

**BIO-UV** / T : 04.99.13.39.11 (siège social à Lunel/Hérault, CA 51 M€, 170 salariés), spécialiste du traitement de l'eau par rayons ultraviolets, a annoncé avoir achevé pour la marine nationale des États-Unis, l'US Navy, les tests d'acceptation en usine de Bio-Sea, son système de traitement par rayons ultraviolets pour les eaux de ballast. Le système développé à Lunel pour la Navy repose sur un dispositif de filtration et de traitement par UV « robuste et capable de gérer des débits allant jusqu'à 300 m<sup>3</sup>/h... Les projets en cours prévoient la fabrication d'un second système capable de traiter jusqu'à 1 000 m<sup>3</sup>/h », précise Laurent-Emmanuel Migeon, PDG de Bio-Uv, cité par actu.fr. [www.bio-uv.com](http://www.bio-uv.com) [www.navy.mil](http://www.navy.mil)