



PERÚ

Ministerio de
Agricultura y Riego

Viceministerio de
Desarrollo e Infraestructura
Agraria y Riego

Dirección General de
Competitividad Agraria



CENDOC

informa

BOLETÍN VIRTUAL CENDOC

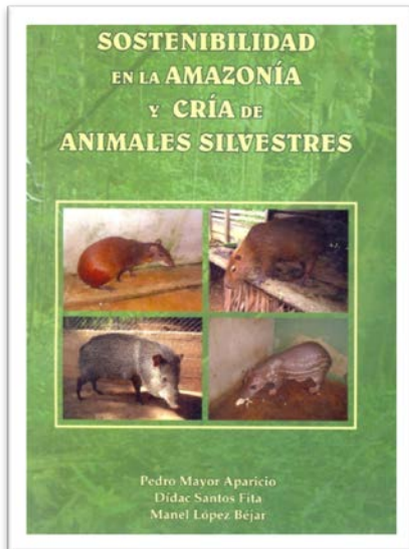
Edición: N° 67
Enero 2014

1. RECUPERACIÓN Y MANEJO DE PRADERAS DEGRADADAS PARA LA ADAPTACION LOCAL AL CAMBIO CLIMATICO

Sostenibilidad en la Amazonía

Iquitos, Loreto – Perú. Diciembre 2007. 261pp.

ARN: PE2012200216 / COD: S16S3c3s LP



Descripción:

La presión a la que se ve sometida el ecosistema amazónico es tan grande que su biodiversidad se está viendo amenazada sin poder ser aprovechada por sus habitantes. Por ello, es necesario instaurar sistemas sostenibles de manejo, a mediano y largo plazo, basados en el uso de recursos naturales por parte de las comunidades que permita su conservación y rendimiento productivo. La cría de animales silvestres podría ser considerada una alternativa de producción rural que permita obtener beneficios a partir de los recursos de fauna existentes.

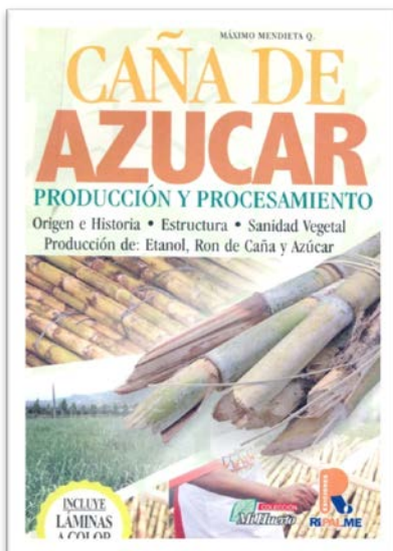
Este libro pretende analizar el desarrollo sostenible en la amazonía y evaluar la conveniencia de instaurar sistemas de cría silvestres, y aportar información relativa al estudio de especies locales incorporadas a estos sistemas de producción.

2. CAÑA DE AZÚCAR. PRODUCCIÓN Y PROCESAMIENTO.

RIPALME E.I.R.L.

Lima, Perú. Año 2008. 134pp

ARN: PE2010200302 / COD: R20C3p6 LP

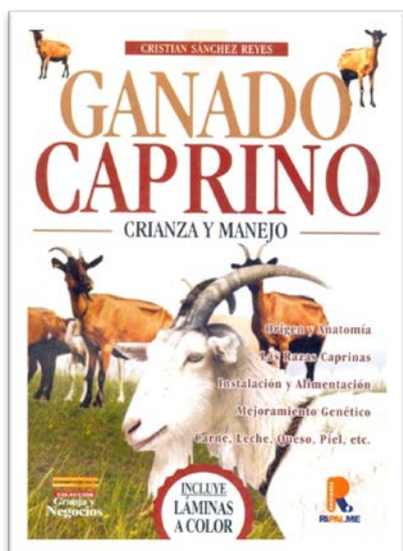


Descripción:

El cultivo de caña de azúcar no solo es importante para el sector agrícola, sino para la economía de muchos países por los múltiples usos de sus derivados como azúcar, etanol y ron de caña. El proceso de industrialización de la caña requiere un conocimiento de sus procesos pero también de sus requerimientos tecnológicos para un mejor aprovechamiento.

Este libro busca orientar al público interesado en la producción y procesamiento de este cultivo, de alta rentabilidad.

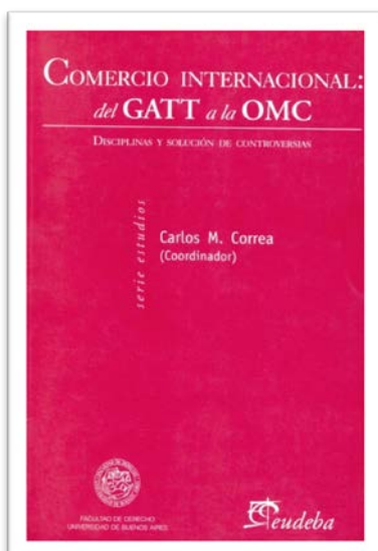
- 3. GANADO CAPRINO. CRIANZA Y MANEJO.**
RIPALME E.I.R.L.
Lima, Perú. Abril, 2007. 134pp.
ARN: PE2010200295 / COD. R20G23c55 LP



Descripción:

Esta publicación brinda al lector, orientación respecto a la crianza del ganado caprino, una especie fuerte, capaz de adaptarse a las condiciones más adversas. Es un animal ideal para su explotación por parte de pequeños productores y ganaderos, por la poca inversión que requiere, y la alta rentabilidad que puede obtenerse, principalmente del ganado caprino lechero, incentivado por esta nueva tendencia mundial de consumir alimentos naturales sin preservantes.

- 4. COMERCIO INTERNACIONAL: DEL GATT A LA OMC.**
Universidad de Buenos Aires, Facultad de Derecho.
Buenos Aires, Argentina. Abril, 2010. 848pp.
ARN: PE2011200353 / COD: U60C5g6 LE



Descripción:

Este texto pretende proveer un análisis de los principales temas en las negociaciones comerciales y la implementación de los tratados adoptados, desde la perspectiva del interés general de los países de la región, presentando el marco regulatorio existente, y en formación, y sus principales implicaciones.

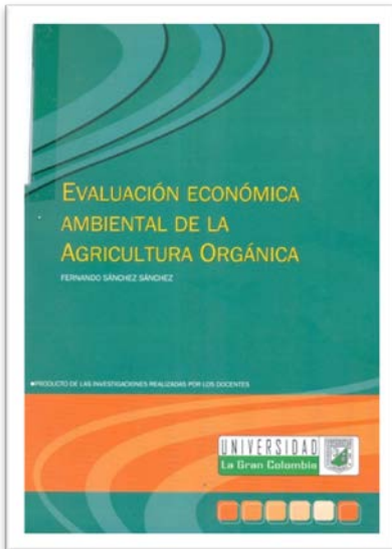
El libro se concentra gran parte en los acuerdos de la OMC (Organización Mundial de Comercio) incluyendo las disputas resueltas, y se examina también la interfase entre las reglas de la OMC y las de los acuerdos de comercio regionales.

5. EVALUACIÓN ECONÓMICA AMBIENTAL DE LA AGRICULTURA ORGÁNICA.

Universidad La Gran Colombia.

Colombia. Abril, 2008. 122pp.

ARN: PE2011200038 / COD: U20E4a3o LE



Descripción:

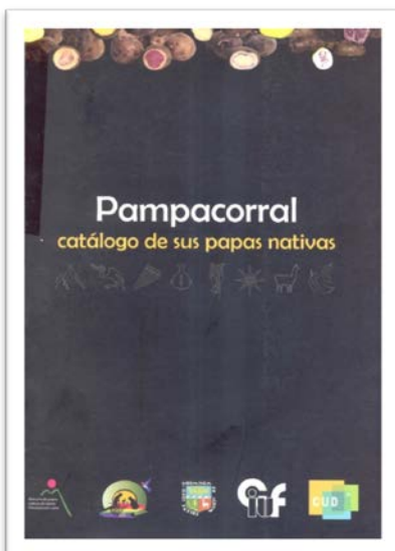
Este documento aporta una evaluación a la problemática alrededor del paradigma en torno al medioambiente y la rentabilidad económica. Para esta investigación se aplicó una matriz de perfil competitivo en la que se usaron las variables: ciclo productivo, costos de producción por hectárea, volumen de comercialización interna y externa, área de producción en el país, facilidad para realizar pruebas de terreno, usos y prácticas del cultivo, y aplicación de pesticidas. Los cultivos escogidos son: maíz, caña de azúcar, tomate, aguacate, papa, arroz, arveja, café, lechuga y plátano.

6. PAMPACORRAL. CATÁLOGO DE SUS PAPAS NATIVAS.

Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)

Lima, Perú. Octubre, 2008. 94pp.

ARN: PE201020070 / COD: U3P23p3 LP



Descripción:

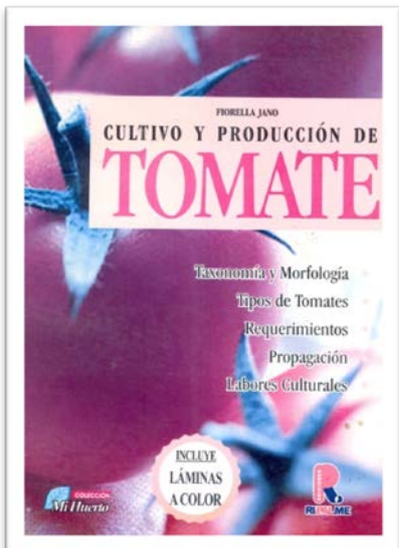
Este catálogo de papas nativas de Pampacorral, Lares (Cusco) busca contribuir con el futuro registro oficial de estas papas nativas, no sólo con un interés académico y científico, sino para conservar y valorar los recursos genéticos y proteger los derechos de propiedad intelectual de las familias campesinas.

7. CULTIVO Y PRODUCCIÓN DE TOMATE.

RIPALME E.I.R.L.

Lima, Perú. Julio, 2006. 134pp.

ARN: PE2010200279 /COD: R20C6t LP



Descripción:

Guía completa para orientar la producción de tomate, conocer qué cultivar y su mejor medio de propagación. El tomate es un cultivo que no tiene comparación, hasta ahora ningún medicamento ha logrado imitar las propiedades terapéuticas del tomate. Desde el punto de vista gastronómico, el tomate es un alimento ideal para la integración con otros tipos de alimentos y para la preparación de diversas comidas, ya sea cocido o crudo, en jugos o pastas. A nivel industrial, el mercado de pasta de tomate es altamente competitivo, caracterizado por márgenes delgados y producción volátil. Como se aprecia, sus posibilidades de desarrollo son

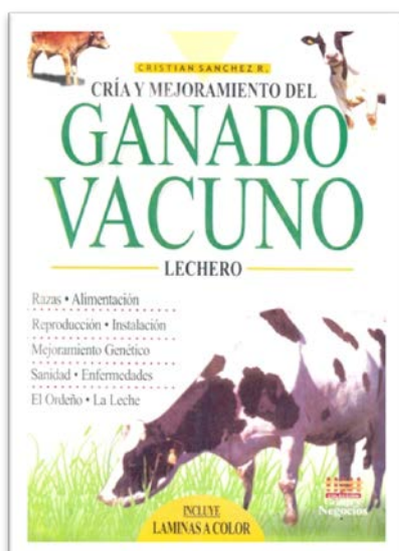
amplias.

8. CRÍA Y MEJORAMIENTO DEL GANADO VACUNO LECHERO.

RIPALME E.I.R.L.

Lima, Perú. Agosto, 2003. 135pp.

ARN: PE2010200291 / COD: R20C5g85I LP



Descripción:

Esta publicación busca orientar a los productores y público interesado sobre cómo lograr un mejoramiento productivo controlando todos los factores que afectan la productividad de la vaca lechera.