

El investigador Aurelio Serrano, elegido miembro del comité internacional FEPS-ISOP de Sociedades de Protistología

Octubre/2018. El Doctor Aurelio Serrano, Investigador Científico del Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis (IBVF), ubicado en el Centro de Investigaciones Científicas Isla de la Cartuja (Cic-Cartuja) de Sevilla, ha sido nombrado recientemente miembro del FEPS-ISOP Joint Committee en representación de la Federación Europea de Sociedades de Protistología (FEPS), de la cual fue Secretario General durante el periodo 2011-2016 en el que organizó el VII Congreso Europeo de Protistología (VII ECOP) en Sevilla. Junto con el Dr. Serrano forman parte de este comité en representación de FEPS la Dra. Maria Cristina Angelici (Italian Institute of Health, Roma, Italia), actual Secretaria General de FEPS, y el Dr. Thomas Weisse (Universidad of Innsbruck, Austria), y en representación de ISOP (The International Society of Protistologists) la Dra. Avelina Espinosa (Roger Williams University, Bristol, RI, USA), Chair ISOP Program Committee, el Dr. Chris Lane (University of Rhode Island, Kingston, USA), actual Presidente de ISOP, y el Dr. John Dolan (Zoological Station, Villefranche-sur-Mer, France), anterior Presidente de ISOP. Este comité internacional se encargará de coordinar las acciones organizativas del próximo congreso conjunto VIII ECOP-ISOP Joint Meeting que se celebrará en Roma en el verano de 2019, así como la promoción de reuniones y conferencias a nivel internacional sobre temas específicos relacionados con la Protistología en este período.

¿QUÉ ES FEPS?

FEPS (<https://fepseu.org/>) es una institución transnacional formada por doce sociedades nacionales e internacionales y otros grupos científicos de Protistología europeos. FEPS se fundó en 2006 con el fin de promover y fomentar la investigación y la enseñanza superior en Protistología, rama de la

Microbiología que estudia los organismos eucarióticos unicelulares y multicelulares sin organización tisular, como las algas talofíticas. También tiene entre sus objetivos estimular y expandir las colaboraciones entre grupos de investigadores de diferentes naciones europeas y ayudar a jóvenes protistólogos. Un objetivo fundamental de FEPS es la organización periódica de los Congresos Europeos de Protistología (ECOP) celebrados cada cuatro años, al mismo tiempo que promueve y apoya reuniones y conferencias a nivel europeo sobre temas específicos relacionados con la Protistología.

FEPS está dirigida por un comité formado por delegados de las sociedades miembros, que pueden ser sus presidentes nacionales o representantes designados al efecto. El comité FEPS se reúne con ocasión de los congresos ECOP, y elige un Secretario General que se encarga del trabajo administrativo y de coordinación de la federación durante un periodo usualmente de cuatro años.

Son miembros de FEPS las siguientes asociaciones: Belgian Society of Protozoology (Bélgica), Czech Section of Protozoology (República Checa); Deutsche Gesellschaft für Protozoologie (Alemania), British Section of the Society of Protozoologists (Gran Bretaña y Canadá), Groupement des Protistologues de Langue Française (Francia), The Israel Society for Parasitology, Protozoology and Tropical Diseases (Israel), Società Italiana di Protistologia (Italia), Polish Protistological Group (no formal) (Polonia), Society of Protozoology (Rusia), Scandinavian Section of the Society of Protozoologists (Países escandinavos), Grupo Especializado de Protistología (GEP) de la Sociedad Española de Microbiología (España), Ukrainian Scientific Society of Parasitologists (Ucrania). FEPS mantiene una especial relación de colaboración y coordinación con la Internatio-

nal Society of Protistologists, con especial énfasis en la organización de congresos y reuniones científicas conjuntas.

¿QUÉ ES ISOP?

The International Society of Protistologists (ISOP; <https://protistologists.org>) es una asociación de científicos de los cinco continentes dedicados a la investigación de eucariotas unicelulares o protistas. Esta asociación transnacional promueve la presentación y discusión de temáticas y problemas nuevos o importantes en Protistología, y trabaja para proporcionar recursos para la promoción y el avance de esta ciencia. La Society of Protozoologists comenzó la publicación de la revista The Journal of Eukaryotic Microbiology en 1954 con el primer número dedicado a la memoria de L. L. Wooldruff. Se ha publicado ininterrumpidamente desde entonces, siendo actualmente la revista oficial de ISOP, con la cual promueve el estudio de los protozoos en particular, y de los protistas en general.

ISOP está dirigida por un Comité Ejecutivo internacional encabezado por un Presidente y formado por delegados que se eligen periódicamente por votación entre sus miembros, tanto científicos establecidos como estudiantes. Existen comités con funciones específicas, como Programación de congresos, Taxonomía, etc. ISOP otorga Premios internacionales a destacados investigadores senior y tiene un programa de Becas para estancias y asistencia a congresos de investigadores jóvenes. También promueve la organización de congresos temáticos sobre Protistología, así como de congresos internacionales con otras sociedades científicas protistológicas de ámbitos geográficos definidos (p.ej. Sureste asiático, Norteamérica).