

INFORMA-SOCIOS, Marzo 2018

URGENTE: Invitamos, a los socios y a todos los que quieran participar en el congreso anual de AIH-GE (coorganizado con IMGA y AIH-GP) "Agua Subterránea, Medio Ambiente, Salud y Patrimonio" (Salamanca, 12-15 de noviembre), a enviar sus resúmenes al correo electrónico aih-ge@aih-ge.org

Por otra parte, durante el primer trimestre de 2018 se han realizado varias actividades en las que ha participado AIH-GE, en colaboración con las otras asociaciones hidrogeológicas (AEH y CAS), dado que todas compartimos el objetivo de hacer visibles a las aguas subterráneas y a los hidrogeólogos. Concretamente, se ha participado en:

- Jornada sobre las Aguas Subterráneas y el Pacto Nacional del Agua (PANAGUA). Granada, 27 de febrero de 2018. En relación con el PANAGUA se han mantenido reuniones en el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA), concretamente con la Directora General del Agua y su equipo, y en la Confederación Hidrográfica del Tajo. En todas ellas ha estado representada AIH-GE. Se adjunta acta de una de esas reuniones, donde constan algunas de las peticiones hechas desde las asociaciones hidrogeológicas. La jornada de Granada, que contó con la presencia de la Directora General del Agua del MAPAMA, fue un foro de debate de los aspectos que, a juicio de las tres asociaciones, deberían incorporarse al PANAGUA. En el marco de esta jornada se ha rendido homenaje al profesor Javier Cruz San Julián, Catedrático de Hidrogeología de la Universidad de Granada recientemente jubilado, y se le ha hecho entrega del premio de AIH-GE (2017) a la "Trayectoria profesional en hidrogeología y sus aplicaciones en España".

La información sobre el evento, al que asistió del orden de un centenar de personas, está disponible en la web de AIH-GE, en el enlace <http://www.aih-ge.org/index.php/2018/02/07/las-aguas-subterraneeas-y-el-pacto-nacional-por-el-agua-entrega-del-premio-aih-ge-al-profesor-javier-cruz-san-julian-granda-27-de-febrero-de-2018/>

- Jornadas sobre la Regulación hidráulica de acuíferos en España, Madrid 12 y 13 de marzo de 2018. En colaboración con la Fundación Fomento y Gestión del Agua, el CAS y otras instituciones, se ha colaborado en estas jornadas, en las que han participado más de cien personas. El contenido y el alcance de las jornadas se han divulgado en los medios de comunicación social. Con ello se pretende reforzar el papel que los acuíferos y la recarga gestionada (artificial) pueden jugar en un país como España, con gran potencial en este campo, de cara a mitigar las condiciones de sequía. Se analizaron contenidos relacionados con la viabilidad técnica, algunas experiencias, aspectos legales, etc.

- Jornadas sobre las Aguas subterráneas antes, durante y después de los periodos de sequía, Madrid, 19 y 20 de marzo. Estas jornadas han sido coorganizadas por las tres asociaciones hidrogeológicas (AEH, AIH-GE y CAS). En ellas han participado un técnico de cada confederación y un experto independiente que han presentado los principales aspectos de los Planes Especiales de Sequía (PES) que están en fase de revisión. También ha habido representación del MAPAMA, concretamente del Subdirector General de Planificación y Uso Sostenible del Agua y otros técnicos. Los comentarios y sugerencias hechos por los expertos invitados, completados con los resultados del debate en las jornadas, se han elevado a la Dirección General del Agua del MAPAMA dentro del plazo legalmente establecido para ello. La información sobre las jornadas, fotos incluidas, está disponible en la web de AIH-GE <http://www.aih-ge.org/index.php/2018/02/08/jornadas-sobre-revision-del-plan-especial-de-sequias-pes/>

- El 20 de marzo de 2018, Javier San Román Saldaña (Confederación Hidrográfica del Ebro), en respuesta a la citación que recibió de la Presidenta del Congreso de los Diputados para asistir a la Subcomisión sobre el estudio y elaboración de propuestas de política de aguas en coherencia con los retos del cambio climático, constituida en el seno de la Comisión de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, hizo de portavoz de AIH-GE. Javier presentó los principales retos que hay en materia de aguas subterráneas y las grandes necesidades de personal técnico que tienen las administraciones en esta materia.

El objetivo general de todo este conjunto de actuaciones y de jornadas sobre el PANAGUA, la recarga hidráulica gestionada y los PES es concienciar e implicar a las administraciones (MAPAMA y confederaciones) y a la comunidad hidrogeológica española para dar respuesta a los problemas de las aguas subterráneas y articular el papel que deben tener en la planificación hidrológica y en la gestión hídrica en España. Es necesario que las administraciones se conciencien de la importancia de dedicar medios para mejorar el conocimiento hidrogeológico de los acuíferos y de disponer de personal técnico especializado en esta materia.

- Jornada "Hidrogeodía" de divulgación de las aguas subterráneas ante la sociedad, en conmemoración del Día Mundial del Agua. A lo largo del mes de marzo, se han realizado las jornadas Hidrogeodía en las provincias de A Coruña, Albacete, Alicante, Almería, Barcelona, Ciudad Real, Huelva, León, Madrid, Murcia, Segovia, Sevilla y Tenerife, además de en Andorra. Por motivos de la meteorología, ha sido necesario posponer la jornada a abril, en las provincias de Granada, Jaén y Málaga. Animamos a todos los asociados a participar y a que inviten a otras personas a que lo hagan, tengan o no formación hidrogeológica. A los organizadores provinciales pedimos que divulguen el evento por los medios de comunicación. Desde la junta directiva de AIH-GE hemos propuesto apoyar con 250 euros/provincia para cubrir algunos pequeños gastos derivados de la jornada. La información de la jornada Hidrogeodía en las distintas provincias puede verse en la web de AIH-GE <http://www.aih-ge.org/>.

- III Curso de Modelización Hidrogeológica (Oviedo, 9 a 12 de julio). El curso ya tiene cubiertas las 20 plazas previstas y hay lista de espera. Desde su puesta en marcha por esta junta directiva, el curso ha sido un éxito de participación. El programa del curso puede ver se en <http://www.aih-ge.org/>

- Congreso Ibérico sobre Agua Subterránea, Medio Ambiente, Salud y Patrimonio (Salamanca, 12-15 de noviembre). La primera circular del congreso se divulgó a principios de año. Invitamos a los socios a que envíen sus resúmenes dentro del plazo inicialmente establecido. El Congreso se organiza conjuntamente con el Grupo Español de la Asociación Internacional de Geología Médica y el Grupo Portugués de la AIH. La organizadora local es Elena Giménez Forcada (Oficina del IGME de Salamanca). Se han hecho gestiones para contar en el apoyo de la Universidad de Salamanca, que facilitará la sede, con la Diputación Provincial de Salamanca, la Confederación Hidrográfica del Duero y el Instituto Geológico y Minero de España. Asimismo, se cuenta con el apoyo de varias empresas (Aqualia, Aformhidro, Sondeos Martínez) y se está gestionando el apoyo de otras (Grupo Suez, Civicons, etc.). La información se irá actualizando progresivamente y, como tal, figurará en la web de AIH-GE <http://www.aih-ge.org/>.

- XIV Congreso Latinoamericano De Hidrogeología, X Congreso Argentino de Hidrogeología y VIII Seminario Hispano-Latinoamericano sobre temas actuales de la Hidrología Subterránea. Invitamos a los interesados a enviar resúmenes antes del 20 de abril al correo electrónico trabajosalta2018@gmail.com. Toda la información sobre el congreso está disponible en <http://congreso-hidrogeologia.unsa.edu.ar/>

- Congreso anual de la AIH-2019. El Comité Ejecutivo de la AIH ha aprobado la candidatura de España, presentada por la junta directiva de AIH-GE, para que el congreso de 2019 se organice en la ciudad de Málaga. La propuesta está pendiente del trámite de aprobación por parte del Council de AIH.