## X Reunión de Microbiología Molecular, Segovia 2014

## Bruno González Zorn

Presidente del Grupo



el 9 al 11 de junio celebramos en Segovia la X Reunión del Grupo especializado de Microbiología Molecular, en la que estuvieron presentes en torno a 110 asistentes. Esperamos que los participantes estén de acuerdo con los organizadores en decir que fue un éxito. Nuestro objetivo básico para esta Reunión fue hacerlo económicamente accesible al mayor número de personas, especialmente estudiantes de doctorado, pues el propósito final de estas reuniones es potenciar la participación de nuestros investigadores más jóvenes.

Para la realización de la reunión contamos con el extraordinario apoyo del Campus María Zambrano de Segovia de la Universidad de Valladolid (UVA), que nos cedió el Edificio Vicerrector Santiago Hidalgo para la organización del evento. Este edificio, antiguo local de la Escuela de Magisterio, se encuentra magníficamente localizado dentro del casco antiguo, enfrente de la más antigua iglesia románica de Segovia, San Juan de los Caballeros, y a tan solo 5 minutos del acueducto. La disponibilidad de una amplia explanada, con vistas al rio Eresma, junto con el buen tiem-









po que nos acompañó, propiciaron un entorno ideal para la Reunión, pues pudimos disfrutar de los *coffee-breaks*, cócteles y sesiones de posters al aire libre, incluyendo una larga *Beer-Poster session*.

Además de la UVA, queremos en este resumen mostrar también nuestro agradecimiento a todos los patrocinadores por su apoyo (Visavet, Biomedal, Radio Nacional de España, Centro de Información Cerveza y Salud - CICS, Euraxess, Simple Informática, Biotools, Dismalab, Segovia Convention Bureau y Fundación Caja Rural de Segovia), en especial al CICS por su patrocinio para el cóctel de bienvenida y la sesión de póster.

Ya en el ámbito científico, como ya hemos mencionado y como en ocasiones anteriores, los protagonistas del evento fueron los jóvenes investigadores. Comunicaciones de primer nivel sobre, entre otros temas, macromoléculas, sRNAs, aplicaciones biotecnológicas, cianobacterias, agentes antimicrobianos o la charla inaugural del profesor Luis Rubio (Why we study nitrogenase?) aseguraron un excelente nivel científico. Además, todos los ponentes tuvieron que presentar igualmente un póster, con la posibilidad en muchas ocasiones de poder ampliar aquella información que no tenía cabida en la charla oral.

En la línea de reducir los costes del congreso en estos tiempos complicados para la ciencia, los premios otorgados fueron más modestos que en anteriores ediciones, pero pudimos aun así premiar diez de las comunicaciones que sobresalieron por encima de los demás. Dichas comunicaciones fueron las representadas por los siguientes autores: Alicia Muro Pastor, Álvaro San Millán Cruz, Carla Daniela Solórzano, Daniel Yero Corona, David Ruano Gallego, Felix

Sangari García, Jerónimo Rodríguez Beltrán, Laura Molina García, María José Ferrándiz Avellano y Sonia Sáenz Lahoya.

Además, otorgamos tres premios especiales gracias a varios patrocinadores: VISAVET-BRUKER galardonó a Montserrat Argandoña por su comunicación sobre Espectrometría de masas; SIMPLE INFORMATICA a Pedro González Torres por su comunicación relacionada con Bioinformática; y BIOMEDAL concedió su III Premio al artículo *Contribution of phenotypic heterogeneity to adaptive antibiotic resistance*, de María Antonia Sánchez Romero y Josep Casadesús, publicado en la revista PNAS.

A todos los ganadores, enhorabuena y gracias por hacer que nuestra ciencia crezca cada día de forma sobresaliente. Al resto de los autores, gracias por ponérnoslo difícil para elegir los ganadores. Gracias también al extenso jurado y a los *chairman* de las sesiones.

Además de la parte académica, la visita guiada nocturna por el maravilloso casco histórico, para la cual el Ayuntamiento de Segovia nos iluminó la ciudad, la excelente cena de despedida en La Floresta (cochinillo segoviano partido con plato incluido) y las características ideales de Segovia para este tipo de eventos (tamaño, alojamientos, comida, clima) contribuyeron a desarrollar vínculos tantos profesionales como personales entre los asistentes a esta Reunión.

Nuestro más sincero agradecimiento a todos aquéllos que asistieron a la X Reunión. Esperamos que realmente disfrutarais de la Reunión tanto como nosotros disfrutamos organizándola.

Nos vemos en Sevilla.