

INSTITUTO NACIONAL DE PESCA

BOLETIN CIENTÍFICO TÉCNICO

Vol. XI

No. 9



**PLAN DE ORDENAMIENTO PESQUERO PARA LAS ESPECIES PELÁGICAS
PEQUEÑAS DEL ECUADOR**

Por

K.R. Patterson e I. R. Scott

Septiembre 1991

Guayaquil - Ecuador

Informe de los trabajos llevados a cabo por el Proyecto de Investigaciones Pesqueras del Instituto Nacional de Pesca y el Overseas development Administration de Gran Bretaña

PLAN DE ORDENAMIENTO PESQUERO PARA LAS ESPECIES PELÁGICAS PEQUEÑAS DEL ECUADOR

K. R. Patterson y I. R. Scott

Prefacio.-

Este reporte ha sido preparado por dos miembros del equipo del programa de asistencia técnica del Gobierno del Reino Unido -Misión Británica - quienes han estado trabajando con el Instituto Nacional de Pesca y la Subsecretaría de Recursos Pesqueros en el desarrollo de las bases de información y análisis requeridas por el Gobierno del Ecuador para decidir sobre la necesidad del ordenamiento pesquero y el carácter que éste puede tener. El Dr. Patterson es un especialista en dinámica poblacional, mientras que el Sr. Scott es un economista y también el Jefe del Proyecto.

La pesquería de pelágicos pequeños tienen mucho valor para el Ecuador y dados los recientes problemas encontrados en la pesca es extremadamente importante tener un análisis de la situación y de formarse una idea de las posibles causas de las dificultades. Sin embargo se debe enfatizar que este reporte es solamente un documento de consulta y las diversas opiniones y recomendaciones necesariamente no son aquellas del Gobierno del Ecuador, del Sub-secretario de Recursos Pesqueros, del Instituto Nacional de Pesca o de la O.D.A.

Preface.-

This report has been prepared by two members of the U.K. government's Mision Britanica technical assistance team which has been working with the National Fisheries Instituto and the Under-Secretariat of Fisheries in developing the information bases and analysis required for the Government of Ecuador to decide the need for fisheries management and the character this may take. Dr Patterson is a fish population dynamics specialist, while Mr. Scott is an economist, while also being manager of the project.

The small pelagics fisheries are valuable to Ecuador, and given the recent problems encountered in the fishery it is extremely important to have an analysis of the situation and an insight into the possible causes of the difficulties. However, it should be stressed that this report is a consultation document only and the views, opinions and recommendations are not necessarily those of the Government of Ecuador, the Under-Secretariat for Fishery Resources the National Fisheries Instituto or the O.D.A.