
LE CADRE D'INTERVENTION STRATEGIQUE

PLAN BLEU 2007

Réunion des Points focaux-Palermo, le 5 juin 2007



PNUE



plan
bleu



- ✓ Les orientations stratégiques du Plan Bleu
 - ✓ Finalités
 - ✓ Quatre objectifs stratégiques
 - ✓ Période retenue 2007-2015
 - ✓ Thématiques prioritaires
 - ✓ Principales productions

- ✓ Les interventions
 - ✓ Observation de l'environnement et du développement durable en Méditerranée
 - ✓ Méthodes et outils au service des approches territoriales
 - ✓ Structure des chapitres thématiques
 - ✓ Le programme 2007

- ✓ Les partenariats

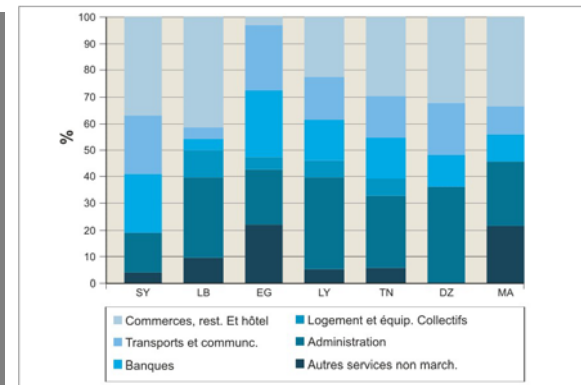


- ✓ Le Plan Bleu est un centre à vocation internationale chargé, dans un cadre de coopération régionale, de produire de l'information et de la connaissance afin d'alerter les décideurs et acteurs sur les risques environnementaux et les enjeux de développement durable en Méditerranée et de dessiner des avenir pour éclairer les processus de décision.

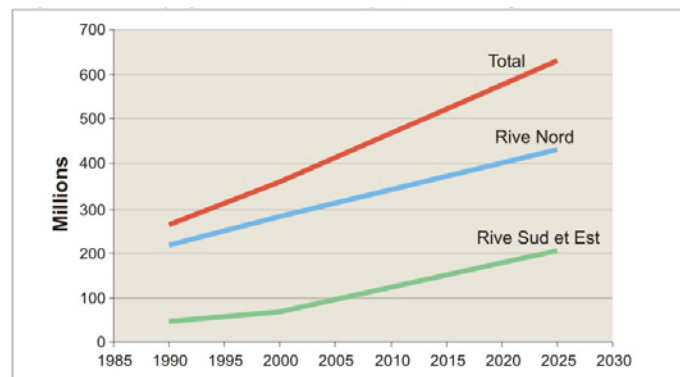


Quatre objectifs stratégiques

- ✓ Identifier, collecter et traiter en continu les informations environnementales ainsi qu'économiques et sociales utiles aux acteurs et décideurs
- ✓ Evaluer les interactions entre environnement et développement économique et social pour mesurer les progrès vers le développement durable
- ✓ Conduire des analyses et des études prospectives pour aider à construire des visions d'avenir et conforter la décision
- ✓ Diffuser et communiquer les produits et résultats selon une formulation adaptée aux publics visés.

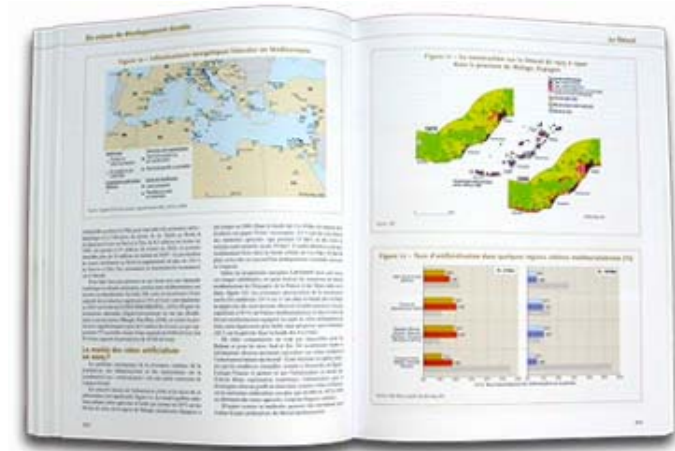


- ✓ Pour inscrire les activités du Plan Bleu dans un échéancier de moyen terme
- ✓ Pour prendre en compte les échéances retenues par la Communauté internationale et notamment le calendrier d'examen des objectifs du millénaire
- ✓ Pour apprécier à mi parcours le devenir des scénarios du Plan Bleu



Thématiques prioritaires

- ✓ Celles abordées dans le rapport du Plan Bleu sur l'environnement et le développement et reprises dans la Stratégie Méditerranéenne de Développement Durable



- ✓ Des thématiques nouvelles objet de l'attention des partenaires au développement
- ✓ Eau, Energie, Transport, Tourisme, Espaces boisés, Ecosystèmes marins, Espace littoral, Espace urbain, Espace rural, Déchets



Thématiques prioritaires

Thèmes et espaces		Eau	Energie	Transport	Tourisme	Littoral	Espace urbain	Espace rural	Forêt	Activité maritime	Industrie	Déchets	Risques
Environnement	Changement climatique	<i>A l'intersection d'une colonne et d'une ligne, trois questions à systématiquement poser 1) Quelle contribution le sujet d'étude envisagé apporte-t'il à la problématique en ligne 2) Le Plan Bleu dispose-t-il d'avantages comparatifs pour le traiter ? 3) Les résultats escomptés nourrissent-ils les objectifs stratégiques ?</i>											
	Perte de la biodiversité												
	Protection des mers et des océans												
Economie	Croissance et répartition des fruits de la croissance												
	Création d'emplois												
	Régulation de la mondialisation												
Social	Accès de tous aux services essentiels												
	Renforcement des systèmes de santé et d'éducation												
	Lutte contre les discriminations												

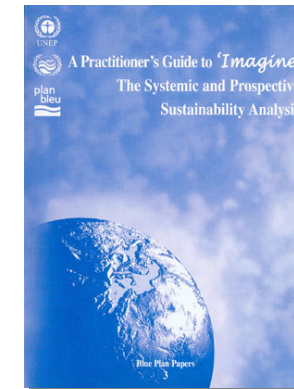


plan
bleu

Principales productions

- ✓ Un rapport bisannuel sur l'environnement et le développement durable en Méditerranée

- ✓ Les cahiers du Plan Bleu (50 pages)



- ✓ Les notes du Plan Bleu (4 pages)



- ✓ La lettre mensuelle du plan Bleu

Observation de l'environnement et du développement durable en Méditerranée

- ✓ Système d'information méditerranéen sur l'environnement et le développement durable
- ✓ Suivi des performances des pays en matière de développement durable

Suivi de la Stratégie Méditerranéenne de Développement Durable

Progresse t-on dans l'utilisation rationnelle de l'énergie?

Une utilisation plus rationnelle de l'énergie (énergie nécessaire pour produire 1000 dollars de PIB) devrait permettre d'assurer à un découplage entre consommation d'énergie et développement économique. L'objectif souhaitable proposé par la SMDD pour l'ensemble des pays méditerranéens d'ici 2015 est une réduction de 1 à 2% par an de l'intensité énergétique par unité de PIB.

L'intensité énergétique progresse très lentement en Méditerranée; la tendance observée ne permet pas d'atteindre l'objectif de 1 à 2% d'amélioration par an. Alors qu'un découplage partiel entre consommation d'énergie et développement économique est incontestable au niveau mondial et européen (avec une croissance de la consommation d'énergie environ inférieure à la moitié de celle du PIB en 10 ans), ce n'est pas le cas en Méditerranée. En effet, la croissance de la consommation d'énergie y est juste inférieure à celle du PIB et quasi identique dans le PSEM.

La réduction entre 1992 et 2003 du taux de croissance de l'intensité énergétique des pays méditerranéens (0,3 % par an) se situe en dessous de l'objectif de 1%. Seuls la Tunisie, l'Albanie, Malte et la Bosnie Herzégovine (depuis 1994) y parviennent quand d'autres pays comme la Grèce et la Syrie s'en approchent. L'intensité de l'ensemble des pays méditerranéens se situe en 2003 au niveau moyen européen (155 tep/1000 dollars pour l'UE-15) et en dessous du niveau mondial (212). Mais les disparités entre pays restent importantes, même entre certains pays à niveau de revenu équivalent. Ainsi l'intensité énergétique en Syrie et au Liban est encore de 300 unités qu'elle est inférieure à 123 au Maroc et en Tunisie.

Parmi les pays méditerranéens européens, l'Italie présente la meilleure performance alors que la France, malgré des gains importants, se situe au-dessus du niveau européen.

Dans les pays à très forte consommation (Ile de Nord), les gains en intensité énergétique, s'ils sont suffisants, pourraient aussi se traduire par un ralentissement de la croissance de la consommation d'énergie par habitant (ou même une baisse). Cependant entre 1992 et 2003, les consommations par tête n'ont pas cessé de croître. Elles sont encore très importantes dans les pays méditerranéens européens (2000 tep/hab) et même 4800 tep/hab en France (mais avec un taux de croissance inférieur à 1% par an).

Les consommations d'énergie par tête dans les pays du sud sont inférieures à 1000 tep/hab (Moyenne mondiale 1700 tep/hab) mais les taux de croissance sont très différents selon les pays (quasi nuls en Syrie, environ 2 % en Egypte et au Maroc).

Définition
Intensité énergétique, tonne et par secteur est le ratio de la consommation finale d'énergie commerciale par unité de PIB par an. Elle peut être désagrégée par secteur: agriculture, industrie, services, transport et ménages (résidentiel).

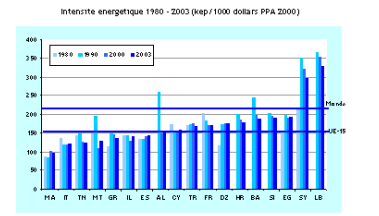
Précisions / Notes
Les valeurs spécialement fortes de l'intensité énergétique doivent être interprétées avec précautions pour les pays en crise économique (avec des faibles valeurs de PIB).
tep: kilotonne équivalent pétrole

Sources / Références
Banque Mondiale, World Development Indicators 2006

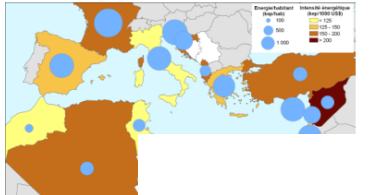
Indicateur ENE_001 Mis à jour le 02/05/2007

Energie

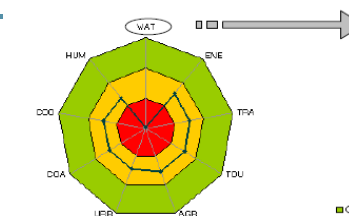
6. Intensité énergétique



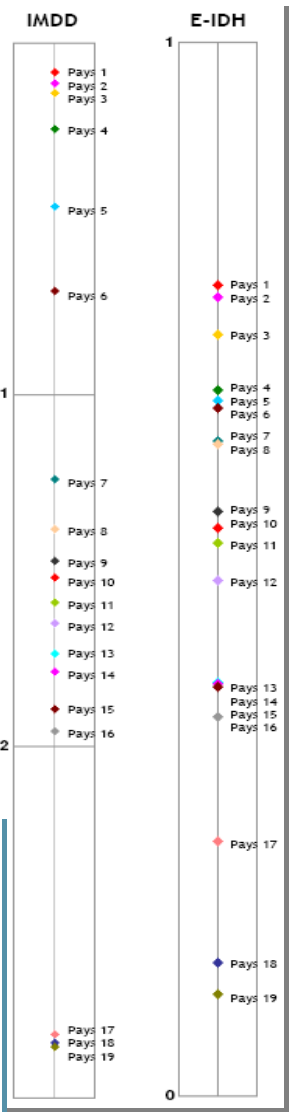
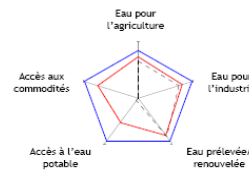
Intensité énergétique et consommation d'énergie par habitant en 2003



Pays : vue sur l'ensemble des secteurs

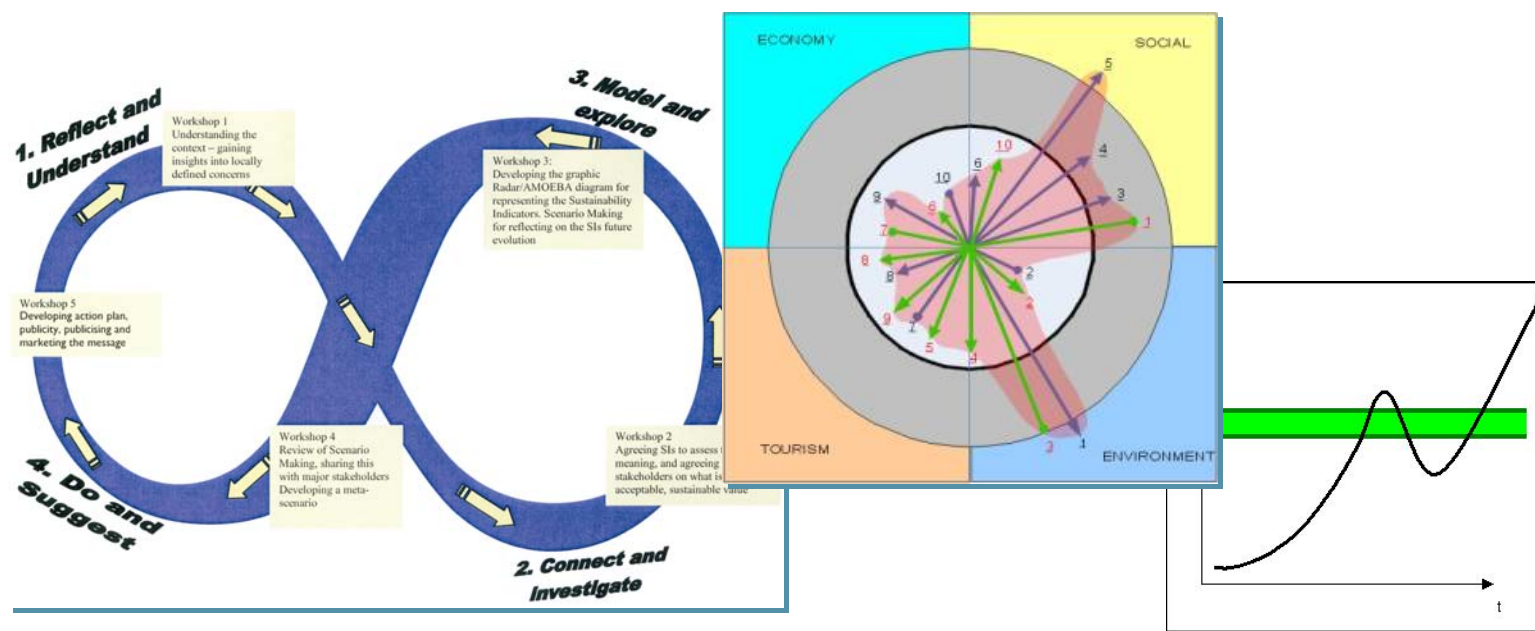


Pays : zoom sur l'espace « eau »



Méthodes et outils au service des approches territoriales

- ✓ Développement de la méthode *Imagine*



PNUE



plan
bleu

Structure des chapitres thématiques

- ✓ Contribution du thème aux problématiques de développement durable
- ✓ Activités prévues au regard des objectifs stratégiques
- ✓ Calendrier des productions
- ✓ Mesure de la performance

Date	Échéances internationales	Produits Plan Bleu
2007	Réunion Parties contractantes à la Convention de Barcelone	Rapport à la CMDD sur le suivi de la SMDD (IDD prioritaires, Rétrospective et Etat 0)
2008	Présidences slovène et française de l'UE	Etude : « Où en sont les pays méditerranéens au regard du développement durable? »
2009	Réunion Parties contractantes à la Convention de Barcelone	Rapport à la CMDD sur le suivi de la SMDD (IDD prioritaires) Contribution au REEDD
2010		Rapport à la CMDD sur le suivi de la SMDD (Bilan détaillé) Cahier du Plan Bleu : « Où en sont les pays méditerranéens, 5 ans après l'adoption de la SMDD ? »
2011	Réunion Parties contractantes à la Convention de Barcelone	Rapport à la CMDD sur le suivi de la SMDD (IDD prioritaires) Contribution au REEDD
2012	Johannesburg+10	Cahier du plan Bleu : « où en sont les pays méditerranéens 10 ans après Johannesburg »
2013	Réunion Parties contractantes à la Convention de Barcelone	Rapport à la CMDD sur le suivi de la SMDD (IDD prioritaires) Contribution au REEDD
2014		
2015	Réunion Parties contractantes à la Convention de Barcelone	Rapport à la CMDD sur le suivi de la SMDD (Bilan détaillé) Cahier du plan Bleu « Où en sont les pays méditerranéens, 10 ans après l'adoption de la SMDD ? »



Le programme 2007

Date	Échéances internationales	Productions										
		SIMEDD	IDD	Eau	Energie	Transport	Tourisme	Ecosystèmes	Espace littoral	Espace rural	Espace urbain	Déchets
2007	<ul style="list-style-type: none"> 3ème atelier régional sur la GDE (mars, Espagne) Réunion de la CMDD (mai, Turquie) Réunion des PC à la Convention de Barcelone Atelier d'experts « Energie et développement durable – suivi de la Stratégie Méditerranéenne de développement durable » Plan Bleu, 29 et 30 mars 2007 15ème session de la CDD des Nations-Unies, New-York, 30 avril-11 mai 2007 ; thème « changement climatique, ressources énergétiques aux fins du développement durable, pollution atmosphérique et développement industriel » Réunion d'Expert Comité OME ER et Développement Durable. Thème : « financement des ER et de l'URE », Egypte, 14 et 15 mai Printemps 2007 - Réunion des Ministres euro-méditerranéens de l'énergie UMET 6 – été 2007 Conférence AIE Energie Renouvelable Maghreb, été 2007 Congrès mondial de l'énergie, Rome, 11-15 novembre 2007 13ème conférence des parties à la convention sur les changements climatiques et 3ème réunion des membres du Protocole de Kyoto, 3-14 décembre 2007 Biennium CMDD « Agriculture et DR » Nouvelle politique UE de DR (FEADER) Forum des Nations Unies sur les forêts FAO. Comité des forêts et comité Silva Mediterranea Présidence allemande et portugaise de l'UE 	<p>Etudes techniques</p> <p>Rapport à la CMDD sur le suivi de la SMDD (IDD prioritaires, Rétrospective et Etat 0)</p>	<p>Note du Plan Bleu synthétisant le contenu du rapport.</p> <p>Rapport de suivi du chapitre « eau » du biennium 2006-2007 de la SMDD (basé sur les rapports nationaux et indicateurs, les études régionales, les études de cas, les conclusions et recommandations de l'atelier régional de Saragosse).</p> <p>L'eau des Méditerranéens : situation et perspectives, Fascicule de J. Margat</p>	<p>Note du Plan Bleu sur les « évolutions de la région en terme d'ER et d'URE »</p> <p>Publication UNEP/MAAP MTS incluant l'ensemble des contributions d'experts nationaux et régionaux ayant travaillé pour le suivi de la SMDD Energie.</p> <p>Rapport de suivi du chapitre « énergie » de la SMDD</p> <p>Un rapport sur les évolutions énergétiques récentes en Méditerranée et sur les projections tendanciennes</p> <p>10 études nationales sur les progrès en terme d'ER et d'URE au niveau national.</p> <p>Etude sur les questions économiques liées au scénario tendanciel du dernier rapport du Plan Bleu</p> <p>Etude sur la prise en compte des questions d'ER et d'URE dans l'APD</p> <p>Etude thématique sur « Changement climatique et énergie en Méditerranée »</p>	<p>Note du Plan Bleu sur le chapitre « transport » du RED</p> <p>Etude méthodologique sur indicateurs complexes</p>	<p>Note du Plan Bleu sur le chapitre tourisme du RED</p> <p>Questionnaire préparatoire à l'atelier 2008</p>	<p>2 études de cas dans les pays</p>	<p>Note du Plan Bleu sur le chapitre « Littoral » du RED</p>	<p>Contribution au REEDD</p> <p>Note du Plan Bleu sur le chapitre « espace rural » du RED</p> <p>Définition des indicateurs complémentaires</p> <p>Lancement des analyses régionales, expertises nationales et études de cas</p>	<p>Note du Plan Bleu sur le chapitre « espaces urbains » du RED</p> <p>Choix d'indicateurs de suivi sur mobilité urbaine et changement climatique</p> <p>3 études de cas sur la mobilité urbaine, ateliers</p>	<p>Mise à jour données déchets RED</p>	



✓ Institutions onusiennes



✓ Institutions européennes



✓ Institutions bilatérales

✓ Acteurs non institutionnels



Pour plus d'informations

www.planbleu.org



PNUE



plan
bleu