

PRESENTACIÓN DE LOS MANUSCRITOS DE LA "I REUNIÓN NACIONAL DE ZONAS ÁRIDAS 2015" PUBLICADOS EN LA REVISTA FITOTECNIA MEXICANA

Es un honor muy grato para mi presentar este número 40(2) de la Revista Fitotecnia Mexicana (RFM), porque contiene los manuscritos que resultaron editorialmente aprobados y que fueron parte de un evento organizado conjuntamente por la FES Iztacala-UNAM y la Sociedad Mexicana de Fitogenética (SOMEFI), con la participación activa de la RFM, en ese tiempo bajo mi dirección. Dicho evento fue la "I Reunión Nacional de Zonas Áridas" que se llevó a cabo los días 23 y 24 de noviembre del 2015 en la FES Iztacala-UNAM, donde se presentaron 45 trabajos de investigación de 138 autores adscritos a 15 instituciones nacionales y dos internacionales, y que cubrieron siete temáticas relevantes de las zonas áridas: Relaciones Planta-Suelo, Metodologías de Estudios, Recursos Fitogenéticos, Actividad Biológica, Conservación, Ecofisiología y Propagación.

Posterior al evento y conforme a su convocatoria, los organizadores procedieron a invitar a los autores de las ponencias que contribuyeron de forma significativa, para que enviaran sus manuscritos en extenso con la meta de publicar sus resultados en la RFM de la SOMEFI, siempre y cuando los manuscritos resultaran aprobados en el proceso editorial de la Revista. En respuesta a la invitación, en mayo 2016 la RFM registró 19 manuscritos con los que dio inicio el proceso de revisión por dos editores especializados más un miembro del comité editorial especial que se conformó con investigadores expertos en zonas áridas para atender este caso, comité que fue coordinado por el Dr. Carlos Trejo López. La supervisión general de todo el proceso editorial y de la edición de estilo estuvo a cargo del Director de la RFM. Es decir, en el dictamen editorial de cada escrito participaron cinco personas, que en conjunto suman cerca de 60 colaboradores anónimos.

Al final del proceso, de los 19 manuscritos recibidos resultaron cinco aprobados, lo que representa 26 % de aprobación. Sin duda, esta cifra refleja la exigencia científica de los árbitros expertos que ciertamente vigilaron con rigor la calidad científica de los manuscritos que aspiraban a ser publicados en la RFM. Por la necesidad de completar un promedio de 100 páginas impresas por número, estos cinco manuscritos se debieron publicar en este número regular 40(2) correspondiente al trimestre abril-junio de 2017, junto con artículos que fueron aprobados editorialmente en el proceso regular de la Revista. De esta forma, tanto los organizadores del evento como la RFM dan cabal cumplimiento a su compromiso de publicar manuscritos científicos de calidad.

Por ello el que suscribe extiende una sincera felicitación a los autores de estos cinco artículos derivados de la "I Reunión Nacional de Zonas Áridas", y a las dos instituciones organizadoras del evento, FES Iztacala-UNAM y SOMEFI.

Víctor A. González-Hernández Director de la RFM hasta diciembre 2016.