

ACADÉMICO CORRESPONDIENTE EN OTRA PROVINCIA

**SRA. D<sup>a</sup>. MARGARITA AFRICA CLEMENTE MUÑOZ**



### **Historial RAC**

- Académica correspondiente en Madrid: 05/05/2005

### **Situación profesional**

Doctorada en Ingeniería Superior Agronómica por la Universidad Politécnica de Madrid con Sobresaliente cum laude; Profesora Titular de Universidad por oposición; Catedrática de Universidad por oposición; Catedrática de Botánica Agrícola y Forestal. Departamento de Ingeniería Forestal. Universidad de Córdoba (España) jubilada; Vicerrectora de Relaciones Institucionales e Internacionales de la Universidad de Córdoba durante ocho años; Representante de Europa y Presidenta del Comité de Flora de la CITES (Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora), desde noviembre de 1996 hasta enero de 2016. En virtud de este cargo, desempeñado ad Honorem, ha presidido, organizado y dirigido numerosas reuniones en los cinco continentes; Experta del Scientific Working Group de la European Commission Directorate- General Environment Directorate E - International affairs ENV.E.2 - Environmental Agreements and Trade; Ha diseñado, dirigido e impartido trece ediciones del Máster de la Universidad Internacional de Andalucía, sede Antonio Machado, en Español, Inglés y Francés, sobre "*Gestión y Conservación de Especies en Comercio: El Marco Internacional*", vinculado en 4 ocasiones a un programa de doctorado; Ha participado en un programa desarrollado por el Ministerio turco de Bosques y Asuntos Hídricos y el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad español, financiado por la Unión Europea, para el fortalecimiento de la capacidad institucional en la implementación de CITES. Durante 2012 y 2013 se participó en la impartición de cinco Seminarios de Capacitación (alrededor de 250 participantes), en un grupo de trabajo de expertos para evaluar el funcionamiento de la Autoridad Científica turca y en la preparación de materiales de identificación de plantas turcas; Impartición de numerosos cursos para la aplicación de la CITES dirigidos al Servicio de protección de la Naturaleza de la Guardia Civil (SEPRONA) en los que han participado más de 300 personas.

### **Líneas de investigación**

Aspectos científicos relacionados con las convenciones internacionales sobre medio ambiente: CITES y CDB; Conservación y uso sostenible de las especies silvestres; Estudios taxonómicos sobre las especies de interés económico.

### **Publicaciones**

Autora de más de 170 publicaciones entre libros, capítulos de libros, artículos en revistas especializadas nacionales e internacionales, informes científicos y técnicos.

### **Distinciones**

PREMIO a la mejor tesis doctoral de la especialidad de Fitotecnia leída durante el curso 1977/78 en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de Madrid; PREMIO José Gascón 1978/79 a la mejor tesis doctoral, concedido por el Colegio de Ingenieros Agrónomos de Madrid; PREMIO Universidad-Empresa 1977 al equipo de trabajo por la realización de *Prospección de la flora aromática marroquí con interés para la industria perfumera*; 1º PREMIO NACIONAL al mejor vídeo realizado por profesores. 7º Concurso Público convocado por el Ministerio de Educación y Ciencia. Programa de Nuevas Tecnologías de la Información y la comunicación (1989) por el trabajo: *El Jardín que no se ve. Propagación vegetal: Cultivo in vitro*; PREMIO INTERNACIONAL a la mejor serie divulgativa de televisión, concedido en la XV Semana Internacional de Cine Científico; NOMINADA AL PREMIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS DE LA CONCORDIA a propuesta de la SECRETARIA CITES, administrada por el Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente; INSIGNIA DE ORO CONCEDIDA POR LA SECRETARÍA CITES por la labor realizada científica y de capacitación, Dublín, Irlanda, 2012; DISTINGUIDA CON UNO DE LOS PREMIOS MAYORDOMO DE ORO 2012 DE LA CIUDAD DE CORDOBA POR una vida profesional

dedicada a la conservación de la naturaleza y que ha sido capaz de combinar lo local y lo global.