



PERÚ

Ministerio de
Agricultura y Riego

NOTAS

Informativas



DICIEMBRE



Red Agro
2016

Diciembre Diciembre

NECESITAMOS FORTALECER LAS ORGANIZACIONES AGRARIAS

El nuevo viceministro de Políticas Agrarias del Ministerio de Agricultura y Riego, Benjamin Quijandría Salmón, resaltó la necesidad de fortalecer las organizaciones agrarias del país para contribuir a la solución de los problemas del campo.

En su alocución ante representantes de diversos gremios vinculados a CONVEAGRO de todo el país, el viceministro Quijandría destacó el papel fundamental de la agricultura familiar en la nutrición, que abastece con el 70 por ciento de la provisión de alimentos.

Precisó que las tareas centrales del sector son dos: 1) Estimular la agricultura, la seguridad alimentaria, el acceso de información tecnológica; y 2) promover y robustecer las organizaciones agrarias del país, como ocurre en naciones con enorme potencial agrícola.

Sobre las Organizaciones Agrarias



“En las naciones en desarrollo hay organizaciones de campesinos que son fuertes y con capacidad de diálogo intenso, pero en nuestro país aún debemos trabajar por el fortalecimiento de las organizaciones agrarias para implementar los planes del sector y así lograr la solución de los problemas del agro”.

REALIZARÁN ESTUDIOS PARA CONQUISTAR NUEVOS MERCADOS A PRODUCTOS FRESCOS, CAFÉ Y CACAO

La coordinadora de Inteligencia de Mercados de PromPerú, Angela Medina, informó que para el 2017 están contemplando la realización de estudios de mercados para la línea de productos frescos, así como para el cacao y café.

Indicó que en la línea de frescos se encuentran identificando y explorando mercados y, en ese sentido, destacó a la India, país con el cual existe un estudio de factibilidad en pos de un Tratado de Libre Comercio (TLC), y a los países del sudeste asiático.

“Estamos explorando mercados con los cuales vamos a tener un TLC, como es la India, y las plazas del sudeste asiático que están presentando un consumo per cápita dinámico de frutas y hortalizas”, sostuvo.

“Ahí queremos realizar un estudio de oportunidades comerciales en Indonesia, Vietnam o Malasia”, agregó en el Seminario Internacional Oportunidades de Exportación de Superalimentos a Suecia, Finlandia y Australia.

En la línea de cacao y café, hemos identificado dos mercados de Turquía y Bulgaria, y queremos determinar oportunidades comerciales, dijo la coordinadora de Inteligencia de Mercados de la Comisión de Promoción del Perú para la Exportación y el Turismo (Promperú).



Señaló que el sector empresarial participará en estas propuestas de estudios de mercados.

En otro momento, comentó que están trabajando con la Asociación de Gremios Productores Agrarios del Perú (Agap) y dijo que están por instalar una mesa de inteligencia de mercados.

“En diciembre tenemos la cuarta sesión con ellos para identificar si existe una estrategia de diversificación de mercados”, indicó. Foto internet.

Diciembre Diciembre

BUSCAS ORIENTACIÓN PARA INVERTIR EN EL AGRO PERUANO?

El MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO en colaboración con diversas instituciones pone al alcance del público interesado toda la información necesaria para invertir en el Perú. Puedes acceder a datos integrados y consolidados, a nivel nacional, de diversos aspectos del sector agrario que te ayuden a tomar una decisión de inversión adecuada; en cuanto a Productores y Precios de semillas, Capacidad y uso mayor de las Tierras, Sanidad Alimentaria - Erradicación de Mosca de la Fruta, Producción de cultivos predominantes, Proyectos de infraestructura de Riego, Asociaciones de Productores, Exportaciones de Madera y otros.
 Más información en: <http://www.agroinvierte.gob.pe/sispip/>



Bienvenido a AGROINVIERTE



Siembra

Aquí podrá encontrar la información relevante sobre las semillas, su disponibilidad a nivel nacional y la localización de los lugares de abastecimiento para que pueda tomar la decisión de qué cultivar.



Tierras

¿Interesado en dónde desarrollar ese proyecto de inversión en agricultura que tiene en mente? Aquí podrá saber qué lugares son los más adecuados y disponibles para llevar adelante esa iniciativa.



Materia Prima

Exportar o no exportar. Es un dilema que le ayudamos a resolver. Porque la inversión en agricultura es una decisión importante, aquí le damos acceso para que conozca lo necesario para hacer realidad esa inversión.

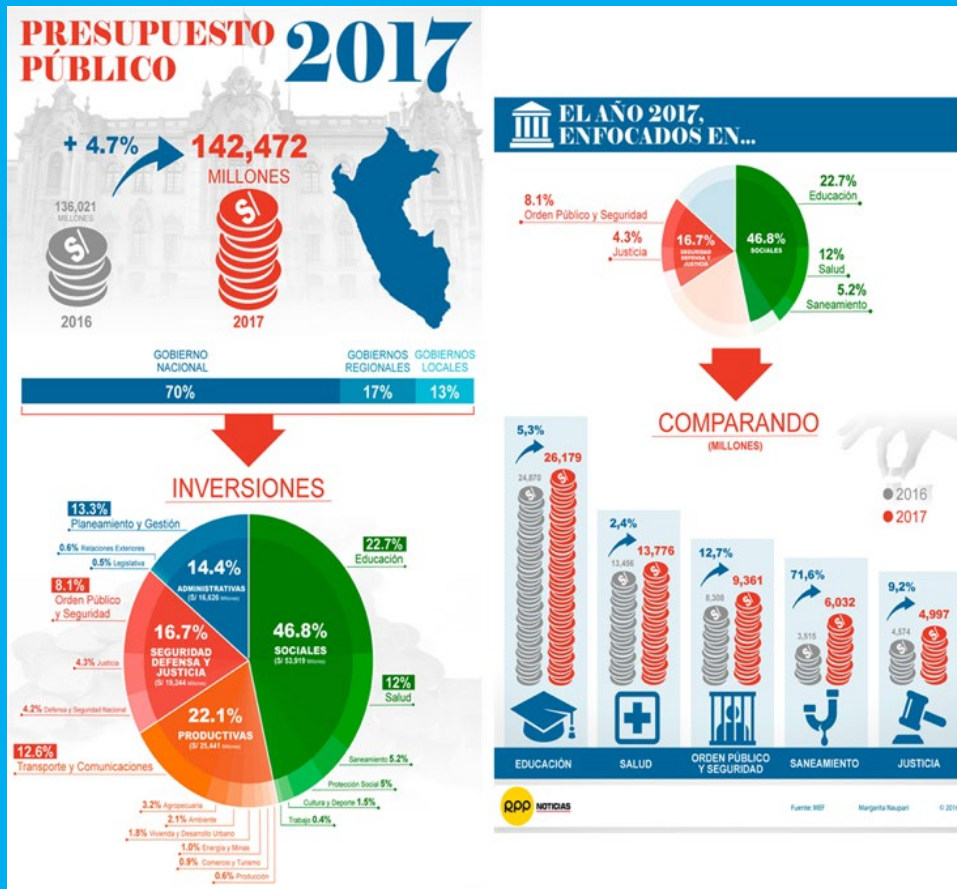


Madera

Basado en un concepto moderno de protección de la Amazonia, hoy es posible desarrollar inversión forestal que promueva dicho principio. La inversión en madera es posible en el Perú. Aquí le mostramos dónde y cómo.

PRESUPUESTO PÚBLICO 2017

Asciende a 142 mil 472 millones de soles y, prioriza el gasto en educación, seguridad ciudadana y los servicios de agua y saneamiento. A Agricultura le asignaron 3.2%. RPP



JÓVENES EN EL AGRO

Los interesados pueden solicitar información al correo: agrojovent@minagri.gob.pe, o a través de los teléf. 2098800 anexos 2132 y 2163 / 2098600 anexos 4332 y 4249



AGROJOVEN
Jóvenes talentos para el desarrollo agrario

Objetivos:

- Consolidar los aprendizajes adquiridos en la etapa de formación de los alumnos de los 2 últimos ciclos y egresados de carreras universitarias vinculadas con el agro.
- Mejorar su desempeño en una situación real de trabajo, mediante el desarrollo de prácticas pre-profesionales, profesionales y de apoyo a tesistas.

Te invitamos a difundir las bondades de esta iniciativa.

Para más información escribe a:
agrojovent@minagri.gob.pe

También puedes llamarnos a los siguientes números:
209-8600 (2132-2163) 209-8800 (4332-4249-4236)



EXITOSO EVENTO MACROREGIONAL SOBRE LEVANTAMIENTO Y CLASIFICACIÓN DE SUELOS

En concurrido taller, representantes de las regiones de Puno, Loreto, Pasco, Ucayali, Amazonas, San Martín y de otras instituciones públicas y privadas destacaron la importancia de conocer la normatividad, los lineamientos, procedimientos del levantamiento de Suelos y Clasificación de Tierras por su Capacidad de Uso Mayor, para una mejor gestión.

Américo Sihuas Aquije, director general de Asuntos Ambientales Agrarios del Ministerio de Agricultura y Riego, tras resaltar su complacencia por la gran acogida del taller, refirió la satisfacción del Minagri de trabajar el tema suelos con las universidades nacionales del país, especialmente con las facultades de agronomía; así como con las diferentes instituciones tanto de la región San Martín como de otras regiones.

También participaron de esta actividad, el director regional de Agricultura San Martín, José Delgado Vega; y los funcionarios del Ministerio de Agricultura y Riego-Minagri, Marvin Müller (Dirección de Evaluación de los Recursos Naturales) y Alberto Cortéz Farfán (Especialista en suelos).

El taller fue en el distrito de Morales jurisdicción de la provincia de San Martín.



Diciembre Diciembre

CONSTRUYEN MODERNO INGENIO AZUCARERO 'AGROLMOS' EN LAMBAYEQUE

Un nuevo y moderno ingenio azucarero denominado "AgrOlmos" viene construyendo 'Coazucar', en Lambayeque, con una inversión de 300 millones de soles. Las primeras bolsas de azúcar estarían siendo producidas en los últimos días de diciembre.

Esta fábrica azucarera sería del tamaño de la fábrica de Casa Grande, región La Libertad; pero con la ventaja que por su tecnología y automatización sólo operaría con 600 personas, convirtiéndose en el ingenio más productivo y eficiente de Latinoamérica.

Agrolmos tiene actualmente 19 mil hectáreas de tierra, 9 de ellas sembradas de caña, y con sistema de riego por aspersión.



UVA DE CASCAS INGRESARÁ A SUPERMERCADOS DE LIMA

Agricultores de uva de mesa de la localidad de Cascas, región La Libertad, se alistan para enviar 20 toneladas de uva a los almacenes del supermercado: 10 toneladas de uva Red Globe, cinco toneladas de uva Gross Collman y cinco toneladas de uva italiana.

El programa Sierra y Selva Exportadora del Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri), asistió a los agricultores en técnicas en manejo de cultivo, control de calidad, Buenas Prácticas de Manufactura (BPM) y poda de la uva, mejorando su producción en un 50 %.

Por su parte, el presidente de la asociación de productores, de "San Gabriel de Cascas", Fernando Álvarez, refirió que el 84 % de su producción se destina a Ecuador, y que ahora ya está listo el primer "packing" de uva para la cadena de supermercados de Lima.

Dato

De acuerdo a cifras de la Sunat, en el 2015, La Libertad fue la quinta región exportadora de uva en el país, cuyo valor FOB ascendió a 17 millones 659,281 dólares con una participación del 2.6 % del total.

La uva es uno de nuestros principales cultivos de agroexportación y en la presente campaña (2016 - 2017) se proyecta un incremento del 12 % de exportación en comparación a la campaña anterior, en que se enviaron 288,000 toneladas.



SUPERVISAN VIVEROS FORESTALES EN INKAWASI Y CAÑARIS

La Gerencia Regional de Agricultura a través del Área de Asuntos Ambientales Agrarios, supervisó el vivero de Mamagpampa, en el Distrito de Cañaris, provincia de Ferreñafe, en Lambayeque, constatando in-situ el desarrollo de las plántulas de pino en un total de 700 bandejas de portatubetes con un total de 67,200 tubetes con igual número de plantas de pino.

El Gerente Regional Ing. Romero Rentería, dispuso un mejor apoyo a estos trabajos a fin de cumplir con las metas trazadas.



AYUDA MEMORIA

del Ing. Carlos a. Vargas Rodríguez, Director General de la DGIAR, solicitamos el apoyo para difusión a través de REDIAGRO del Proyecto de Ley de Promoción de la Inversión Privada en Tierras Eriazas para La Ampliación de la Frontera Agrícola, para tal efecto adjuntamos una ayuda memoria y la propuesta de normativa, para los aportes que tuvieran que efectuar los GORES y población interesada, en este último caso, se remite el correo de contacto jebenites@minagri.gob.pe; para la recepción de los aportes u opiniones.

LEY DE PROMOCION DE LA INVERSION PRIVADA EN TIERRAS ERIAZAS PARA LA AMPLIACIÓN DE LA FRONTERA AGRÍCOLA

La propuesta de Ley busca regular un nuevo procedimiento de proceso de promoción de la inversión privada en tierras eriazas, en reemplazo del procedimiento establecido por el Decreto Legislativo 994, bajo un enfoque de simplificación administrativa y celeridad, orientado a la reducción de etapas y plazos de tramitación, previstos en el mecanismo vigente, partiendo de la necesidad de contar con predios diagnosticados y saneados; así como, con la información técnica de disponibilidad de agua, inexistencia de restos arqueológicos y libres de áreas naturales protegidas, condiciones previas que deben cumplirse previo a la admisión de las iniciativas.

La propuesta se sustenta igualmente en la necesidad de adecuar su regulación a las disposiciones vigentes en materia de saneamiento físico legal de los bienes de propiedad del Estado, la rectoría reasumida por el MINAGRI a través de la Ley N° 30048 – Ley que modifica el DL 997; la transferencia dispuesta mediante el Decreto Supremo N° 018-2014-MINAGRI del catastro rural por parte de COFOPRI; así como, la culminación del proceso de transferencia en favor de los Gobiernos Regionales, de la función prevista por el Artículo 51°, n), sobre saneamiento físico legal de la propiedad agraria.

Teniendo en cuenta los problemas presentados en la tramitación de las iniciativas privadas dentro del procedimiento vigente, se propone dicho mecanismo, con una dinámica operativa distinta con el objeto de hacerlo más expeditivo.

Para tal efecto, se solicitó la pre publicación de la propuesta de Ley, en la página web del MINAGRI, lo cual fue implementado así como, se requirió la opinión expresa de los Gobiernos Regionales, de la Autoridad Nacional del Agua, para recabar aportes u observaciones que tuvieran que efectuar, las mismas que hasta hoy no llegan, con excepción de la opinión que fue remitida por el Gobierno Regional de Huánuco.

En tal sentido, acompañamos la propuesta de normativa y su exposición de motivos para que a través del sistema de REDIAGRO, sea promovida su lectura al público interesado y principalmente se impulse su atención por parte de los Gobiernos Regionales en tanto la normativa tiene alcance para los Gobiernos Sub Nacionales.

Frutas faltantes:

Yacón, anona, caimito, maní, uva de peal, guinda, nuña, avellana, tamarindo, cereza

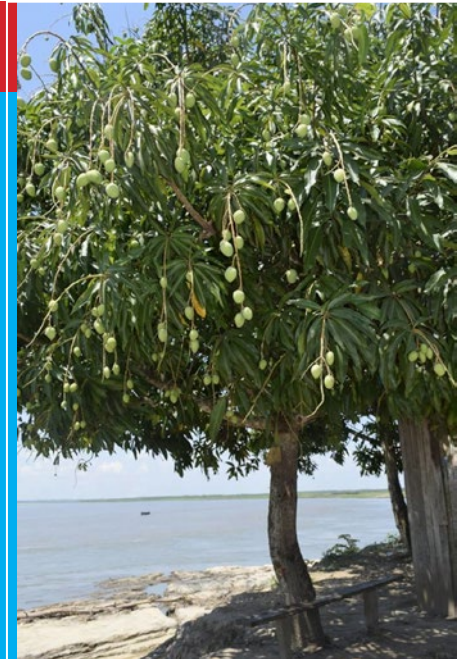
Diciembre Diciembre

ÁRBOLES FRUTALES PERUANOS

Nuestro país posee una gran variedad de frutas, de distintas formas, colores, texturas y sabores. Además de ser alimentos altamente nutritivos, naturales y muy agradables a los paladares más exigentes.

Propiedades generales de las frutas

- Aportan gran variedad y cantidad de vitaminas y minerales; principalmente vitamina C (siendo los kiwis, las fresas, las frambuesas y los cítricos las de mayor contenido)
- Protegen e hidratan nuestro organismo.
- Ayudan al correcto funcionamiento del aparato digestivo.
- Facilita el drenaje de líquidos, al ser diuréticas y depuradoras del organismo.
- Aportan fibras vegetales solubles
- No aportan grasas (excepto los frutos secos, olivas, aguacates y cocos que aportan aceites beneficiosos para el organismo).
- Aportan vitaminas antioxidantes naturales.



“MOMENTO MÁS PELIGROSO DEL DESARROLLO DE LA HUMANIDAD”

- El célebre profesor de Cambridge Stephen Hawking, autor de Breve historia del tiempo, advierte que nos encontramos en el momento más peligroso del desarrollo de la humanidad y envía mensaje para unir esfuerzos para salvar el planeta.
- El físico explicó que “tenemos que romper, y no erigir, barreras dentro y entre las naciones”, en clara alusión frente al Brexit y a la reciente elección de Donald Trump en los Estados Unidos.
- “Si queremos lograrlo, los líderes mundiales tienen que reconocer que han fracasado y que están fallándole a la mayoría”, escribió en un artículo publicado en The Guardian. “Con unos recursos cada vez más concentrados en las manos de unos pocos, vamos a tener que aprender a compartir mucho más de lo que lo hacemos en la actualidad”.



Stephen Hawking

CUBA COMENZARÁ CULTIVOS TRANSGÉNICOS DE MAÍZ Y SOJA EN 2017

Por otro lado, estudios en Francia hallan conflictos de interés en 40% de artículos sobre cultivos transgénicos. Después de varios años de estudio y experimentación, Cuba cultivará maíz y soja transgénicos a gran escala en 2017 para disminuir su déficit alimentario, pero bajo estricto control científico y legal, anunció una fuente oficial.

“De culminar con éxito todas las pruebas requeridas por los órganos reguladores cubanos, para la primavera del venidero año 2017 podríamos empezar la introducción de (transgénicos...) en mayores extensiones de tierra”, dijo Mario Estrada, director de Investigaciones Agropecuarias del Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología (CIGB). Cuba espera obtener resultados de forma “segura y controlada” que disminuyan las importaciones de esos dos cereales, que en 2014 sumaron más de 500 millones de dólares, dijo Estrada al diario oficial Granma.

La isla invierte cada año cerca de 2.000 millones de dólares en la importación de cerca del 75% de lo que comen los cubanos, pues sus producciones son insuficientes para alimentar a 11,2 millones de habitantes y casi 4 millones de turistas.

Las investigaciones sobre cultivos transgénicos, muy polémicos a nivel mundial, comenzaron en Cuba en 1996 y los primeros ensayos en pequeña escala se hicieron en 2009, luego de promulgarse la legislación regulatoria.

Pero “los resultados no se ajustaron a las expectativas y ello determinó la interrupción de las pruebas de campo con fines productivos”, agregó Estrada.

“En la actualidad trabajamos en la obtención de nuevas líneas híbridas transgénicas de maíz, que en escala de pequeña parcela experimental muestran rendimientos potenciales de nueve ton/ha, bien cerca de los niveles alcanzados por los países líderes mundiales en esta producción”, resaltó.

Igualmente se experimentó “con una soja transgénica resistente también a herbicidas, que en áreas experimentales de la empresa Cubasoy mostró un rendimiento de hasta 2,8 ton/ha, muy superior a los habituales alcanzados allí”, explicó.

Granma enfatizó que “buena parte de los criterios opuestos a los organismos genéticamente modificados se sustentan en experiencias referidas al mal uso de las indicaciones tecnológicas, la falta de información, deficiente capacitación y las prácticas abusivas de determinadas empresas productoras de semillas a escala mundial”, lo cual no sería el caso cubano. AFP 17 dic 2016

Por otro lado, de un total de 672 estudios realizados

HALLAN CONFLICTOS DE INTERÉS EN 40% DE ARTÍCULOS SOBRE CULTIVOS TRANSGÉNICOS

Al menos 40% de los artículos publicados sobre investigaciones de cultivos de organismos genéticamente modificados (OGM) mostraron conflictos de intereses financieros, dijeron esta semana investigadores franceses.

Las conclusiones, que aparecieron en la edición del 15 de diciembre de la revista US Journal PLOS ONE, se centran en cientos de artículos de investigaciones difundidas en publicaciones científicas.

“Encontramos que han sido comunes los vínculos entre los investigadores y la industria del cultivo OGM, con un 40% de los artículos considerados en conflictos de interés”, dice el estudio.

Los investigadores franceses encontraron que los estudios que tienen conflictos de intereses fueron más favorables a las empresas del sector de cultivos genéticamente modificados que los estudios que no recibieron financiamiento que pudiera interferir.

El estudio se enfocó en los artículos sobre la eficacia y la durabilidad de los cultivos que son modificados para ser resistentes a las plagas con una toxina llamada *Bacillus thuringiensis*.

Thomas Guillemaud, director de la investigación del Instituto de Investigaciones Agrónomas de Francia (INRA), dijo la AFP dijo que el equipo revisó originalmente 672 estudios antes de reducirlos a un lote de 579 que mostró claramente si había o no un conflicto de interés con el financiamiento.

“De este total, 404 fueron estudios estadounidenses y 83 chinos”, dijo.

Para determinar si hubo conflicto, los investigadores examinaron la manera en que los estudios fueron financiados. Los conflictos de interés se determinaron en las investigaciones en las cuales uno de los autores declaró tener afiliación a una compañía de biotecnología o de semillas, o en los que recibieron fondos para su realización.

“El punto más importante fue como nosotros también mostramos que hay un vínculo estadístico entre la presencia de los conflictos de interés y un estudio que dará una conclusión favorable para el cultivo OGM”, dijo Guillemaud.

“Cuando los estudios presentaron un conflicto de interés, esto elevó un 49% la probabilidad de que sus conclusiones fueran favorables a cosechas de OGM”.

Entre los 350 artículos que no presentaron conflicto de interés, 36% fueron favorables a las empresas del sector de cultivos OGM.

Mientras que de 229 investigaciones con conflicto de interés, 54% se mostraron favorables a este tipo de compañías. AFP – 17 dic 2016



Diciembre Diciembre

MINAGRI PRESENTÓ “AGRO PRÓSPERO” A COOPERANTES INTERNACIONALES

El Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri), presentó a los representantes de los principales organismos de cooperación internacional, los lineamientos y prioridades de la actual gestión exhortándoles a alinear sus aportes a los programas del Plan denominado Agro Próspero para lograr incrementar la productividad, competitividad y rentabilidad de la producción agraria, “que se refleje en mayores ingresos al bolsillo del productor”



El jefe del sector, José Manuel Hernández, informó que en el 2016 el agro peruano recibió 329 millones de dólares de las entidades cooperantes, actuando como valiosos aliados estratégicos.

La mayor inversión estuvo orientada a proyectos de infraestructura y tecnificación del riego, innovación, temas forestales y de fauna silvestre y desarrollo de capacidades.

“Queremos seguir articulando esfuerzos con todos los organismos, tanto del sector Agricultura como de la cooperación internacional, para trabajar en función del desarrollo del agro nacional”, manifestó. Explicó que Agro Próspero es un concepto y una estrategia de trabajo de la actual gestión, que requiere del apoyo de los organismos de cooperación para lograr mayores y mejores resultados, recomendándoles incluir en sus programas de cooperación consideraciones como: énfasis en la producción para el mercado interno, atención preferente a los pequeños productores y focalización en zonas de menor desarrollo económico y social.

Destacó las potencialidades de SERVIAGRO para brindar asistencia técnica y capacitación a los productores, Sierra Azul para la ejecución de proyectos para la siembra y cosecha de agua en las partes altas de las cuencas a favor de la agricultura y ganadería, Agro Joven para mejorar la extensión agraria; así como los programas ganadero y forestal, entre otros.

Explicó que un ejemplo de trabajo con la cooperación es que se haya logrado que más de 230,000 agricultores y productores accedan a asistencia técnica y capacitaciones.

“Estas acciones contribuyen a dinamizar y afianzar el crecimiento del sector combatiendo la pobreza del campo”, enfatizó.

Igualmente, destacó las oportunidades del sector en materia de agroexportaciones; y lograr que las ventas agrarias al exterior superen los 10,000 millones de dólares anuales hacia 2021. También destacó que el crecimiento del Producto Bruto Interno (PBI) del agro es dos veces más eficaz en reducir la pobreza que el impacto del crecimiento en cualquier otra actividad económica.

Diciembre Diciembre

ENCUENTRO DE MICROCUENCAS EN SIEMBRA Y COSECHA DE LLUVIAS – HUANCAMELICA

El 12 de diciembre, a partir de las 9 am, en la parte alta de la microcuenca de Viñas, en Tayacaja, Huancavelica.

Organiza la Municipalidad Provincial de Tayacaja, con el apoyo del Ministerio de Agricultura y Riego, a través de Mi Riego



17 REGIONES DECLARADAS EN EMERGENCIA HÍDRICA

Ante el déficit hídrico que ha generado pérdidas y daños en cultivos y ganado; así como el incremento de los precios en productos de la canasta familiar, fueron declaradas en emergencia hídrica, por 60 días, 17 regiones a nivel nacional para la ejecución de acciones inmediatas y necesarias de respuesta y reducción del riesgo por el déficit hídrico (Decreto Supremo N° 089-2016-PCM).

Son Apurímac, Áncash, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Ica, Junín, Lambayeque, La Libertad, Pasco, Piura, Puno, Tacna y Tumbes; además de siete provincias de Lima y cuatro provincias de Arequipa. Las provincias de Arequipa incluidas son Caravelí, Camaná, Caylloma, Castilla y las provincias de Lima son: Cajatambo, Huaral, Yauyos, Huarochirí, Huaura, Oyón y Canta.

El ministro de Agricultura y Riego, José Manuel Hernández, un día antes, en el Primer Encuentro del Minagri con los Gobiernos Regionales en Chosica informó que ya se habían iniciado las coordinaciones para la ejecución de medidas como la utilización de pozos y la activación de otros a través de la compra de equipos de bombeo.



Diciembre Diciembre

SERFOR FORMA PEQUEÑOS GUARDIANES FORESTALES

90 estudiantes de primaria y secundaria procedentes de 15 instituciones educativas de la ciudad de Arequipa juramentaron como “Guardianes Forestales y de Fauna Silvestre Escolares”, para contribuir con la protección de los bosques y la fauna silvestre de su región.

Con el apoyo del Servicio Nacional y de Fauna Silvestre (SERFOR), del Ministerio de Agricultura y Riego, su labor será apoyar las actividades de sensibilización sobre la importancia de los bosques por los bienes y servicios que nos brindan para nuestra vida, así como, promover buenas prácticas para la protección de los recursos de flora y fauna silvestre.

La juramentación se desarrolló en el marco del I Congreso Escolar “Guardianes Forestales y de Fauna Silvestre”, organizado por la Administración Técnica Forestal y de Fauna Silvestre (ATFFS) Arequipa del SERFOR en coordinación con el Colegio Peruano Francés Antoine de Saint – Exupery.

Durante una primera etapa los alumnos recibirán capacitaciones técnicas sobre mantenimiento y manejo de bosques, se les entregará un kit forestal para apoyar en las campañas de arborización de sus centros educativos.

El próximo año esta convocatoria se ampliará a más de cuarenta colegios, en pos de formar niños líderes en temas forestales, fauna silvestre y ambientales, promover la intervención concertada de las instituciones educativas, desarrollar actividades educativas vivenciales con enfoque forestal y realizar campañas de arborización.



MINAGRI Y GOBIERNOS REGIONALES SUSCRIBEN IMPORTANTES COMPROMISOS

Tras dos días de intensa jornada, el Ministerio de Agricultura y Riego y representantes de todos los gobiernos regionales, suscribieron importantes compromisos y relanzaron la Comisión de Articulación Intergubernamental Sectorial Agraria – CISA, para implementar una verdadera gestión agraria descentralizada que beneficie al productor agrario.

“El cambio en la gestión pública agraria está en marcha, la articulación entre los tres niveles de gobierno a partir de hoy se fortalece, con un enfoque de oferta y demanda de servicios al productor que conlleven a cumplir la meta de crecer 5% anual en el PBI agropecuario”, subrayó el Director General de Planeamiento y Presupuesto, Juan Escobar, durante la clausura del concurrido Primer Encuentro MINAGRI-GORE.

Uno de los primeros acuerdos fue la aprobación de un nuevo Reglamento de la CISA que actualmente preside el Viceministro de Políticas Agrarias, Pablo Quijandría Salmón, con la novedad de incorporar también la participación en esta Comisión del Viceministro de Desarrollo de Infraestructura Agraria y Riego, asimismo la representatividad de los gobiernos locales, a través del AMPE y REMURPE.

La Secretaría Técnica de la CISA está a cargo del Director General de Articulación Intergubernamental del Minagri, Román Condori Pineda e integrada por los Gerentes Regionales de Desarrollo Económico de los Gobiernos regionales y los Directores/Gerentes Regionales de Agricultura.

También se aprobó que la instancia operativa para la implementación de los acuerdos del CISA a nivel de cada región serán los Comités de Gestión Regional Agraria, presididos por los Directores y Gerentes Regionales de Agricultura, a los cuales se les dio un plazo de 30 días para que cada uno aprobara su respectivo Plan de Trabajo.

PLANES, INVERSIONES Y SERVICIOS

Por otro lado, mesas lideradas por el Director General de Planeamiento y Presupuesto, Juan Escobar Guardia, las direcciones regionales de agricultura articularon sus planes operativos 2017 al plan sectorial 2017, en concordancia con el Plan Estratégico Sectorial Multianual, PESEM 2016 – 2021, bajo un enfoque estratégico de articulación de las inversiones y la prestación de los servicios públicos agrarios a los productores.

Uno de los compromisos en relación a los planes fue la generación compartida de una cartera de proyectos agropecuarios a ejecutar el 2017, así como realizar reuniones macroregionales para hacer seguimiento al cumplimiento de los planes concertados y desarrollar simultáneamente en todas las regiones a fines de enero 2017 un gran evento de promoción agrícola, promovidas por todas las Direcciones/gerencias Regionales de Agricultura y el Minagri. Asimismo elaborar y compartir un Directorio de organizaciones agrarias y continuar con la realización de videoconferencias mensuales entre la OGPP, las Gerencias Regionales Agrarias, Direcciones Regionales Agrarias, Organismos Públicos Adscritos, Programas y Proyectos Especiales de las regiones, para las acciones de planeamiento y seguimiento del Plan Operativo Articulado.



Diciembre Diciembre

TECNIFICAN CRIANZA DE GANADO CAPRINO

La Gerencia Regional de Agricultura Lambayeque a través de la Dirección Ejecutiva de Promoción Agraria – Área de Crianzas y la Municipalidad Distrital de Salas vienen capacitando a pequeños y medianos capricultores de diversas zonas del Distrito de Salas con la finalidad de promover el desarrollo de esta ganadería.

Los capricultores beneficiarios de la capacitación son de los caseríos Tempón Bajo, Tempón Alto y la Peña, quienes buscan incrementar y actualizar sus conocimientos para desarrollar y potenciar la crianza, haciéndola sostenible, con el fin de mejorar sus niveles de ingresos.

Durante la pasantía en el Fundo “Santa Angélica” de propiedad de la familia Piqueras – Boza, se apreció las ventajas del buen manejo de ganado caprino de carne bajo el sistema semi estabulado alimentado con leguminosas (alfalfa) y gramíneas (pasto de elefante) que arrojan excelentes rendimientos, lo cual garantiza la venta de reproductores, que son mejorados genéticamente.



ABC SOBRE EL CACAO EN PERÚ Y EL MUNDO

Interesante publicación del Ministerio de Agricultura y Riego, de autoría del reconocido especialista en comercio internacional, César Armando Romero, que se enfoca en la producción y el mercado del cacao a nivel nacional e internacional; destacando que alrededor del 44% de nuestra producción corresponde a cacao fino (Criollo+Nativo) y el 56% a cacao corriente o común, variedad Forastero. Destaca que el Perú ocupa el 9° lugar entre los principales países productores de cacao y el 2° lugar entre los principales países productores y exportadores de cacao fino. Y que la producción nacional de cacao, contrario al comportamiento mundial, muestra una tasa de crecimiento de 15,5% por año, en especial entre el 2009 y 2015, con una cifra de producción de 87,3 mil toneladas y un área cosechada de 121,3 mil hectáreas en el 2015.

El primer productor nacional de cacao, es la región San Martín con el 43% del total, seguido de Junín (18%), desplazando en importancia a las regiones de Cusco (9%) y Ayacucho (6%).

También detalla el comportamiento de las exportaciones de cacao, que en el caso de Perú mantienen un crecimiento sostenido, así de un volumen de 30,2 mil toneladas registrado en el 2013 pasamos a 56,5 mil toneladas en el 2015. Cifra nunca antes alcanzada, siendo nuestros principales compradores la Unión Europea (84% de las exportaciones, con un volumen importado de 47,7 mil toneladas), seguido de Estados Unidos (6,6%).

Asimismo, destaca la importancia y las perspectivas del mercado mundial del cacao, donde la demanda viene superando a la producción, con tendencia a una caída de las reservas y un sostenido incremento de los precios internacionales del cacao en grano y de sus derivados.

En resumen, pone a disposición información consolidada y analizada sobre las tendencias del mercado, evolución de la producción, el comercio mundial, la situación de la oferta y la demanda, las perspectivas de precios, principales exportadores e importadores mundiales.

Finalmente incluye un anexo sobre Regulaciones para el acceso de cacao y derivados a la Unión Europea y Estados Unidos, que todos los productores deben conocer para ser más competitivos y tener mayores y mejores oportunidades comerciales.

Acceda al documento completo en: <http://www.minagri.gob.pe/portal/analisis-economico/analisis-2016>



COMUNIDADES CAMPESINAS PLANTAN PINOS PARA SUPERAR SEQUÍA

Con el objetivo de superar el tiempo de sequía, más de mil comuneros de los distritos de Acraquia, Ahuaycha, Pampas y Daniel Hernández de la provincia de Tayacaja se reunieron en la zona alta del Sector San Carlos para realizar la plantación de 2,250 pinos (*Pinus radiata*), bajo el acompañamiento técnico del Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR) del Ministerio de Agricultura y Riego.

Dada la preocupación de la escasez de lluvia en Huancavelica, la Municipalidad Provincial de Tayacaja realizó el “Concurso de siembra y cosecha de agua de lluvia – Yaku Rayku”, con el objetivo de revalorar las tecnologías ancestrales pre-incas para generar una cultura hídrica, a través de la construcción de zanjas de infiltración e instalación de las especies forestales nativas.

La Administración Técnica Forestal y de Fauna Silvestre (ATFFS) Sierra Central del SERFOR – Sede Pampas, como miembro activo Comisión Ambiental Municipal de Tayacaja (CAM-TAYACAJA), brindó asistencia técnica en la jornada comunal.

Esta actividad contó con la participación de los representantes del Programa de Desarrollo Productivo Agrario Rural (AGRORURAL), Servicio Nacional de Sanidad Agraria (SENASA), Negocios Agrarios, Proyecto Especial de Desarrollo del Valle de los Ríos Apurímac, Ene y Mantaro (PROVRAEM) y UGEL Tayacaja.

El “Concurso de siembra y cosecha de agua de lluvia – Yaku Rayku”, es un proyecto a largo plazo, que busca incentivar la importancia de las plantaciones forestales. Foto internet- referencial.



EXPO DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE PERU

El 23 y 24 de febrero 2017, en la Universidad Nacional Agraria La Molina, Av. La Molina s/n, Lima. Tiene como objetivos contribuir a la mejora de la valoración social del mundo rural así como de la atención política que recibe. Comprende: Conferencias, certificadas a nombre de la UNALM, exposiciones para sensibilizar a la opinión pública, a los líderes y gobernantes que el medio rural también puede y debe contribuir al crecimiento económico, al empleo y mejora del bienestar general. También actividades de “Capacitarse para competir” en mejorar la gestión del agua, territorio, cadena de valor agroalimentaria a través de la cooperación, investigación e innovación, competitividad de los territorios rurales, mercados: grandes multinacionales, pequeñas empresas y explotaciones locales; así como presentación de experiencias de cooperación entre empresas, universidades y centros tecnológicos para obtener logros concretos.



Diciembre Diciembre

BCR: PERÚ CONTINUARÁ LIDERAZGO DE CRECIMIENTO EN AMÉRICA LATINA EN 2017

El Perú continuará su liderazgo de crecimiento económico en América Latina en 2017, con una tasa de 4.3% superior a la estimada para el presente año, proyectó el presidente del Banco Central de Reserva (BCRP), Julio Velarde.

“En el caso de América Latina, estamos poniendo la proyección de Consensus, que ha salido esta semana, y dentro de los países de América Latina somos el que más crece este año (4%) y el que más crecería el siguiente año”, dijo.

Ritmo de crecimiento. Para el 2016, el BCRP proyecta un liderazgo de Perú en la región con una expansión de 4.0%, seguido de Bolivia (3.7%), Paraguay (3.6%), Colombia (2.0%), México (2.0%), Chile (1.6%), Uruguay (0.5%), Ecuador (-2.0%), Argentina (-2.3%), Brasil (-3.4%) y Venezuela (-10.7%).

En la presentación del informe Reporte de Inflación “Panorama actual y proyecciones macroeconómicas 2016-2018” correspondiente al mes de diciembre, el titular del ente emisor proyectó una expansión de la economía peruana a 4.3%. De esta manera, las proyecciones al 2017 serían: Perú liderando con 4.3%, seguido de Bolivia (3.8%), Paraguay (3.6%), Argentina (2.9%), Colombia (2.5%), Chile (2.1%), México (1.7%), Uruguay (1.3%), Brasil (0.8%), Ecuador (0.7%), de acuerdo a las estimaciones de Consensus Forecast Latin America.

Mejora de balanza comercial. Además, indicó que se espera un superávit de la balanza comercial del Perú en 667 millones de dólares en 2016, tras dos años de déficit, y se “revisan al alza” los superávits esperados para 2017 y 2018. “Las exportaciones ya han comenzado a recuperarse con mayor fuerza, el año pasado cerramos en 34,236 millones de dólares, este año (2016) vamos a superar los 36,000 millones”, subrayó.

Ventas al exterior. En ese sentido, proyectó que las exportaciones alcancen los 40,252 millones de dólares en 2017 y 41,986 millones en 2018. También subrayó que las importaciones han tenido un descenso, tendencia que lleva a pasar de un déficit en la balanza comercial de casi 3,200 millones de dólares el año pasado, a un superávit de casi 700 millones este año, y de 2,500 millones en 2017. “Si comparamos 2015 frente a 2017 la reversión que hay en la balanza comercial es casi 5,700 millones de dólares, un monto bastante importante”, dijo. (Andina)



HUÁNUCO CONFORMÓ PLATAFORMA REGIONAL DE PROMOCIÓN DE LA AGRICULTURA FAMILIAR

En el marco de las conclusiones y acuerdos adoptados en el Foro Regional “Huánuco Rumbo a una Agricultura Familiar Sostenible”, plasmados en un acta, los firmantes se comprometieron, desde sus espacios, promover el desarrollo de la estrategia Agricultura Familiar Sostenible en Huánuco; así como conformar la Plataforma “Agricultura Familiar Sostenible”, presidida por la Dirección Regional de Agricultura y conformada por las instituciones y organizaciones participantes.

Participaron en el evento liderado por la dirección regional de Agricultura que preside el Ing. Tito Jaime Hidalgo, el Director Ejecutivo del Programa Mi Riego, Ing. César Dávila Véliz, el Director General Agrícola del MINAGRI, Ing. Ángel Manuel Manero Campos, Sub Director del IDMA, Ing. Gabriel Mejía Duclos; Funcionaria de Agro Rural, Soc. Fiorella Loli Meléndez; Gerente General de ADER'S Perú, Ing. Celfia Obregón Ramírez, y el Geógrafo Carlos Aguirre – Investigador del Cambio Climático.

Asimismo, representantes del gobierno regional y de las ONG's: Islas de Paz, IDMA, Diaconía, Rurashun, EFOD y CIPROC, así como la Confederación Nacional Agraria, Asociación Regional de Consumidores Ecológicos, Asociación de Productores Ecológicos y SCENNA Consultores, la UNAS.



CONCLUYE PROYECTO PERÚ BOSQUES

Después de cinco años y medio de funcionamiento, el proyecto Perú Bosques del USAID concluye sus actividades. Su gestión estuvo dirigida a la gobernanza y al manejo forestal, así como al fortalecimiento del SERFOR desde su creación, (hace dos años) y a las funciones forestales transferidas a los gobiernos regionales.

El Director Ejecutivo del Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR) del Ministerio de Agricultura y Riego, John Leigh, agradeció el apoyo brindado por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) a través de Perú Bosques y los comprometió a seguir trabajando para hacer productivos nuestros bosques.

El apoyo de esta cooperación a los temas forestales surgió como parte de los acuerdos de promoción comercial suscritos por el gobierno peruano y el de los Estados Unidos

Según Lucas Benites, jefe del proyecto, con el trabajo de Perú Bosques, se ha cumplido con el 34 % de los compromisos asumidos por el acuerdo de promoción comercial con el Perú

John Leigh Indicó que el mencionado proyecto se inició en un momento muy particular en el sector forestal cuando el país, tenía el reto de formular la Política Nacional Forestal y de Fauna Silvestre, y los reglamentos de la Ley Forestal y de Fauna Silvestre.

“Esta fue la primera norma legal que pasó por un proceso de consulta previa y luego, se hizo lo propio en el caso de los cuatro reglamentos de la ley. Perú Bosques apostó también por este proceso, y no dudo en concretarlo, porque era un mensaje claro para el fortalecimiento de la institucionalidad forestal”, reiteró Leigh.

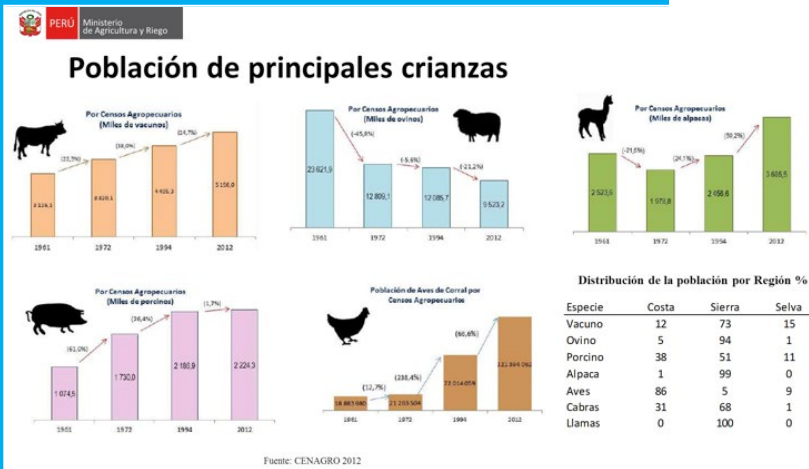


Diciembre Diciembre

MINAGRI ESPERA APORTES DE GORE SOBRE PROYECTO DE LEY

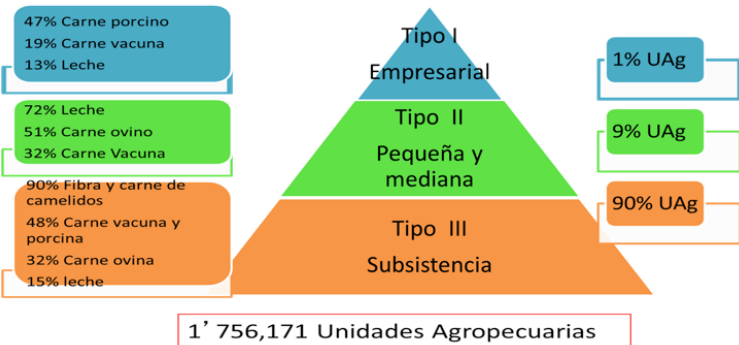
El proyecto de Ley, fue propuesta por esta Dirección General, pero requiere contar con las opiniones de los GORES para trámitarlo oficialmente ante la OGAJ del MINAGRI y luego siga su curso regular, no obstante necesitamos impulsar que los Gobiernos Regionales puedan darnos sus aportes. Se ofició expresamente a los GORES para que nos cursaran sus aportes u observaciones, además se publicó la propuesta en la web del MINAGRI, por un lapso de 30 días sin haber recibido opiniones, hasta hoy, salvo del GORE Huánuco.

En tal virtud, requerimos que, vía REDIAGRO, se impulse esta iniciativa a fin de tener las opiniones de quienes van a aplicar la norma como los GORES, dado que esta nueva normativa, de ser aprobada, derogaría el DL 994, lo cual optimizaría el procedimiento de promoción de la inversión privada en tierras eriazas.

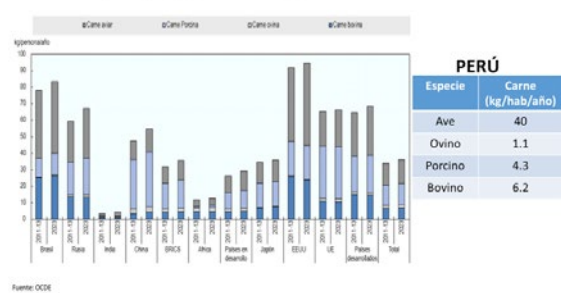


PIRÁMIDE DE CARACTERIZACIÓN DE LAS CRIANZAS SEGÚN TIPO DE UA

Participación en la Prod. Nacional



Consumo per cápita de carnes, 2022 vs 2011-13



ACCIONES DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE GANADERÍA AL CORTO PLAZO

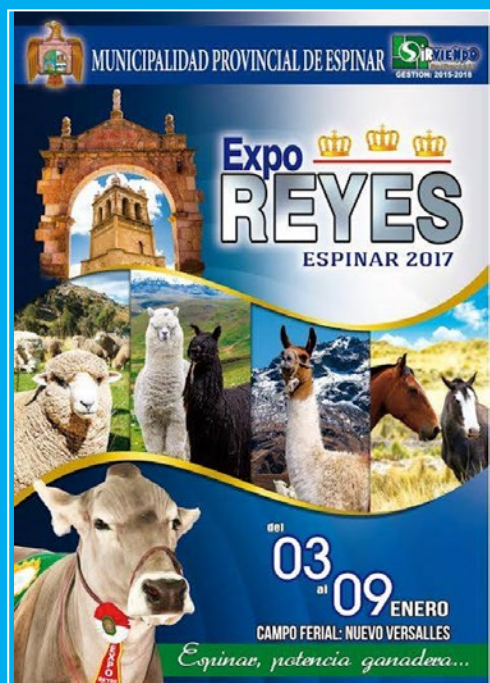
1. Implementar la Dirección General de Ganadería.
2. Instalar Módulos demostrativos. En Cajamarca, Puno, y Junín.
3. Siembra de Pastos en la Sierra sur.
4. Ejecutar Proyecto SNIP: Mejoramiento genético.
5. Implementar Proyecto Lechero mediante un acuerdo con Nueva Zelanda.
6. Elaborar Plan Nacional de Desarrollo Ganadero 2017 – 2027.



Diciembre Diciembre

EXPO REYES ESPINAR 2017

Del 3 al 9 de enero 2017, Campo Ferial Nuevo Versalles, en Espinar, Cusco.



FERIA AGROPECUARIA: LIMA VITRINA DEL CAMPO

Del 13 al 15 de enero, de 10 am hasta las 8 de la noche, en la cuadra seis del Jr. Ucayali, en Lima. Oportunidad para adquirir alimentos ecológicos, buenos y baratos, directamente del productor. Mayor información: czumaeta@munlima.gov.pe

Diciembre Diciembre

BONDADES DE LA CANELA

La canela (*Cinnamomum zeylanicum*) de la palabra italiana *cannelle* que significa "cañitos", al igual que el laurel y el alcanfor, pertenece a la familia de las Lauráceas. Se trata de las ramas de unos arbustos que pueden llegar a medir hasta 15 metros de altura. La especie, tal y como la conocemos, procede de la corteza interna de dicho árbol o arbusto. Se extrae después de pelar y frotar las ramas; posteriormente las cortezas se enrollan, se secan y se dejan blanquear. Estos tubitos son los que desprenden el característico y agradable aroma de esta especia.

La canela proviene de Sri Lanka, aunque se cultiva también en zonas de climas cálidos y bastante húmedos como Brasil, Madagascar, India, Islas Seychelles, Islas Mauricio y el sur de China. Sin embargo, la mayor producción, sin duda, se genera en Sri Lanka.

Esta es una de las especias más conocidas. Son muchas las culturas que la han utilizado a través de los siglos. Según la tradición bíblica se asocia a la sabiduría; en China, en el año 2500 a.C., ya se usaba y los árabes la empleaban desde tiempos remotos debido a su alto contenido en fenol -para aromatizar las carnes-, ya que este aceite esencial retrasa el proceso de putrefacción.

La canela contiene varios aceites volátiles compuestos como el aldehído cinámico, el acetato de canela y el alcohol de canela, que tienen diversas propiedades beneficiosas.

Por sus propiedades antibacterianas, expectorantes y antiinflamatorias, la canela es de gran utilidad para tratar problemas respiratorios como: bronquitis, resfriados y tos.

Gracias a su compuesto B1 cinnamtannin, su consumo, de manera regular en ayunas y después de las comidas, ayuda a regular los niveles de azúcar en sangre.

Contribuye a la reducción de los niveles de colesterol en sangre, lo que la hace muy valiosa en la prevención de problemas cardíacos y arteriosclerosis.

Es una especia que se encuentra llena de vitaminas y minerales esenciales (hierro, potasio, fósforo, calcio y vitamina C), que se encargan de brindar beneficios a nuestra salud.

Ayuda a mejorar la circulación. Por otro lado, tiene la capacidad de incrementar la temperatura corporal, por lo que resulta ser de gran utilidad en caso de que sufras dolores en los huesos cuando hace mucho frío. También es buena cuando se presentan menstruaciones muy dolorosas.

Gracias a su alta concentración de compuestos fenólicos, la canela es un potente antioxidante que ayuda a retardar los efectos del envejecimiento.

Dentro de los consejos prácticos, te puedo comentar que la canela en rama con corteza logra conservar su sabor y aroma por un año, mientras que la seca molida dura alrededor de seis meses únicamente. Puedes añadir la canela en rama a la compota de manzana o pera, a postres, a la avena e incluso a platillos salados. La canela molida es un gran complemento para el curry.

Para obtener unos labios más gruesos, te dejo la siguiente receta:

Prepara una pasta con un poco de vaselina y canela molida, y exfolia tus labios con esta preparación. Así, conseguirás eliminar todos los molestos pellejitos, además de que la canela estimulará la circulación en esta parte de la cara, generando con esto el efecto de unos labios más carnosos y sexys. Importante: nunca coloques la canela sola directamente en la boca.

Ahora ya sabes cómo esa aromática especia, además de dar sabor a la comida, te puede ayudar al cuidado de la salud. Yahoo Vida y Estilo.

La canela



Principales Propiedades

- ✓ Es anticoagulante, expectorante, antibacteriana, antiinflamatoria. Mitiga los síntomas de la artritis y el asma.
- ✓ Facilitar la digestión. Alivia la hinchazón y las flatulencias.
- ✓ Reduce el colesterol y las molestias causadas por las quemaduras solares.
- ✓ Es capaz de neutralizar los hongos de la levadura y las bacterias que provocan intoxicaciones alimenticias.
- ✓ Esta llena de vitaminas y minerales esenciales (hierro, potasio, fósforo, calcio y vitamina C).

Diciembre Diciembre

IAGUA: AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA, MEJOR ADMINISTRACIÓN PÚBLICA LATINOAMERICANA 2016

Por segundo año consecutivo, la Autoridad Nacional del Agua (ANA) del Ministerio de Agricultura y Riego obtuvo el primer lugar en los Premios iAgua 2016, en la categoría Mejor Administración Pública Latinoamericana.

De esta manera, el portal web especializado en la gestión del agua en España y Latinoamérica iAgua distingue a la ANA con este importante galardón.

En esta categoría participaron importantes instituciones de renombre internacional como la Comisión Nacional del Agua de México-Conagua, Secretaría del Agua de Ecuador-Senagua, Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio de Colombia y la Dirección General de Aguas de Chile.



En esta ocasión, el segundo secretario de la Embajada del Perú en España, Willy Salazar Meier, recibió el premio con el que iAgua reconoce las mejores prácticas en el ámbito de la comunicación en el sector del agua.

iAgua es un medio de comunicación de referencia en el ámbito de la gestión del agua en España y Latinoamérica, y posee una audiencia superior al millón de usuarios cada año.

De esta forma, se premió la labor que ejecutan las principales administraciones competentes en materia de agua en Latinoamérica, quienes juegan un papel fundamental en la gestión integrada de los recursos hídricos del continente.