

## La mensuelle des producteurs !



### Portrait

### PFTC - Philippines



- **Panay Fair Trade Center**

- **Producteurs** : Environ 300 producteurs et productrices et 150 femmes à l'atelier de conditionnement.

- **Bénéficiaires du commerce équitable** :

Des paysans agro-écologiques et des femmes défavorisées et marginalisées

- **Objectif** : Assurer un niveau de revenus suffisant aux producteurs en permettant leur autonomie de production et de transformation de la canne à sucre. Développer une agriculture biologique et diversifiée.

- **Projets sociaux**: Financer les outils de production collective, des aménagements en matière de santé comme un fonds de solidarité ou des aides financières pour la scolarisation des enfants.



- **Année de création** : 1991



Plus d'infos : <http://www.artisansdumonde.org/items/item/390-pftc.html>

### Nouvel Outil

En mars 2016, la nouvelle mallette pédagogique

d'Artisans du Monde sortira. L'occasion de partir à la rencontre des producteurs et productrices de l'organisation coopérative El CEibo en Bolivie et de découvrir le quotidien des cacaoculteurs. Cette mallette vous propose 9 vidéos, une cinquantaine de photos, une dizaine de trames d'animations, qui vous permettront d'aborder concrètement les fondements du commerce équitable (coopérative, prix, transformation, autonomie, agro-écologie...), mais aussi le climat, sur la publicité...



Retrouvez la sur la boutique en ligne des outils : <http://outils.artisansdumonde.org>

### Technique de production

**GOLDEN PALMS CRAFTS – Sri Lanka** -  
Entreprise sociale créée en 1985

L'artisanat (jouets) est réalisé à partir du bois d'hévéa, (arbre à caoutchouc originaire d'Amérique du Sud) qui a été introduit au Sri Lanka vers 1870. Le bois est issu de forêt gérée durablement. Egalement utilisés : des peintures non toxiques (norme CE) et des matériaux d'emballage recyclables.

La sève de l'arbre, connu sous le nom de latex est utilisée pour tous les produits en caoutchouc. Le bois de caoutchouc utilisé est tout d'abord séché au four réduisant l'humidité à 10% -12 %, puis poncé, une couche d'enduit de rebouchage non toxique y ensuite est appliquée.



Plus d'infos : <http://www.artisansdumonde.org/golden-palm-crafts.html>