

# La microbiología: E pluribus unum

**Ricardo Guerrero**  
Presidente de la SEM

**N**os acercamos al final de este año, 2009. Ha sido un año repleto de actividades en la SEM, tanto nacionales como internacionales. Hemos participado muy activamente en el 3.º Congreso de la Federación Europea de Sociedades de Microbiología (FEMS), convocado bajo el lema *Microbes and Men*, que se celebró en Gotemburgo (Suecia), del 28 de junio al 2 de julio. Se reunieron en el congreso 1746 personas, número que indica la progresión en el interés de participar en los congresos de la FEMS, ya que en el primero (Ljubljana, 2003) hubo 1254 participantes, y en el segundo (Madrid, 2006) hubo 1355. Los países representados fueron 85, y los que más congresistas tuvieron fueron Suecia, con 169 (país anfitrión), España, con 127, y Alemania, con 108. Es de destacar la numerosa participación española, hecho que demuestra la potencia de la microbiología en nuestro país, y el interés de los microbiólogos españoles por formarse y relacionarse con centros e investigadores extranjeros. Como todos los años, el Consejo Directivo de FEMS se reúne a principios de septiembre en distintas ciudades europeas. Esta vez la ciudad escogida fue Barcelona, donde se celebró el 36th FEMS Council, el día 12 de septiembre de 2009. Previamente, los días 10 y 11 de septiembre, miembros del Council y delegados de sociedades nacionales de microbiología de distintos países europeos tuvieron diversas reuniones preparatorias. Todas las sesiones tuvieron lugar en la sede del Institut d'Estudis Catalans (IEC), un palacio barroco de mediados del siglo XVII, dotados de los más modernos servicios propios de las TIC. La FEMS está compuesta actualmente por 46 Sociedades Miembros de pleno derecho, más algunas sociedades adheridas provisionalmente. La SEM es una de las sociedades más numerosas y más activas de la federación europea.

Finalmente, nuestro congreso bienal tuvo lugar en la bella ciudad de Almería los días 21 a 24 de septiembre. Asistieron más de 500 personas y constituyó un gran éxito, tanto científico como de organización. La calidad y el interés de nuestros congresos nacionales siguen en aumento y atraen a muchas personas, en gran parte jóvenes, que contribuyen a dar el mejor ambiente a la reunión.

Entraremos pronto en un nuevo año. Será el año alternativo en el que no hay congreso nacional pero en el que se reúne la mayor parte de los Grupos Especializados. Estas reuniones o congresos nacionales de su especialidad convocan muchas personas interesadas en el tema específico

del grupo, y es de notar que acuden a ellos tanto socios de la SEM como personas que no lo son, y que, frecuentemente, a través de ese primer contacto activo con investigadores de su campo, pasan a formar parte de nuestra Sociedad. La SEM tiene actualmente diez Grupos Especializados. Cada uno realiza diversas actividades de gran calidad, y tiene relaciones con sociedades de temática afín, tanto nacionales como internacionales. La sola mención de los nombres de los grupos muestra la gran diversidad de miembros y especialidades que componen nuestra Sociedad, haciendo de nuevo válida la frase de *E pluribus unum*, tomada de un poema menor de Virgilio (*Moretum*, versos 103-104). Es decir, unidad en la variedad; tener muy diversos intereses específicos y demostrar un gran interés común: la admiración por el mundo microbiano y el deseo de conocerlo mejor y darlo a conocer a los demás. El próximo año es el "año de los Grupos Especializados": Biodeterioro y biodegradación, Hongos filamentosos y levaduras (micología), Microbiología clínica, Microbiología industrial y biotecnología microbiana, Microbiología de los alimentos, Microbiología molecular, Microbiología del medio acuático, Microbiología de plantas, Protistología, Taxonomía, filogenia y biodiversidad. La mayor parte de estos grupos llevan muy avanzada la preparación de sus reuniones bienales, y las fechas, lugares y programas se van incorporando paulatinamente a la web de la SEM, donde las personas interesadas pueden recabar información, o a través de ella ponerse en contacto con los organizadores. Deseamos el mayor éxito a los organizadores de las reuniones y animamos a los socios a asistir y participar activamente en ellas.

No podemos acabar sin mencionar otra unidad en la diversidad, en este caso la geográfica. La SEM y la Sociedad Portuguesa de Microbiología se han incorporado a la Asociación Latinoamericana de Microbiología (ALAM, véase *International Microbiology* 11(3): 221-225, 2008, [www.im.microbios.org](http://www.im.microbios.org)), y van a participar en el próximo congreso latinoamericano de microbiología, que tendrá lugar en Montevideo (Uruguay), los días 27 a 30 de septiembre de 2010. Animamos desde aquí a nuestros socios a consultar la web informativa ([www.alam2010.org.uy](http://www.alam2010.org.uy)) y a participar en el congreso, codo con codo con los microbiólogos de diversos países con quienes tantos lazos de cultura, historia y —¿por qué no?— carácter, nos unen. Acudiendo, participando, visitando esos bellos países, volveremos a confirmar que somos *E pluribus unum*.