



Impactos agrosilvopastoril

Indicadores

Superficie afectada por quemas 2008 SAYDS

Descripción del indicador

La quemas son una práctica frecuente en la región generalmente para promover el rebrote de pasturas para el ganado bovino. La presencia de biomasa seca en pie, aspecto característico de muchas de las especies herbáceas dominantes en la región implica que los focos frecuentemente se desaten en incendios que afectan considerables superficies. En 2008, las condiciones de seca imperantes promovieron la ocurrencia de incendios masivos. La superficie quemada alcanzó para mayo de ese año, 206.955 ha, (cerca del 11% del Delta). 172.981 ha correspondieron a Entre Ríos (83,6% de la sup quemada) y 33.974 ha a Buenos Aires (16,4%).

Fuentes de datos y procesamiento

El mapa resulta de la interpretación visual y digitalización en pantalla sobre imágenes Landsat 5 TM ,7 ETM+ y CBERS realizado por la Dirección de Bosques de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable SAYDS,.

Referencias

Stamati M., J. Bono, M.G. Parmuchi, M. Salvia, M. Strada, C. Montenegro, P. Kandus y J. Menéndez. 2008. Evaluación de la superficie afectada por los incendios ocurridos en el Delta del río Paraná en abril de 2008. Reunión Argentina de Ecología.

Autoría de los datos: Dirección de Bosques de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo sustentable (SAYDS)

Diseño cartográfico: Minotti, P.

Como citar: SAYDS 2008. Superficie afectada por quemas 2008 (SAYDS) . En: Kandus, P. y Minotti. Indicadores Georreferenciados de Sustentabilidad Ambiental (ISAg) en humedales, en el Delta del Paraná. Edición 2014. <http://www.unsam.edu.ar/humedales/>



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
SAN MARTÍN

3iA

INSTITUTO
DE INVESTIGACIÓN
E INGENIERÍA AMBIENTAL