

---

## SEMBLANZA DEL DR. VALOIS GONZÁLEZ BOSCÁN

*Ismael Hernández Valencia*

Centro Ecología Aplicada (CEA) del Instituto de Zoología y Ecología Tropical,  
Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela.

El V Simposio Venezolano de Humedales fue una oportunidad para reconocer la contribución del Dr. Valois González Boscán en la investigación y docencia de la ecología vegetal. Esta contribución se ve plasmada en la formación de estudiantes, capacitación a profesionales, las investigaciones en diferentes ecosistemas venezolanos y el desarrollo de una escuela que sigue vigente y se transmite a las nuevas generaciones.

Valois González nació en Lagunillas, Costa Oriental del estado Zulia. Sus estudios de primaria y bachillerato los realizó en Caracas, en la Escuela Tomás Aguerrevere y el Liceo Andrés Bello respectivamente y en el año 1959 ingresó a la Universidad Central de Venezuela para cursar estudios de Biología. Sus aptitudes para la docencia se manifestaron en su paso por la universidad al ejercer como preparador de los cursos de Botánica General, Sistemática de Criptógamas y Sistemática de Espermatofitas. Además, como estudiante, Valois González tuvo un desempeño sobresaliente, lo que le permitió acceder a las becas de la Oficina de Bienestar Estudiantil de la UCV y de la Fundación Creole. En el año 1964 obtuvo su licenciatura en Biología y empujado por su vocación, ese mismo año ingresó como profesor instructor en las cátedras de Botánica y Ecología Vegetal, áreas de investigación que ocuparían en el futuro su esfuerzo e interés.

Para el año 1967 se embarca en la realización de sus estudios de postgrado en la Universidad de Duke, con el apoyo de las becas Fullbright Scholarship y del Consejo de Desarrollo Científico y Humanístico de la UCV. En la Universidad de Duke amplió sus conocimientos en ecología vegetal y trabajó en su tesis sobre la ecología de *Hexastylis arifolia*, una hierba siempreverde de los bosques decíduos de Carolina del Norte, la cual defendió satisfactoriamente. En el año 1972 regresa a Venezuela para continuar sus labores de investigación y docencia en la UCV, en donde se desempeñó como docente de los cursos de Ecología Vegetal y Análisis y Dinámica de la Vegetación, así como la investigación en diferentes ecosistemas venezolanos, como los palmares de pantano (morichales), matorrales de pantano, herbazales de pantano, manglares, sabanas estacionales o bien drenadas, sabanas semiestacionales o inundables, bosques y matorrales secos, bosques húmedos, bosques nublados y plantaciones forestales de *Pinus caribea*, entre otros. En la década de 1980 fue profesor fundador del Postgrado de Ecología de la Facultad de Ciencias de la UCV, en donde dictó el curso de Ecología de Comunidades y otros tópicos relacionados con la ecología vegetal y fue bajo su tutoría el egresó del primer estudiante de este postgrado.

Valois González es reconocido como un referente en la investigación ecológica de diferentes ecosistemas venezolanos, en donde desarrolló el carácter descriptivo de dichas investigaciones heredada de sus profesores venezolanos y que acompañó con análisis cuantitativos aprendidos en su postgrado. Entre sus productos de investigación se encuentran 35 conferencias en diferentes ámbitos académicos y profesionales nacionales e internacionales, 76 publicaciones en libros y revistas arbitradas, 112 presentaciones en reuniones científicas, 48 informes técnicos para entes gubernamentales y consultoras ambientales y numerosas asesorías. También destaca en la labor docente al participar como tutor de 19 trabajos especiales de grado de licenciatura, 8 tesis y trabajos especiales de maestría y doctorado, profesor de los cursos de Ecología Vegetal, Análisis y Dinámica de la Vegetación y Seminario en pregrado y profesor de los cursos de Ecología de Comunidades, Ecología de Bosques Tropicales, Seminario, Ciclaje de Nutrientes en Bosques Tropicales, Aspectos Demográficos de Árboles Tropicales, además de haber sido profesor invitado en cursos de pregrado, postgrado y conferencias de la ULA, UNESR, IVIC, UNELLEZ. Otro aspecto a valorar es su participación a sociedades científicas como la American Society of Biological Science, Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales, Asociación de Profesores de la UCV, Colegio de Biólogos de Venezuela y la Sociedad Venezolana de Ecología.

Específicamente en el campo de investigación de los humedales, ésta se ha realizado en ecosistemas tan contrastantes como los palmares de pantano (morichales) de los Llanos Orientales Venezolanos, la vegetación del Delta del Orinoco (palmares de pantano, matorrales, herbazales y manglares) el cual había sido muy poco estudiada y cuyo trabajo es pionero, las sabanas inundables (sabanas moduladas de Mantecal) y los manglares y vegetación asociada (Laguna de Tacarigua). Su libro, Los Morichales de los Llanos Orientales: Un Enfoque Ecológico y sus publicaciones sobre morichales realizados para la Fundación Humboldt de Colombia, constituyen referencias de consulta para los estudiosos de la ecología, botánica, biogeografía e impacto ambiental sobre estos ecosistemas.

Además de las facetas ya mencionadas, quizás la contribución más importante de Valois González, es la formación de una escuela, de una forma más moderna de estudiar e investigar en ecología, a través de la capacitación de numerosos estudiantes, funcionarios y otros profesionales, quienes en la actualidad aplican los conocimientos y transfieren esta forma de hacer ecología a las nuevas generaciones. Eso es un legado muy valioso que nos deja.

Gracias Valois!