

Protos. The Plant Oil Stove.

An example of
CSR Communication

B/S/H/

BSH – world's number 3 in home appliances



 **BOSCH**
SIEMENS

GAGGENAU

 **NEFF**

Thermador

Constructa

viva

ufesa

 **Balay**

LYNX

PITSOS

PROFILO

 **Continental**

COLDEX

CSR at BSH



We bear responsibility for environment and the society.

- Transfer of the dual training system to BSH sites in China and Turkey
- Revolution in refrigeration technology: CFC- and HFC-free refrigerators

Protos. The Plant Oil Stove.

- Strong connection to BSH core business
- 2.5 billion people prepare their food on open fires
- high-tech for developing and emerging countries
- cooperation with various partners



Press Trip to Leyte, Philippines

- **Leyte State Universtity**
- “real world”: Test field and Users
- **Participants**
- Project Partners, PR from Bosch and Siemens Philippines
- German and Filipino journalists



Revolution gegen Rauch und Raubbau



Ein revolutionärer Neuentwurf des Herdmodells könnte die Umwelt schonend und gleichzeitig die Gesundheit der Menschen vor dem Schicksal offener Herde retten.

Der Protos – Hilfe gegen brennende Augen



Wird dieses Herdmodell in Kenia eingesetzt, könnte es die Lebensbedingungen verbessern.

Mit Feuer und Flamme

Die Frauen haben sich den Herd in Kenia bei einem Prototypentest ausprobiert. Auch der Prototyp zeigt die Vorteile der neuen Herdmodelle.

Das Projekt



Das Projekt zielt darauf ab, die Lebensbedingungen der Frauen in Kenia zu verbessern.

Eigener Herd ist Kokosöl wert



Die Frauen in Kenia haben sich den Herd in Kenia bei einem Prototypentest ausprobiert.

Über Erdmännchen und Kokosöl



Die Frauen in Kenia haben sich den Herd in Kenia bei einem Prototypentest ausprobiert.

Global player trifft globale Armut



Die Frauen in Kenia haben sich den Herd in Kenia bei einem Prototypentest ausprobiert.



International Media Coverage

title: BusinessMirror
 issue: 19-01-2006
 page: 11

BusinessMirror
A Journal of Business and Finance

FRONT PAGE



Pushing biofuels GMA's own 'Everest' climb
 By Ben Gonzalez

PRESIDENT Arroyo on Thursday congratulated Len Ordoñez with the first Philippine Mount Everest Expedition team for planting the Philippine flag on the world's tallest peak, and thanked the team for their own aspiration of making the people the "prime beneficiaries" of the various socio-economic reform programs.

"In a statement at the Palau Sheraton, PSE, where she was credited as efforts to push for the use of alternative fuels in the country, the President said that "the entire nation also shares the joy and pride of the first Philippine Mount Everest Expedition team led by Len Ordoñez on its achievement" as well as another Filipino who managed to pull the same feat, Brian-Francisco Ordoñez.

"The conquest of the world's highest peak is a mark of Filipino

107

title: Manila Bulletin
 issue: 19-04-2006
 page: 17



THIS STOVE USES OIL FROM PLANTS. Want to help the environment? One way is to use a stove that is fueled by oil from plants. Shown appreciating the new Gasling device, from left, are Dr. René Manabatog of the Bureau of Energy; DENR regional director Leonardo R. Sibobaco; Leyte Governor Carlos Jarancho "Dut" L. Peltier; Leyte 1st district Rep. Rowenado L. Petilla, and; Leyte 3rd district Rep. Carmen L. Carl. The prototypes of the new device being unveiled recently at the Center for Continuing Education of the Leyte State University (LSU) in Baybay, Leyte. (Clark C. Gadiangan)

107

title: MiniWatt.it
 issue: 15-05-2006
 page: 15

MiniWatt.it
 Il sito dell'efficienza energetica

Risparmiare energia non è più una scelta, ma una vera e propria necessità di vita

TECNOLOGIA

MACINARE ECOLOGICAMENTE
Un fornello ad utio per la salute e per l'ambiente

Nei paesi in via di sviluppo, due miliardi di persone cucinano ogni giorno i propri pasti su un fuoco di legna, mettendo così a rischio la loro salute e l'ambiente. All'Università di Habanero (Siviana) e sulla Filippine è stato sviluppato un fornello ad olio vegetale che attiene di essere diffuso in tutto il mondo.



(13-05-2006) Il campus della Leyte State University della Filippine si trova in un paradiso naturale, unico al mondo. L'università agraria, circondata da colline e da step, è situata ai piedi del vulcano Mount Pangasinan, nel centro dell'arcipelago sudorientale. Qui, tra la savana locale zanzara e il ricamo, oltre 1150 metri, si possono trovare quasi tutti gli ecosistemi tropicali. "Siamo in una specie di Galapagos asiatico", dice l'inglese presidente Paola Milano.

Infatti, sono i verdi alberi della fitta foresta pluviale e le mangrove, in riva al Mar Cinese, vive circa un terzo di tutte le specie vegetali delle Filippine. La varietà della fauna indigena sull'isola di Leyte non è superata in nessun'altra regione asiatica.

Leyte è diventata il luogo di pellegrinaggio per i "global player" con tendenze ecologiche. Il primo ad arrivare sono stati i costruttori di automobili, ora è il turno di produttori di apparecchiature domestiche. In ordine: i cani, la collaborazione tra la Germania e la Filippine è stata avviata dall'Università agraria di Habanero, presso Siviana.

Il gruppo tedesco-americano DaimlerChrysler ha realizzato, avanza all'Università di Leyte, un progetto concorsuale Fuel & motore primo riprendendo nella costruzione di automobili. C'era almeno un'automobile come

107

Evaluation of the outcome

PR Value:

- price for an advertisement placed in the newspaper
- size of the publication
- importance of the media
- Makeup of the article
- Placement of the article
- Content defined by:
 - Penetration
 - Tone (neg or pos)
- BSH internally: it makes employees proud to be part of the company