

## CONACADO, Confederación Nacional de Cacaocultores Dominicanos

Finanzierung zur Steigerung der Kakaoexporte im Fairhandels- und Biosegment

### DOMINIKANISCHE REPUBLIK

**FAIR TRADE** Fairer Handel  Umwelt

CONACADO, Confederación Nacional de Cacaocultores Dominicanos ist eine von Kakaoproduzenten und -produzentinnen gegründete Organisation, die Kakaoprodukte aus Bio- und konventionellem Anbau vertreibt. CONACADO ist einer der größten Kakaoexporteure in der Dominikanischen Republik. Die über 8.500 Mitglieder sind alle am Unternehmen beteiligt und besitzen Parzellen von durchschnittlich zwei bis drei Hektar.

CONACADO verfügt über eine eigene Verarbeitungsanlage, in der Kakaobutter und Kakaomasse extrahiert, gepresst und verpackt werden. Die Nachfrage ist hoch, das Unternehmen möchte seine Kapazitäten erweitern.

CONACADO erfüllt die Anforderungen für den Bio-Kakaoanbau, arbeitet seit vielen Jahren mit mehreren bekannten Kakaounternehmen zusammen, hat einen ausgezeichneten Ruf und pflegt gute Beziehungen zu den Kakaobauern und -bäuerinnen.

CONACADO, Confederación Nacional de Cacaocultores Dominicanos arbeitet seit 2000 mit Oikocredit zusammen.

### Partnerstatistiken

FAKTEN	
Sektor	Landwirtschaft, landwirtsch. Dienstleistungen und Verarbeitung
Website	<a href="http://www.conacado.com.do">www.conacado.com.do</a>

SOZIALE WIRKUNG	
Kundinnen	16.1%
ZUSÄTZLICH ANGEBOTENE PRODUKTE UND DIENSTLEISTUNGEN	
Mikroversicherungen	

Zuletzt aktualisiert (mit den neusten verfügbaren Daten) am 16. Mai 2024

### Oikocredit international

I: [www.hessen-pfalz.oikocredit.de](http://www.hessen-pfalz.oikocredit.de)

E: [hessen-pfalz@oikocredit.de](mailto:hessen-pfalz@oikocredit.de)

Dieses Dokument wurde von Oikocredit, Ecumenical Development Cooperative Society U.A. (Oikocredit International) mit größter Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen zum Zeitpunkt der Ausarbeitung erstellt. Oikocredit International übernimmt keine Garantie für Inhalt oder Vollständigkeit des Textes und haftet nicht für Verluste, die aus der Nutzung dieser Informationen entstehen könnten.