

Reconocimiento científico

En la revista científica argentina *Darwiniana* t. 19 N° 1, 1974, páginas 168 y 169, el profesor universitario trascandido, ingeniero agrónomo doctor Osvaldo Boecke, hace el siguiente comentario sobre una obra botánica chilena:

"Navas Bustamante, Luisa Eugenia, Flora de la cuenca de Santiago de Chile. Tomo I: Pteridophyta, Gymnospermae, Monocotyledoneae. Ediciones de la Universidad de Chile y Editorial Andrés Bello. Santiago. 1973. Un volumen de 205 págs. más 47 láminas.

"Acaba de aparecer el primer volumen de esta "Flora" regional chilena, la primera que se publica en el país vecino, el cual ya en el siglo pasado contaba con dos esfuerzos monu-

EDICILLA. VD 2322 DROGLA. 30 enero 1980

SANTIAGO, 30-1-1980

F. 4 - 5 .

6/8
6/6
6/5

dirigirse al Director, casilla 63-D, Santiago, se reserva el derecho de sintetizar los textos o, sin alterar el pensamiento de sus autores.

mentales en este sentido, dos floras para todo Chile: la de Claudio Gay y colaboradores, de mediados de siglo, y la de Carlos Reiche de fines del mismo.

La obra que comentamos es la primera de esta naturaleza que aparece en Chile gracias al esfuerzo, por de más meritorio, de su única autora, la profesora de botánica de la Universidad de Chile doctora Luisa Eugenia Navas Bustamante."

En el boletín, volumen 1, N° 9 de diciembre 1976, de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales y del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, el doctor Angel Lilio Cabrera, director del Instituto Darwinion de Buenos Aires, en las páginas 47 y 48 comenta lo siguiente:

"Flora de la cuenca de Santiago de Chile, por Luisa Eugenia Navas Bustamante, Tomo II. Ediciones de la Universidad de Chile. 1976, 559 páginas.

"Con este volumen la profesora doctora Luisa Eugenia Navas Bustamante continúa su obra iniciada el año 1973. El primer volumen fue dedicado a las Pteridophyta, Gymnospermae y Monocotyledoneae, mientras que el segundo contiene las Dicotyledoneae-Archichlamydaceae, quedando por editarse el tercero, que contendrá las Dicotyledoneae-Metachlamydaceae.

"Aunque este libro está destinado a profesores y alumnos, sus extensas descripciones lo llevan por encima del nivel de los manuales de campo.

Por otra parte, ésta será, una vez publicado el tercer volumen, la primera y prácticamente única Flora completa de una región de Chile, con claves, descripciones y figuras. Es por ello muy digno de destacar el esfuerzo de la doctora Navas al editar esta obra, que ha de ser no sólo una valiosísima herencia de trabajo para los estudiantes, profesores, maestros y público en general de Chile, sino también un estímulo para perfeccionarla o para imitarla en otras regiones del país.

"El valor del libro de la doctora Navas es, sin duda, una importante adición a la bibliografía botánica de América del Sur."

Al finalizar el año pasado la doctora Navas nos sorprende con el último tomo de su obra monumental, "Flora de la cuenca de Santiago de Chile," Tomo III. Ediciones de la Universidad de Chile. Santiago. 1979. Volumen de 329 páginas, 80 láminas, de las cuales 71 son dibujadas por ella misma, con la maestría con que Dios dota a los privilegiados y 12 fotografías a todo color, trata de las Dicotyledoneae-Metachlamydaceae, formadas por 19 familias, géneros y especies. La familia de las compuestas constituye la mitad de esas especies.

Señor Director, nadie es profeta en su tierra, dice el adagio, por ello tendremos que esperar el comentario de las sociedades y científicos extranjeros para evaluar el tercer tomo de esta obra monumental, única en este siglo, que coloca a una compatriota nuestra, la doctora Navas, a la altura que conquistaron don Claudio Gay y don Carlos Reiche en el siglo pasado, digna manera de colaborar al decenio de la mujer que concluirá en 1985.

Agradeciéndole la publicación de la presente, para hacerle justicia a los desvelos de una mujer científica desconocida en el país, admirada y discutida en el extranjero, queda de usted atentamente

C.I. 1.196.727
Santiago

Reconocimiento científico. [artículo]

Libros y documentos

FECHA DE PUBLICACIÓN

1980

FORMATO

Artículo

DATOS DE PUBLICACIÓN

Reconocimiento científico. [artículo]

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

INSTITUCIÓN

[Biblioteca Nacional](#)

UBICACIÓN

[Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)