

Reporte 2006 "Planeta Vivo". WWF

Instituto de Investigaciones Económicas, UNAM
Centro de Documentación e Información
Programa de Servicios de Bancos de Información

INTER tips ... 2006
en información económica
Victor Medina

El Reporte 2006 "Planeta Vivo" de periodicidad bianual, del Foro Mundial para la Vida Salvaje (WWF, por sus siglas en inglés) contiene un resumen del estado del mundo natural, enfatizando que de acuerdo a las proyecciones actuales para el año 2050 la humanidad estará usando dos veces el valor de los recursos naturales del planeta - en caso de que estos recursos no se hayan terminado todavía-. El Reporte "Planeta Vivo" de 2006, lanzado en Beijing, China, reúne información diversa para mostrar dos indicadores del bienestar de la Tierra.

El primero, el Índice de un Planeta Vivo, mide la biodiversidad basado en tendencias de más de 3,600 poblaciones de 1,300 especies de vertebrados alrededor del mundo. En total, fueron analizados los datos de 695 especies terrestres, 344 especies de agua dulce, y 274 especies marinas. Las especies terrestres disminuyeron en 31%, las especies de agua dulce en 28%, y las especies marinas en 27%.

El segundo índice, la Huella Ecológica, mide el impacto de la demanda de la humanidad sobre la biosfera. Entre 1961 y 2003 la huella ecológica de la humanidad se ha triplicado. El reporte demuestra que nuestra huella excedió la biocapacidad en 25% en 2003, mientras que en el reporte anterior (basado en datos del año 2001), esta cifra era del 21%. La huella del bióxido de carbono, a partir del uso de combustibles fósiles, fue el componente de crecimiento más rápido de la huella global, ya que aumentó en más de nueve veces de 1961 a 2003. Informe Planeta Vivo 2006