



## **La Academia Malagueña de Ciencias celebra el “Memorial José A. Carrera Morales 2024”**

Como cada año en estas fechas organiza un acto central consistente en una conferencia que en esta ocasión impartirá el Dr. Froilán Sevilla, y en un recorrido matinal guiado por un sendero forestal en los Montes de Málaga.

**Málaga, martes 20 de febrero de 2024.** El próximo jueves 22 de febrero de 2024, a las 19:00h, la Academia Malagueña de Ciencias celebrará una sesión pública en la sede de la Sociedad Económica de Amigos del País (Plaza de la Constitución, nº 7, Málaga), en la que el Dr. Ingeniero de Montes, Froilán Sevilla, ocupará la tribuna de oradores para hablar sobre: **“Una selvicultura asentada sobre la ecología”**. Será presentado por el académico coordinador del Memorial Dr. Ricardo A. Salas de la Vega, Ingeniero de Montes jefe del Servicio de Gestión del Dominio Público Hidráulico (Junta de Andalucía).

El Dr. Froilán Sevilla Martínez ha trabajado en gestión forestal durante más de 30 años. Es funcionario de carrera de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta Castilla y León desde el año 1994. En la actualidad es el jefe de la Sección Territorial Cuarta de Burgos (comarca de las Merindades). Es autor de uno de los libros de referencia en ingeniería forestal: «Una teoría ecológica para los montes ibéricos» (2008), además de ser coautor en una decena de libros de ecología y gestión forestal, así como de numerosos artículos en revistas técnico-científicas. Posee una base de 60.000 imágenes forestales con datos como ubicación, temática, especies, etc. Sus méritos han sido reconocidos con la Medalla de la Orden del Mérito Civil.

En opinión del Dr. Sevilla, en los montes se manifiesta la gran complejidad de las relaciones ecológicas, señalando que es escaso el conocimiento científico sobre el papel que desempeñan los organismos más diminutos. Este reconocimiento, junto con el principio de precaución, nos lleva a pensar que *“la mejor forma de avanzar en la comprensión de la dinámica forestal y de mejorar nuestra relación con el medio, es emplear el conocimiento disponible para ejecutar acciones cuyos resultados se evalúen para mejorarlas progresivamente”*. La selvicultura debe avanzar pues mediante un procedimiento heurístico que aúne ciencia y práctica. Con demasiada frecuencia se confunde la conservación con evitar impactos. Los montes siempre cambian y es imprescindible aplicar acciones que dirijan los procesos en función de los objetivos asignados. En lugares con un uso pasado tan intenso como es la Península Ibérica, cuando no se actúa no se llega a un ecosistema más natural, sino simplemente abandonado y sujeto a dinámicas que están condicionadas por el hombre. Es fundamental disponer de una red viaria suficiente en cantidad y calidad, y de una integración socioeconómica de las producciones forestales.

La Academia Malagueña de Ciencias es una Corporación de Derecho Público, sin ánimo de lucro, fundada en el año 1872. Está dedicada al estudio, fomento y propagación del conocimiento científico. Forma parte del Instituto de Academias de Andalucía y es miembro del Instituto de España.