



Cliente:

Gesellschaft für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Fechas:

10/2016 – 03/2017

Países:

Chile, India, Sudáfrica

Equipo:

Dennis Tänzler
Rainer Agster
Annica Cochu

Contactos:

Paola Adriázola
adriazola@adelphi.de

Thomas Bollwein
bollwein@adelphi.de

Ciudades preparadas para el cambio climático: Financiamiento climático al nivel urbano

Las ciudades son grandes emisoras de gases de efecto invernadero. Al mismo tiempo, la densidad de población y la concentración de la infraestructura construida a menudo las hacen muy vulnerables al cambio climático. Para llevar a cabo medidas adecuadas de mitigación y adaptación en las ciudades son necesarias inversiones considerables. Sin embargo, a menudo las ciudades tienen dificultades para acceder a las finanzas, especialmente de fondos internacionales. La escasa solvencia, los límites máximos soberanos para los préstamos del sector privado y los entornos urbanos complejos se encuentran entre los desafíos que complican las finanzas urbanas.

En nombre de la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, adelphi está llevando a cabo un estudio sobre la situación de la financiación del clima urbano en los países socios del proyecto "Ciudades para el Cambio Climático": Chile, India y Sudáfrica. Las dos preguntas principales que guían este proyecto de investigación son: (1) Cómo mejorar el acceso municipal a los instrumentos de financiación para el trabajo relacionado con el cambio climático, y (2) Cómo integrar mejor el cambio climático en los mecanismos locales de planificación.

La primera parte del estudio, que se basa en una revisión profunda de la literatura, describirá el status quo del financiamiento climático, incluyendo fuentes de financiamiento y mecanismos relevantes para las ciudades. La segunda parte consistirá en tres estudios de caso basados en entrevistas para ilustrar tanto la situación actual como las potencialidades para financiar el clima urbano en Santiago (Chile), Chennai (India) y Durban (Sudáfrica). En estos estudios se caso se identificarán los principales retos, tendencias, oportunidades y mejores prácticas de estas ciudades. Finalmente, el estudio ilustrará mecanismos y estrategias que las ciudades y los municipios pueden utilizar para acceder a financiamiento para la acción climática.

Servicios:

Investigación, Enfoques de Investigación, Investigación Básica, Métodos, Recolección de Datos, Análisis de Políticas, Análisis Institucional, Análisis de Políticas