

La Méditerranée en chiffres

Une écorégion, climat, végétation, histoire et paysages méditerranéens :

- ✓ 46 000 km de côte, un espace "dévoré" par les montagnes.
- ✓ 10 % des espèces connues de végétaux supérieurs sur 1,6 % des continents émergés.
- ✓ 7 % des espèces marines connues sur 0,8 % de la superficie des océans.
- ✓ 420 000 emplois dans la pêche, principalement artisanale.
- ✓ 95 % de la production mondiale d'huile d'olive.
- ✓ 30 % du trafic maritime mondial.

22 pays et territoires riverains représentant :

- ✓ 5,7 % des surfaces émergées du globe.
- ✓ 7 % de la population mondiale (427 millions d'hab).
- ✓ 228 millions de touristes internationaux, soit 33 % du tourisme international dans le monde en 2003.
- ✓ 60 % de la population mondiale pauvre en eau (population des pays avec en moyenne moins de 1000 m³/hab/an).
- ✓ Une des principales zones de fracture Nord/Sud de la planète avec des écarts de revenu par habitant de 1 à 5 (PIB/hab. en parité de pouvoir d'achat).
- ✓ 13 % du PIB mondial en 2002 (13,5 % en 1990).
- ✓ 14 % du commerce mondial de biens en 2002 (16 % en 1990).
- ✓ 11,5 % du total des investissements directs étrangers sur la période 1997 à 2002. 1,3 % si on enlève la France, l'Espagne, l'Italie et la Grèce (1,6 % pour la période 1991-1996).
- ✓ Un taux de chômage des jeunes parmi les plus élevés du monde : en 2003, près de 30% sur la rive Sud, entre 20 et 27% en Espagne, France, Italie, Grèce.
- ✓ 8,3 % des émissions mondiales de CO₂ en 2000 (7,5 % en 1992).
- ✓ 5 % de la production mondiale de gaz et 6 % de la production de pétrole en 2000 par cinq pays producteurs d'hydrocarbures (Algérie, Égypte, Libye, Syrie, Tunisie).
- ✓ 25 % des sites classés au patrimoine mondial de l'Unesco (191 sur 754).

À propos du Plan Bleu

Observatoire prospectif du développement durable, le Plan Bleu est un Centre d'activités du PNUE/PAM (Programme des Nations Unies pour l'environnement/Plan d'Action pour la Méditerranée) créé, financé et piloté par l'ensemble des pays riverains et la Commission européenne. Son objectif, défini lors de la conférence intergouvernementale tenue à Split en 1977, est de développer la coopération régionale pour mettre à disposition un fonds de connaissances visant à faciliter la mise en œuvre d'un développement respectueux de l'environnement. Le Plan Bleu produit des analyses prospectives sur l'environnement et le développement, assure une fonction d'observatoire méditerranéen du développement durable. Il est le principal centre support de la Commission méditerranéenne de développement durable (CMDD).

Ses travaux et publications alertent sur les conséquences des modes de développement actuels et invitent à l'action.

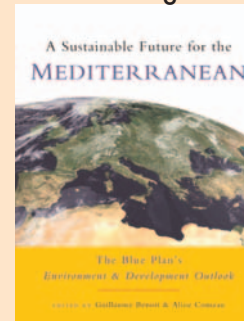
Edition française



Éditions de l'Aube

Le Moulin du Château
84 240 La Tour d'Aigues - France
Tél. : +33 (0)6 20 25 02 28
Fax : +33 (0)4 90 07 53 02
www.aube-editions.com

Edition anglaise



Earthscan/James & James

8-12 Camden High Street
London NW1 0JH
United-Kingdom
Tél. : +44 (0)20 7387 8558
www.earthscan.co.uk



2005
Nouveau Rapport
du Plan Bleu



Prospective 2025 pour un
développement durable
en Méditerranée

www.planbleu.org



CENTRE D'ACTIVITÉS RÉGIONALES DU PLAN BLEU
15, rue Beethoven Sophia-Antipolis F-06560 Valbonne - France
Tél. : + 33 (0)4 92 38 71 30 - Fax: + 33 (0)4 92 38 71 31
E-mail: planbleu@planbleu.org



Réalisé avec l'assistance financière de la Communauté européenne. Les points de vue qui sont exposés reflètent l'opinion du Plan Bleu et, de ce fait, ne représentent en aucun cas le point de vue officiel de la Commission européenne ou des pays riverains de la Méditerranée.



Méditerranée : les perspectives du Plan Bleu sur l'environnement et le développement

Quelles sont les évolutions à l'oeuvre en Méditerranée ? Quel tableau dresser de la Méditerranée de 2025 ? Que vont devenir nos villes, nos campagnes, nos montagnes et notre littoral ? Nos modes de transports ; notre approvisionnement en énergie, nos ressources en eau et en sols ? Quelles convergences ou divergences entre les deux rives, Nord et Sud, du Bassin Méditerranéen ? Quels sont les risques d'un scénario de laisser-faire ? Quelles alternatives pour concilier l'environnement et le développement ? Quelles politiques domestiques et de coopération régionale pour un scénario alternatif de développement durable ? Peut-on en somme choisir un futur soucieux des générations futures, et donner plus de chances à la région ?



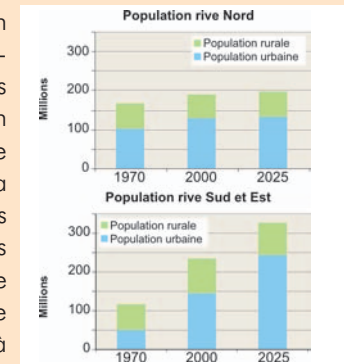
Telles sont les questions de cet ouvrage qui a mobilisé les pays riverains et l'Union Européenne et plus de 300 experts des deux rives de la Méditerranée.

Cette publication de plus de **400 pages**, avec ses **250 cartes et graphiques** et de nombreuses études de cas fait suite au premier rapport du Plan Bleu publié en 1989.

Le rapport du Plan Bleu...

... **passe en revue les changements** survenus dans le monde et dans la région ces 30 dernières années : mondialisation de l'économie et des questions environnementales, transition démographique, mise en place des politiques environnementales dans tous les pays riverains, impulsion européenne pour la rive Nord, élan insufflé par la conférence de Rio pour les rives Est et Sud. Il mesure les évolutions passées et analyse des avenir possibles à l'aide d'un **"scénario de base"** à l'horizon 2025.

Populations urbaines et rurales des pays méditerranéens, 1970-2025



Source : Attané et Courbage, Plan Bleu, 2001

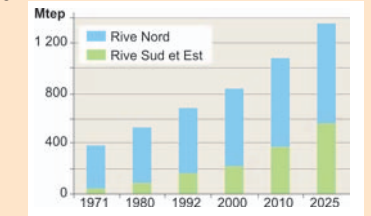
Infrastructures routières et aéroportuaires le long du littoral



L'accent est mis sur six problématiques stratégiques pour la région :

- ▶ l'eau
- ▶ l'énergie
- ▶ les transports
- ▶ les zones urbaines
- ▶ l'espace rural
- ▶ le littoral

Demande d'énergie primaire, scénario de base 2025

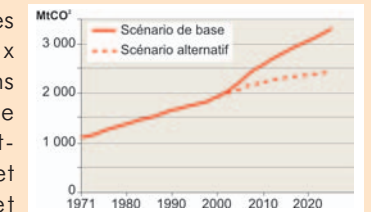


Source : OME

... **va au-delà du bilan**, du diagnostic et de l'alerte. En se fondant sur des expériences déjà mises en œuvre aux niveaux national et local dans les pays riverains, il identifie des alternatives gagnant-gagnant (environnement et développement, Nord et Sud), certains blocages à surmonter et des outils de réponse. Il met l'accent sur des actions qui pourraient avoir un effet déclencheur pour changer des trajectoires de développement qui n'ont rien d'inéluctable. Il présente un **"scénario alternatif"** susceptible de positionner la région sur un sentier de développement plus durable et montre ses avantages par rapport au scénario de base.

... **est résolument tourné vers l'action** pour construire une Méditerranée responsable, solidaire et dynamique. L'action pour changer de scénario est d'abord l'affaire des pays. Cependant, la coopération régionale peut puissamment aider à dynamiser le changement et à faire de la région un exemple mondial de co-développement durable.

Émissions totales de CO₂ selon deux scénarios



Source : OME