

Julio 2021



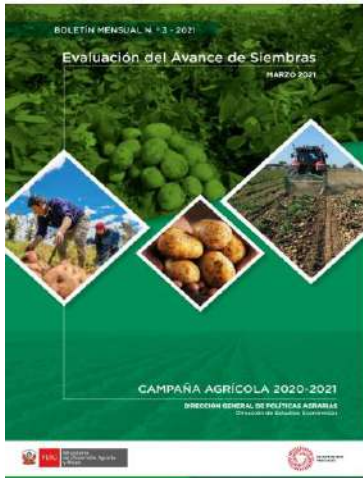
“Sembrando bibliotecas
para el agro en nuestro Perú”

 <https://bibliotecavirtual.midagri.gob.pe/>

INDICE

Evaluación del Avance de Siembras – marzo 2021	3
Observatorio de las Siembras y perspectivas de siembra - maíz choclo	3
Commodities cacao 2020	4
Arándanos a paso firme	4
Genotipos Lecheros y Estrategias de Alimentación	5
Manual técnico Producción Artesanal Semillas de Hortalizas para la Huerta Familiar	5
Manual Técnico Mejoramiento de la Producción y Procesamiento de Frutas Andinas	6
Manual de producción sostenible de café	6
Manual Técnico para el Manejo de Viveros Certificados de Aguacate	7
Compendio de Manuales de Producción de Frutas y Hortalizas	7

EVALUACIÓN DEL AVANCE DE SIEMBRAS – MARZO 2021

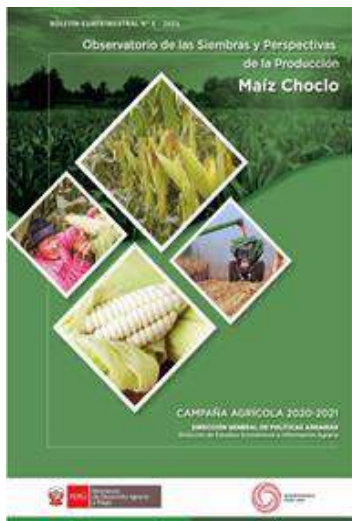


Autor : DGPA-MIDAGRI
País : Lima, Perú
Año Edición : marzo. 2021
Nº Páginas : 31
Idioma : castellano
ARN : 2021 - 02711
Código :

RESUMEN:

La Dirección General de Políticas Agrarias, DGPA, pone a disposición el presente informe para que las entidades del Sector se mantengan informados sobre la orientación de las siembras de la presente campaña y los agentes productivos involucrados dispongan de una herramienta de gestión para una mejor toma de decisiones.

OBSERVATORIO DE LAS SIEMBRAS Y PERSPECTIVAS DE SIEMBRA - MAÍZ



Autor: DGPA - MIDAGRI.
País: Perú.
Año de edición: marzo 2021
Nº Páginas: 25
Idioma: Castellano
ARN:2021-03412
Código:

RESUMEN:

El Marco Orientador de Cultivos de la campaña agrícola 2020-2021 considera veintitrés cultivos transitorios, de los cuales seis cultivos han sido seleccionados para brindar al productor información oportuna respecto a las perspectivas de la producción.

COMMODITIES CACAO 2020



Autor: DGPA - MIDAGRI.

País: Perú.

Año de edición: 2020

Nº Páginas: 20

Idioma: Castellano

ARN:

Código:

RESUMEN:

Los precios internacionales del cacao mostraron una recuperación muy importante a partir de septiembre del 2019; posteriormente, en febrero de 2020, alcanzaron el precio pico de US\$ 2 716 por tonelada. A partir de marzo del 2020, los precios fueron impactados por las medidas adoptadas por los países para enfrentar la pandemia del coronavirus, de modo que en julio los precios cayeron a los niveles más bajos; sin embargo, en los siguientes meses, se reinició un período de recuperación, situación que también se reflejó en el mercado nacional.

ARÁNDANOS A PASO FIRME



Autor: Red Agrícola

País: Perú.

Año de edición: mayo 2021

Nº Páginas: 88

Idioma: Castellano

ARN:0718-0802

Código:

RESUMEN:

La campaña de arándano fresco peruano 2020/21, que va de julio a febrero, ha llegado a su fin con buenos resultados. En FreshFruit estimamos que la temporada cerró con 165,053 toneladas despachadas por un valor de US\$ 1,022 millones. En comparación a la campaña anterior, los envíos de la fruta crecieron 32% en volumen y 41% en valor. Los resultados alcanzados por los envíos de la fruta peruana marcan un récord para las exportaciones peruanas, pues antes no se había alcanzado los US\$ 1,000 millones en una campaña.

GENOTIPOS LECHEROS Y ESTRATEGIAS DE ALIMENTACIÓN



Autor: INIA
País: Uruguay
Año de edición: junio 2021
Nº Páginas: 104
Idioma: Castellano
ARN:1510-9011
Código:

RESUMEN:

CERTEC Agro es un nuevo proceso de validación y registro de la producción tecnológica impulsado por el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) en Uruguay. La institución implementó un mecanismo que constituye una innovación de procesos tanto a nivel nacional como internacional, basado en el concepto de “certificación de tecnologías” que incorpora la perspectiva de los potenciales usuarios privados y públicos en los desarrollos tecnológicos. Se certifican tecnologías generadas por INIA o generadas por INIA en colaboración con otras organizaciones (académicas, productivas, etc.)

MANUAL TÉCNICO PRODUCCIÓN ARTESANAL DE SEMILLAS DE HORTALIZAS



Autor: FAO
País: Perú.
Año de edición: abril 1930
Nº Páginas: 100
Idioma: Castellano
ARN:978 -925-306767-1
Código:

RESUMEN:

El manual técnico “Producción Artesanal de Semillas de Hortalizas para la Agricultura Familiar” pretende instruir de manera didáctica y con un fuerte enfoque práctico la producción in situ de semillas de hortalizas. Tiene su origen y da continuidad al manual de auto-instrucción “Una huerta para todos”, reforzando así los conocimientos entregados en él. La Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe, a través de este trabajo, pretende proporcionar las herramientas necesarias (semillas) para mejorar la producción y la calidad de alimentos provenientes de la huerta

MANUAL TÉCNICO DEL MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCIÓN



Autor: INIA - Ecuador

País : Lima, Perú

Año Edición : agosto 2005

Nº Páginas : 131

Idioma : castellano

ARN :

Código :

RESUMEN:

El Proyecto Piloto Sigsig ubicado en la provincia del Azuay, ha sido implementado por la organización social denominada: Directorio de Riego Amorgeo; el CREA y la Municipalidad del cantón, como instituciones de apoyo. Durante más de 2 años los mencionados organismos desarrollan emprenden la construcción de la infraestructura de riego para servir de agua a seis comunidades, que integran alrededor de 168 agricultores. Hasta enero del año 2005 se logra terminar la construcción del canal principal y la red secundaria de riego para las comunidades de Tullupamba, Narig y Gutún.

MANUAL DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE CAFÉ



Autor: IICA – República Dominicana

País: Santo Domingo

Año Edición: 2019

Nº Páginas: 105

Idioma: castellano

ARN: 978-92-9248-873-4

Código: 633.737 293

RESUMEN:

El Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) a través del Programa Centroamericano de Gestión Integral de Roya del Café (PROCAGICA) apoya los esfuerzos regionales y nacionales para el control de la enfermedad, con el propósito de reforzar la capacidad de resiliencia de los caficultores ante la prevención al cambio climático mediante la introducción de prácticas agrícolas sostenibles y la diversificación de los patrones de cultivo.

MANUAL TÉCNICO PARA EL MANEJO DE VIVEROS CERTIFICADOS DE AGUACATE



Autor : IICA
País : Honduras
Año Edición : DICIEMBRE 2016
Nº Páginas : 68
Idioma : castellano
ARN : 978-92-9248-717-1
Código : 634.653

RESUMEN:

Produciendo plantas de calidad desde el inicio en viveros, aseguramos la calidad de las futuras cosechas, generando ingresos al productor, considerando además la diversificación de la finca, mejorando su dieta alimenticia, la protección del suelo y el medio ambiente. Es de gran importancia reconocer que han sido varios los autores de este manual, que han realizado de forma participativa. El esfuerzo, opiniones y criterios de los autores hondureños: productores, visitantes y técnicos con mucha experiencia en la reproducción y producción del cultivo de aguacate, plasmado en este documento.

COMPENDIO DE MANUALES DE PRODUCCIÓN DE FRUTAS Y HORTALIZAS



Autor : MILENNIUM
País : Honduras
Año Edición : julio 2020
Nº Páginas : 460
Idioma : castellano
ARN : 978-99926-794-1-8
Código :

RESUMEN:

- Esta publicación es un compendio de manuales que han sido preparados y utilizados durante la implementación de MCA-H/EDA, con tecnología validada y usada comercialmente por productores hondureños. El Programa provee asistencia técnica integral con un enfoque basado en sistemas donde los productores aprenden a implementar las tecnologías y las prácticas básicas de producción a través de programas de manejo integrado de cultivo

“Sembrando bibliotecas para el agro en nuestro Perú”

 <https://bibliotecavirtual.midagri.gob.pe/>



Dirección General de Estadística, Seguimiento
y Evaluación de Políticas
(DGESEP)

Dirección de Estadística e Información Agraria
(DEIA)

 Jr. Yauyos 262. Cercado de Lima. Lima 1 - Perú

 209 8800 (anexo: 4227, 4234, 4332)

 cendoc@midagri.gob.pe