

# EL PREMIO INBio PARA EL DR. ALEXANDER SKUTCH

Luko Hlije Quirós\*

¡Muy buenos días, apreciados amigos! En mi condición de secretario del Jurado del Premio INBio, Al Mérito en la Conservación de la Biodiversidad Costarricense, integrado además por los colegas Gerardo Budowski, Amos Bien, Luis Fournier y Pedro León, me honro en reafirmar aquí que, en nuestra sesión del 21 de diciembre, decidimos en forma unánime otorgar dicho premio al Dr. Alexander Skutch.

Esta justa y muy merecida designación obedece “a su fecunda trayectoria, de casi 60 años, en el conocimiento y la reflexión profunda y original sobre la conservación de los recursos naturales en nuestro país, y en su pródiga obra científica orientada hacia el conocimiento y la conservación de la avifauna costarricense, materializada en 24 libros sobre la vida de nuestras aves”.

Creo que para quienes conocemos con cierto detalle la prolífica trayectoria del Dr. Skutch, este juicio representa una muy buena síntesis de su obra. Sin embargo, puesto que esos pocos renglones difícilmente retratan a cabalidad sus significados plurales, me tomaré la libertad de leer los siguientes extractos de un texto inédito, que escribí hace casi 15 años, cuando vinimos a entrevistarle aquí.

El nombre de Alexander Skutch era casi mítico para nosotros. En nuestros años de estudiantes de Biología, en que las revelaciones y deslumbramientos acerca del mundo tropical

se sucedían de manera casi ininterrumpida, y nuestra vocación por estudiarlo y amarlo se cimentaba, buscábamos referentes de científicos que hubieran profundizado en su conocimiento. E, inevitablemente, en aquellas clases en que aprendimos a amar aún más la patria (y aquí ésta adquiriría ya dimensión de Gran Patria Neotropical), se nos mencionaba siempre el nombre del Dr. Skutch, quien permanecía en la distancia, en una especie de escondite voluntario, alejado de la vida académica nacional.

Conocíamos tres curiosos artículos, titulados *Crítica del humanismo*, *La compasión* y *Los ideales básicos del género humano*. Pero la verdad es que no nos extrañaba que un biólogo saltara los cercados de la biología experimental para, desde terrenos más especulativos, hacer planteamientos ricos y sugerentes. Ello, por cuanto el Dr. Antonio Batti, también maestro respetado y amado, nos reveló la necesidad de trascender hacia otros planos para la comprensión de la naturaleza humana, animal y vegetal.

Ahora queríamos entrevistarle. El contacto lo hicimos por carta, remitida a la imprecisa dirección *Quizaría, San Isidro de El General*. Su respuesta, lacónica pero gentil, nos corroboró que el correo llega a él, porque en San Isidro se te conoce y se te quiere.

Por fin, esta madrugada partimos hacia allá. Tras escalar montaña y más montaña por esas alturas imponentes de la cordillera de Talamanca, ya en descenso divisamos el Valle de El General. Nos late el corazón de ansiedad y alborozo, pensando en que en un punto de

tan extenso valle, en su finca *Los Cusingos*, estará el Dr. Skutch esperándonos, y, finalmente, conoceremos a ese hombre sabio y humilde.

Llegamos a orillas del río Peñas Blancas, donde una vereda discreta, entre un bosquecillo acogedor, desemboca en su casona de madera. Nos recibe doña Pamela, sonriente y cordial, y nos pide esperar un poco. Al rato, desde la pequeña cabaña adyacente a la casona, aparece don Alexander.

De inmediato, en su sala austera —donde se funden la frugalidad y la pulcritud—, iniciamos nuestra conversación, que se prolonga por horas. Sus ademanes, lentos y medidos, denotan sabiduría, armonía y gozo interior. Su aspecto e indumentaria sencilla nos reafirman que es un ser humano que prescindir de lo superfluo, para profundizar en las esencias de lo natural, lo humano y lo espiritual.

El rumor del río nos acompaña al fondo. La lluvia viene por un rato, primero torrencial y, luego, diluida en llovizna. Una guatusa aparece en el jardín, distraída y confiada. Dos monos carablanca pasan por unos árboles. Grupos de aves, entre las que sobresalen mieleros y sargentos, saltan por el jardín y vienen hasta la ventana del comedor, a saborear las frutas que ellos les sirven cada día.

Entonces, absorto entre tanta armonía y plenitud, percibo que sí, que él es uno de aquellos pocos mansos de espíritu, bienaventurados que merecen los reinos de la tierra y el cosmos, la eternidad.

\* Alocución en la finca Los Cusingos, el domingo 22 de abril, Día Mundial de la Tierra.

# INFORMACIÓN PARA LOS COLABORADORES

La REVISTA BIOCENOSIS es una publicación semestral. Es editada desde 1979 por el Centro de Educación Ambiental de la Universidad Estatal a Distancia (UNED).

Su temática versa sobre la situación actual del medio ambiente y el acelerado deterioro de los recursos naturales en Costa Rica y en el mundo. El enfoque se da desde dos perspectivas: la situación real –contaminación, deforestación, extinción de las especies, entre otros– y una situación conciliadora, optimista al plantear posibles soluciones a la problemática ambiental. Además, se plasman diversos criterios de educadores ambientales y se informa al lector sobre áreas silvestres protegidas, turismo ecológico, biodiversidad, comunicaciones científicas y otros.

BIOCENOSIS es, especialmente una guía didáctica para los docentes; una fuente de información para un público interesado y un documento de consulta para estudiantes y asociaciones ambientalistas.

## REQUISITOS DE PRESENTACIÓN

Publica preferentemente trabajos inéditos y reproduce documentos que por la calidad de su contenido son aceptados por el Consejo Editor.

## CONSEJO EDITOR

Se reserva el derecho de aceptar o rechazar los artículos, por ello no existe la obligación de publicar los documentos recibidos. Asimismo, podrá sugerir al autor(a) adiciones o modificaciones y no se responsabiliza de las opiniones expresadas en los artículos.

## REPRODUCCIÓN

Los artículos de BIOCENOSIS pueden reproducirse. El requisito es anotar la procedencia y enviar las copias respectivas al Consejo Editor de la Revista.

## EXTENSIÓN

Un máximo de seis páginas tamaño carta, escritas a máquina a doble espacio. Enviar diskette en Word.

Se entrega un ejemplar de BIOCENOSIS a cada colaborador.

## DIRECCIÓN

Los artículos deben enviarse a:

BIOCENOSIS

Centro de Educación Ambiental

Vicerrectoría Académica

Universidad Estatal a Distancia (UNED)

Apartado 474-2050 San Pedro de Montes de Oca, San José

Teléfono/Fax: 253-2121 Ext. 2255

e-mail: biocenosis@uned.ac.cr

## IDENTIFICACIÓN

Al final del artículo debe anotar: Nombre del autor(a), profesión, cargo actual, organización, dirección postal, teléfono.

## ESCRITURA ARITMÉTICA

Se seguirán las normas del Sistema Internacional de Pesos y Unidades de Medida.

Ejemplos: 0,721 – 275,76 – 19 993 – 1876 – 245

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

La literatura citada aparecerá al final del documento, completa y de acuerdo con las normas internacionales.

### *Libro*

MIRACLE, M. 1985. Ecología. Madrid, España. Salvat Editores. 64 p. (Libro).

### *Artículo de Revista*

ALPÍZAR, J. M. 1993. La recolecta de frutos caídos, una labor importante para la broza del café. *Noticiero del café (CR)* 19 (223): 1.

### *Tesis*

BERMÚDEZ MÉNDEZ, M. M. 1980. Erosión hídrica y escorrentía superficial en el sistema del café (*Coffea arabica* L.) poró (*Erythrina poeppigiana* (Walters) P.F. Cook) y laurel (*Cordia alliodora* (R. & P.) Cham) Tesis Mag. Sc. Turrialba, C.R., Programa Universidad de Costa Rica/CATIE. 74p.

### *Artículo de Periódico*

Entomólogo habla sobre la abeja africanizada. 1983. *La Nación*, San José, (cr); Nov. 28: 7 b.

## EL LECTOR INTERESADO PUEDE ADQUIRIR LAS REVISTAS EN LAS LIBRERÍAS UNED:

LIBRERÍA GARCÍA MONGE, San José, 200 m E y 150 m S de A y A, Paseo de los Estudiantes. Teléfono: 256-7511 / Fax: 233-1601.

LIBRERÍA MAGÓN, San José, Mercedes de Montes de Oca, carretera a Sabanilla. Teléfono: 253-9349 / Fax: 253-8197.

LIBRERÍA FERNÁNDEZ GUARDIA, San José, bajos de Teatro Melico Salazar. Teléfono: 223-9794 / Fax: 256-1765.

LIBRERÍA DOBLES SEGREDA, Heredia, 25 m N del restaurante Fresas. Teléfono: 260-5159 / Fax: 261-2029.

LIBRERÍA CARLOS LUIS FALLAS, Alajuela, frente a Plaza Ferias. Teléfono: 442-8640 / Fax: 443-6746.

LIBRERÍA MARIO SANCHO, Cartago, 200 m E de los Tribunales de Justicia. Teléfono: 592 -1017.