

Gestión sostenible del agua y las aguas residuales en centros de crecimiento urbano afrontando el cambio climático - Conceptos para Lima Metropolitana (Perú) -

Participación – Gobernanza inclusiva

Situación

- Dados los desafíos del cambio climático, las estructuras jerárquicas tradicionales de decisión combinadas con la fragmentación en los servicios públicos y privados son poco eficientes como también socialmente inaceptables.
- La transición desde el estilo tradicional de toma de decisiones hacia un modelo de gobernanza más cooperativo e inclusivo es clave para un proceso de modernización bajo condiciones de alta incertidumbre.
- El involucramiento de las partes interesadas a través de todo el proceso de gobernanza tiene la especial característica de fomentar la responsabilidad y transparencia del proceso de toma de decisiones, enriqueciendo el proceso de toma de decisiones con puntos de vista, intereses e informaciones relevantes y propiciando el proceso de aprendizaje entre los actores.

Metodología

El proyecto LiWa se centra en la combinación de un análisis científico y la discusión entre las partes interesadas, siguiendo el enfoque de la gobernanza inclusiva del Consejo Internacional de Gobernanza de Riesgos (IRGC). Ésta consiste en la combinación de un aporte funcional de expertos, una evaluación deliberativa hecha por las partes interesadas y una divulgación transparente a todos los grupos afectados.

- Análisis de actores para el caso de Lima y Callao
- Constitución de plataformas de actores:
 - “LiWa Ambassadors”: plataforma de comunicación amplia con la meta de incrementar el alcance para llegar a un mayor segmento de actores, incluyendo las agencias gubernamentales, los ministerios, las ONG y los institutos académicos.
 - “Mesas redondas” de diálogo con las más importantes partes interesadas del sector del agua en Lima (sector público, empresa prestadora de servicios de agua y saneamiento, empresas privadas, sociedad civil).



Resultados

- Eventos de LiWa Ambassadors (período 2008-2010)
- 4 Mesas redondas sobre los temas: Agua y Cambio climático (06.10.2011), Escenarios para Lima y Callao (15.03.2012), Tarifas y alternativas de gestión del agua potable (17.10.2012), Evaluación de medidas para la gestión sostenible del agua (22.11.2012).
- Elaboración de un Plan de Acción para la gestión sostenible del agua en Lima y Callao, con una relación de las medidas y acciones consensuadas entre los actores



Contacto: Ing. Christian D. León, ZIRIUS – Centro de Investigación Interdisciplinaria sobre Riesgos e Innovación de la Universidad de Stuttgart, christian.leon@zirius.uni-stuttgart.de

Coordinación del proyecto:

Dr. Manfred Schütze, ifak e. V. Magdeburg, Werner-Heisenberg-Str. 1, 39106 Magdeburg, Alemania, manfred.schuetze@ifak.eu, Tel.: +49-391-9901470

Ing. Christian D. León, ZIRIUS, Universidad de Stuttgart, Oficina LiWa, C. Elias Aguirre 126, Of.504; Lima 18, Perú leon@lima-water.de, Tel.: +51-1-4440149

<http://www.lima-water.de>