



PERÚ

Ministerio de
Agricultura y Riego

Viceministerio de
Desarrollo e Infraestructura
Agraria y Riego

Dirección General de
Competitividad Agraria



CENDOC

informa

BOLETÍN VIRTUAL CENDOC

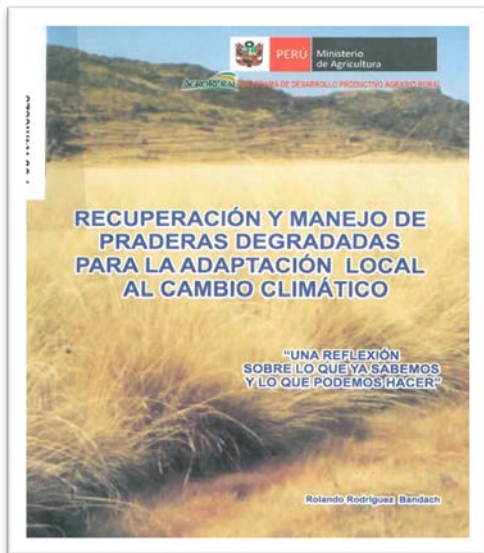
Edición: N° 67
Enero 2014

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

MINAGRI: Ministerio de Agricultura y Riego

Lima, Perú Mayo Año 2010. 37p.

ARN: PE20132000 43/Cod. P06R4m6c23



Descripción:

Este documento proporciona información para la recuperación y manejo de praderas degradadas para la adaptación local al cambio climático.

Los temas desarrollados son: superficie agropecuaria nacional y región Lima (ha), degradación de las praderas nativas por el sobrepastoreo, la quema frecuente (anual) de pastizales ocasiona pérdida de la biodiversidad, uso de las praderas como combustible para cocinar a falta de leña, presentación de fenómenos climáticos

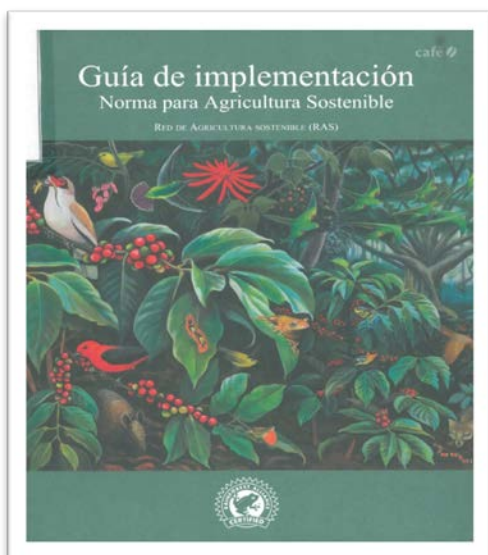
adversos que limitan la producción y productividad agropecuaria, entre otros.

2. GUÍA DE IMPLEMENTACIÓN (NORMA PARA LA AGRICULTURA SOSTENIBLE) RED DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (RAS)

RAINFORREST ALLIANCE

Año 2010. 147p. País de Impresión: Desconocido (derecho reservado)

ARN: PE2013200021/P0168i5n3Lpc1



Descripción:

La Certificación Rainforest Alliance ofrece una herramienta para lograr la sostenibilidad, por medio de la Norma para la agricultura sostenible. compuesta de diez principios: Sistema de gestión social y ambiental, Sistema de gestión social y ambiental, Conservación de ecosistemas, Protección de la vida silvestre, Conservación de recursos hídricos, Trato justo y buenas condiciones para los trabajadores, Salud y seguridad ocupacional, Relaciones con la comunidad, Relaciones con la comunidad, Manejo integrado del cultivo, Manejo y

conservación del suelo, y Manejo integrado de desechos.

3. TRANSFERENCIA DE MODELO DE GESTIÓN SOSTENIBLE EN AGUA Y SANEAMIENTO RURAL EN LA REGIÓN CAJAMARCA

PROYECTO PROPILAS – GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA

Lima, Perú Agosto Año 2011. 42pp.

ARN: PE 2013200001/ COD.C22T5g8a8rRP



Descripción:

Este es un documento que recoge las acciones de transferencia del Modelo para la Gestión Sostenible en Agua y Saneamiento Rural en la región Cajamarca, ejecutado por PROPILAS.

El documento detalla los ámbitos de intervención de PROPILAS, productos validados y documentados por PROPILAS para la transferencia, el proceso de transferencia de las experiencias en agua y saneamiento al gobierno Regional, resultados del proceso de transferencia, lecciones

aprendidas y recomendaciones.

4. SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y ALERTA TEMPRANA PARA ENFRENTAR AL CAMBIO CLIMÁTICO

SOLUCIONES PRÁCTICAS

Lima, Perú Noviembre Año 2008. 164pp.

ARN: PE 2013200125/ COD: P40s5a83c



Descripción:

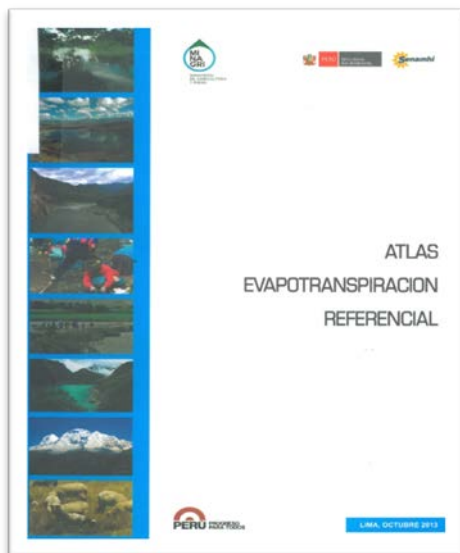
Producto de la ejecución del megaproyecto “Tecnologías y mitigación al cambio climático”, surge este documento que propone una adaptación tecnológica en respuesta al cambio climático en Piura, Apurímac y Cajamarca, desagregada en: planteamiento del problema, objetivo, antecedentes (experiencias en América del Sur y Central), metodología, estrategias, resultados, conclusiones (estudio de caso: Apurímac, Cajamarca y Piura), recomendaciones (como implementar un SIAT).

5. ATLAS EVAPOTRANPIRACION REFERENCIAL

Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI), Ministerio del Ambiente (MINAM) y Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI)

Lima Perú. Noviembre, 2013. 110pp.

ARN: PE 2014200158 LP. / COD: P40A4rLP



Descripción:

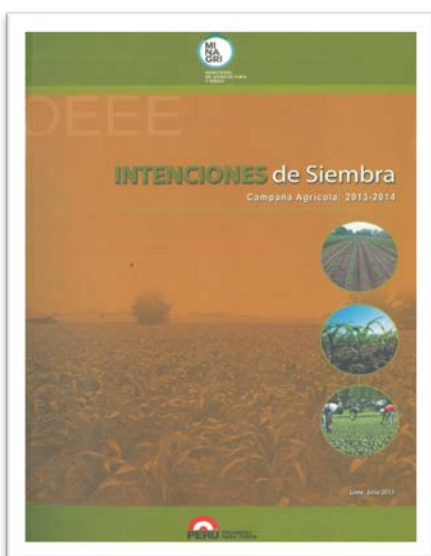
En este atlas de evapotranspiración referencial contiene: conceptos básicos, (temperatura, humedad relativa, viento, radiación, evapotranspiración referencial), metodología (control de la calidad, evapotranspiración, humedad relativa, viento, radiación, método de interpolación), resultados, como interpretar los resultados, conclusiones y discusión.

6. INTENCIONES DE SIEMBRA CAMPAÑA AGRICOLA 2013 – 2014

Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI) – Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos.

Lima, Perú. Julio Año 2013. 611pp.

ARN: PE2013200131 / COD: F01I8C32013



Descripción:

Resultado de la encuesta nacional de Intenciones de Siembra para la Campaña Agrícola 2012 – 2013, producto de la investigación realizada a 22 cultivos transitorios y permanentes, de importancia nacional y regional, recogidas en las 29 regiones estadísticas, en 1 780 distritos, donde se recoge la información de alrededor de 14 mil informantes calificados.

7. LOS TRANSGENICOS. OPORTUNIDADES Y AMENAZAS.

EDICIONES MUNDI-PRENSA MEXICO

México. Año 2008.

ARN: PE2014200181 /COD: F30L83r34



Descripción:

Los transgénicos son organismos usados en la agricultura, medicina o industria, mejorados genéticamente para conferirles tanto a plantas como a animales, habilidades novedosas que no hubiesen podido adquirir en condiciones naturales, y han sido el resultado de la investigación científica, principalmente en la ingeniería genética, la biología molecular y la agronomía.

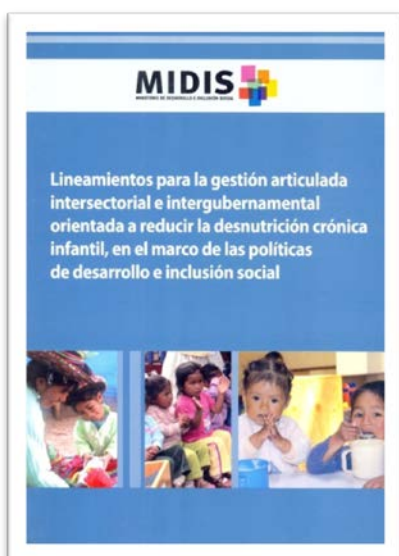
Este documento busca aportar al debate de los transgénicos, presentando las oportunidades y amenazas que conlleva el desarrollo de una agricultura genéticamente modificada.

8. LINEAMIENTOS PARA LA GESTIÓN ARTICULADA INTERSECTORIAL E INTERGUBERNAMENTAL ORIENTADA A REDUCIR LA DESNUTRICIÓN CRÓNICA INFANTIL EN EL MARCO DE LAS POLÍTICAS DE DESARROLLO E INCLUSIÓN SOCIAL

Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social (MIDIS)

Lima, PERÚ. Año 2012. 106pp.

ARN: PE2014200340 / COD: S01L34a5o5 LP



Descripción:

Documento de carácter técnico que establece los lineamientos generales para facilitar la gestión intersectorial e intergubernamental de acciones para reducir la desnutrición crónica infantil, orientada dentro de las políticas de desarrollo e inclusión social del Estado Peruano.