

Compendio de Estadísticas Asociadas al Desarrollo Sostenible CEADS

Dimensión Ambiental

PÁGINA : 1 FECHA: 15-04-2009

Ficha Técnica

Superficie de Praderas y Pastos Permanentes

Definición de Pastos o Forrajes: Se trata de tierras que en el momento de la entrevista se encuentran la variable o ocupadas por pastos, cualquiera que sea su especie y origen, se incluyen: del indicador Pastos de corte: Son los establecidos y cultivados por el hombre cuya característica es la de ser cortados y suministrados al ganado en forma fresca, verde o seca, y luego de cortados vuelven a crecer. Plantados dedicados al pastoreo: Son aquellos que han sido establecidos por el hombre y cuya característica es que se utilizan para el pastoreo del ganado; una vez se agotan vuelven a brotar. Pastos naturales con aprovechamiento permanente: Pastos establecidos en forma natural o espontánea y no se les aplica labor cultural alguna. Estos pastos corresponden a especies excesivamente invasoras, persistentes y resistentes, lo cual hace difícil su erradicación. Se les considera como de aprovechamiento permanente si el ganado permanece todo el año en dicho terreno. Pastos naturales con aprovechamiento temporal: En general, en estos pastos el ganado no permanece todo el año sino que se lo traslada a otros lugares durante ciertas épocas. Forrajes: Son aquellas plantas que se cultivan para que sirvan de alimento al ganado ya sea en estado verde o fresco o como heno o ensilaje. (Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural - MADR en convenio con la Corporación Colombia Internacional CCI, Encuesta Nacional Agropecuaria: Manual diligenciamiento. Bogotá. 2008. 44p.) Unidad de 1000 hectáreas (1000 Has) medida Periodicidad Anual Disponibilidad 1995-2008 Frecuencia del reporte de Anual datos Categoría o tema de Tierra referencia en cada iniciativa ID DA-4 ENA: Encuesta Nacional Agropecuaria, desarrollada por el Ministerio de Agricultura -MADR en convenio con el Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE Nombre de la entre 1998 y 2005 y desde 2006 en convenio con la Corporación Colombia Internacional fuente CCI. Oferta Agropecuaria: Encuesta Nacional Agropecuaria Cifras 2008-Responsable: Elizabeth Arciniegas Registro secundario de Registro primario de información información Tipo de fuente Estación Estimaciones Estimaciones Encuesta Registro Teledetección de Directas indirectas Χ administrativo Monitoreo Cobertura Nacional - DEPARTAMENTAL Geográfica Difícil. Se determina como difícil por la complejidad de la investigación y por la Facilidad en la heterogeneidad del sector agrícola, lo cual implica un diseño logístico muy bien elaborado obtención Metodología de obtención de registro: La información sobre patos y praderas permanentes se obtiene a través de la Encuesta Nacional Agropecuaria – **ENA**: desarrollo fundamentado en mediciones directas y encuestas dirigidas a aquellos productores agropecuarios, que se encuentren dentro de los límites de las áreas seleccionadas; según muestra diseñada bajo un Muestreo de Marcos Múltiples - MMM en el que se Metodología combinan el Muestreo del Marco de Áreas (MMA) en dos pasos de selección con el de cálculo Muestreo de Marcos de Lista (MML). (Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural - MADR en convenio con la Corporación Colombia Internacional CCI. Oferta Agropecuaria: Encuestan Nacional Agropecuaria Cifras 2008. Bogotá. 2007. 187p.)

La cobertura de la ENA permite obtener más del 80% de la información relacionada con áreas cultivadas y producción nacional, teniendo en cuenta que cubre los departamentos



Compendio de Estadísticas Asociadas al Desarrollo Sostenible CEADS

Dimensión Ambiental

PÁGINA : 1 FECHA: 15-04-2009

	de mayor productividad agrícola y los restantes se hacen a través de estimaciones de rigor estadístico.
Limitaciones de la variable o indicador	No Aplica
Observaciones y aclaraciones	No Aplica
Pertinencia justificación desde el marco conceptual	Metas Visión Colombia 2019: • Mejorar la eficiencia en el uso del suelo y disminuir la concentración en la propiedad de la tierra