



2019
Plant Biology

XXIII Meeting of the Spanish Society of Plant Physiology | XVI Spanish Portuguese Congress of Plant Physiology

Pamplona
June 26-28, 2019



Experto en interacciones planta-patógeno (Montana State University) y en Genética Molecular del desarrollo de flores y frutos (Max-Planck-Institut für Züchtungsforschung). Titular de tres patentes, adquiridas por la empresa PBL (UK), que permiten producir plantas androestériles para la obtención de híbridos de interés agronómico, plantas de tomate con frutos sin semillas resilientes al aumento de temperatura en el medio ambiente y el aumento del número de flores y de la vida útil de las plantas ornamentales. Entre 2002 y 2014 Miembro del *Board of Governors* del *Joint Research Centre of the European Union*. Presidente de la *European Federation of Plant Biology Societies* (FESPB). Presidente de la *European Plant Science Organization* (EPSO) desde enero de 2014 hasta 2018. Ha publicado más de un centenar de artículos de investigación en revistas de prestigio internacional.