

# **INDONESIARI BURUZKO OHAR GEHIAGO**

*Posted on 28/03/2011 by Naider*



aurreko mezua< /a>, Indonesiako baso-soiltzearekin lotutako material gehigarri bat gehitzen dut. Lehenik eta behin, txostenetik legez kanpoko saioa egitea. Kostu ekologikoa, soziala eta ekonomikoa. Ikerketa horren arabera, 108.110 kilometro koadro inguru baso desagertu ziren 1990 eta 2005 urteen artean; 1960an Indonesiako azaleraren % 82 basoak estali zuen bitartean, 1995ean ehunekoa % 49ra jaitsi zen. Egungo baso-soiltze tasak jarraitzen badu, 2020rako ibai-basoen %98 desagertuko dela kalkulatzen da. Jakina, zifra

hozgarriak.



WWF irudia Indonesiako Legez kanpoko saioa hasitako txostenetik ateratakoa . Kostu ekologikoa, soziala eta ekonomikoa

Baso-soiltze-tasa horrek munduan negutegi-efektuko gasen igorle handiena bihurtzen du Indonesia, lurraren erabilera-aldaketak kontuan hartzen badira, Estatu Batuen eta Txinaren atzetik. Lurraren erabilera aldaketen emisioak, batez ere baso-soiltzearen ondorioz, Indonesiako isuri guztien % 85 baino gehiago dira.



Indonesia eta klima aldaketa txostenaren irudia: egungo egoera eta Politika

Amaitzeko, previous post: Afrikako palmondoa lantzen hasi ziren baso-soildutako eremu handiak. Iortu elikagaietan, kosmetikoetan eta bioerregaietan erabiltzen den olio preziatura.

*Afrikako palmondo-mintegia landatzeko prest*



*Landaketa eremura sartzeko bideak*



*Afrikako palmondo-planteekin deforestatutako eremua*



*Plantazioko Langileen Barrakak*

**There are no comments yet.**