

BIBLIOGRAFÍA

La Oficina Sanitarina Pan Americana ha recibido un folleto titulado "El Uso de Peces para el Control del Mosquito" publicado por la Junta de Salud Internacional de la Fundación Rockefeller de New York.

Siendo éste uno de los temas que ofrecen mayor interés para la sanidad pública de cualquier región o localidad hemos procedido a hacer un estudio minucioso de dicha obra, y encontrándola digna de gran apreciación e importancia hemos creído prudente hacer una breve descripción de ella por medio de nuestro Boletín.

El folleto de referencia comprende los temas siguientes:

1. Importancia del Control del Mosquito.
2. Método Biológico para Combatir los Insectos.
3. La Función de los Peces.
4. Los Requisitos de los Peces Destruidores del Mosquito.
5. Uso Primario de Peces para el Control del Mosquito.
6. Control de los Peces en los Estados Unidos de América, México, Centro América, Sud América, Asia, Europa, África, Australia, las Antillas, etc.
7. Clase de Peces Propios para el Uso.
8. Limitaciones de los Peces para el Control del Mosquito.
9. Ventajas del Control de los Peces.

La mayor parte de los datos que sirvieron para la publicación de tal folleto se recopilaron hace cerca de dos años por información de los miembros de la Plana Mayor de la Junta de Salud Internacional, y uno de los méritos principales de la obra consiste en dar a conocer el trabajo llevado a cabo en todas las regiones del globo, lo cual no ha sido tratado anteriormente por libros ni periódicos.

Las sugerencias y el juicio crítico de algunos especialistas han servido para hacer de esta obra una cosa digna de gran mérito. Entre las personas que con gran atención y empeño han ayudado en este sentido se encuentran las siguientes: Dr. H. R. Carter, Dr. M. E. Connor, Dr. Samuel T. Darling, Dr. L. D. Frieks, Dr. T. H. D. Griffiths, Mr. Samuel F. Hilderbrand, Dr. H. H. Howard, Mr. W. V. King, Mr. J. A. Le Prince, y el Dr. Francis M. Root.

En el folleto se demuestra que el uso de peces es uno de los medios más apropiados para el control del mosquito, porque es poco caro, menos propenso a cualquier accidente, y más seguro en sus resultados. El éxito alcanzado en algunos lugares de los Estados Unidos, América

del Sur, Asia, África, etc., ha probado la eficacia del uso de peces para el control del mosquito.

La obra contiene además una lista de los peces mencionados en el texto y una bibliografía de obras de sumo interés.

Los detalles, las descripciones, y los conocimientos e informaciones que contiene el folleto ofrecen tanto interés que hacen de esta obra una verdadera especialidad, un método práctico y una medida eficaz y económica para exterminar el mosquito y mejorar las condiciones sanitarias de muchos lugares.

Los grabados de peces que aparecen en la mayor parte de las páginas han sido seleccionados cuidadosamente y el plan de la obra es claro, preciso y sistemático.

Del estudio que hemos hecho del folleto concluimos diciendo que merece nuestra completa aprobación y que sería de un valor inmenso para todos aquellos empeñados en la honesta y beneficiosa labor de la salud de la aldea, país o localidad.