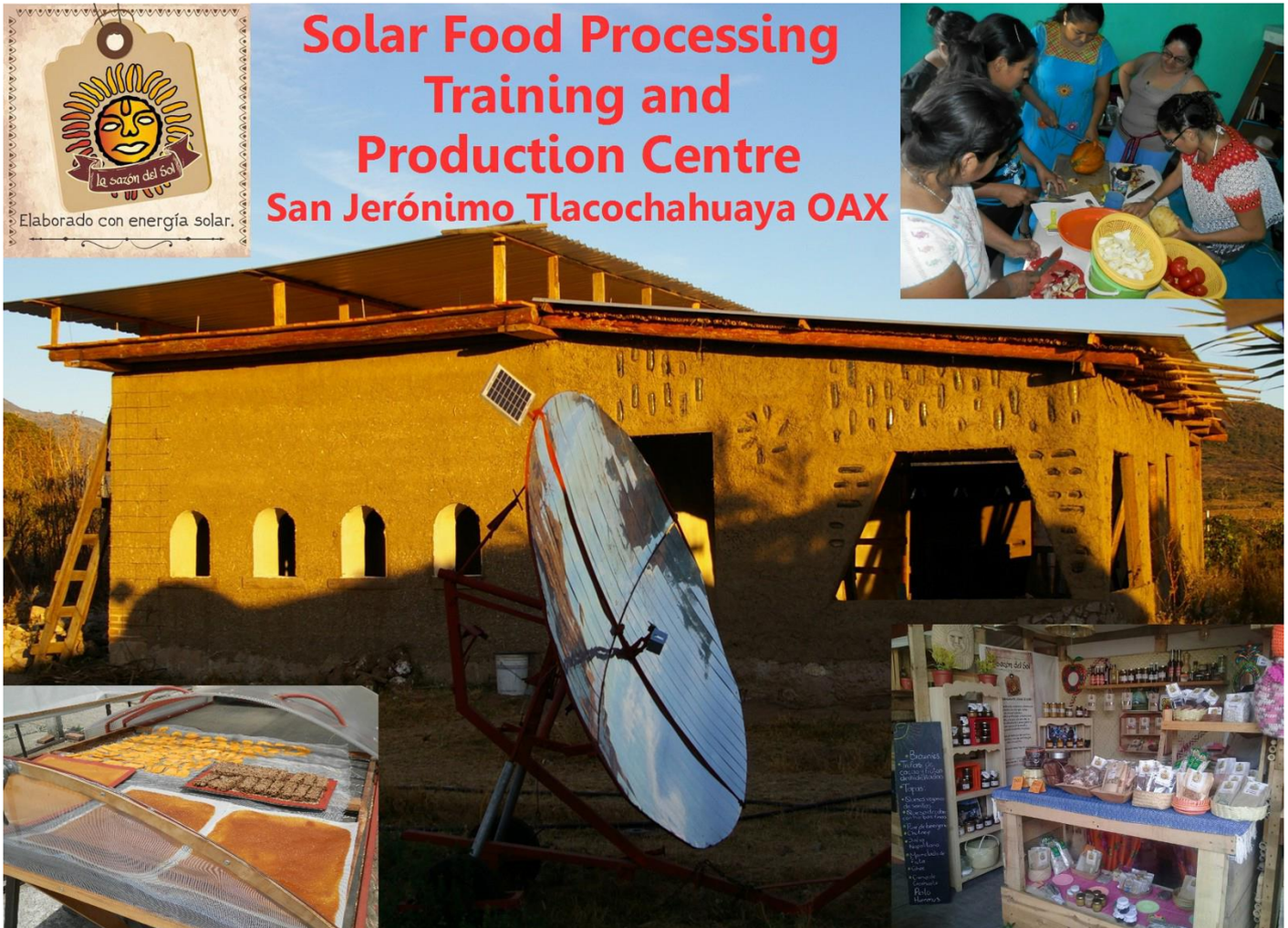


# Jahresbericht 2017

(April 2017 bis März 2018)

Der Vorstand hat sich nach der Jahresversammlung (28.4.2017) mittels Telefon, Skype und Email organisiert. Der Verein unterstützte Projekte in Mexiko, Namibia, Burkina Faso und Togo. In der Schweiz ist die rollende Solarküche immer wieder im Einsatz und der Tropenkurs in Basel wird mit unseren solaren Erfahrungen bereichert. In Deutschland wurde bei Rolf Behringer die Werkstatt in das neue Gebäude gezügelt, das ab Sommer 2018 wieder in Betrieb sein wird. **Nach wie vor suchen wir Interessierte, die sich für solare Entwicklungszusammenarbeit einbringen möchten.**



Das Projekt in Mexiko von Michael Götz konnte weiter unterstützt werden. Damit konnte das Solarzentrum mit angepasster Technologie und angepassten Materialien (u.a. Lehm) weitergebaut werden. Ein Kaffee, eine Werkstatt und ein Garten gehören dazu. Das Dach dient als Absorber für das solare Trocknen. Im 2018 soll das Zentrum sein Programm offiziell aufnehmen. Es ist u.a. geplant, Studenten auszubilden.

In Namibia wurde Nailoke unterstützt (Bäckerei mit Solarkochern).

In Burkina Faso konnte das Dach einer Solarwerkstatt nach einem Sturm wieder in Ordnung gebracht werden.

In Togo, in einem Armenvorort von Lomé, ist Jürg Schäfer in Zusammenarbeit mit einer privaten Schulkommission an der dringenden Erweiterung und Sicherung des Schulareals engagiert. Die Schule startete 2011 mit 86 Schülern und ist bis heute auf 386 Schüler angewachsen. Es fehlen Klassenzimmer und weitere gesicherte Nebenräume mit

Inventar...es wurde immer wieder brennbares Mobiliar aus den Klassenzimmern und Solarpanels von den Dächern entwendet. Die Kinder werden, ausser in der Regenzeit, solar mit Parabolkochern und Solaröfen bekoht.

Alec Gagneux und Rolf Behringer haben Anfragen (Entwicklungszusammenarbeit mit Solarenergie) sowohl technisch wie logistisch begleitet.

Rolf und Alec konnten auch 2017 das Modul „Erneuerbare Energien und Angepasste Technologie“ vom Allgemeinen Tropenkurs ATK (vom Swiss Tropical and Public Health Institute) praxisorientiert gestalten.



Rolf erhält viel Aufmerksamkeit beim Tropenkurs

Die rollende Solarküche konnte zweimal eingesetzt werden: Beim 80'sten Geburtstag von unserm Mitglied Käthi Lindner im Juni 2017 in Allschwil und während der Nachhaltigkeitswoche der Hochschule für Technik in Rapperswil im März 2018. Der Standort der rollenden Solarküche ist in Schinznach Bad – wo Alec wohnt. Sie geniesst einen gratis Parkplatz. Dort finden im Rahmen von angewandter Permakultur immer wieder Demonstrationen mit Solargeräten statt.



Käthi Lindner und Ursula Wegmann (beide globosol Mitglied). Ein ganz gelungener Geburtstag von Käthi im Juni 2017. Die Sonne hat sich von ihrer besten Seite gezeigt.

Mehr Infos auf [www.globosol.ch](http://www.globosol.ch)

Schinznach Bad, 18.März 2018  
im Namen des Vorstands: Alec Gagneux.