

Contaminación de las aguas del mar por los regolfos de petróleo

En los últimos tiempos ha llamado la atención de los círculos marítimos la cuestión relativa a la contaminación de las aguas del mar producida por los regolfos de petróleo y sustancias grasas que los buques emplean. Esta situación es cada día más inquietante a causa del aumento constante de los buques que utilizan dichas materias.

La contaminación de las aguas del mar por los aceites de petróleo causa la destrucción de las aves marinas cuyas alas se impregnan de aceite y que, incapaces de volar, nadar o sumergirse, frecuentemente mueren de inanición después de una lenta y espantosa agonía; la contaminación de las aguas causa también la destrucción de los peces y principalmente de los crustáceos y moluscos, así como la destrucción de las plantas marinas que constituyen el principal alimento de los peces y de las aves del mar. La contaminación de las playas perjudica igualmente a los bañistas, disminuye en general el valor de las estaciones balnearias y constituye un peligro para la salubridad pública. Finalmente, los aceites de petróleo pueden ser acarreados por las corrientes del exterior a las zonas de las aguas territoriales y a los puertos, con graves peligros de incendio.

Boletín de la Sociedad de Naciones, diciembre 1934.

Cuando un artista se decide, por un fin de utilidad, a hacer cosas desagradables, comienza a teñirse de academismo.

SAMUEL BUTLER