

Agradezco la oportunidad de dirigirme a vosotros desde estas líneas y poder salir del tono formal, funcional y práctico del día a día. También agradezco la confianza de Antonio M. Echavarrén para contar conmigo en el nuevo equipo que preside desde enero de 2018. Abordamos un gran reto después de la labor desarrollada por Jesús Jiménez Barbero en los años precedentes junto a José Manuel González y Pedro J. Pérez. Por mi parte, lo hago con una gran ilusión, muchas ganas y vocación de servicio.

Al escribir estas líneas, nos encontramos inmersos en la votación de la reforma de los Estatutos de la RSEQ. En esta reforma, han participado todos los Presidentes de Secciones Territoriales y Grupos en nombre de los socios a los que representan. Esta reforma, en realidad, podría denominarse simplemente “modernización” de los Estatutos, ya que se ha buscado adaptarlos a la situación presente de la RSEQ, con miras hacia el futuro, para poder trabajar así de forma más eficaz. En esta misma línea, también estamos trabajando en la renovación de la página Web. Como no, continuaremos apoyando el núcleo de la RSEQ, las actividades de los Grupos y Secciones Territoriales, así como otras actividades que han trascendido ya el ámbito del grupo o sección (lo que hemos denominado “eventos singulares”). Queremos también continuar la relación con otras sociedades científicas españolas y europeas, estrechando los lazos existentes y estableciendo nuevos, y también con otras sociedades internacionales.

Aumentar la representación del profesorado de enseñanza secundaria y bachillerato y apoyar sus inquietudes y actividades... ¿cómo hacerlo? Es una pregunta que ha estado presente en la RSEQ en los últimos años. Nos gustaría dar alguna respuesta. Continuamos con el apoyo decidido a las Olimpiadas de Química, y afrontamos tareas nuevas, como el acercamiento a las problemáticas concretas de los profesores en la enseñanza de la química. Desde la RSEQ, podemos darles voz. Para llevar a cabo muchas de estas medidas, el papel de las Secciones Territoriales es fundamental, ya que pueden canalizar el apoyo, patrocinio y visibilidad de muchas actividades, de forma más cercana e inmediata. También aquí queremos mejorar, apoyar de forma más intensa y aprovechar las iniciativas de Secciones más activas y creativas.

Además, es un objetivo importante el llegar a la juventud y que los más jóvenes se sientan representados en la RSEQ: doctorandos, estudiantes universitarios y alumnos de Bachillerato y Enseñanza Secundaria. Ellos son nuestro futuro y seguro que en la RSEQ pueden encontrar su sitio. Para ello ya hemos puesto en marcha la medida más sencilla, que es ofrecer una cuota de 5 euros para los menores de 25 años. Seguiremos poniendo en marcha otras medidas que faciliten su participación e integración en la RSEQ.

El año 2019 se presenta con varios acontecimientos importantes. Entre ellos, la celebración de nuestra XXXVII Reunión Bienal en Donostia - San Sebastián (capitaneada por Claudio Palomo) y la celebración del Año Internacional de la Tabla Periódica de los Elementos Químicos. Respecto al primer acontecimiento, quiero agradecer a todos los socios que se están implicando en la organización de simposios. Esta implicación hace que “la bienal” se haya convertido en un evento científico de referencia en España, con un formato dinámico, iniciado y madurado en



las dos ediciones anteriores, que permite incluir temáticas transversales y la participación activa de los Grupos Especializados, a la vez que la iniciativa individual de socios. De hecho, esta participación se materializó en la solicitud de 29 simposios por un total de 200 horas aproximadamente. Desde los Comités Científico y Organizador nos hemos visto obligados a reducir a 22 simposios (varios de ellos como fusión de simposios propuestos) y algo más de 100 horas. Desde aquí, agradezco a todos los socios y Grupos el trabajo y la buena disposición que han mostrado para que, una vez más, la bienal pueda ser un éxito.

El segundo acontecimiento que me gustaría destacar es el Año Internacional de la Tabla Periódica de los Elementos Químicos (IYPT-2019), proclamado así por las Naciones Unidas para reconocer “la necesidad de desarrollar una creciente conciencia global sobre el papel clave que juega la química en el desarrollo sostenible al proporcionar importantes soluciones a desafíos globales tales como la energía, la alimentación, la salud o la educación, entre otros”. Desde la RSEQ estamos poniendo en marcha una serie de actividades para darle el protagonismo que se merece y transmitir a la sociedad el papel beneficioso de la química. La conmemoración, que coincide con el 150 aniversario del descubrimiento del Sistema Periódico por Mendeleev en 1869, además coincide con el centenario de la IUPAC. Sin duda, ambos eventos contribuirán, de forma sinérgica, a mejorar la comprensión y valoración de la química en su conjunto.

Retomo la idea inicial de este editorial, en el que mencionaba el reto al que nos enfrentamos. Este gran reto supone continuar y consolidar el liderazgo de la RSEQ como sociedad científica española y como sociedad científica de referencia para investigadores, docentes y estudiantes, dentro de la química. La química entendida en su sentido amplio, como ciencia capaz de conversar en las fronteras con la física, la biología y la ingeniería. En definitiva, nuestro objetivo siempre será, con los fallos que seguramente tendremos, que la RSEQ sea una herramienta al servicio de los socios con los medios que tenemos a nuestro alcance.

Gracias y aquí me tenéis a vuestra disposición.

SONSOLES MARTÍN SANTAMARÍA
Secretaria General de la Real Sociedad Española de Química