

El consorcio del proyecto GOTHAM visita dos de los casos de estudio del proyecto: ¡vuelta a Jordania y Líbano!

Tras casi dos años y medio de actividades y colaboración, los socios del proyecto tuvieron por fin la oportunidad de reunirse físicamente y visitar dos de los tres casos de estudio del proyecto. Estas visitas fueron oportunidades increíbles para que los miembros del consorcio comprendieran mejor los retos específicos de los casos de estudio jordano y libanés, así como para conocer a las partes interesadas y debatir con ellas necesidades específicas. A continuación, un repaso a estas dos interesantes visitas.

Azraq Basin–Zarqa, Jordania

Los socios del proyecto viajaron a Jordania a finales de octubre de 2022 para visitar Azraq, donde se desarrolla el caso de estudio jordano. Durante el primer día, tuvo lugar la reunión del consorcio, que supuso una gran oportunidad para debatir e intercambiar ideas en torno a los últimos avances y desarrollos futuros del proyecto, así como sobre el estado de desarrollo de la herramienta GTool. Además de los socios del consorcio físicamente presentes (CETAQUA, ICU, NARC, G.A.C. Group), dos representantes del Ministerio de Agua y Riego de Jordania también estaban presentes.

El segundo día, el grupo tuvo la oportunidad de visitar la granja del Dr. Osama Al Zyoud. Su granja era un gran ejemplo de agricultura innovadora y sostenible en Azraq, teniendo en cuenta los retos relacionados con las aguas subterráneas en la región. Tras esta interesante visita, el equipo del proyecto GOTHAM tuvo la oportunidad de visitar un pozo y ver cómo se controlan los niveles de agua subterránea.

Por la tarde, la Dra. Luna Al-Hadidi, del Centro Nacional de Investigación Agrícola (NARC) de Jordania y gestora del proyecto para el caso de estudio de Jordania, reunió a unos 15 stakeholders: representantes

de alto nivel del Ministerio de Agua y Riego de Jordania, autoridades locales, gestores de reservas naturales, agricultores y hogares de la región de Azraq. La Dra. Svetlana Klessova, del Grupo G.A.C., dirigió un taller interactivo con el objetivo de comprender mejor los retos relacionados con la gestión de las aguas subterráneas en Azraq y pensar juntos en soluciones más allá del uso de la GTool. Aunque la herramienta podrá proporcionar a los usuarios indicadores relativos a la evaluación de la gobernanza de las aguas subterráneas, la cuestión es cómo pretenden cooperar las partes interesadas y cómo se abordarán todas estas cuestiones.

Paralelamente, el equipo de comunicación del proyecto realizó entrevistas para crear contenidos para una nueva serie llamada #VoicesOfGOTHAM. Esta nueva serie sacará a la luz a las partes interesadas de GOTHAM que participan en el proceso de cocreación para que puedan compartir sus puntos de vista sobre los proyectos, sus actividades y los resultados esperados. Algunos vídeos ya están disponibles [aquí](#).

La jornada terminó con una visita a la Reserva del Humedal de Azraq, un oasis único y precioso en el corazón del desierto oriental jordano.



Iaat Baalbeck-Hermel, Líbano

A finales de noviembre de 2022, varios socios del consorcio (CETAQUA, ICU, NARC, G.A.C. Group) se reunieron en Beirut, Líbano. El primer día, se organizó una reunión del Consorcio para que cada socio explicase sus actividades. Estas reuniones son muy importantes, ya que permiten a los socios debatir juntos los avances en las actividades de GOTHAM y los problemas, si los hubiera. Después del almuerzo, se celebraron dos sesiones para debatir específicamente el caso de estudio libanés. Amin Shaban, hidrogeólogo del Consejo Nacional de Investigación Científica del Líbano (CNRS-L), hizo una presentación sobre los retos existentes y las soluciones propuestas en relación con la evaluación de los recursos hídricos en el contexto del caso de estudio libanés. A continuación, Marie-Therese Abi-Saab, experta del proyecto sobre calidad del agua, compartió los resultados del trabajo del equipo del proyecto sobre el estado de la calidad del agua en Iaat-Baalbeck. Estas dos presentaciones dieron lugar a vivos debates entre las dos expertas y el equipo del proyecto. También estuvo presente Haydar Moawiya, Jefe del Servicio de Expropiación y Derechos de Agua del Ministerio de Energía y Agua.



El segundo día, los socios viajaron de Beirut a Iaat para visitar el lugar del estudio de caso. Tras dos horas y media de viaje, el equipo del proyecto GOTHAM fue recibido por Hussein Chafic Abdul Sater, alcalde de Iaat. Junto con Houssam Slaymen, Jefe del Departamento de Recursos Agrícolas de la Gobernación de Baalbeck-Hermel, compartieron con el grupo algunos contextos relativos a los retos relacionados con el agua y las aguas subterráneas en Iaat y la región. Tras visitar una planta de tratamiento de aguas residuales, los socios del proyecto se dirigieron al Club de Campo de Iaat para reunirse con las partes interesadas locales. Hussein Hoteit, ICU y director de proyecto del caso de estudio libanés, consiguió reunir a más de 20 stakeholders: agricultores, propietarios de pozos, productores de agua, usuarios del agua, con los que se celebró un taller liderado por G.A.C. Group, ICU y CETAQUA. Hussein Chafic Abdul Sater, alcalde de Iaat, junto con Jihad Haydar, representante de la gobernación de Baalbeck-Hermel, Ihab Jomaa, del Instituto Libanés de Investigación Agrícola, y Majida Mcheik, jefa del departamento de programas del Ministerio de Agricultura, también estuvieron presentes. El taller permitió conocer y profundizar en el punto de vista de las partes sobre la gestión de las aguas subterráneas, debatir sus necesidades y ayudar al equipo encargado de desarrollar la herramienta a seguir evaluando las necesidades e intentar adaptar la herramienta a las especificidades del caso de estudio. Esta ocasión también fue aprovechada por G.A.C., responsable de las actividades de comunicación, para realizar entrevistas que se compartirán en los canales de medios sociales de GOTHAM como parte de la serie #VoicesOfGOTHAM. Antes de viajar de vuelta a Beirut, el grupo tuvo la oportunidad de visitar la ciudad de Baalbeck, que alberga unas increíbles ruinas de la época grecorromana.



Next steps

La próxima vez que los socios del proyecto se reúnan será en marzo, en Málaga, España, para el evento final del proyecto GOTHAM. ¡Atent@s!

 <https://www.gotham-prima.eu>

 <https://twitter.com/GothamPrima>

 <https://www.linkedin.com/company/gotham-prima>

THE GOTHAM CONSORTIUM

