FICHA METODOLÓGICA

Autor

Nancy Vargas-Tovar

Descripción metodológica

La información presentada en esta ficha recoge datos de 53 estudios realizados entre el año 2001 y 2011 en Colombia. Los análisis se hicieron contando con los estudios que aportaran información suficiente sobre los temas tratados, así: composición de la captura (17 estudios), especies más capturadas (10 estudios), especies con mayores aportes en biomasa (11 estudios), consumo proteico (4 estudios), y contribuciones económicas (10 estudios).

Enlaces en línea

Libro de carne de monte (todavía no está en línea pero pendiente enviar el pdf).

Para tener en cuenta

La información presentada en este capítulo no incluye estudios realizados en el año 2012 y 2013.

Usos y usuarios recomendados

Todos los sectores de la sociedad interesados en usos de la biodiversidad, particularmente en aquellos relacionados con la alimentación. Tomadores de decisiones sobre alimentación y seguridad alimentaria, gestores y planificadores del territorio, comunidadades locales y pueblos indígenas.

Información adicional.

Las que más aportan biomasa

Tabla 1. Las especies que más aportan biomasa.

Posible Identidad Científica	Biomasa en kg	% Absoluto	% Acumulado	%
Tayassu pecari	2.667,30	22,4	22,4	
Tapirus terrestris	2.345,00	19,7	42,1	52,4%
Cuniculus paca	1.222,00	10,3	52,4	

Tabla 2. Contribuciones económicas

Población	Ahorro (pesos colombianos)	Ahorro (dólares ¹)
Indígenas	113.805.833	58.302
Afrocolombianos	6.769.512	3.468
Campesinos	sin información	sin información
Total	120.573.319	61.770

¹ Tasa de cambio: \$1,952 pesos