

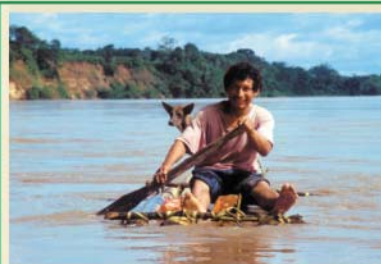
# La Castaña Amazónica



Potencialidades,  
desarrollo e  
integración

Lugar Puerto Maldonado  
Cabaña Tropical

Fecha 26 y 27 de agosto 2004



Organiza:



Con el apoyo de:





### Objetivo del Evento

- Socializar realidades y potencialidades de la castaña amazónica buscando generar compromisos futuros en el ámbito de Brasil, Bolivia y Perú.
- Contribuir en la difusión de la información sobre investigaciones realizadas en castaña.

## PROGRAMA

Primer Día	jueves 26 de agosto	Segundo Día	viernes 27 de agosto
7:30 - 8:15 a.m.	Registro de participantes	7:30 - 8:00 a.m.	Desayuno
8:15 - 8:45 a.m.	Desayuno	8:00 - 8:30 a.m.	Exposición Central Ing. Juan Rodríguez Sello de Comercio Justo para productores - Sello FLO. Representante Oficial FLO Ecuador.
8:45 - 9:00 a.m.	Inauguración	8:30 - 8:45 a.m.	Ronda de preguntas y respuestas
9:00 - 9:30 a.m.	Conferencia Magistral Dr. Greg Blank Universidad Winnipeg Canadá	8:45 - 9:15 a.m.	<b>Bloque 3: Tecnología</b>
9:30 - 10:00 a.m.	<b>Bloque 1: Investigación</b>		Ing. Jorge Fadell Planta Industrial Sanitaria para Castaña. SEPROF Brasil.
	Ing. Daniel Sumire Investigación en calidad Universidad La Unión Perú		Ing. Alberto Meza Secadores solares. Universidad La Unión Perú.
	Ing. Katia Arrus Investigación Aflatoxina en castañas Universidad de Winnipeg Canadá	9:15 - 10:00 a.m.	Mesas de trabajo
	Cleisa Cartaxo Investigación Aflatoxina EMBRAPA Brasil	10:30 - 10:30 a.m.	Plenaria y conclusiones
10:30 - 10:45 a.m.	Refrigerio	10:30 - 10:45 a.m.	Refrigerio
10:45 - 11:45 a.m.	Mesas de trabajo	10:45 - 11:30 p.m.	<b>Bloque 4: Integración Regional</b>
11:45 - 12:30 p.m.	Plenaria y Conclusiones		Antonio Telesca Potencialidades de una visión integral en el MAP CI Perú
12:30 - 3:00 p.m.	Intermedio (almuerzo)		Contribuciones a la futura Organización Internacional de la Castaña. Joao Tezza Ecoamazon Brasil.
3:30 - 4:30 p.m.	<b>Bloque 2: Cosecha y Manejo</b>	11:30 - 1:30 p.m.	Visión conjunta de actores sobre la OICAS
	Ing. Lucia Wadt Manejo de bosques de castaña EMBRAPA Brasil	1:30 - 3:00 p.m.	Intermedio (almuerzo)
	Ing. Fernando Cornejo Regeneración de bosques de castaña ACCA Perú	3:00 - 6:30 p.m.	Plan de acción para el MAP V Setiembre 2004
	Ing. Gilber Martinez Importancia del ordenamiento castañero. CI Perú		
4:30 - 5:30 p.m.	Mesas de trabajo		
5:30 - 6:15 p.m.	Plenaria y conclusiones		