

EL PROGRAMA DE VIGILANCIA Y CONTROL DE PESCA APLICADO A LOS DESEMBARQUES DE ANCHOVETA EN EL LITORAL PERUANO

CONTRALMIRANTE (R) GUILLERMO HASEMBANK ROTTA

RESUMEN

Desde la vigencia de la Ley No 25977 Ley General de pesca y su reglamento aprobado en el año 2001 se viene protegiendo nuestros recursos hidrobiológicos de la sobrepesca y la pesca ilegal. Sin embargo, en estos años el régimen de fiscalización aplicable era muy incipiente y los mecanismos de control de desembarques y de pesaje de los mismos era ineficaz.

El Programa de Vigilancia y Control de Pesca y Desembarque en el Ámbito Marítimo aprobado mediante Decreto Supremo 027-2003-PRODUCE se presentó como una solución sin embargo fue necesario establecer algunos ajustes y se han presentado problemas en su implementación, como el conflicto de intereses entre las empresas supervisoras de las descargas, que además se dedican a la certificación de la harina de pescado.

Palabras clave: Programa, vigilancia y control de pesca, desembarque, anchoveta, litoral peruano.

THE SURVEILLANCE AND CONTROL OF FISHING PROGRAM APPLIED TO THE DISEMBARKMENT

REAR - ADMIRAL (R) GUILLERMO HASEMBANK ROTTA

ABSTRACT

Since the validity of the Act No 25977 General Fisheries Act and its regulations approved by Supreme Decree No. 012-2001-PE it has protected our aquatic resources of one of the most serious threats: overfishing. However, in recent years the control and sanction regime applicable was still incipient and mechanisms of effective control of landings and control weighing them was ineffective. We will analyze the implementation of the Monitoring and Control of Fishing and Landing in the maritime sector approved by Supreme Decree 027-2003-PRODUCE. From this point we will establish what adjustments have been made to the program and the problems that have arisen in implementing these changes and there have been problems in its implementation, such as conflict of interest between supervisory companies discharges, also dedicated to the certification of fishmeal.

Keywords: Program, monitoring and control of landings, anchovy Peruvian coast.