

L'environnement et le développement en Méditerranée, hier, aujourd'hui, demain

Colloque international
à l'occasion des 40 ans du Plan Bleu

Amphithéâtre de la Société de géographie, Paris, 5 juin 2018



LE TOURNANT DU DEVELOPPEMENT DURABLE ET DU PARTENARIAT EURO-MEDITERRANEEN (1995-2006)



Guillaume BENOIT

Ingénieur général des Ponts, des Eaux et des Forêts

Membre du CGAAER

Ancien Directeur du Plan Bleu 1998-2006



Programme des Nations Unies
pour l'environnement



Plan d'Action pour la Méditerranée
Convention de Barcelone



ASSOCIATION SERGE ANTOINE
Semeur d'avenirs et jardinier du temps

Le tournant du Développement durable et du PEM



1995-2006 : Un contexte favorable:

- Dynamique de Rio – PAM Phase 2 - CMDD
- PEM
- Appui et parole forte de la France

1998 : arrivée G Benoit et A Comeau



- Point d'orgue de la période : le rapport Plan Bleu 2 (Méditerranée 2025) de 2005 et la SMDD de 2006



ONU 
environnement

Programme des Nations Unies
pour l'environnement



Plan d'Action pour la Méditerranée
Convention de Barcelone


**Plan
Bleu**


ASSOCIATION SERGE ANTOINE
Semeur d'avenirs et jardinier du temps

Le tournant du développement durable en 5 points

1. Une synergie positive entre le Plan Bleu et la CMDD
2. Indicateurs, statistiques et observatoires : des partenariats fructueux mais qui auraient mérité plus
3. Des « indicateurs » aux « objectifs » de développement durable : la nouvelle approche « *Imagine* » du Plan Bleu dans les régions côtières
4. La zone de libre-échange euro-méditerranéenne et la « durabilité »
5. Les grands thèmes méditerranéens, le rapport Méditerranée 2025 et la Stratégie cadre

1. La synergie positive Plan Bleu/CMDD

- La CMDD (1995)
 - Regroupe sur un **pied d'égalité** représentants des pays et de l'UE + autorités locales, entreprises, ONG
 - Est chargée de « soutenir les pays riverains et l'UE dans leurs efforts d'**intégration des problèmes environnementaux dans leurs programmes socio-économiques et de promotion des politiques de développement durable** »
- La synergie CMDD/Plan Bleu
 - **Evolution du plan Bleu** : multi-acteurs, économie, territoires, exemples de solutions, gouvernance
 - **Réussite des groupes de travail CMDD** : mobilisation d'acteurs de très bon niveau (eau, tourisme, agriculture, villes, commerce et environnement...). Recommandations de qualité
 - **Plan Bleu Méditerranée 2025/SMDD**



Programme des Nations Unies
pour l'environnement



Plan d'Action pour la Méditerranée
Convention de Barcelone



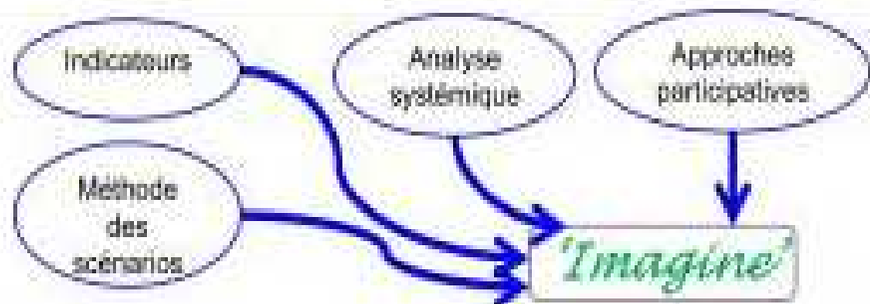
ASSOCIATION SERGE ANTOINE
Semeur d'avenirs et jardinier du temps

2. Indicateurs, statistiques et observatoires

- Une nouvelle dynamique régionale :
 - Plan Bleu/CMDD
 - Pays : Ministères de l'environnement, offices de statistiques
 - Agence européenne de l'environnement
 - Eurostat / Medstat
- Des « produits » :
 - jeux méditerranéen et nationaux d'IDD,
 - observatoires et rapports nationaux
 - renforcement des capacités
- On aurait pu faire mieux si..

3.L'approche systémique et prospective « *Imagine* »

Mise en œuvre dans les régions côtières (PAC)

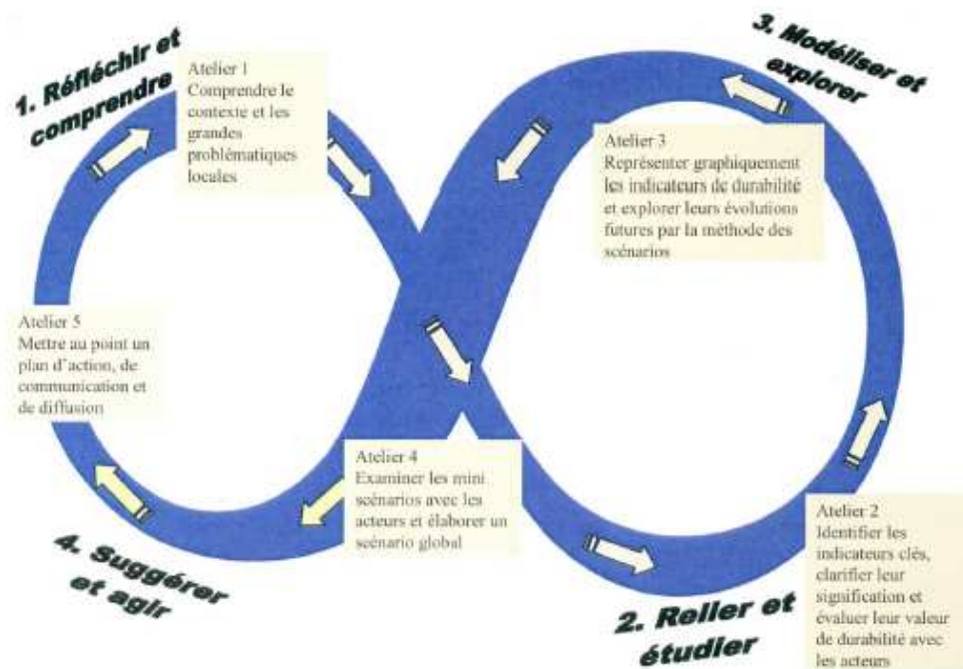


Un territoire, des problématiques
Des acteurs
Une méthode systémique et prospective de durabilité

5 ateliers et 4 étapes

Sortir des « silos » et du « court terme »

Passer des IDD aux ODD



4. La zone de libre-échange et la durabilité

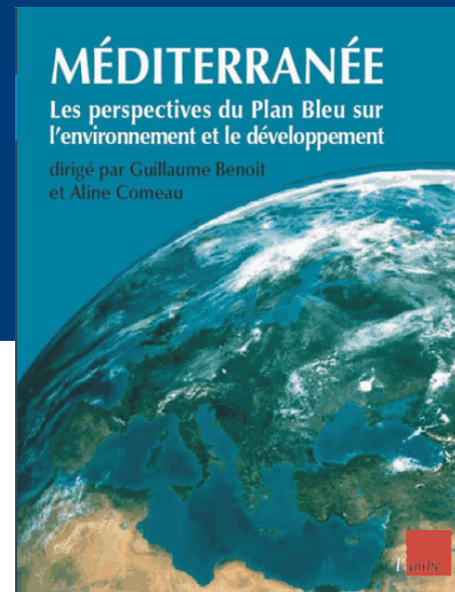
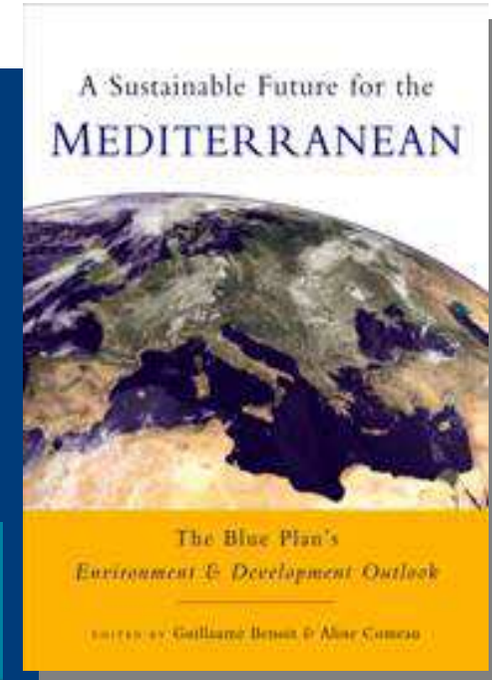
- Années 1994/95 : Période aussi des accords de libre échange Nord-Sud
 - 1994 : ALENA
 - 1995 : PEM (Barcelone)
- Quelle compatibilité avec le développement durable ?
 - Groupe de travail CMDD. Réflexion 1998-2003
 - Impacts de l'extension UE et de ALENA
 - Interrogations sur le PEM / niveau solidarité : quels impacts sur l'agriculture, l'environnement, la circulation des personnes ?

5. Les grands thèmes, le Plan Bleu 2, la SMDD

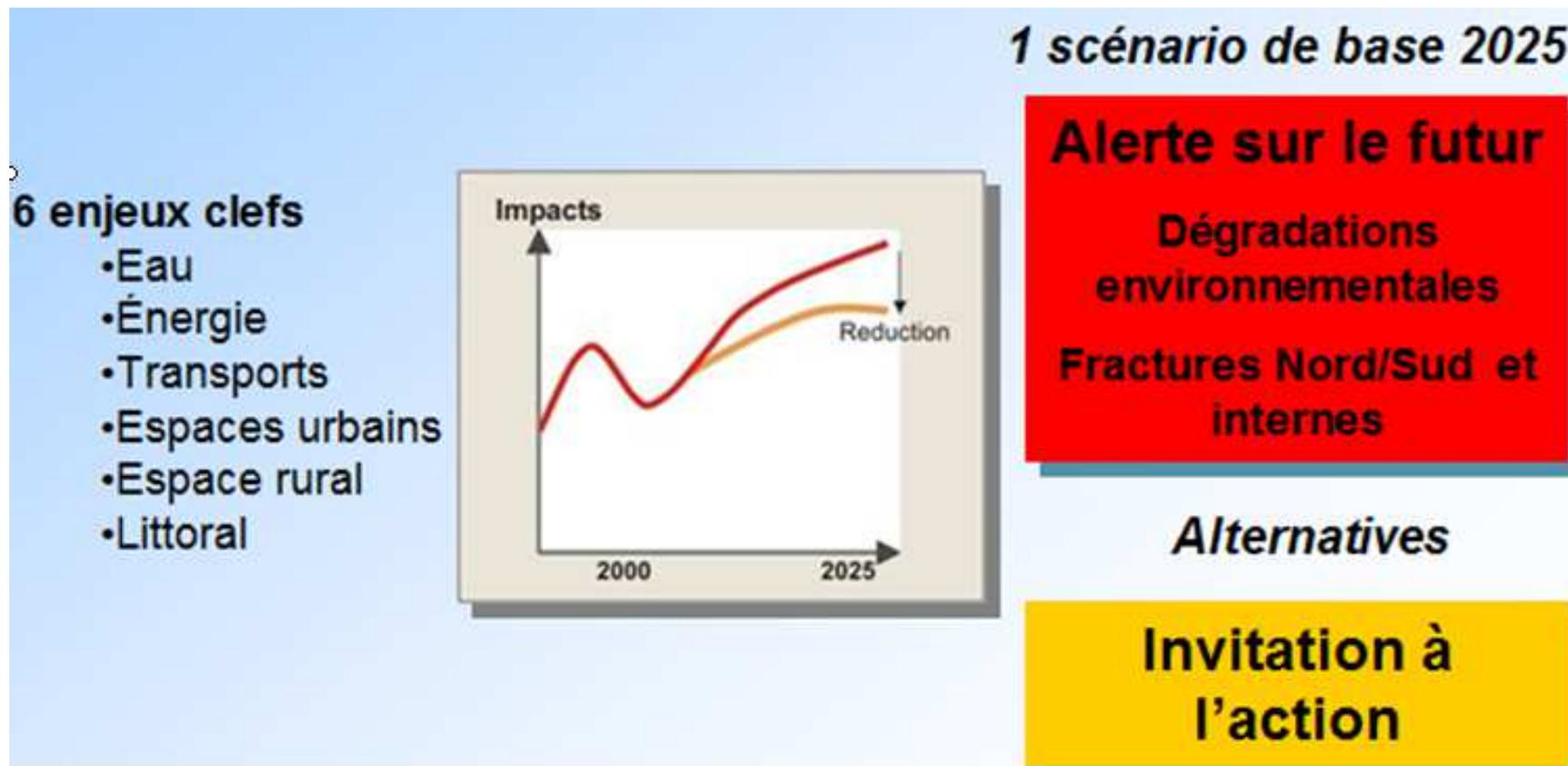
5.1. L'approche

5.2. Le choix des thèmes

5.3. La portée des travaux du Plan Bleu



5.1. L'approche choisie : une prospective à 2 scénarios



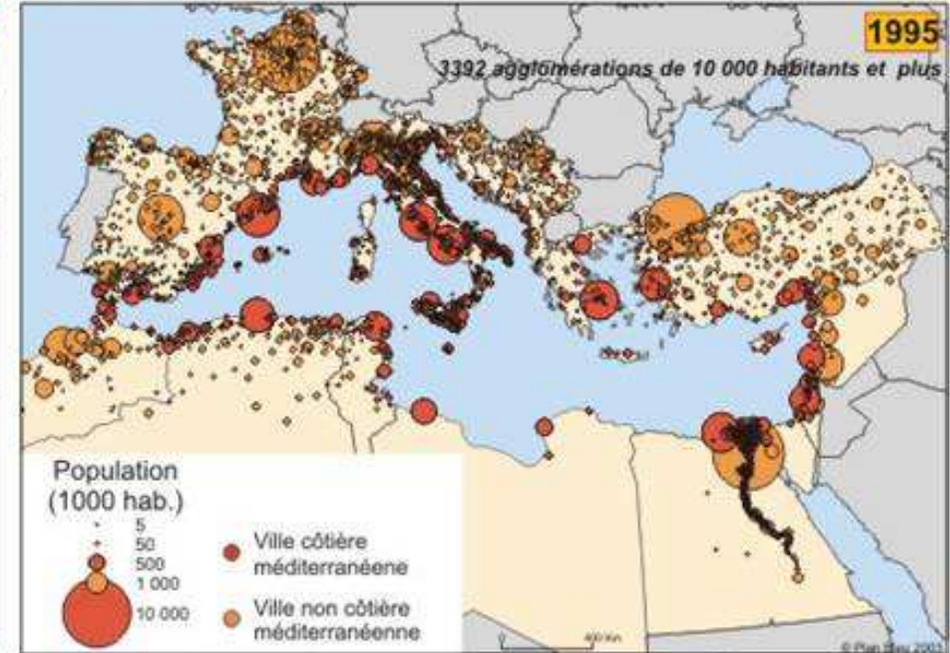
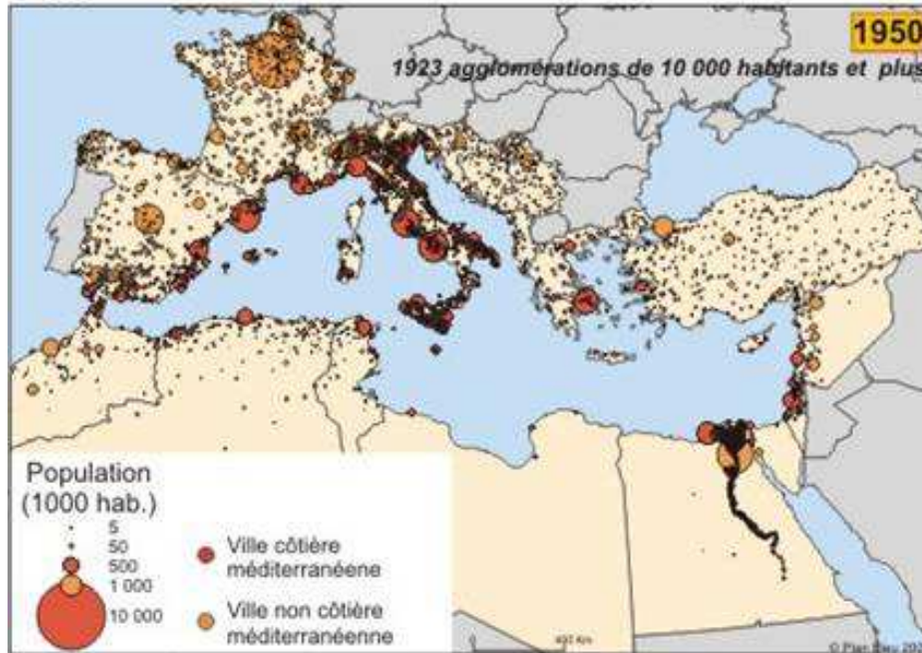
Le scénario de base

- **Déséquilibres Nord/Sud**
- **Déséquilibres internes** (littoralisation)
- **Economie encore peu durable** : la « rente », le « bazar », le gaspillage des ressources (étalement urbain, eau, énergie, littoral..), tourisme, agriculture...
- **Forte augmentation des pressions, des besoins et des non-durabilités**:
 - + 100 millions urbains, + 250 millions touristes
 - Demande en énergie + 65%
 - Transports et déchets X 2
 - 1,5 millions ha agricoles perdus
 - 108 millions de « pauvres eau » (Sud et Est sauf Turquie)
 - 50% de côtes artificialisées
 - Inondations, feux, sécheresses, coûts de la dégradation environnementale
- **Double vulnérabilité env+socio-éco = coûts et risques accrus !**

Forte sous-estimation des impacts du changement climatique : sols, eau, Écosystèmes, agriculture, sécurité alimentaire, santé, productivité...

Urbanisation, métropolisation, étalement urbain

Agglomérations de 10 000 habitants et plus



Source: Géopolis

2000 - 2025 : Encore + 100 millions d'urbains (Sud et Est) ?

5.2. Le choix des grands thèmes

Nations Unies Rio + 10 (2002)	UE Stratégie DD 2001 (Goteborg)	Méditerranée		
		CMDD (1997-2004)	Plan Bleu (2005)	SMDD (2006)
Water		Eau (GDE)	Eau (ressources et demandes)	Gestion des ressources et demandes en eau
Energy	Atténuation du CC, énergies propres		Energie	Energie
Health	Santé publique			
Agricultural Biodiversity and sustainable ecosystem management	Gestion des ressources naturelles : biodiversité, pêche, déchets	Développement rural	Espace rural	Développement agricole et rural
	Transports et aménagement du territoire		Transports	Mobilité durable
		Développement urbain	Espace urbain	Développement urbain
		Gestions des zones côtières	Littoral	Mer et littoral
		Tourisme		Tourisme
		Libre échange et environnement		
		Financement du développement durable		



Programme des Nations Unies pour l'environnement



Plan d'Action pour la Méditerranée Convention de Barcelone



Le besoin d'une lecture
« méditerranéenne du DD »



ASSOCIATION SERGE ANTOINE
Semeur d'avenirs et jardinier du temps

Méthodes et principes directeurs

- Des partenariats : OME, FAO, CIHEAM, autres CAR du PAM...
- 2 principes directeurs du scénario alternatif:
 - Le « découplage » entre croissance et pressions
 - La valorisation des atouts : patrimoine, savoir-faire, produits et paysages = couplage entre économie, innovation et diversité/qualité
- Des chapitres « flux » et des chapitres « territoires »
- Le chapitre littoral et la nécessité d'analyses et stratégies à des échelles emboîtées : littoral, régions côtières, bassins versants, pays
- Des objectifs de développement durable : des gagnants x gagnants importants possibles
 - Et donc la possibilité d'établir une « stratégie cadre »

Quelques regrets rétrospectivement

- La concomitance des rapports MEA (Millenium Ecosystem Assesment) et Plan Bleu n'a pas permis de bien mettre en avant la notion de « **services écosystémiques** ». Or besoin de mieux relier eaux vertes/sols, eaux bleues et grises ; terre et mer.
- Insuffisance d'analyse sur le **comment sortir de l'économie informelle** : professionnalisation, agrégation des acteurs, accès au crédit...

5.3. les travaux du Plan Bleu : quelle portée?

- Au niveau du PNUE/PAM : SMDD, Protocole littoral, Plans côtiers
- Autres coopérations méditerranéennes : SylvaMediterranea..
- Au niveau euro-méditerranéen (PEM Barcelone) :
 - Eau (Conférences euromed) et tourisme
 - Intérêt et appui de la BEI et AFD...au CAR PB
 - La relance du PEM par le développement durable ?
- Au niveau des pays riverains. Ex du Maroc
 - La prospective Maroc 2030 : énergie, tourisme, agriculture
 - Le Plan Maroc Vert : un grand changement :
 - Vision plurielle, territorialisée et inclusive
 - Nouvelle priorité donnée à agriculture, acteurs, gestion efficiente de l'eau, produits de terroirs (IG)...
 - Partenariat intellectuel CGAAER/CGDA/AFD... : séminaires SESAME

Conclusion

- Le paradoxe méditerranéen : conflits / capacité à produire des choses uniques comme le Plan Bleu. Un exercice dont bien d'autres régions (Afrique...) gagneraient à se doter.
- Changement climatique = croissance des risques et du besoin de transitions / besoin d'un nouveau « Plan Bleu » (analyses systémiques et prospectives)
- Le CAR Plan Bleu : des hauts et des bas. L'importance de la continuité/accumulation et donc aussi de moyens suffisants

Conclusion

Serge Antoine : initiateur du PAM et du Plan Bleu :



AG du Plan Bleu 2000 : « Je suis admiratif des travaux du Centre mais préoccupé du « vide politique » et donc du manque de relais à l'action du Plan Bleu »

« Disons simplement qu'il faut éviter de prolonger la simple approche environnementale et qu'il est nécessaire de s'alimenter de manière systémique aux sources de l'économie, de la culture, du social en même temps que de l'écologie »



Loïc Fauchon, président honoraire du Conseil mondial de l'eau :

2017 : « L'axiome de la Méditerranée pour les 50 ans à venir peut se résumer : une mer à protéger et des terres à abreuver, et tout cela est indissociable ».



Programme des Nations Unies
pour l'environnement



Plan d'Action pour la Méditerranée
Convention de Barcelone



ASSOCIATION SERGE ANTOINE
Semeur d'avenirs et jardinier du temps



**Plan
Bleu**

Merci pour votre attention



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

CGAAER

CONSEIL GÉNÉRAL
DE L'ALIMENTATION
DE L'AGRICULTURE
ET DES ESPACES RURAUX

www.planbleu.org