

Abfallbehandlungszentrum (ABZ) in der Region Marga-Marga

Chile, Mittel- und Südamerika, 2008

Eckdaten			
Land/Region	Chile, Mittel- und Südamerika		
Ländereinordnung	Upper Middle Income Country		
Summe	425 000 € (Zuschuss)	davon „Klima“-Anteil	425 000 €
Finanziert über	BMUB	Finanzierungsinstrument	IKI (bilateral)
Jahr	2008	Projektzeitraum	2008 - 2010
Sektor	Minderung		
Projektträger	Institut für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS), Birkenfeld		
Projektpartner	Bürgermeister und Behördenvertreter des Kommunalverbands Marga-Marga Ministerium für Umwelt (CONAMA) Chile Rudnick und Enners Maschinen- und Anlagenbau GmbH Wilhelm Faber GmbH & Co. Bauunternehmung KG Agrafarm Technologies AG Cosemar S.A. GPR - Gestión de Proyectos Regionales		
Anrechnung auf	X	0,7% - Ziel der Entwicklungszusammenarbeit	
	O	Fast-Start-Zusage 2010-2012	
	O	Biodiversitätszusage 2009	
	O	Beitrag zur l'Aquila Zusage für Ernährungssicherheit	

Ziel des Projektes ist die Einführung einer nachhaltigen Abfallwirtschaft mit stofflicher und energetischer Verwertung der Siedlungsabfälle im Kommunalverband Marga-Marga, Region Valparaíso. Als Modellprojekt errichtet es ein Behandlungszentrum für zirka 100.000 Tonnen Siedlungsabfälle pro Jahr. Vorgesehen ist der Bau einer mechanisch-biologischen Abfallbehandlungs- (MBA) sowie einer Vergärungsanlage, die neben Biogas auch hochwertigen Dünger als Energiequelle liefern soll. Darüber hinaus fördert das Projekt den Bau eines Trainings- und Schulungszentrums für Fachleute und Entscheidungsträger.

zuletzt aktualisiert: 13.11.2014