

Reflexiones sobre el presente y el futuro de la revista

Huerta, P.; Regüés, D. (Editores CyG)

Cuaternario y Geomorfología publica un número más gracias al esfuerzo e interés que demuestran los científicos españoles al enviar sus estudios recientes. Los editores somos conscientes de que los criterios de evaluación actuales no siempre reconocen el valor de publicaciones como ésta, al no estar incluidas en el listado de revistas de impacto, que constituye el principal indicador de calidad. Sin embargo, ahora podemos decir, que gracias al esfuerzo de los editores anteriores, Francisco Javier Gracia (SEG) y Javier Lario (AEQUA), la revista está incluida en la base de datos SCOPUS, una de las más utilizadas en ciencia. En este sentido, podemos considerar que nuestra revista se encuentra en el buen camino para avanzar hacia el objetivo principal, que no es otro que situarla entre las publicaciones científicas de referencia internacional.

...podemos considerar que nuestra revista se encuentra en el buen camino para avanzar hacia el objetivo principal, que no es otro que situarla entre las publicaciones científicas de referencia internacional.

A nosotros nos toca ahora hacer algunas modificaciones para seguir aumentando la calidad de la revista. Si seguimos recibiendo trabajos y si los trabajos de Cuaternario y Geomorfología son citados por los miembros de las dos asociaciones al publicar en otras revistas, aumentaremos las posibilidades de éxito cuando solicitemos la evaluación para formar parte del *Science Citation Index (SCI)*. Como es natural, esto atraería muchos más trabajos y supondría un incremento del número de artículos publicados en SCI, para aquellos autores que ya han publicado en Cuaternario y Geomorfología. Pero antes de alcanzar este objetivo es necesario formar parte del sistema de *Crossref*, que permite tener un número identificativo de cada trabajo (DOI) y facilitar el citado cruzado de artículos. Esto supondrá un pequeño coste adicional a nuestras asociaciones y una carga de trabajo añadida para el equipo editorial. Pero constituye también un paso ineludible para lograr el reconocimiento que buscamos para la revista. Por otro lado, nos planteamos la posibilidad, en Cuaternario y Geomorfología, de crear un apartado para artículos en formato reducido, con la finalidad de estimular el envío de resultados preliminares, estudios sintetizados o también de corte metodológico, semejantes a los que se suelen presentar en congresos, lo cual podría constituir una buena oportunidad para investigadores noveles para publicar sus primeros resultados. Asimismo, pretendemos con esta iniciativa dar salida a trabajos que se presentan en congresos y terminan sin publicarse o, en el mejor de los casos, se publican en volúmenes colectivos de limitada difusión y que presentan versiones comprimidas de sus trabajos.

Estas son algunas de las medidas que hemos considerado abordar de manera más inmediata, aunque no son las únicas que tenemos previsto aplicar a corto plazo, que estarán dirigidas a incrementar la proyección de CyG fuera de nuestras fronteras y, en consecuencia, continuar avanzando en la única dirección que puede facilitarnos alcanzar el objetivo prioritario. En cualquier caso, todos los avances que se logren en el futuro, serán producto del esfuerzo conjunto pasado y presente, repartido entre los científicos que colaboran fielmente y de manera desinteresada con esta revista, tanto aquellos que envían sus trabajos, como todos los que intervienen en las tareas de revisión, gestión y/o edición.