

# ART FOR TROPICAL FORESTS

PROJEKTE 2002 – 2009

## SOLARKOCHER (MADAGASKAR)

in Zusammenarbeit mit ADES

Die Bevölkerung in Madagaskar kocht ihre Nahrung seit jeher auf dem Holzfeuer. Das benötigt grosse Mengen Holz in Form von Holzkohle. So braucht eine madagassische Familie pro Monat ca. 100 kg Holzkohle, für die sie bis zu einem Viertel eines durchschnittlichen Monatslohns bezahlen muss.

Madagaskar eignet sich sehr gut für die Nutzung der reichlich vorhandenen Sonnenenergie. Der Einsatz von Solarkochern bringt der Bevölkerung grossen Nutzen. So wird die Bevölkerung unabhängiger von der Verwendung von Holzkohle oder Holz. Die Familien müssen viel weniger Geld für Holzkohle oder Holz ausgeben und geringere Abholzung leistet die Bevölkerung einen Beitrag zur Erhaltung der Lebensgrundlage für die Zukunft. Auf diese Weise sparen 100 Solarkocher im Jahr 720 Tonnen Holz, was 130 Hektaren Trockenwald im Süden Madagaskars entspricht.

[www.adesolaire.org](http://www.adesolaire.org)

