

THE DEVELOPMENT OF MEASURES TO MITIGATE IMPACT ON THE UNDERWATER CULTURAL HERITAGE: PREVENTIVE CONSERVATION

*Nathalie Huet – Department of Underwater and Undersea
Archaeological Research (DRASSM), France*

Le développement durable est une notion omniprésente dans notre quotidien. L'archéologie sous-marine, et en particulier les actes de conservation, peuvent pleinement être appréhendés selon ce concept d'intérêt public. Ainsi, l'approche environnementale est prise en compte au travers différentes actions : impact des opérations archéologiques sur la biodiversité (Natura 2000), risques liés aux épaves polluantes, limitation des déplacements des artefacts découverts... La notion de pérennité pour les générations futures est également au cœur des missions de l'archéologie sous-marine : conservation in-situ totale ou partielle des sites, gestion des collections archéologiques (inventaire, conservation préventive, étude et restauration), administration des archives, transmission des savoirs par la formation... L'aspect social est incontestable puisqu'au delà de la sensibilisation des publics à leur environnement et leur histoire, le fonctionnement de l'archéologie sous-marine se base sur un système de réseaux, que ce soit au niveau professionnel, les connaissances historiques et techniques étant partagées internationalement, comme au niveau des passionnées (plongeurs amateurs, pêcheurs...) qui sont les premiers pourvoyeurs d'informations sur la détection de biens culturels maritimes. Toutes ces actions génèrent une activité économique non négligeable dans les domaines du loisir sportif et du tourisme.