Financiamiento, principal problema de infraestructura del agua

Especialistas de Reino Unido exponen sobre el tema en el CUAAD

El principal problema al que se enfrenta la infraestructura del agua en diversas partes del mundo es el financiamiento, por lo que la propuesta ante este panorama es la fusión entre las compañías públicas y privadas, explicó Michelle Baddeley, catedrática en Economía y Finanzas del Ambiente de la University College London (UCL), durante la conferencia "Infraestructura del agua: economía, información y barreras de comportamiento para la mejora en el rendimiento de suministro, un caso de estudio", que ofreció en el Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño (CUAAD).

La doctora en Economía por la Universidad de Cambridge, dijo que "la primera pregunta que surge es ¿quién va a pagar por esa infraestructura, si mucha gente la está utilizando? Entonces, una forma común de financiarla es a través de proyectos conjuntos públicos y privados".

Detalló también que este financiamiento presenta un grado de complejidad por la cantidad de partes involucradas, y que esto puede generar corrupción. "No es una transacción simple entre dos personas, y el problema es mayor en las ciudades, a diferencia de las pequeñas comunidades donde todos se conocen, por lo que hace más incierta la cuestión de la infraestructura", agregó.

Baddeley explicó las conclusiones de su investigación realizada en Reino Unido, enfocándose en la cadena de suministro y cómo su eficiencia es afectada por la falta de información y por sesgos de comportamiento. Incluyó una evaluación de las implicaciones en materia de políticas para el manejo eficiente de la infraestructura del agua.

Peter Bishop, catedrático en Diseño Urbano de la UCL, resaltó que con el incremento de los riesgos que propicia el cambio climático y el agotamiento de los recursos, las ciudades se enfrentarán a desafíos complejos para evaluar estrategias que respondan a un entorno global cada vez más competitivo y que satisfagan las necesidades de sus ciudadanos.

De acuerdo con los investigadores, este panorama llevará a considerar estrategias tácticas que incluyan métodos y compromisos alternativos para el diseño y la gobernanza ante un crecimiento urbano que está en su punto más álgido; pero cuando comience su decrecimiento se volverá cada vez más relevante la atención hacia las estrategias de consolidación y renovación.

La UCL es una de las escuelas más antiguas de Reino Unido que se ha caracterizado por estar a la vanguardia. Y la participación de los académicos fue con la finalidad de dar a conocer en todo el mundo sus investigaciones, y así lograr un mayor impacto.

A T E N T A M E N T E
"Piensa y Trabaja"
Guadalajara, Jal., 14 de junio 2016

Texto: Laura Sepúlveda

Fotografía: José María Martínez

Etiquetas:

Michelle Baddeley [1]

URL Fuente: https://comsoc.udg.mx/noticia/financiamiento-principal-problema-de-infraestructura-del-agua

Links

[1] https://comsoc.udg.mx/etiquetas/michelle-baddeley