



Dr. Antonia Leroy

Antonia Leroy, responsable de la politique océanique au bureau de la politique européenne du WWF, dirige la mise en œuvre des objectifs du WWF visant à garantir des écosystèmes océaniques sains et une pêche durable au niveau de l'UE. Forte d'une formation en droit international, elle est experte en gouvernance des océans et plus particulièrement en matière de pêche, d'aménagement de l'espace marin, d'aires marines protégées et de questions liées aux énergies renouvelables en mer.

Le bureau des politiques européennes du WWF est membre de plusieurs conseils consultatifs et groupes de travail d'experts concernant la préparation des politiques de l'UE, notamment le Conseil consultatif du marché (MAC), le groupe d'experts des États membres (MSEG) sur la planification de l'espace maritime et le groupe de coordination de la stratégie pour le milieu marin. La mission du bureau politique européen du WWF est de veiller à ce que des politiques soient adoptées et mises en œuvre pour gérer et utiliser durablement nos mers, ainsi que pour assurer la protection de la faune et de la flore marines et de leurs habitats dans l'intérêt de l'homme et de la nature.

Dr Antonia Leroy, Head of Ocean Policy at WWF European Policy Office, leads the implementation of WWF's objectives to secure healthy ocean ecosystems and sustainable fisheries at EU level. With a background in international Law, she is an expert on ocean governance with specific focus on fisheries, marine spatial planning, marine protected areas and offshore renewable issues.

WWF European Policy Office is a member of several advisory councils and expert working groups concerning EU policy preparation, including the Market Advisory Council (MAC), the Member States Expert Group (MSEG) in Maritime Spatial Planning and the Marine Strategy Coordination Group. The mission of the WWF European Policy Office is to ensure that policies are adopted and implemented to sustainably manage and use our seas, as well as to secure the protection of marine wildlife and habitats for the benefit of people and nature.