

Montserrat Vilà Planella es profesora de investigación de la Estación Biológica de Doñana (EBD-CSIC). Doctora en Biología por la Universidad Autónoma de Barcelona donde ha ejercido de profesora titular de Ecología y de secretaria científica del CREAM. Realizó un posdoctorado en la Universidad de California en Berkeley y mantiene numerosas colaboraciones con centros de investigación extranjeros.

Su investigación se enmarca en la biología de la conservación y los efectos del cambio global en ecosistemas mediterráneos. Mayoritariamente en los factores que determinan la invasión por especies introducidas, y el análisis de sus impactos en la biodiversidad y los servicios ambientales.

Es Miembro del Grupo Especialista en Especies Invasoras de IUCN, presidenta del Grupo Europeo de Estudio sobre Invasiones Biológicas (NEOBIOA), y miembro del Foro Científico sobre la Regulación Europea sobre Especies Exóticas Invasoras.

Con más de 160 publicaciones en revistas científicas SCI y más de 40 capítulos de libro, en 2014, 2015 y 2016 ha sido destacada por Thomson-Reuters entre el 1% de los investigadores más citados del mundo en el campo de la Ecología y el Medio Ambiente. Es editora asociada de las revistas Biological INvasions y Ecology Letters. Ha formado parte de distintos paneles de evaluación de proyectos (ERC, Eranet-BIODIVERSA, FBBVA, Deutsche Forschungsgemeinschaft, Sino-German Center for Research Promotion, Academia de Finlandia, etc). Ha sido vicedirectora de la Estación Biológica de Doñana. Actualmente coordina evaluaciones y seguimientos del área de Biología Vegetal, Animal y Ecología en la Agencia Estatal de Investigación.

Ver más: <http://www.montsevila.org>