

MACROTRENDS IN MICROKREDIET

Investeren tegen klimaatverandering

Microkredietverstrekking wordt steeds vaker onderdeel van lokale financiële dienstverlening. Tijd voor Oikocredit om de focus te verleggen naar duurzame energie. 'Klimaatverandering treft mensen in ontwikkelingslanden het eerst en het hardst'. Voor meer inkomenszekerheid zet Oikocredit daar in op spaar- en verzekeringsproducten.

HARRY VAN DOOREN

Sparen en verzekeren in landen waar dagloonde norm is en waar de tering al dan niet gedwongen naar de nering wordt gezet, klinkt als een ambitieuze koerswijziging. "Dat microkrediet op grote schaal succesvol zou zijn, had je 30 jaar geleden ook niet voorspeld", zegt Oikocredit Nederland directeur Hann Verheijen. Om er aan toe te voegen: "het begint natuurlijk met financiële educatie. Waarom zou je sparen voor je begrafenis of een verzekering tegen misoogst afsluiten?" Dat de kwetsbaarheid van ontwikkelingslanden voor klimaatrampen en misoogsten een groot verzekeringsrisico vormt, beaamt hij. Toch hoeft dat niet tot onbetaalbare premies te leiden. "Dit is geen business case voor commerciële verzekeraars, maar eerder een model voor de klassieke coöperatie zoals de Boerenleenbank er ooit een was."

Duurzame energie

Inclusieve financiering of plusbenadering noemt Verheijen de uitbreiding van de focus. Die heeft als doel ondernemers in ontwikkelingslanden weerbaarder te maken en de kansen op een gezond bedrijf te vergroten. De verschuiving van aandacht en geld is deels mogelijk omdat in Azië - India voorop - microfinanciering zo volwassen is geworden dat het tot de standaard dienstverlening van lokale financiële instellingen is gaan horen. "Daardoor kunnen en moeten we in andere projecten investeren." Met *moeten* doelt Verheijen op het keren van de opwarming van de aarde en daaraan gekoppelde klimatologische dreigingen. Voor Oikocredit betekent dat: meer investeren in duurzame energie en strengere eisen aan de sociale performance van de partners. Ook die moeten zich duurzaam onderscheiden.

"Ontwikkelingslanden zijn weliswaar niet de grootste producenten van CO₂-uitstoot, maar wel grootverbruikers van de meeste bedenkelijke vormen van fossiele energie. Buiten de steden zijn er geen energienetwer-



OPWEER REPORTS

ken en dus zijn mensen aangewezen op kerosine en kaarsen om hun huizen te verlichten. Ongezonder en levensgevaarlijk." Voor deze 'off-grid'-situaties leveren de partners van Oikocredit lampen op zonne-energie en panelen. Die worden betaald met een soort abonnement/lease systeem. "Van de uitgespaarde kosten voor kerosine betalen gebruikers een vast bedrag. Kostendekkend is het 'micro-pv-project' niet, maar de sociale impact is onbetaalbaar: geen ongezonde dampen en bovendien toegang tot elektriciteit."

Wel kostendekkend én winstgevend zijn de investeringen in 'on-grid' solar parken en minicentrales bij boerencoöperaties. "Afgelopen jaar zijn onze deelnemingen in duurzame energie bijna verdubbeld naar €16 miljoen. Dat moet in 2020 €150 miljoen zijn."

Verheijen roept Nederlandse institutionele beleggers als pensioenfondsen op, meer te investeren in duurzame-energieprojecten in ontwikkelingslanden. "Rendementen van 5% zijn reëel, dat is meer dan in veel andere sectoren en je voldoet aan de maatschappelijke roep en plicht om onze pensioenen te vergroenen." Ook de Nederlandse economie kan profiteren. "De duurzame energiesector genereert nu al bijna 1% van het BBP en telt 46.000 banen. Dat is kennis die prima valt te exporteren, zeker als bedrijvenclusters elkaar versterken."

Oikocredit biedt sociale financiering aan microfinancieringsinstellingen, fairtrade organisaties, coöperaties en kleine en middelgrote ondernemingen. Met deze leningen en investeringen kunnen mensen met een laag inkomen hun levensstandaard verbeteren. (oikocredit.nl)