

NOTICIA EXPO VERDE EN EL INBIOPARQUE

## Feria lo invita a ser más amigable con el ambiente

MONSERRATH VARGAS L. 3 de abril de 2011 a las 2:00 a.m.

- 35 empresas exponen sus productos y servicios ecológicos
- Hay calentadores con energía solar y pañales reutilizables, entre otros



María Vargas ofrece sus productos ecológicos en la Expo Verde que continuará este domingo. | ALONSO TENORIO

Un dispositivo para obtener abono, pañales reutilizables y un sistema de calefacción con energía solar son parte de la oferta de productos y servicios que muestra la Expo Verde.

La sexta edición de esta feria se realiza en el INBioparque, en Santo Domingo de Heredia.

La Fundación Corcovado es la organizadora de la actividad. Francisco Delgado, su director administrativo explicó que este “es un espacio para que empresas de productos y servicios amigables con el ambiente puedan intercambiar información con personas interesadas”.

Alejandro Fernández, de 360 Soluciones Verdes es uno de los empresarios que expone en la feria sus composteras rotativas, cuyo valor es de \$230.000.

Estos aparatos son similares a una tómbola de dos compartimentos con aislante térmico, en los que se depositan desechos orgánicos para obtener abono.

Ese abono se puede obtener en un mes. “El aislante térmico aumenta la temperatura hasta 50° C, eso acelera el proceso de descomposición. La forma del aparato ayuda a que los desechos se mezclen y los comprimidos de aserrín que se le agregan absorben la humedad”, explicó Fernández.

Anay Portilla, dueña de la empresa de pañales Bu Bu ofrece a los papás que visitan la feria una alternativa para cuidar el ambiente: pañales

reutilizables.

Los pañales son de algodón y ajustables con broches, para adaptarse al crecimiento de los bebés de los 0 a los 30 meses. Además, tienen una capa impermeable para evitar derrames.

“Estos pañales ayudan a la economía del hogar y no contaminan”, dijo Portilla.

Para quienes desean reemplazar la termoducha de su casa, la empresa Sol Agua Caliente exhibe un sistema de calefacción compuesto por un tanque y una serie de tubos de vidrio, que se calientan con la luz del sol. Según Yerlin Castillo, este proceso permite calentar el agua sanitaria y de piscina sin hacer uso de energía eléctrica.

Esta feria se sigue este domingo de 9 a. m. a 4 p. m. Los asistentes deben cancelar la entrada al INBioparque, que es de \$ 3.500.

© 2013. **GRUPO NACIÓN GN, S.A.** Derechos reservados.