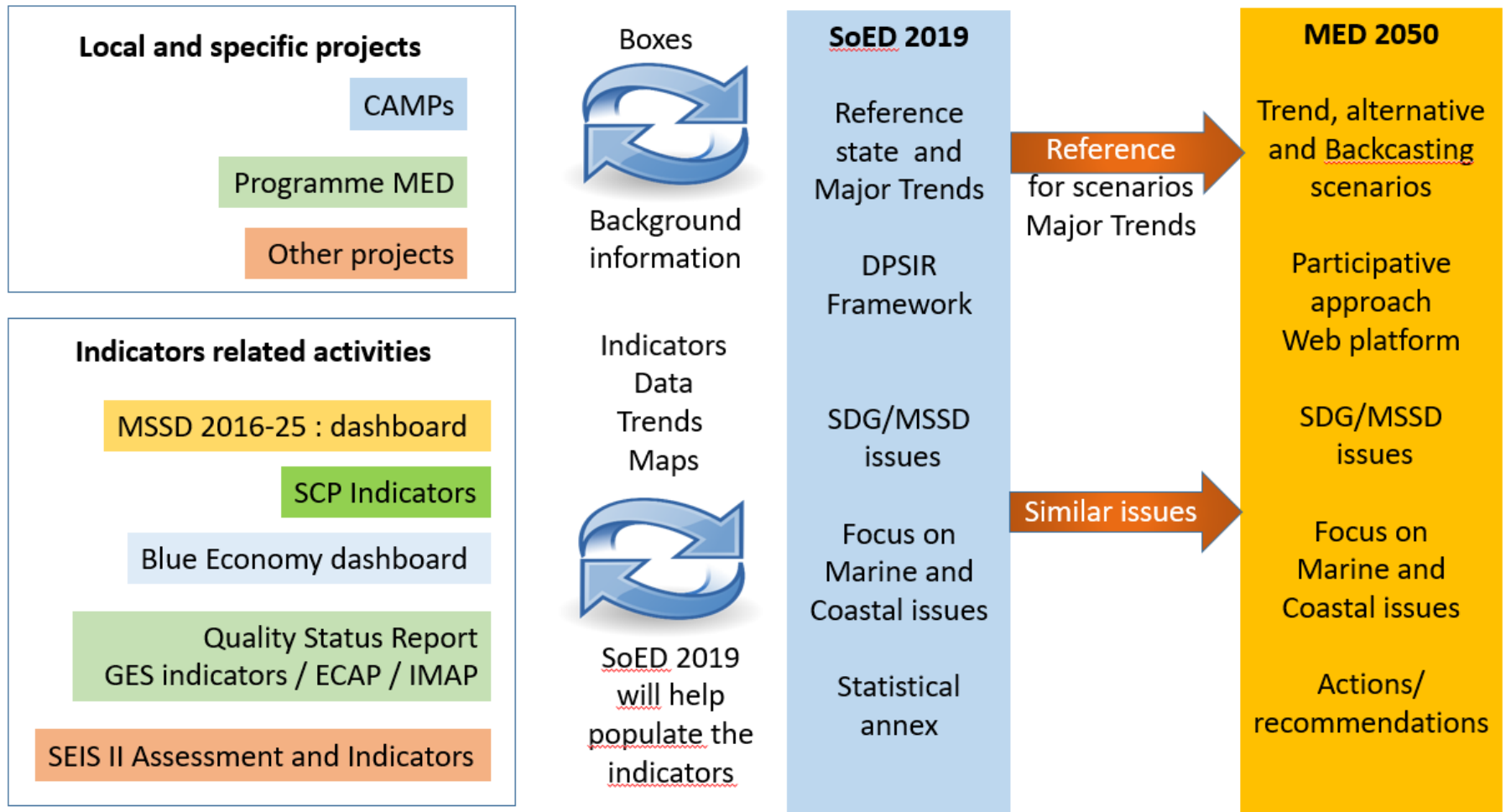


\* QSR = Rapport sur l'état de la qualité

\*\* EFM = Etat des forêts méditerranéennes

\*\*\* SEIS = Agence européenne pour l'environnement/Système de partage d'information sur l'environnement

# 5. Liens avec d'autres évaluations du PAM : contenu / indicateurs



PAC = Programme d'aménagement côtier  
 CPD = Consommation et production durables  
 EcAP = Approche écosystémique  
 IMAP = Programme de surveillance et d'évaluation intégré

MSSD = Stratégie méditerranéenne pour le développement durable  
 BEE = Bon état environnemental  
 SEIS = Système de partage d'information sur l'environnement  
 ODD = Objectif de développement durable

# 6. Table des matières du RED – Structure : chapitres

## Introduction

1. Forces motrices et tendances sociodémographiques, politiques et institutionnelles
2. Changements climatiques
3. Durabilité de la biodiversité
4. Secteurs économiques, leurs pressions et potentiel pour une transition durable vers une économie verte, bleue et circulaire
5. Gestion intégrée des zones côtières et planification spatiale marine
6. Sécurité de l'eau et sécurité alimentaire
7. Risques sanitaires et environnement
8. Gouvernance environnementale dans le contexte du PAM – Convention de Barcelone, Agenda 2030 et les ODD
9. Synthèse et conclusion

## Annexe statistique

SMT thème	SMDD objectif
adaptation CC	4
Biodiv. & Ecosyst.	1 2
CPP, Pollution	5
Terre&Mer, GIZC	1 3
GIZC	2
Pollution	
Gouvernance	6

\* SMT : Stratégie à Moyen terme

\* SMDD : Stratégie méditerranéenne pour le Développement Durable

## 6. Table des matières – Structure : sous-chapitres

### 1. Chaque chapitre commence avec

- **Un court résumé** (points clefs)
- **Une section transversale** mettant le chapitre en perspective:
  - Les pays méditerranéens dans le contexte mondial
  - Les questions environnementales parmi d'autres problématiques
  - Les interactions entre les sous-thèmes du chapitre et entre les chapitres

### 2. Sous-thèmes par problématique

**3. Chaque chapitre finit par une section transversale sur les réponses** (y compris une sous-section sur les actions prioritaires)

**Les chapitres incluent les indicateurs développés pour la Stratégie méditerranéenne pour le développement durable, la consommation et la production durables, ...**

## 6. Table des matières – Information dans chaque section

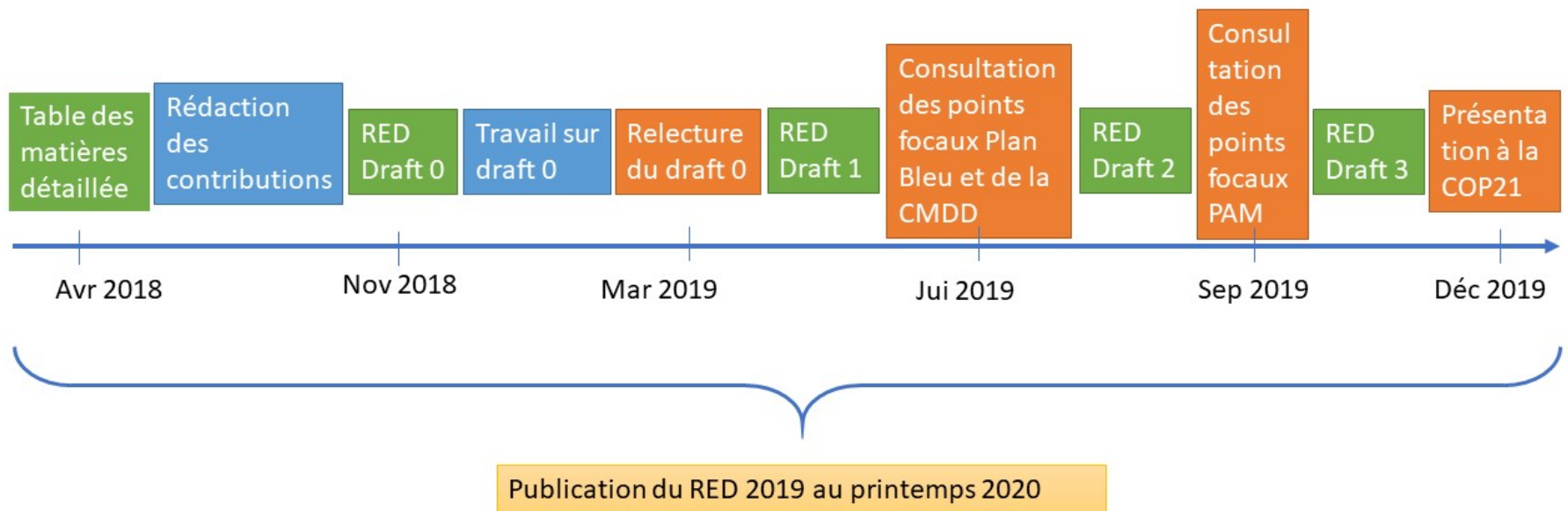
### Dans chaque section:

- Données et analyses (narratives)
- Tendances ([1960] - 1995 – 2005 – 2015/2017 – 2025/2030 – [2050])
  - tendances à long terme : module 1 de MED 2050
  - passé et futur proche: Etat de l'Environnement et du Développement
- Infographiques: Graphiques, cartes... (données à fournir dans un format standard)
- Lacunes de connaissance et incertitudes
- Encadrés sur :
  1. Relation avec les Objectifs de développement durable et objectifs de la Stratégie méditerranéenne pour le développement durable
  2. Etudes de cas (bonnes pratiques et retour d'expériences)
  3. Axe thématique ou géographique
  4. Faits & figures

## 7. Mise en oeuvre – Auteurs, contributeurs

- Comité de rédaction
  - Un groupe de travail par chapitre avec auteurs et contributeurs
  - Auteurs responsables de la rédaction (ou assemblage) d'un sous-chapitre
  - Contributeurs fournissent les cas d'études, données, cartes...
  - 2 co-meneurs par chapitre avec PB inclus pour garantir la cohérence
  - Les composantes du PAM comme co-leads des chapitres
  - Tous les co-leads + 6 représentants des Parties Contractantes : Comité de Pilotage
- Comité scientifique (5 à 10 membres)
  - Garantir la cohérence scientifique de l'ensemble

## 7 . Mise en œuvre : processus de consultation / validation



RED = Rapport sur l'Etat de l'Environnement et du Développement  
CMDD = Commission méditerranéenne du développement durable  
PAM = Plan d'Action pour la Méditerranée  
COP 21 = Conférence des Parties à la Convention de Barcelone



**Plan  
Bleu**

# Contact

**Lina Tode**

Chargée de programme "Prospective et économie de l'environnement"  
+33 (0)6 43 08 73 86 - [ltode@planbleu.org](mailto:ltode@planbleu.org)



[www.planbleu.org](http://www.planbleu.org)