

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

1er Décembre 2025 - Marseille, France



Plan Bleu publie un rapport novateur : Le dessalement durable en Méditerranée

Le [Plan Bleu](#) a le plaisir d'annoncer la publication de son dernier volume édité: "[Vers un dessalement durable en Méditerranée : intégration des perspectives environnementales, économiques et sociales.](#)"

Face aux défis majeurs de **raréfaction de la ressource en eau dans le bassin méditerranéen**, Plan Bleu présente un rapport inédit réunissant **dix études scientifiques menées par quinze chercheurs Méditerranéens**. Cette publication propose une analyse approfondie et des recommandations concrètes pour **un développement durable du secteur du dessalement dans la région**.

Un enjeu crucial pour la Méditerranée

Avec une **augmentation de 44% de sa population depuis 1990** et une **diminution projetée de 15 à 35% des ressources en eau renouvelables d'ici la fin du siècle**, le bassin méditerranéen fait face à un paradoxe hydraulique préoccupant: **une hausse importante de la demande en eau face à une ressource en danger** (tant sur sa quantité que sur sa qualité). Pour de nombreux pays de la région, **le dessalement**, bien que controversé, s'impose comme **une solution d'adaptation incontournable** pour pallier ce déséquilibre.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

1er Décembre 2025 - Marseille, France



Une approche innovante et multidisciplinaire

Ce quatrième rapport du Plan Bleu sur le dessalement se distingue par sa vision positive et constructive. Organisé en quatre sections thématiques, il aborde :

- **Les enjeux globaux** et la contribution du dessalement aux Objectifs de Développement Durable, notamment l'ODD 6;
- **Les aspects économiques**, incluant la viabilité financière et les potentielles synergies avec l'agriculture;
- **Les cadres réglementaires**, avec un focus particulier sur l'Algérie et l'intégration du dessalement dans la planification territoriale;
- **Les approches intégrées**, appliquant notamment le concept novateur "One Health" au secteur du dessalement.

Au-delà des méthodologies scientifiques développées dans les études, le rapport propose des solutions concrètes : couplages énergétiques, intégration dans les plans d'aménagement territorial, modèles d'économie circulaire, et développement d'indicateurs composites soutenant l'équité sociale, adaptés au secteur.

Ce rapport constitue un outil stratégique et opérationnel pour soutenir les processus décisionnels en faveur d'un avenir plus durable du dessalement, soulignent les auteurs. Il s'inscrit pleinement dans le cadre de la Stratégie Méditerranéenne pour le Développement Durable (SMDD) et de la Convention de Barcelone.

Cliquez [ici](#) pour accéder au visuel du communiqué de presse

À propos du Plan Bleu

Le [Plan Bleu](#) pour la protection de l'environnement et le développement durable méditerranéen est le seul Centre d'activité régional du Programme des Nations-Unies pour l'environnement (PNUE) basé [en France](#), à Marseille. Depuis 1977, nous participons à la mise en œuvre de la Convention de Barcelone pour la protection du milieu marin et du littoral de la Méditerranée.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Samson Bellières, Chargé de projet en Transition Verte et Bleue ,
sbellieres@planbleu.org

Christelle El Selfani, Responsable de communication au Plan Bleu,
cselfani@planbleu.org.

Suivez-nous sur [LinkedIn](#), [X](#), [Facebook](#), [Instagram](#), [Youtube](#) et [planbleu.org](#).