

Soil & Energy gGmbH - Hintergrund

In gemeinsamen Beratungsprojekten haben die Agrar-Ingenieure Saro Gerd Ratter und Udo Censkowsky bereits mehrere Studien im Bereich Agro-Energie durchgeführt. Ihre gemeinsame Arbeit begann 2007 für verschiedene Auftraggeber und umfasste kommerziellen Jatropha-Anbau in Brasilien sowie die Evaluierung des Marktpotentials für innovative Biogastechnologie in Entwicklungsländern Asiens und Lateinamerikas. Beide Berater arbeiten seit mehr als 20 Jahren in den Bereichen ökologischer Anbau und Biomarkt.

Seit 2008 beschäftigen sie sich damit, wie nachhaltige Agro-Energieprojekte aussehen müssen bzw. wie effiziente Technologie zum Einsatz kommen kann, um tatsächlich einen Beitrag zur Lösung komplexer Problemzusammenhänge



(alternative Energieversorgung, Einkommensschaffung, Regionalentwicklung und Natur- und Umweltschutz) insbesondere in ländlichen Regionen von Entwicklungsländern zu leisten.

Konfrontiert mit den teilweise negativen Auswirkungen der so genannten "Bio-Energie" entwickelten die beiden Berater alternative Geschäftsmodelle der Agro-Energie, die ökologisch, ökonomisch und sozial nachhaltig sind. Ihre Vision: ganzheitliche Projekte, die den Bedarf an erneuerbarer Energie mit der Schaffung von Einkommen für die ländliche Bevölkerung und der Verbesserung der Bodenfruchtbarkeit in benachteiligten landwirtschaftlichen Gebieten kombinieren. Im Frühjahr 2008 konkretisierten sich die Diskussionen über mögliche alternative Ansätze durch die Beteiligung des stiftungserfahrenen Betriebswirts Karsten Schmitz. Der Sozial-Unternehmer setzt sich seit Jahren für nachhaltige Unternehmenskonzepte ein, auch und gerade in Entwicklungs- und Schwellenländern.

Weitere Informationen auf www.soilandenergy.de