

## Presentación de la Iniciativa Agua-Andes en el Congreso Peruano



El viernes 15 se presentó el investigador Bram Willems en el Congreso de la República de Perú para participar en el foro Protección y Salvaguarda de Cabecera de Cuencas, organizado por la Comisión Agraria del Congreso de la República Peruana.

El doctor Willems explicó el rol de la iniciativa Agua-Andes, que es articulada por el Centro de Competencias del Agua (CCA) y nace de la colaboración entre la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y la Universidad de Arizona (EE.UU), que trabajan en el proyecto: "Fortalecimiento de la resiliencia de las cabeceras de los ríos andinos frente al calentamiento global", el cual cuenta con el soporte de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), a través del programa Asociación para Mejorar el Compromiso en Investigación (PEER por sus siglas en inglés).

Actualmente, Agua-Andes agrupa una serie de proyectos orientados a entender las dinámicas de los ecosistemas alto-Andinos con influencia en el ciclo hidrológico (humedales, glaciares y cuerpos de agua), y los efectos de procesos antrópicos (humanos) y naturales en la medida que afectan la resiliencia de dichos ecosistemas, así como los potenciales impactos sobre el nexo entre seguridad hídrica-alimentaria-energética.

Dichos proyectos son ejecutados en estrecha colaboración con universidades y gobiernos del interior con el propósito de incrementar las capacidades de investigación, educación y diálogo ciencia-política a nivel local, y cuentan, además, con la colaboración del Instituto Geofísico del Perú, el Instituto de Investigación para el Desarrollo (IRD) de Francia, la Autoridad Nacional del Agua, Programa Hidrológico Internacional de la UNESCO, entre otras instituciones.