



[Versión imprimible](#) | [Suscripción gratuita](#) | [Números anteriores](#)

también disponible en [francés](#), [portugués](#) e [inglés](#)

Número 166 - Mayo 2011

NUESTRA OPINIÓN

- [La biodiversidad es mucho más que carbono](#)

COMUNIDADES Y BOSQUES

- [Brasil: trabajadores asesinados en la Amazonia y el debate del nuevo Código Forestal – ¿por el fin de la impunidad!](#)
- [Perú: acaparamiento de tierras de pueblos indígenas](#)
- [La certificación de la cría de camarones hace peligrar los manglares](#)
- [Los bosques asiáticos se pierden debido al mercado de productos para mascotas](#)
- [El sistema REDD va mostrando su perversidad](#)

COMUNIDADES Y MONOCULTIVOS DE ÁRBOLES

- [Chile: un modelo forestal nefasto con sucursales en América Latina](#)
- [Uruguay: el poder de la empresa foresto-celulósica Montes del Plata](#)
- [Malasia: decisión histórica contra compañías "joint venture" de palma aceitera](#)
- [Kenya: la laureada Maathai aconseja desalentar la plantación de eucaliptos](#)

DEFINIENDO EL BOSQUE

- [Carta abierta a la FAO](#)

NUESTRA OPINIÓN

- La biodiversidad es mucho más que carbono

Además de celebrar en mayo el Día Internacional de la Biodiversidad, también estamos a las puertas de otro evento en el ámbito de la Convención Marco sobre el Cambio Climático. Se trata de la 34ª reunión de dos organismos, el Órgano Subsidiario de Ejecución (OSE-SBI) y el Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico y Tecnológico (OSACT-SBSTA), que tienen el rol de asesorar y orientar a la Convención. La reunión tendrá lugar en Bonn, Alemania, del 6 al 16 de junio.

Clima y biodiversidad están, de hecho, profundamente vinculados. Fueron las condiciones climáticas las que propiciaron la riqueza

