

Verbesserung der Wasserbewirtschaftung zur Anpassung an den Klimawandel

Äthiopien, Subsahara-Afrika, 2009

Eckdaten			
Land/Region	Äthiopien, Subsahara-Afrika		
Ländereinordnung	LDC, African Country, Low Income Country		
Summe	1 500 000 € (Zuschuss)	davon „Klima“-Anteil	1 500 000 €
Finanziert über	BMUB	Finanzierungsinstrument	IKI (bilateral)
Jahr	2009	Projektzeitraum	2009 - 2012
Sektor	Anpassung		
Projektträger	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, Eschborn		
Projektpartner	Ministry of Agriculture and Rural Development (MoARD) Addis Ababa		
Anrechnung auf	<input checked="" type="checkbox"/> 0,7% - Ziel der Entwicklungszusammenarbeit <input type="checkbox"/> Fast-Start-Zusage 2010-2012 <input type="checkbox"/> Biodiversitätszusage 2009 <input type="checkbox"/> Beitrag zur l'Aquila Zusage für Ernährungssicherheit		

Das Vorhaben verfolgt das Ziel, die Kapazitäten äthiopischer Landwirte zur Anpassung an den Klimawandel zu verbessern. Das Projekt wird als Dreieckskooperation zwischen Äthiopien, Israel und Deutschland durchgeführt. Es umfasst die Förderung des nachhaltigen Wasserressourcenmanagements, die Verbesserung der Bewässerungsproduktivität und die Nutzung von behandeltem Abwasser. Durch ein nachhaltiges, integriertes Wasserressourcenmanagement wird in den ausgewählten Einzugsgebieten ein direkter Beitrag zur Erhöhung der Anpassungskapazitäten an den Klimawandel geleistet. Die erhöhte Produktivität der landwirtschaftlichen Betriebe und die verbesserte Vermarktung der Agrarprodukte führen zu einer Steigerung des Individualeinkommens der Landwirte. Die Trainingsmodule können auch in anderen Regionen Äthiopiens und Ländern Ostafrikas mit ähnlichen klimatischen Bedingungen genutzt werden.