

## Un libro para colocar en el florero

Orquídeas nativas de Colombia. Vol. 1:  
Acacallis-Dryadella  
Rodrigo Escobar R.  
Compañía Litográfica Nacional, Medellín,  
1990, 139 págs.

Se ha publicado este hermoso volumen gracias a la iniciativa de la Asociación Colombiana de Orquideología, en particular de su presidente, Rodrigo Escobar, quien actúa como coordinador y supervisor. El trabajo es un clásico libro de regalo, con excelentes fotografías, pero que al mismo tiempo se ha preocupado por mantener un nivel científico respetable. Consta de un prólogo, tres páginas, a cargo de Escobar, donde se hace un recuento del cultivo de estas magníficas plantas en nuestro país y de las ideas que condujeron a la publicación de la obra; luego, en una página, se presentan los signos convencionales que acompañan las fotografías. La parte introductoria, titulada "Qué es una orquídea" (nueve páginas), fue escrita por el sacerdote jesuita Pedro Ortiz V., una de las máximas autoridades nacionales en el conocimiento científico de estas plantas. Aquí se da información sobre las raíces, tallos, hojas y flores de las orquídeas, todo acompañado por una clasificación. Se analizan en este primer volumen un total de 41 géneros, que comprenden 144 especies, de las que aparecen 165 figuras. Es evidente que el peso del trabajo técnico recayó sobre el padre Ortiz, pues 16 de los géneros son trabajados por él, destacándose *Acineta*, del que se presentan cuatro especies, y *Cryptocentrum*, con tres. Otros autores importantes fueron C. H. Dodson, con cuatro géneros (entre ellos *Ada*, con cinco especies) y L. C. Vieira P., también con cuatro grupos (entre los que brilla *Catasetum*, que involucra diez especies). Se destacan, así mismo, Escobar, que estudió tres géneros (por ejemplo *Dracula*, ¡con 40 especies!), y C. A. Luer, otros tres, y T. Neudec-

ker con dos géneros, principalmente por *Chondrorhyncha* y sus seis especies. *Cattleya*, el género que incluye nuestra flor nacional (*C. trianae*), fue trabajado por C. Arango L., presentando un total de 27 fotografías para ocho especies. Otros ocho autores estudiaron un género cada uno. En total, trabajaron 15 orquideólogos, entre ellos colombianos, estadounidenses (p. ej., Dodson y Luer), alemanes (p. ej., Neudecker) e incluso mexicanos.

Una obra de esta índole debe ser adquirida por todos aquellos que puedan hacerlo; es de esperarse que los otros volúmenes mantengan el alto nivel editorial. Así mismo, nos obliga a reflexionar seriamente sobre los recursos vivos de un territorio como Colombia, en realidad bendecido por la vida, pero al mismo tiempo manejado por personas que no han podido entender cuál es la única posibilidad de éxito y progreso que tenemos. En un planeta donde la destrucción de la naturaleza es la norma y la forma de desarrollo de numerosos pueblos, no es imitándolos como vamos a alcanzar un nivel justo de vida para nuestra población. Es imperioso comprender que lo realmente importante y útil es lo que todavía tenemos: recursos naturales, fauna y flora. Si los sabemos manejar y utilizar responsablemente, tendremos mañana; si no, sólo nos espera la miseria.

ARTURO ACERO P.



## Lo que se pesca en el Pacífico

Peces de importancia comercial para el Pacífico colombiano  
Efraín A. Rubio  
Universidad del Valle, Cali, 499 págs.

Esta nueva obra del profesor Rubio sobre los peces colombianos del Mar de Balboa cubre a las especies de importancia comercial y se presenta como la contribución científica número uno del Centro de Investigaciones Marinas y Estuarinas de la Universidad del Valle; se halla dividida en nueve secciones, siendo la primera una Introducción (págs. 7-8) donde se dan los antecedentes y la metodología de colecta del material. Cómo utilizar este catálogo (págs. 11-28) es el nombre del segundo capítulo que explica la presentación de la información, aclara el sistema de clasificación empleado y da nociones generales sobre la anatomía de los tiburones y los peces óseos. El tercer capítulo, clave para identificar las familias (págs. 31-50), es una manera de separar las 57 familias cubiertas por el libro, mientras que la siguiente sección, claves para identificar los géneros y especies de los peces de importancia comercial (págs. 53-162), hace lo propio pero hasta el nivel específico.

La parte principal del volumen viene a continuación, Sinopsis taxonómica de las especies (págs. 165-436), pues allí se presentan datos como sinonimias, nombres vulgares, coloración, referencias bibliográficas, tallas comerciales, distribución geográfica, distribución en Colombia y notas ecológicas de las 284 especies estudiadas. Haciendo un rápido repaso se encuentra que las familias con un mayor número de formas comerciales son Carcharhinidae (entre los tiburones) y Serranidae, Carangidae, Haemulidae, Sciaenidae y Scombridae (entre los peces óseos). Y se notan algunas omisiones como la del carcharhínido *Rhizoprionodon longurio*, sin duda uno de los pequeños tiburones más explotados en nuestro