

Integración regional para el fortalecimiento de la producción y el consumo sustentable en el marco de la Alianza del Pacífico

Cooperación triangular Chile/México – Colombia/Perú – Alemania

Contexto

La producción responsable y el consumo sostenible son temas que están anclados en los planes de desarrollo de muchos países de América Latina, no obstante, los enfoques en esta materia aún están poco desarrollados. Algunos países, sin embargo, han presentado mayores avances en la temática: México a través de la creación en 2014 del Programa Especial de Producción y Consumo Sustentable, el cual ha sido apoyado por la cooperación bilateral con Alemania. Chile asimismo ha introducido acuerdos para una producción más limpia y para un programa de abastecimiento público basado en criterios de sostenibilidad. En el marco de una conferencia del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente en Junio de 2013 en Lima, expresaron Perú y Colombia el interés de una cooperación con ambos países pioneros y Alemania.

El proyecto

Desde octubre de 2014 se realiza una cooperación triangular entre México, Chile, Perú, Colombia y Alemania en el marco del Fondo de cooperación triangular para América Latina y el Caribe. El proyecto promueve la producción y consumo sustentable al interior de la Alianza del Pacífico. Hace uso de las experiencias positivas de México y Chile en las áreas de procesos de producción responsables, de políticas de abastecimiento sostenible, así como en el área de la responsabilidad empresarial, difundiéndolas para el fortalecimiento de políticas públicas en este sector en Colombia y Perú.

La cooperación triangular apoya el diseño y la instrumentación de programas nacionales de producción y consumo sustentable en los países beneficiarios. Asimismo fomenta el desarrollo de instrumentos y la concertación de acuerdos entre el sector público y privado para fortalecer y lograr el abastecimiento sostenible. Como primer paso, se explora en Colombia y Perú el *statu quo* en las áreas de producción sostenible, consumo privado y abastecimiento público sostenible. Posteriormente se identifican cinco productos o servicios, en los cuales el reajuste a un abastecimiento sostenible genera impactos positivos en el medio ambiente. El papel, la construcción de calles, productos de limpieza o flotas vehiculares son algunos ejemplos de lo anterior.

Actores importantes son la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) de México y el Ministerio de Medio Ambiente de Chile, los cuales trabajan en conjunto con los respectivos representantes de las instituciones técnicas contraparte (particularmente ministerios de medio ambiente) de Colombia y Perú. Del mismo modo, las agencias de cooperación internacional de los países participantes (AMEXCID, AGCID, APC y APCI) contribuyen significativamente a la realización del proyecto.

La ubicación de la cooperación triangular en el contexto de la Alianza del Pacífico, al igual que la participación de cuatro países de la región, permite de manera especial el aprovechamiento de sinergias a través del intercambio regional.





Impacto

Las medidas pretenden posibilitar a las economías nacionales de los países beneficiarios emitir menos gases de efecto invernadero, aprovechar de manera más eficiente los recursos y reducir desechos. Además, estos programas buscan incrementar la responsabilidad de las empresas productoras, así como de los consumidores públicos y privados.

Los tomadores de decisiones en el área del aprovisionamiento público definen criterios de sostenibilidad para una serie de bienes y servicios. El proyecto fomenta el trabajo conjunto entre las distintas instituciones públicas, el sector privado

y la sociedad civil así como impulsa la difusión de mejores prácticas en la región. La primera cooperación ha dado como resultado que en Colombia se busque promover una mayor conciencia en el tema.

Las experiencias de Chile en el sector del aprovisionamiento público no son importantes solamente para Colombia y Perú sino para México también. Del mismo modo las experiencias mexicanas en la estrategia y el desarrollo del programa ambiental generan un impacto en el aprendizaje de Chile. En este contexto Chile y México actúan como oferentes Sur y al mismo tiempo ambos se benefician del aprendizaje mutuo.

Programa	Fondo regional para la cooperación triangular en América Latina y el Caribe	
Nombre del proyecto	Integración regional para el fortalecimiento de la producción y el consumo sustentable en el marco de la Alianza del Pacífico	
Periodo	2014 – 2016	
Países	Chile, México, Colombia, Perú, Alemania	
Socios	<p>CHILE</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AGCID) ■ Ministerio del Medio Ambiente (MMA) <p>MÉXICO</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID) ■ Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) <p>COLOMBIA</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Agencia Presidencial de Cooperación Internacional de Colombia (APC) ■ Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADS) ■ Ministerio de Comercio, Industria y Turismo (MINCIT) 	<p>PERÚ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Agencia Peruana de Cooperación Internacional (APCI) ■ Ministerio del Ambiente (MINAM) <p>ALEMANIA</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) ■ Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Volumen	1,049,000 EUR Contribución alemana: 300,000 EUR	

Editor Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Sedes de la empresa Bonn y Eschborn

„Fondo regional para la cooperación triangular en América Latina y el Caribe“

Dag-Hammarskjöld-Weg 1-5
65760 Eschborn
T +49 61 96 79-0
F +49 61 96 79-11 15
info@giz.de
www.giz.de

Responsable Natalie Bartelt
E natalie.bartelt@giz.de
I www.giz.de/fondo-triangular

Por encargo de Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ)

División División 214 América del Sur
Referat214@bmz.bund.de

Diseño www.die-basis.de

Versión Enero de 2016