

Montserrat Arista Palmero

PERFIL CIENTÍFICO

Montserrat Arista Palmero es Doctora en Biología (1993) y Catedrática de Botánica desde 2015 en el Departamento de Biología Vegetal y Ecología de la Universidad de Sevilla, donde imparte las asignaturas de Botánica, Reproducción vegetal e Interacciones planta-animal, así como diversas asignaturas de máster relacionadas con evolución vegetal.

Ha dirigido 8 tesis doctorales y en la actualidad dirige otras tres. Sus líneas de investigación son: sistemas de reproducción vegetal de gimnospermas y angiospermas, evolución de caracteres florales de angiospermas, interacciones planta-animal, y conservación.

Ha sido investigadora principal de 12 proyectos competitivos del Plan Estatal, de Convocatorias regionales y Europeas. Colabora activamente con investigadores extranjeros en proyectos de investigación sobre biodiversidad e interacción polinizador-planta.

Ha publicado 120 artículos, libros o capítulos de libro, de los cuales 70 lo fueron en revistas recogidas en los JCR. También ha participado en la obra Flora ibérica y en las fichas de los libros rojos de las especies amenazadas de Andalucía. Es evaluadora de artículos de numerosas revistas científicas y editora Asociada de la revista Plant Biology. Participa habitualmente en actividades de divulgación científica como los programas “Café con Ciencia” de la Universidad de Sevilla, “Ventana a la Ciencia” de la Junta de Andalucía o La Noche Europea de los investigadores de la Unión Europea. Es directora científica del Servicio General de Herbario de la Universidad de Sevilla y desde febrero 2021 es Directora de los Servicios Generales de Investigación de la Universidad de Sevilla.

Detalles en:

Perfil en ORCID: 0000-0003-0914-9525

Perfil en Scopus: 7003326636