

Schulwälder für Westafrika e.V.



Licht für Schüler in Ghana 29.5.07

Sehr geehrte Damen und Herren,
Liebe Vereinsmitglieder und Förderer,

Sie haben sich in der Vergangenheit für die Arbeit unseres Vereins **Schulwälder für Westafrika e.V.** interessiert. Der Verein arbeitet in Ghana mit ca. **72 Schulen** zusammen und setzt sich dort mit Unterstützung von Partnerschulen in Deutschland vehement für die Wiederaufforstung des Regenwaldes und insbesondere als pädagogisches Projekt für die Bepflanzung von Schulhöfen ein, die in den letzten Jahren ebenfalls abgeholzt wurden.

Heute wollen wir Ihnen ein Teilprojekt in Ghana vorstellen, bei dem wir Sie um Ihre Unterstützung bitten.

Im Februar 2007 haben wir zusammen mit dem Verein **Solux e.V.** aus München in Süd Ghana in Nyakrom eine Solarwerkstatt zur Montage von SOLUX-Leuchten eröffnet. Das Interesse an unseren Leuchten war sehr gross. Ein paar Bilder über den Workshop ist unter folgender Adresse zu entnehmen. [SCHULWÄLDER FÜR WESTAFRIKA e.V.](#) und [\[Workshop\]](#)

Wie eine Umfrage an Schulen ergab, haben ca. 50% aller Kinder kein elektrisches Licht zur Verfügung und sind auf kleine Kerosinleuchten und Straßenlicht angewiesen, oder sie können die 12 Stunden Dunkelheit überhaupt nicht nutzen.

Ghana hat eine überwiegend jugendliche Bevölkerung und investiert massiv in Ausbildung und Gesundheitsvorsorge. Im März wurden 50 Jahre Unabhängigkeit gefeiert. Ghana kennt keine bewaffneten Konflikte und macht stetige Fortschritte bei seiner Entwicklung.

Schulwälder für Westafrika e.V.
c/o Dr. Sam Essiamah
Brauweg 53
37073 Göttingen

Tel.: +49-5 51 / 7 17 96
E-Mail: essiamah@schulwaelder.org
Konto: Volksbank Göttingen Kto-Nr.: 201878000
BLZ: 26090050

Allerdings zwingt der Regierung die Energiekrise über Atomenergienutzung nachzudenken. Denn Strom aus Staudamm wird, wegen der starken Wasserpegelschwankungen verursacht durch die massiven Abholzungen, rationiert

Ref. www.ghanaweb.com : General News of Wednesday, 11 April 2007: [Government opts for nuclear energy](#)

Wir wollen nun beginnen den Familien der Schüler im Ort Nyakrom subventionierte kleine SO-LUX-Leuchten anzubieten. Es handelt sich in einer ersten Projektphase um ca. 500 Familien und wir versprechen uns damit einen „Durchbruch“ für die Solar-Technik in diesem Ort und sorgen für Arbeit in der dortigen Solarwerkstatt.

Dazu ist allerdings die Unterstützung von Sponsoren nötig. Doch der Einsatz wird sich lohnen, denn Solarenergie ist Zukunftsenergie für Afrika.

Nun unsere Bitte: Spenden Sie bitte für dieses Vorhaben, wir werden Sie dann in den kommenden Monaten gerne über den Fortgang des Projektes unterrichten.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Sam Essiamah

Schulwälder für Westafrika e.V.

