



International Society for Plant Pathology

(Dr Greg Johnson, President 2013-2018)



ISPP

Report to ISPP from an Associated Society for 2013-2018.

Return the completed report by email to Greg Johnson, ISPP President, (greg4d@gmail.com) with copy to Brenda Wingfield, Secretary General (brenda.wingfield@fabi.up.ac.za) by 1 June 2018

Name of Society: (English and National/regional language): Spanish Phytopathological Society.
Sociedad Española de Fitopatología

Year Established: 1981

Web address for Society: www.sef.es

Name (s) of personnel preparing report (Name, position, email) :

Vicente Pallas, President
Jaime Cubero, Vice President
Carolina Escobar, Secretary

Nominated Officers. Is the list for your society on the ISPP website correct?
(<http://www.isppweb.org/societies.asp>) Yes (*strike out whichever is not applicable)

President

Vicente Pallás Benet
Departamento de Virología Molecular de Plantas. Instituto de Biología Molecular y Celular de Plantas.
CSIC-UPV. Valencia.

Vice President

Jaime Cubero Dabrio
Departamento de Protección Vegetal.SGIT. INIA. Madrid

Treasurer

Francisco Manuel Cazorla López
Departamento de Microbiología. Universidad de Málaga. Málaga.

Secretary

Carolina Escobar Lucas
Facultad de Ciencias Ambientales y Bioquímica. Universidad Castilla La Mancha. Toledo

Vocals

Juan Antonio Navas Cortés
Instituto de Agricultura Sostenible (IAS). CSIC. Córdoba

Jesús Angel Sánchez Navarro
Departamento de Biología del Estrés. Instituto de Biología Molecular y Celular de Plantas. CSIC-UPV.
Valencia

Inmaculada Viñas Almenar
E.T.S.E. Agrària. Universitat de Lleida. Lleida.

Antonio Vicent Civera
Centro de Protección Vegetal y Biotecnología, Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias
(IVIA). Valencia.
María Nieves Capote Maínez

Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (IFAPA), Centro las Torres - Tomejil. Sevilla.

Will a Society member be making corrections to the ISPP entry for your society on-line? Yes

Society Contact: Carolina Escobar, Secretary **Email** sef@sef.es

Society membership : --- members in 2015 (679); --- members in 2016 (680); --- members in 2017(688)

Report for 2013-2018. (add text here using the headings as a guide...) (half a page)

- *Society Activities and publications.*

A brief background, and information about the aims and achievements of the Society or indicate that the information is on the society website.

Books:

Enfermedades de plantas causadas por virus y viroides. 2016. Eds. M. A. Ayllón, M. Cambra, C. Llave y E. Moriones. SEF (Sociedad Española de Fitopatología). ISBN: 9788468689869. Diseases caused by virus and viroids. Eds. M. A. Ayllón, M. Cambra, C. Llave y E. Moriones. SEF.

Journals:

Bacterias asesinas. 2017. 1^{er} Número de la publicación oficial de la Sociedad Española de Fitopatología. Coordinadores: Juan Antonio Navas, Nieves Capote. Editorial Hélice. Bacterial Killers. 1st Number of the official Journal of Spanish Phytopathological Society. Coordinators: Juan Antonio Navas, Nieves Capote. Editorial Hélice.

2013-2016. Boletín de la SEF. SEF Bulletin.

- *Society Conferences and Workshops. 2013-2018*

Biannual National Congress:

2014. XVII National Congress of the Sociedad Española de Fitopatología (SEF), Lérida, Spain
2016. XVIII National Congress of the Sociedad Española de Fitopatología (SEF), Palencia, Spain
2018. XIX National Congress of the Sociedad Española de Fitopatología (SEF), Toledo, Spain

Meetings:

2015. II Meeting of the Specialist group on detection, diagnosis and identification of SEF. Sevilla. Spain II Reunión del Grupo especializado en detección, diagnóstico e identificación de la SEF (GEDDI-SEF).

2017. III Meeting of the specialist group for detection, diagnosis and identification of SEF. III Reunión del Grupo especializado en detección, diagnóstico e identificación de la SEF (GEDDI-SEF). Valencia. Spain

2017. I Meeting of the specialist group for chemical control and resistance to phytosanitary products of SEF. I Reunión del Grupo especializado en control químico de enfermedades y desarrollo de resistencias a productos fitosanitarios of SEF. Málaga. Spain.

Symposia:

2014. Coloquio AESaVe sobre sanidad vegetal y enfermedades emergentes” organizado por la Asociación Española de Sanidad Vegeta (AESaVe) ,

2014. Estrategias de detección e identificación de patógenos de plantas basados en secuenciación de ácidos nucleicos”, organizado por el grupo de Diagnóstico de la SEF (GEDDI)

2014. Plant Virus Biotechnology. Red Española de Virólogos de Plantas (REVIPLANT)

2016. Inmunidad innata en plantas y resistencia a la enfermedad. Palencia. Spain.

2016. Xylella fastidiosa: una especie compleja causante de enfermedades emergentes en Europa. Palencia. Spain

- *Funding opportunities*