

e ditorial

Estimados colegas:

Con mucho gusto presentamos a ustedes el volumen 44 de la *Revista Mexicana de Micología* (RMM), correspondiente a diciembre de 2016, el cual está conformado por cinco trabajos originales y una nota corta.

La RMM ha venido creciendo desde una base sólida, lo que le ha permitido proyectarse con el justo reconocimiento a su trayectoria. Su reincorporación, en 2007, al Índice de Revistas Mexicanas de Investigación Científica y Tecnológica del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), ha sido un importante paso en su consolidación y representa un compromiso para mantener la calidad y puntualidad en su edición. En sus 48 años de edición ininterrumpida, la RMM ha publicado 767 trabajos con la participación de 911 autores y más de 150 instituciones de 27 países de América, Europa, África y Asia. En el año 2016 se han planteado nuevos retos a la publicación, la institución editora se ha renovado, dejando de existir como Sociedad Mexicana de Micología y ha dado paso a la constitución de la Asociación Mexicana para el Estudio de los Hongos, A.C. En este sentido, y aprovechando la coyuntura que significa la renovación de la Asociación, se propone redefinir el enfoque y los alcances de la revista, dotándola de una perspectiva más integral y con un nombre en latín que reafirma el carácter universal de la ciencia. Así, la *Revista Mexicana de Micología* da paso a *Scientia Fungorum*, la nueva etapa de la única revista especializada en micología en América Latina.

La publicación de este volumen es, por lo tanto, un evento muy importante para la micología en México y América Latina, ya que será el último que lleve el nombre de *Revista Mexicana de Micología*, pues a partir del siguiente volumen (junio 2017) aparecerá *Scientia Fungorum*. En este contexto, y de cara a los retos que el desarrollo de las tecnologías de información implican para la comunicación de la ciencia, se pretende promover y mejorar el posicionamiento internacional de nuestra revista a través de la utilización de un gestor editorial electrónico y su registro en el mayor número de bases de datos para poder transitar de manera efectiva a una edición electrónica, de manera que los buscadores especializados puedan obtener información directamente del sitio oficial de la revista. Iniciaremos pues una nueva etapa y *Scientia Fungorum* será ahora la heredera que dará continuidad al trabajo de todos los editores que han participado con sus aportaciones a consolidar el prestigio de nuestra revista. Consideramos que con el apoyo del Comité Editorial, del Consejo Consultivo, de los revisores de los trabajos, de los autores y de las instituciones que se han comprometido para apoyar la edición de la revista (Asociación Mexicana para el Estudio de los Hongos, A.C.; Instituto de Ecología, A.C.; Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.), estamos en condiciones de dar este importante paso para nuestra publicación.

¡Bienvenida *Scientia Fungorum*!

Por otra parte queremos expresar nuestro agradecimiento al Dr. Martín Esqueda Valle que ha finalizado su labor como presidente de nuestra Asociación y que trabajó intensamente en revitalizarla, sumando acciones en favor de la micología en México. Asimismo, damos la bienvenida a nuestro nuevo presidente, el Dr. Roberto Garibay-Orijel, de quien estamos seguros sabrá contagiar su entusiasmo para generar un nuevo impulso en nuestra Asociación.

Atentamente,
Los editores