

REVISTA DE REVISTAS

(viene de pág. 24)

FRESHWATER AND AQUACULTURE CONTENTS TABLES

Es una publicación mensual que reproduce solamente los índices de aquellas publicaciones periódicas exclusivamente dedicadas a temas de agua dulce y acuicultura (con muy pocas excepciones). Esta revista secundaria es compilada por el *Servicio de Información, Datos y Estadísticas de Pesca, Dpto. de Pesca de la FAO (Food and Agriculture Organization, de las Naciones Unidas)* y cubre unas 53 revistas especializadas. También publica un suplemento con la lista de futuras reuniones, conferencias, etc., concernientes a esos mismos temas.

En la última página de cada fascículo reseña las revistas indizadas en ese mismo fascículo con la dirección postal y el idioma de los textos y de los resúmenes. No contiene, como los *Current Contents* (ISI, USA), un índice temático ni por autores. Esto último facilitaría el pedido de separatas, pero implicaría un esfuerzo editorial y económico. Al respecto, es de señalar que esta revista se envía gratuitamente a las Instituciones que la solicitan (no a título personal). La correspondencia debe dirigirse al servicio de información antes citado, situado en *Via delle Terme di Caracalla, 00100 Roma (Italia)*.

ANALES DE BIOLOGIA

Ha nacido una nueva publicación periódica en el panorama científico español: *Anales de Biología*. Las distintas secciones que constituyen dicha revista (Biología Ambiental, Biología Animal, Biología General y Biología Vegetal, así como la Sección Especial que ha recibido nuestra biblioteca) representan una puerta abierta para aquellos trabajos de investigación surgidos de la Facultad de Biología de la Universidad de Murcia (España) o de cualquier otro centro, que supongan aportaciones originales a los distintos campos de las ciencias de la vida, tal como lo señala el presidente de la Comisión de Publicaciones en la presentación del primer número. Nos produce especial satisfacción señalar que el presidente de dicha comisión reviste el carácter de asesor de nuestra Revista.

El volumen recibido (316 p.) contiene las Actas del V Simposio Nacional de Botánica Criptogámica con 31 artículos sobre hongos y líquenes. Por su interés general, merece especial mención un trabajo de revisión sobre biología de los líquenes (p. 161-195) basado fundamentalmente en la propia observación y experiencia de los autores, los Dres. E. Barreno y V. J. Rico.

Toda correspondencia relacionada con la adquisición o intercambio debe remitirse a: *Director del Servicio de Publicaciones de la Universidad de Murcia / Calle Santo Cristo, s.n. / 30001 Murcia / España*.