

NOTAS
Informativas

COM PENDIO



SEPTIEMBRE

CUMBRE DE GOBIERNO CENTRAL CON GOBIERNOS REGIONALES

Los ministros de Estado y todos los gobernadores regionales participan en reunión cumbre, en busca de establecer una agenda de trabajo conjunta en beneficio del ciudadano.

En este escenario el titular del Ministerio de Economía y Finanzas (MEF) anunció la creación de una Dirección General de Apoyo Fiscal y Calidad de Gasto que se constituirá en un vínculo con los gobiernos regionales, favoreciendo que se agilicen sus inversiones, a través de cuatro ejes fundamentales:

1. Fortalecimiento y sostenibilidad fiscal subnacional: para establecer mecanismos e incentivos en los gobiernos regionales para promover la administración recaudo y fiscalización de sus ingresos propios.
2. Calidad en la provisión de servicios descentralizados: Asesoría, coordinación y articulación de las intervenciones públicas para un mejor impacto del gasto.
3. Innovación y simplificación: Asesoría en la gestión de las finanzas públicas, simplificación de trámites y planes de incentivos para las Gores.
4. Seguimiento a las finanzas públicas y las reglas fiscales.



ARRANCÓ MISTURA 2016

Marca Mistura se paseará por el mundo el 2017

La principal y más grande Feria Gastronómica de América Latina, arrancó hoy con la presencia del presidente Pedro Pablo Kuczynski, el Titular del Minagri, José Manuel Hernández y otras reconocidas personalidades. Durará hasta el 11 de setiembre en la Costa Verde de Magdalena del Mar, Lima.

Bernardo Roca Rey, presidente de Apega, principal organizador del evento, anunció que en el 2017

Mistura se internacionaliza con la presencia de comida de México, India, Tailandia, Marruecos, Indonesia y Japón, “necesitamos una alianza que permita llevar nuestra gastronomía y sus productos y la misma feria Mistura a otros países; por eso, este año franquiciamos Mistura y el próximo año nos pasearemos por el mundo”, refirió.

Sostuvo que, para lograr dichos objetivos, se necesitan articular acciones con diferentes sectores; por ejemplo, comercio exterior, agricultura, producción, cultura, relaciones exteriores, el Indecopi, entre otros. “Desde Apega, pensamos que corresponde al Estado dar las políticas de fomento gastronómico tal como se hizo en México o Tailandia”.



RECURSO HÍDRICO PARA RIEGO DE CAYLLOMA SE RESTABLECERÁ EN SETIEMBRE

En setiembre se restablecerá el recurso hídrico para el sector agrario en los distritos del valle del Colca (Yanque, Coporaque, Achoma e Ichupampa), afectados por el sismo ocurrido el 14 de agosto de 5.2 grados de magnitud, que dañó 27 kilómetros de canales de regadío, se informó.



El gerente regional de Agricultura, Mirko Avendaño, precisó que en los primeros días de setiembre terminarán los trabajos de limpieza de los canales de regadío y la instalación de tubería a lo largo de los 27 kilómetros, fecha que coincide con el inicio de la temporada de siembra en la zona, para asegurar la siembra en más 5,000 hectáreas de cultivo de pan llevar.

Explicó que en tanto se realiza la limpieza de los 27 kilómetros de canales de regadío se adquirirán más de 1,000 tubos de 24, 14 y 8 pulgadas que serán entregados la próxima semana para su instalación.

ENCUENTRAN NUEVA ESPECIE DE PEZ SIN ESCAMAS EN PARQUE DE TOCACHE

Una posible nueva especie de pez ciego fue hallada como parte de una investigación realizada en el ámbito del Parque Nacional Cordillera Azul en San Martín, área protegida administrada por el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (Sernanp).

El hallazgo fue realizado en la cueva Milagrosa, cerca de la ciudad de Tocache, por un equipo de investigadores del Museo de Historia Natural de San Marcos. Se trata de un pez del género *Trichomycterus* que pertenece a la familia de los bagres.

Sin escamas. Según el biólogo Max Hidalgo, parte del equipo responsable del hallazgo, esta especie tiene un cuerpo sin escamas, espinas en la cabeza que son características de la familia a la que pertenece este bagre. También es carente de pigmentación o tiene una pigmentación muy tenue y presenta barbos largos en la boca, los mismos que son utilizados como sensores.

5 ejemplares. Durante la investigación se hallaron en total 5 ejemplares de esta posible nueva especie, todos de tamaño pequeño. El más grande alcanza unos 8 centímetros, pero el promedio de los especímenes encontrados es de 5 centímetros. "Nuestra experiencia científica nos lleva a creer que va a ser una especie no conocida, que no está en ningún catálogo, pero eso va a salir a partir de los exámenes más detallados que hagamos de los huesos y características internas", añade Hidalgo, según informa Mongabay Latinoamérica.

Cordillera Azul. El Parque Nacional Cordillera Azul abarca territorios de las regiones de San Martín, Loreto, Ucayali y Huánuco; conservando más de 1 millón 300,000 hectáreas de bosques primarios y prístinos, así como cabeceras de cuenca de los ríos Huallaga y Ucayali. RPP/Andina.



LAMBAYEQUE: SIEMBRAN 300 ALGARROBOS Y OTRAS ESPECIES FORESTALES POR EL DÍA DEL ÁRBOL

Un total de 300 plantones de algarrobo, molle y ponciana fueron sembrados en la región Lambayeque en el marco de las actividades por el "Día del árbol".

La actividad fue realizada por la Gerencia Regional de Recursos Naturales con la colaboración de estudiantes y profesores en la evocadora ciudad de Lambayeque. El motivo principal de este acto simbólico fue concientizar a la población educativa sobre los proyectos de reforestación y al mismo tiempo mejorar el paisaje de la ciudad y la calidad de vida de los ciudadanos.

Sirley Bernabé, gerente de Recursos Naturales detalló que en la actividad participaron estudiantes y maestros del colegio de nivel inicial 10113 Santa Rosa y la División Ecológica de Medio Ambiente de la Municipalidad Provincial de Lambayeque.



"Estamos sembrando 20 mil plantones en una extensión de 42 kilómetros lineales en Pomalca, lo mismo ejecutamos en el sector Santana de José Leonardo Ortiz, con la siembra de 400 plantones" refirió. Cabe precisar que la Gerencia Regional de Recursos Naturales, ejecuta un proyecto de reforestación en cinco mil hectáreas de bosques degradados de la zona altoandina de Cañaris, Incahuasi y Salas, con la siembra de especies forestales de tara, eucalipto aliso y pino radiata. RPP

FERIA INTERNACIONAL GANADERA FRANCESA SOMMET DE L'ÉLEVAGE

Esta Cumbre de la Ganadería europea se realizará del 5 al 7 de octubre 2016, en la ciudad de Clermont-Ferrand, en Francia y es una de las ferias internacionales más importantes especializadas en la producción animal (vacuno de leche y carne, ovinos, equinos...). En una superficie de 175.000 m² de exposición comprenderá la participación de 1.300 expositores (270 internacionales de 28 países), más de 85.000 visitantes de 70 países y la presentación de más de 2.000 animales de élite en competición (1 300 bovinos - 400 ovinos - 300 equinos u 22 razas bovinas, 26 razas ovinas, 16 razas equinas...). Feria de referencia para la ganadería de montaña y de las zonas agroclimáticas difíciles y 35 visitas gratuitas, acompañadas de técnicos y guías intérpretes, entre otros.



También se espera visualizar las últimas innovaciones tecnológicas de sectores de alimentación animal, genética, higiene y sanidad animal, material de ordeño, equipos para el sector lácteo, servicios y materiales para la ganadería, energías renovables, maquinaria agrícola...

INFORMACIONES PRÁCTICAS

TRANSPORTE: Reducciones posibles para sus billetes de avión AIR FRANCE y billetes de tren SNCF. Transporte gratuito entre el aeropuerto, la estación de tren, el centro de la ciudad y el parque de exposiciones (Puerta N°1). Todos los detalles en nuestra página www.sommet-elevage.fr

RESERVA: Reserve su boleto en línea www.sommet-elevage.fr o contacte: Oficina de Turismo de Clermont-Ferrand. Tel: +33 (0) 4 73 38 45 00 - congres@tourisme@clermont.fr

ACCESO: SOMMET DE L'ÉLEVAGE, Clermont-Ferrand, Francia - 4 Parque de Exposiciones «Grand Halle d'Exposition» Autopista A75, Salada n°3

HORARIOS DE APERTURA: de 10h a 18h

ENTRADA GRATUITA para los visitantes internacionales y recibimiento VIP en el Club Internacional. Inscríbase en nuestra página www.sommet-elevage.fr

CONTACTOS: **Para Latinoamérica:** Tel: +33 (0) 4 73 38 45 00. Fax: +33 (0) 4 73 38 45 01. Email: contact@sommet-elevage.fr

En Francia: **SOMMET DE L'ÉLEVAGE:** No. Boule. 262.0225. Responsable International: International@sommet-elevage.fr. Tel: +33 (0) 4 73 38 45 01. Fax: +33 (0) 4 73 38 45 01. Email: International@sommet-elevage.fr

www.sommet-elevage.fr

SOMMET DE L'ÉLEVAGE - Tel: +33 (0) 4 73 38 45 13 - info@sommet-elevage.fr

PROGRAMA E INSCRIPCIÓN EN LÍNEA EN: www.sommet-elevage.fr, Tel: +33 (0)4 73 28 95 13 / 14, correo: vlpm@noos.fr, o [cel.993524474](tel:+33324474) (Yael Lizárraga)

Firmaron Declaración de Guadalajara, en México GOBIERNOS REGIONALES AMAZÓNICOS SE COMPROMETEN A REDUCIR DEFORESTACIÓN

Los gobernadores regionales de Amazonas, Huánuco, Loreto, Madre de Dios, San Martín y Ucayali suscribieron el 30 de agosto pasado la Declaración de Guadalajara, en México, mediante la cual se comprometen a reducir la deforestación y promover el crecimiento verde en sus jurisdicciones.

En la Declaración de Guadalajara se destaca la importancia de los bosques de la Amazonía para la provisión de servicios ecosistémicos al Perú y al mundo. En esta línea, enfatizan, en consecuencia, la necesidad de revertir los actuales procesos de deforestación en esta región, la más extensa del Perú, que constituye una enorme reserva de biodiversidad y de agua dulce, así como un importante reservorio de carbono.



La Declaración reconoce la vinculación entre revertir los procesos de deforestación y el mejorar los medios de vida y reducir la pobreza, llamando explícitamente a un enfoque de crecimiento verde, asimismo reconoce el importante papel de los pueblos indígenas.

Fueron testigos de honor de la firma de la Declaración, Willian Boyd, secretario general de GCF y Aristóteles Sandoval, gobernador del Estado de Jalisco, México. El gobernador loreto, Fernando Meléndez, hizo entrega de la declaración a la embajadora Patricia Espinosa, flamante encargada de la Secretaría Ejecutiva de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático.

La propuesta de la Declaración

Impulsar la aplicación del enfoque de Producción-Protección, basado en incrementar la productividad y reducir la presión sobre los bosques, con recursos públicos y del sector privado nacional e internacional.

Ampliar el marco legal de las APP para posibilitar asociaciones público-privadas productivas sostenibles, que incorporen a las poblaciones locales, enfocadas en un portafolio verde para la Amazonía.

Establecer la Agencia de Promoción Privada Sostenible de la Amazonía, para atraer inversiones privadas sostenibles, inclusivas y competitivas.

La aplicación de la Modernización de la Gestión Pública en la Amazonía, con énfasis en la gestión forestal.

La aplicación de instrumentos de compensación de impactos ambientales, bajo el enfoque de producción-protección, y la aplicación de esquemas de creación de valor compartido en un marco de gestión integral del paisaje, para superar situaciones de acceso informal a los recursos naturales. Andina

Garantizar seguridad jurídica de territorios de pueblos indígenas ECOAVENTURA 2016: LA CARRERA POR LOS BOSQUES ANDINOS DE APURÍMAC

Los bosques nativos andinos de Apurímac serán el escenario de la EcoAventura 2016, una carrera pedestre que busca promover la conservación de los bosques andinos y resaltar el importante rol que cumplen para las comunidades por los servicios ecosistémicos que brindan.

EcoAventura 2016 espera recibir miles de atletas locales e internacionales en sus tres categorías: 12K, 23K y 34K que atravesarán impresionantes paisajes de los bosques andinos de Pacobamba en la región Apurímac, desafiando sus límites a más de 3,000 metros de altura.

El circuito iniciará en Ccerabamba y cruzará los bellos parajes de Rumi Cruz, Llactapata, Abra Cusqueña, Curamba y los bosques nativos andinos de Chinchay, culminando en la Plaza de Armas de Pacobamba.

Como antesala a la gran Maratón en los Andes, el sábado 24 de septiembre se realizará la tradicional caminata de 6 kilómetros hasta la cima del mirador natural del Señor de Rumi Cruz, patrón de los bosques nativos andinos, donde se realizará una ofrenda y culto a la tierra.

Cabe destacar que la EcoAventura2016 forma parte del Circuito Internacional de Maratones de Montaña I-Tra, una gran oportunidad para que los atletas que participen obtengan puntaje para su ranking mundial.

Inscripciones en: www.ecoaventura.org.pe



XXXII FERIA REGIONAL AGROPECUARIA, AGROINDUSTRIAL, ARTESANAL TURÍSTICA, Y VI FESTIVAL DE LA NARANJA-SATIPO 2016

LUGAR: CENTRO DE CONVENCIONES
FECHA: 01, 02, 03 OCTUBRE
HORA: 09:00 AM



Agro propone crear banco de forraje ante la sequía Ganaderos. Reportan la muerte de al menos 500 cabezas de ganado de las cuales el 35% de las pérdidas está en el Chaco.
Jueves, 25 de Agosto, 2016

Ref. Fotografía: Sequía. Las pérdidas del sector productivo del país siguen en ascenso, hay preocupación en los empresarios

Ante la grave sequía por la que atraviesa el sector productivo del país que ha traído como consecuencia la pérdida de peso y muerte de animales, los agropecuarios proponen la creación de un banco de forraje, que servirá para almacenar el producto para que sea utilizado en la época en la que se registra crisis para el sector. “Hemos visto la necesidad de un ente que produzca forraje porque todos los años tenemos el mismo problema en el Beni, el Chaco y en Santa Cruz y tener eso almacenado para suministrar a la gente que necesita. Este es un trabajo que hay que hacerlo rápido”, manifestó Julio Roda, presidente de la Cámara Agropecuaria del Oriente (CAO).

Se puede prever la emergencia. Por su parte Javier Landívar, gerente de la Federación de Ganaderos de Santa Cruz (Fegasacruz), dio su total respaldo a esta sugerencia, pues de esa manera se ayudaría de gran manera al ganadero. “La emergencia de repente podemos preverla con la unidad de alerta temprana de la Gobernación que nos guíen de qué años van a ser secos para poder tomar una previsión”, dijo Landívar a tiempo de agregar que como Fegasacruz han instalado puntos de ventas de heno en los diferentes puntos cardinales del departamento para que los productores se puedan proveer.

Registran al menos 500 animales muertos. Landívar manifestó que Fegasacruz a través de sus diferentes asociaciones, realizó un levantamiento de datos y constató que al menos unas 500 cabezas de ganado han muerto a causa de la sequía y que la zona más afectada es el Chaco con un 32% de las pérdidas.

Municipios preparan declaratoria de emergencia. El municipio de Roboré, en Santa Cruz, alista la declaratoria de emergencia ante la agudización de los efectos de la sequía que afectan principalmente al ganado y a los productores, informó el alcalde Iván Quezada. “No hemos llegado a los riesgos extremos todavía, pero estamos adelantando la solicitud con las comunidades para la declaratoria de emergencia”, manifestó el funcionario. Indicó que acudirán al Gobierno departamental y al Ministerio de Defensa para la provisión de cisternas y tanques para agua. Cochabamba

Declaran zona de desastre en más de 40 comunidades
Clima. Más de 40 comunidades del departamento de Cochabamba fueron declaradas como zonas de desastre o en emergencia como consecuencia de la fuerte sequía que hoy persiste en un tercio de la geografía boliviana. De acuerdo con Víctor Osinaga, presidente del Concejo Municipal de Quillacollo, existen 43 comunidades cochabambinas muy afectadas por la falta de precipitaciones. Mencionó que la sequía perjudicó 668 hectáreas de maíz, 250 de alfalfa, 34,5 de avena, 14 de hortalizas, 100 de flores y 54 de frutales, entre otros cultivos. más de dos mil 550 familias damnificadas. / ABI

XI CHACCU DE VICUÑAS Y IV RURAL TOUR para apreciar toda la riqueza turística y en fibra de vicuñas que poseen

“ENCUENTRO MACRO REGIONAL DE COOPERATIVAS Y ASOCIACIONES COMO MODELO DE DESARROLLO” en el marco del Convenio de Cooperación Interinstitucional como modelo de desarrollo de la TRIPLE HÉLICE, el Gobierno Regional en su mes de aniversario tiene programado el organizado a nivel de la Mancomunidad Pacífico Centro Amazónico; donde estarán participando Organizaciones de Productores y Cooperativas de las regiones de Junin, Pasco, Ucayali, Huancavelica, Huanuco y Lima. El evento tendrá lugar el:

Día: 08 y 09 de Setiembre.
Hora: 8.00am a 5.00pm
Lugar: Auditorio de la Municipalidad Provincial de Chanchamayo

Temas: - Herramientas para la mejora de la Gestión de las Cooperativas y Asociaciones.
- Formulación de estrategias para la competitividad territorial.

En ese sentido quedan invitados las organizaciones de productores y cooperativas para su participación ya que es un evento que ayudara en el fortalecimiento organizacional en el ámbito de la región Junin.

NOTA: Se otorgara certificados a todos los asistentes - Adjunto afiche digital para su difusión.



EXPOCAFE PERU 2016

Del 21 al 23 de octubre, en el Parque de la Exposición en Lima.
Informes en: (511) 717-3950 / (511) 717-3960, comercial@expocafeperu.com.pe, informes@expocafeperu.com.pe y www.expocafeperu.com.pe



ENVASES ALTERNATIVOS, MÁS AMIGABLES CON EL MEDIO AMBIENTE.

Con los problemas cada vez más evidentes que ocasiona el hombre a nuestro entorno con el uso de productos que dañan el medio ambiente, ya debe ser una exigencia para la agroindustria nacional que empaquen, transporten y presenten sus productos en envases biodegradables o ecológicos, que tengan la virtud de conservar la calidad del producto, desde su origen hasta el consumidor final, de ser reciclables, económicos, de fácil descomposición y, cuyos procesos de fabricación, no contaminen al planeta.

El caso, es que mientras el Perú se mantiene algo rezagado en estas buenas prácticas medioambientales, otros países ya están superando su dependencia a los materiales convencionales que incluyen la limitación del uso de combustibles fósiles, la eliminación del PVC y del papel encerado, optando por alternativas como plásticos biodegradables hechos con recursos renovables de origen animal o vegetal; por ejemplo, utilizando materias primas como pulpa de fibra de caña de azúcar, que según los especialistas es un material cien por ciento biodegradable y amigable con el medio ambiente, así como resistente a altas temperaturas (puede usarse en microondas y refrigeradores), además de ser una materia prima más económica que el petróleo y que pueda ser destruido por microorganismos, como hongos y bacterias en ambientes biológicamente activos.



De ahí la importancia que nuestras universidades también se involucren más en el problema y dirijan parte de los recursos que reciben para investigación en buscar alternativas para producir los envases biodegradables que necesitan las actividades productivas como la agraria, que representen ventajas económicas y de mercado mucho más competitivas a los embalajes convencionales, que sea atractivo, destaque el producto, le de valor agregado, y produzca deseo de compra al consumidor.

Por su parte los organismos competentes deben regular y obligar a que se adopten las medidas necesarias que garanticen la conservación de nuestro planeta en buenas condiciones para las futuras generaciones. Delia Sánchez.

Fuente: <http://www.soyentrepreneur.com/100ideas/2010/04/empaques-ecologicos/>



CUSCO: ENTREGAN CERTIFICACIÓN ORGÁNICA A PRODUCTORES DE KIWICHA DE ANTA Y CALCA

El gobernador regional del Cusco, Edwin Licona, a través de la Dirección de Agricultura, entregó la certificación orgánica con estándar internacional a los productores de kiwicha de tres cooperativas agrarias de las provincias de Anta y Calca.

La ceremonia tuvo lugar en la plaza de Armas del distrito de San Salvador en la provincia de Calca.

Estuvo encabezada por el gobernador Licona, el director regional de Agricultura, Víctor Baca Ramos, funcionarios de la Región y responsables del proyecto: "Fortalecimiento de la Producción Orgánica de Kiwicha en la Región Cusco".

La certificación orgánica de este grano andino, permitirá que los nuestros productores emprendan el cultivo como una gestión empresarial que permitirá además obtener mayores ingresos económicos a más de 3,000 familias.

Por lo tanto, permitirá a su vez integrar a los mercados potenciales a nivel regional, nacional e internacional.



CURSO: MANEJO TÉCNICO DEL CULTIVO DE PECANO CON FINES DE EXPORTACIÓN

Más información en: <http://goo.gl/gly0hh>

Cursos

Curso de capacitación
MANEJO TÉCNICO DEL CULTIVO DE PECANO CON FINES DE EXPORTACIÓN

Día: 22 y 23 de setiembre
Hora: 09:00 am

Lugar: Auditorio del Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA)

Informes: Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA
Tel.: 349 2600 anexo 249 / 974114501
Correos: omateo@inia.gob.pe
celamolina@inia.gob.pe

MINAGRI TENDRÁ NUEVA DIRECCIÓN GENERAL DE GANADERÍA

El Ministro José Manuel Hernández presentó la Dirección General de Ganadería del Ministerio de Agricultura y Riego ante la Comisión Agraria del Congreso de la República y en la clausura del Primer Foro "Políticas Sanitarias en Ganadería Bovina del Perú", organizado por el Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA, donde también anunció en auditorio lleno de ganaderos que "el MINAGRI, tal vez, pronto se llame Ministerio de Agricultura y Ganadería"

"Está considerado en el Plan Estratégico para los próximos años, orientado al pequeño productor, ganadero, agricultor, productor familiar", señaló.

Por su parte, el jefe del SENASA, Jorge Barrenechea Cabrera, recalcó que la sanidad animal es tarea de todos, y que junto con el Ministerio de Economía y Finanzas-MEF, los gobiernos regionales y locales desarrollan la articulación presupuestal para trabajar de manera integral y alcanzar los objetivos trazados.



VI SEMINARIO NACIONAL DE SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA

AGRO PROSPERO: KAWSAY WIÑAY RURUNAMPAQ

20 y 21 de Setiembre 2016 en el auditorium de la Planta de Cacao, en Vía Evitamiento N° 200, Ayacucho.



CREAN COMISIÓN PARA DISEÑAR SERVIAGRO

El Ministerio de Agricultura y Riego, con Resolución Ministerial N° 0463-2016-MINAGRI, creó Comisión Sectorial de naturaleza temporal, encargada de diseñar y elaborar la propuesta de la Estrategia de la Plataforma de Servicios - SERVIAGRO en el Sector Agricultura y Riego, que en vinculación con la Política Nacional Agraria, identifique y establezca acciones que permitan incrementar las capacidades productivas y empresariales de productores agrarios, con particular atención en los pequeños y medianos productores y la agricultura familiar, en coordinación con los Gobiernos Regionales.

La Comisión Sectorial está conformada por: Viceministro de Políticas Agrarias (presidente), los Directores Generales de Políticas Agrarias y Negocios Agrarios, los jefes de SENASA, INIA, AGROIDEAS el Director Ejecutivo de AGRO RURAL.

La Secretaria Técnica será ejercida por la Dirección General de Políticas Agrarias, quien brindará el apoyo necesario a la Comisión Sectorial para el cumplimiento de sus funciones. Foto referencial: Hugo Romero.



LAMBAYEQUE PRODUCIRÁ PLANTAS AROMÁTICAS

Unas sesenta familias del sector Fanupe Vichayal del distrito ferreñafano de Manuel Mesones Muro se convertirán en diciembre 2016 en productores de plantas aromáticas manzanilla, menta y yerba luisa indicó la jefa de la sede descentralizada del Programa Sierra Exportadora, Patricia Monzón Zavaleta.

La funcionaria dijo que con la alianza estratégica del Consorcio Muchik y FB Agrobusiness se ha logrado sembrar las primeras 15 hectáreas de manzanilla, menta y yerba luisa, con lo que se producirá en diciembre más de 300 toneladas de hierbas aromáticas frescas, de las cuales al ser deshidratadas darán 60 toneladas de hierbas para el mercado de los países europeos y de los Estados Unidos.

Por su parte el gerente del Consorcio Muchik, Martín Yesquén Bances dijo que apostaron por las plantas aromáticas en la costa debido a los buenos resultados del piloto instalado hace dos años en el distrito andino de Incahuasi. Fuente:RPP



SEMINARIO-TALLER: EXPORTACIÓN DE PALTAS A LOS PRINCIPALES MERCADOS INTERNACIONALES

8 de setiembre, de 18:30 a 22:00 horas, en Salón de eventos de Myperuglobal en Av. Juan Pezet 1720, Lima 27 Lima. Tiene como objetivos: Dar a conocer a los exportadores e interesados la potencialidad del negocio de la palta y conocer los principales mercados de exportación, así como enseñar paso a paso los procedimientos logísticos y aduaneros de exportación de paltas
Informes: (01) 7506230
Inscripciones aquí: <http://bit.ly/ExportacionPalta3>



CURSO: ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EN MAQUINARIA AGRÍCOLA Y DE OBRAS

9 de setiembre, en la Universidad Nacional Agraria de La Molina. Dirigido a ingenieros agrícolas, civiles, agrónomos, forestales y afines.



LA FLOR ACUÁTICA MÁS GRANDE EN EL MUNDO

La Victoria Regia o Victoria Amazónica, es la flor acuática más grande en el mundo, vive unos 5 años en lagunas de aguas tranquilas y ciénagas cercanas a los ríos del Amazonas y sólo florece entre los meses de marzo y julio y se abre al anochecer hasta las nueve de la mañana, emanando un delicioso aroma. Flota en la superficie gracias a sus raíces gruesas, que pueden alcanzar 7 u 8 metros de longitud. Sus pétalos son circulares y alcanzan hasta tres metros de diámetro. Soportan alrededor de 40 kilos de peso. Fuente: Coyotitos



Notitas 5

CURSO TALLER: MANEJO TECNOLÓGICO DEL CULTIVO DE ALCACHOFA CON ESPINAS

El 9 de setiembre, en el auditorio de la Municipalidad de Concepción, Junín.
Informes: Telef. 064-247011, correos: santaana@inia.gov.pe, citsantaana@inia.gov.pe,
Más información en: <http://www.inia.gov.pe/eventos/icalrepeat-detail/2016/09/09/4632/17%7C33%7C35%7C36%7C37%7C38%7C39%7C42%7C43%7C44%7C45/curso-taller-manejo-tecnologico-del-cultivo-de-alcachofa-con-espinas>

“Salvemos al Chillón”

FORO: LA PROBLEMÁTICA DE LA CUENCA DEL CHILLÓN Y SU POTENCIAL PRODUCTIVO

El 7 de Setiembre, de 14:30 a 18:00 h en el auditorio del Instituto de Emprendedores - USIL, Av. Industrial N°3484, Independencia -Lima Norte.

Organiza la Gerencia de Desarrollo Económico de la Municipalidad de Lima, con el objetivo de presentar la problemática de la Cuenca baja del Río Chillón, así como proponer alternativas de recuperación para la producción agropecuaria y ordenamiento territorial e impulsar una plataforma técnica multisectorial para el desarrollo económico sustentable de la cuenca, con la participación activa de los productores agrarios.

El evento responde a la necesidad de reflexionar y adoptar medidas en relación al desmedido y desordenado crecimiento urbano en la Cuenca del Chillón sobre tierras agrícolas de buena calidad y, en los últimos años, de manera más acelerada sobre la cuenca baja del Río Chillón (Lima Metropolitana), zona donde los agricultores desarrollan prácticas agrícolas insostenibles, que ponen en serio riesgo la seguridad alimentaria de más de diez millones de limeños.
 Informes: correo: desarrolloproductivo.mml@gmail.com, fonos: 433-6968, Cel. 998543931, 943217755, 922821249.



OCTUBRE: CUMBRE GANADERA

Del 13 al 16 de octubre, Lima será escenario de los eventos ganaderos más importantes del país, en los cuales se dará a conocer además las políticas públicas en ganadería de la actual gestión gubernamental, según el siguiente calendario:

- 13 -14 octubre: II Congreso de Vacunos de Carne
- 15-16 octubre: XXXII Concurso Nac de Ganado Vacuno Engordado
- 15 II octubre: Concurso Estudiantil de Juzgamiento de Vacunos de Carne
- 16 II octubre: Foro Ganadero: Políticas Públicas en Ganadería

Los eventos se desarrollarán en el local de la Asociación Nacional de Productores de Carne Bovina (Fondgicarv - Perú), en la Sub Parcela UC 10149, Buena Vista, Lurín.

Mayor información: Teléf. 9988137350, 985175983, 2312261, correo: fongicarv@gmail.com.



TALLERES DE ORIENTACIÓN SOBRE FONDOS CONCURSABLES 2016 DEL PNIA

Tienen como fin fortalecer la convocatoria, entre los que presentaron sus iniciativas de proyecto y orientar a más interesados en postular. Recordar que el plazo para postular a estos fondos vence el 14 de setiembre 2016.



AVISTAN AVE DE SOL AMERICANA EN MACHU PICCHU PUEBLO

La Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), registró por primera vez el Ave de Sol Americana (*Heliornis fulica*) en el Santuario Histórico de Machu Picchu, provincia de Urubamba, en Cusco. El informe fue suscrito por Steve Sánchez, a través de un artículo publicado en la página 29 y 30 del Boletín Nro. 1 del 2016, de la UNOP, quien refiere que la especie tiene como principal hábitad, las localidades ubicadas entre México con Uruguay.

Se precisa que en el Perú, el ave es poco común, pero bastante extendida en la Amazonía, se encuentra en los lagos y en cuerpos de aguas lentas.

Esta especie no había sido registrada en el Santuario Histórico Machu Picchu ni en los Andes de Perú, hasta el 5 de noviembre del 2015, fecha en la que se le avistó en Machu Picchu Pueblo, informaron los especialistas.

El individuo - Ave de Sol Americana- se encontraba nadando en una zona de aguas lentas del Río Vilcanota y se le pudo observar con binoculares por unos 15 minutos, por el autor del artículo.



Posteriormente la institución registró a un segundo ejemplar el 25 de noviembre en las aguas de la laguna de Piuray, en Chinchero, provincia de Urubamba. Informe difundido en Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP) vía on line, por Steve Sánchez. RPP

SERFOR ESPERA COMENTARIOS Y APORTES A TRES IMPORTANTES DOCUMENTOS

El Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre dispuso en distintas Resoluciones de Dirección Ejecutiva la prepublicación de los lineamientos de tres importantes documentos en su Portal: www.serfor.gob.pe; a fin de recibir comentarios y/o aportes de los interesados por 15 días.

Se trata de:

- "Lineamientos para el otorgamiento de la Licencia para conductores certificados de caza deportiva" (RDE N° 194-2016-SERFOR/DE)
- "Lineamientos para el otorgamiento de la autorización para la captura comercial de fauna silvestre" (RDE N° 196-2016-SERFOR/DE)
- "Lineamientos para el otorgamiento de la autorización del proyecto y autorización de funcionamiento del centro de cría en cautividad" (RDE N° 195-2016-SERFOR/DE)
- "Lineamientos para el otorgamiento de permisos para manejo de fauna silvestre en predios privados" (RDE N° 198-2016-SERFOR/DE)
- "Lineamientos para el otorgamiento de la autorización para operadores cinegéticos", (RDE N° 199-2016-SERFOR/DE)



Los comentarios y/o aportes deben remitirse indistintamente, de acuerdo a los formatos anexados a las respectivas resoluciones, a la Sede Central del SERFOR, ubicada en Avenida 7 N° 229, Rinconada Baja, La Molina, Lima, a sus Administraciones Técnicas Forestales y de Fauna Silvestre, y/o a la dirección electrónica: serforpropone@serfor.gob.pe.

Fotos: internet.

Feria Asia Fruit Logistica 2016

FRUTAS Y HORTALIZAS PERUANAS EN MÁS IMPORTANTE FERIA INTERNACIONAL

Una delegación de más 60 empresas peruanas participa en la feria internacional Asia Fruit Logistica, que abre nuevamente sus puertas a una variada y atractiva oferta peruana de frutas y hortalizas, del 7 al 9 de setiembre en Hong Kong, con proyecciones de negocios superiores a los 110 millones de dólares, 8.2% más que lo concretado en la versión 2015, informó Promperú.

Las empresas participantes buscan establecer nuevos contactos comerciales con representantes de todo el mundo. En la versión anterior se presentaron 478 expositores de 38 países y 8,100 visitantes de 64 naciones. En el pabellón Perú, distribuido en 204 metros cuadrados, se negociarán productos como arándanos, uvas, mandarinas y paltas.



Esta participación se realiza con el apoyo de la Cámara de Comercio Peruana - Alemana y la Asociación de Gremios Productores Agrarios del Perú (Agap), con la colaboración de las diversas Oficinas Comerciales del Perú en el Exterior (Ocex) en Asia.

Actualmente el mercado asiático representa el 15% de los envíos de frutas y hortalizas del Perú (279.7 millones de dólares), con un crecimiento de 2% en el último año. Andina

ESTABLEN REQUISITOS FITOSANITARIOS A PRODUCTOS IMPORTADOS DE ARGENTINA Y BRASIL



El Servicio Nacional de Sanidad Agraria, a través de distintas Resoluciones Directorales estableció requisitos fitosanitarios obligatorios a la importación de diversos productos de Argentina y Brasil, para garantizar un nivel adecuado de protección al país y minimizar los riesgos de ingreso de plagas cuarentenarias:

- Garbanzo grano y arveja grano entero y partido de origen y procedencia Argentina (RD N° 0033-2016-MINAGRI-SENASA-DSV)
- A diversas especies de maderas de origen y procedencia Brasil: huayruro (*Ormosia* spp.), tahuari (*Tabebuia* spp.), estoraque (*Myroxylon* spp.), azúcar huayo (*Hymenaea* spp.), quinilla (*Manilkara* spp.), tornillo (*Qualea* spp.), shihuahuaco (*Dipteryx* spp.), ana caspi (*Apuleia* spp.), ishpingo (*Amburana cearensis*) y cedro (*Cedrela odorata*) (RD N° 0034-2016-MINAGRI-SENASA-DSV)
- Ajonjolí grano (*Sesamum indicum*) de origen y procedencia Argentina (RD N° 0035-2016-MINAGRI-SENASA-DSV)

LAMBAYEQUE SUPERVISA PRODUCCIÓN DE CUYES CON PLAN DE NEGOCIOS

Funcionarios de la Gerencia Regional de Agricultura de Lambayeque verificaron los galpones de cuyes instalados en los centros poblados de Pomalca y Tuman, para cuantificar el avance de la producción de cuyes del plan de negocios otorgado por AGROIDEAS al Centro Poblado El Invernillo, con un presupuesto total de S/. 257, 037 (80% Agroideas y 20% la Asociación de Productores Agropecuarios).

Se constató avances muy positivos por la crianza tecnificada que está beneficiando con una producción general en 4 meses de 800 ejemplares, de las razas Perú, Inti y Andina, así como en las Líneas Merino e Inka.

Participaron de esta supervisión Oscar Mendoza Vásquez, Presidente de la Asociación de Productores Agropecuarios el Invernillo; el M.V. Benjamín Rivera Vásquez, Asesor Técnico de AGROIDEAS y productores de cada galpón instalado.



El plan de negocios comprende la construcción de 18 galpones y 278 bacterias, Kit de herramientas para limpieza y desinfección, implementos para galpones con equipos básicos de manejos; sistema de almacenamiento y distribución de agua, compra de 90 reproductores, cultivo de alfalfa en predios, jabas de transporte y la asistencia técnica.

INVITACIÓN A PRESENTACIÓN DE PUBLICACIONES CEPES El 14 de setiembre, a las 18.30, en Av. Salaverry 818, Jesús María. Confirmar a: rossana@cepes.org.pe

Más detalles en: <http://goo.gl/uMwHOL>



CAMPAÑA SANITARIA INIA: MANEJO INTEGRAL DE PAPA

Del 12 al 14 de setiembre, en la provincia de Concepción, Junín, según el siguiente cronograma:

- 12 de septiembre, en Pucará;
- 13 de septiembre, en Cochas;
- 14 de Septiembre 2016



IX FESTIVAL DE LA PANELA ORGÁNICA

Del 16 al 18 de setiembre, en Piura. El primer día en el Auditorio del Gobierno Regional de Piura y los días 17 y 18 en los distritos de Montero y Sicchez. Y tiene como objetivo congregar a productores, investigadores, profesionales y compradores internacionales de la panela granulada; asimismo promover más el consumo y la comercialización de este producto a nivel nacional e internacional.

Comprenderá: exposiciones, visitas guiadas, actividades culturales, sociales y recreativas, concursos y capacitaciones.

Organiza la Mancomunidad "Señor Cautivo de Ayabaca", la Cooperativa Agraria Norandino, Gobierno Regional de Piura, Dircetur y la Ong Progreso. Fotos internet.



Apúrate... aún estas a tiempo...

ACCEDE A LOS FONDOS CONCURSABLES DEL PNIA-INIA

Confirmar participación a: nachachao@pnia.gob.pe, ahí se orientará sobre el link de conexión al sistema



Notitas 7

En Perú hay más de 5 millones de cabezas de ganado PRODUCTORES RESPALDAN CREACIÓN DE DIRECCIÓN GENERAL DE GANADERÍA

Diversas organizaciones ganaderas expresaron su respaldo a la creación de la Dirección General de Ganadería (DGG) del Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri), para apoyar a los pequeños productores.

“Respaldamos plenamente esta decisión, cuyo centro sea la dotación de una política que apunte al reto de desarrollo ganadero nacional sostenido y rentable del sector”, señaló la Asociación Nacional de Productores de Carne Bovina (Fondgicarv) en un comunicado suscrito conjuntamente con otros dirigentes.

En el documento se informa que a nivel nacional existen más de 5 millones de cabezas de ganado vacuno y 18 millones de hectáreas de pastos, principalmente en las zonas altoandinas.

Asimismo destacan que el sector agropecuario representa el 30% de la Población Económica Activa (PEA) y que además “es una actividad que sostiene la alimentación y la nutrición del país”

La semana pasada, el ministro José Hernández anunció la creación de la Dirección General de Ganadería con el objetivo de atender la gran demanda de los pequeños productores dedicados a esa actividad, sea la crianza de vacunos, porcinos, ovinos o camélidos, entre otros.



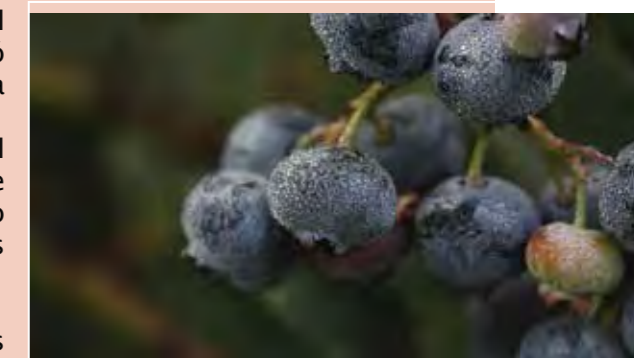
PERÚ TRABAJA PARA QUE ARÁNDANO INGRESE A CHINA ESTE AÑO ESTE AÑO

Los arándanos peruanos concretarían su tan ansiado ingreso al mercado de China este año, estimó el viceministro de Desarrollo e Infraestructura Agraria y Riego del Minagri, Luis Montenegro.

“Nuestro mayor propósito hoy en día es poner el arándano en China este año, como sea. Es [un] propósito por el que el presidente viaja a China. Hay que entender que este mercado es muy especial en el tratamiento de sus protocolos [fitosanitarios]”, explicó luego de su participación en el lanzamiento de la nueva edición de la feria Expoalimentaria.

El funcionario precisó que hay un avance de entre el 70% y 80% de las negociaciones para el acceso de este fruto. Además, agregó que aún está pendiente el acceso de la granada, la quinua, los langostinos, así como otros productos a la plaza asiática.

Para facilitar los procesos que permitan el aterrizaje de más insumos peruanos en el exterior, Montenegro destacó el papel de los agregados agrícolas. “Se les está ofreciendo facilidades para que puedan acelerar estos procesos y acortar los tiempos de acceso a mercados en el exterior”, apuntó. RPP



PROMPERU CREARÁ MÁS MARCAS SECTORIALES

Este año se lanzarán las marcas para el café, el cacao y la maca. El objetivo es diferenciar la oferta peruana en el exterior

Para diferenciar y posicionar los productos y servicios peruanos en el escaparate mundial, Prom-Perú alista la creación de más marcas sectoriales, las mismas que verían la luz este año y el próximo, anunció Edgar Vásquez, viceministro de Comercio Exterior.

Así, como parte de la estrategia competitiva desplegada por el Ministerio de Comercio Exterior y Turismo (Mincetur) desde hace varios años, se incorporará la marca sectorial Alimentos del Perú -que se lanzaría el próximo año- así como otras asociadas a la maquinaria y equipo alimentario, a las autopartes y a los servicios. "Estas marcas juegan un rol fundamental para lograr capturar la atención y retener una imagen de calidad asociada al producto peruano", afirmó al finalizar la conferencia de presentación de la Expoalimentaria.

De otro lado, Vásquez añadió que este año verían la luz las marcas diseñadas para el café y el cacao peruano -tal

como adelantó este Diario- así como la maca. También se tiene previsto lanzar más marcas regionales, como la hecha para la quinoa de Puno. "Queremos que la oferta peruana sea reconocida internacionalmente por su calidad, sus características y su origen", destacó.

En la actualidad, el Perú posee la marca sectorial llamada Alpaca Perú, sello que usan empresas locales para promocionar sus productos, manufacturados con la delicada fibra, en el exterior. En tanto, otros países, como Chile, ya cuentan con más de 20 de estos signos distintivos. RPP

APRUEBAN LINEAMIENTOS PARA EL DESLINDE Y TITULACIÓN DE COMUNIDADES CAMPESINAS.

El Ministerio de Agricultura y Riego aprobó, con Resolución Ministerial N° 0468-2016-MINAGRI, los "Lineamientos Para El Deslinde y Titulación del Territorio de Comunidades Campesinas", con el objeto de uniformizar, esclarecer, viabilizar y agilizar criterios técnicos, legales y de procedimiento en la ejecución de trabajos de campo y gabinete, que permitan a los gobiernos regionales de la costa y sierra, cumplir eficientemente con lo dispuesto en Ley que declara de necesidad nacional e interés social el Deslinde y la Titulación del Territorio de las Comunidades Campesinas (Ley N° 24657)

Según la Resolución en mención estos Lineamientos son de alcance nacional y de observancia obligatoria por los gobiernos regionales.



21 LÍDERES DEL ASIA PACÍFICO Y CREADOR DE FACEBOOK VIENEN A LA APEC 2016

Del 14 al 20 de noviembre, Lima - Perú será el escenario, por segunda vez, de importante foro de Cooperación Económica Asia-Pacífico (APEC) que pone al Perú en una exposición internacional importante, al recibir a 21 líderes del Asia Pacífico, 1,300 jefes de empresas, incluidos 350 de China, dijo hoy el presidente Pedro Pablo Kuczynski.

También se confirmó la presencia de Mark Zuckerberg creador de Facebook, el mayor exponente de las redes sociales y pionero tecnológico que ha anunciado que vendrá con una importante agenda de trabajo que busca convertir al Perú, y a la región del APEC en general, en la zona más conectada del mundo.

Otra personalidad anunciada es Jack Ma, CEO y fundador de Aliababa, un consorcio de negocios de internet de gran éxito en China y varios países del mundo.

Las actividades productivas serían las principales beneficiarias del APEC, all principal foro para facilitar el crecimiento económico, la cooperación, la facilitación y liberalización del comercio y las inversiones en la región Asia-Pacífico, siendo a la fecha la única agrupación inter-gubernamental que opera en el mundo sobre la base de compromisos no vinculantes, diálogo abierto y la igualdad de respeto a las opiniones de todos los participantes.

La cumbre empresarial, estará liderada por Alfonso Bustamante Canny, Presidente de la Cumbre Empresarial del APEC, en el Gran Teatro Nacional. Y la cumbre de líderes, del 20 de noviembre en el Centro de Convenciones. Foto internet.



Uno al reconocido Director de Agronoticias Reynaldo Trinidad Ardiles MISTURA ENTREGÓ ROCOTO DE ORO 2016

El trofeo es otorgado por la Sociedad peruana de Gastronomía (APEGA), a personas o instituciones que más destacan con el cuidado y preservación de nuestra biodiversidad y la tradición de nuestras comunidades.

El momento más emotivo de la ceremonia fue durante la entrega del Rocoto de Oro al reconocido periodista Reynaldo Trinidad Ardiles, director de la Revista Agronoticias, por sus 38 años de trayectoria al servicio del agro.



Lanzamiento de Programa Sierra Azul VI SEMINARIO NACIONAL DE SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA

El 20 y 21 de setiembre en Ayacucho, reunirá a más de 400 participantes de todo el país, entre estudiantes, profesionales, técnicos, líderes, autoridades y población interesada, en compartir conocimientos y experiencias frente al cambio climático.

El mismo 20 se hará el lanzamiento oficial del novel Programa Sierra Azul, en el Centro Poblado Santa Rosa de Cochabamba, en el Distrito de Huancaraylla, Provincia, Victor Fajardo, con presencia del Ministro de Agricultura y Riego, José Hernández Calderón y altas autoridades nacionales y de la región.



CONCESIONES PARA CONSERVACIÓN Y CONCESIONES FORESTALES CON FINES MADERABLES

El Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre -SERFOR dispuso la prepublicación en su Portal: www.serfor.gob.pe; de los "Lineamientos para la elaboración de declaraciones de manejo de concesiones para conservación" (Resolución de Dirección Ejecutiva N° 201-2016-SERFOR/DE) y de los "Lineamientos para el otorgamiento de concesiones forestales con fines maderables por concurso público" (Resolución de Dirección Ejecutiva N° 202-2016-SERFOR/DE) a fin de recibir comentarios y/o aportes de los interesados por 15 días.

Los comentarios y/o aportes deben remitirse indistintamente, de acuerdo a los formatos anexados a las respectivas resoluciones, a la Sede Central del SERFOR, ubicada en Avenida 7 N° 229, Rinconada Baja, La Molina, Lima, a sus Administraciones Técnicas Forestales y de Fauna Silvestre, y/o a la dirección electrónica: serforpropone@serfor.gob.pe. Foto: Internet



EXPO SELVA CENTRAL - SATIPO 2016

Del 30 de setiembre al 2 de octubre 2016, en el centro de Convenciones, Campo Ferial de Satipo, en cuyo escenario se desarrollará el VI Festival de la Naranja, la Tecnoagro, Cumbre de Negocios y la II Cumbre de emprendedores, entre otras actividades como: exposición de productos agrarios, gastronomía, artesanía, etc.

Tiene como finalidad promover el consumo interno de los productos regionales, y el fortalecimiento de capacidades de los agricultores.

Mayor información: Ing . Jordán cel. 999502404.



FORO: HUMEDALES FUENTES DE DESARROLLO

El 15 de setiembre, a las 10 am, en el auditorio del Congreso de la República, en Av. Abancay S/N (frente a edif. CONACO). Organiza Despacho de Congresista Jorge Enrique Meléndez Celis.



SI ES RICO, BUENO Y SANO ES PERUANO



CACAO ORGÁNICO DE HUÁNUCO LLEGÓ A DINAMARCA

Un envío de 20,000 kilos de nibs (virutas) de cacao orgánico de la Cooperativa Agraria Naranjillo cosechado en la región de Huánuco arribó a la ciudad de Fredericia, Dinamarca, para su posterior elaboración de chocolates premium en tableta, indicó el programa Sierra y Selva Exportadora, del Minagri. Esta exportación fue por un monto de 12,462 dólares.



Para concretar este envío la Dirección de Comercio e Innovación de Sierra y Selva Exportadora identificó y articuló la empresa importadora con la cooperativa huanuqueña, que fue asesorada en negociación internacional y exportación.

Los envíos de cacao y sus derivados de esta cooperativa hacia la importadora danesa se iniciaron el año pasado.

Desde esa fecha se ha exportado granos de cacao, licor de cacao y nibs de cacao siendo ésta última exportación la cuarta realizada, con lo cual se afianza el lazo comercial entre ambas organizaciones.

La Cooperativa Agraria Industrial Naranjillo, ubicada en el distrito de Rupa Rupa, Tingo María, provincia de Leoncio Prado, tiene influencia en las regiones de Ucayali y San Martín y está conformada por cerca de 5,000 productores, dedicados a la producción y comercialización de cacao orgánico, así como de cafés especiales. Andina

UNA SONRISA POR EL DÍA INTERNACIONAL DE LA DEMOCRACIA

El 15 de septiembre desde las 9:00 horas, en la Plaza Bolívar (Frente al Congreso de la República). Diversas instituciones participantes interactuarán con la ciudadanía, brindando orientación e información sobre los programas, funciones y actividades que desarrollan en el marco del sistema democrático.



MINAGRI PRESENTAN PLAN DE ACCIÓN DE PRIMEROS 100 DÍAS

Este jueves 15, a las 8 am, el Ministro de Agricultura y Riego, José Hernández Calderón, en conferencia de prensa hará el lanzamiento oficial del plan de acciones del MINAGRI por los primeros 100 días de gestión, a fin que pueda ser conocido por toda la población interesada.

Bajo el mensaje EL AGRO SOMOS TODOS, mostrará las acciones que se desarrollarán en busca de promover una revolución en el agro, que genere prosperidad y menores tasas de pobreza en el campo, enfatizando en los nuevos programas:

- SIERRA AZUL
- BANCO DE GERMOPLASMA
- SERVIAGRO
- DIRECCIÓN GENERAL DE GANADERÍA

La presentación será a las 8:00 horas en la sede central de Agrorural, en Av. Salaverry 1388, Jesús María.



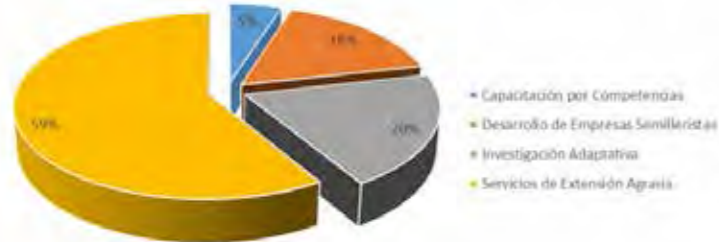
MÁS DE 700 PROYECTOS POSTULAN A FONDOS CONCURSABLES DEL PNIA

Según información del Programa de Innovación Agraria del INIA-MINAGRI, hasta el 14 de setiembre había 702 proyectos postulando a fondos concursables, de los cuales más de la mitad (412 proyectos) son para Servicios de Extensión Agraria, 139 Investigación Adaptativa, 116 Desarrollo de Empresas Semilleras y 35 Capacitación por Competencias.

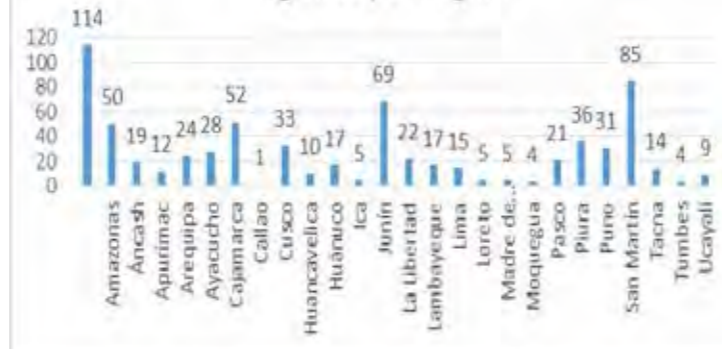
En cuanto a la procedencia de los proyectos, San Martín es la región con mayores proyectos (85), en busca de estos fondos concursables, seguido de Junín (69), Cajamarca (52), Amazonas (50), Piura (36), Cusco (33), Puno (31).

Y las regiones con menos postulaciones son: Callao (1), Tumbes y Moquegua (4 c/u), y Madre de Dios, Loreto e Ica (5 c/u)

Registros por Fondo Concursable



Registros por Región



CLÍNICA DE PLANTAS DE INIA ENSEÑA A COMBATIR INSECTOS Y ENFERMEDADES EN JUNÍN



Productores de los centros poblados del distrito de Comas, en Concepción, Junín, se benefician con la campaña sanitaria: Identificación y control de plagas y enfermedades en el cultivo de papa, que organizó el Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA), logrando aprender a controlar los problemas fitosanitarios que tiene el cultivo.



Primero evaluaron las parcelas demostrativas y encontraron plagas como el gorgojo de los Andes, epitrix, diabrótica y epicauta que afectan a las plantas de papa en etapa de sequía, tras lo cual aprendieron que no todo se resuelve con costosos químicos, sino que hay otras técnicas que el INIA ha podido desarrollar con sus trabajos de investigación y que pueden aplicarse en los terrenos de la región con resultados favorables, explicaron los especialistas del INIA, Flavia Félix Huanca e Ing. Juan Carlos Taza Cervantes.

Refirieron, que también se hizo un diagnóstico y encontró insectos y enfermedades como la ranca, rizhoptonia y nemátodos que reducen notablemente la producción; así como virus de importancia económica para el productor, por lo que se les informó que no existe producto químico en el mercado para tratarlos, enseñándoles la técnica del descarte. Andina

XI JINPING, OFRECE A KUCZYNSKI MÁS COOPERACIÓN EN AGRICULTURA Y ENERGÍAS ALTERNATIVAS

Según la Agencia EFE - Pekín, el presidente chino, Xi Jinping, subrayó la necesidad de fortalecer la cooperación bilateral en áreas donde Perú y China ya colaboran tradicionalmente, como la energía, la minería o las infraestructuras, así como en nuevos campos, como el desarrollo tecnológico para la agricultura o el medioambiental.



En la reunión con Xi, el Presidente Pedro Pablo Kuczynski también insistió en que las dos naciones deben fortalecer el intercambio en sectores como el cultural, sanitario o turístico, y se mostró confiado en que, con el apoyo de socios como China, se logre una exitosa cumbre del APEC en noviembre.

DIEGO, LA TORTUGA QUE SALVÓ A SU ESPECIE EN LAS GALÁPAGOS

Esta tortuga gigante de más de 100 años de edad es un súper macho que sacó a su especie del peligro de extinción al reproducir en cautiverio unas 800 crías. Perteneció a la subespecie *Chelonoidis hoodensis*, y comparte con seis hembras un corral del centro de crianza de tortugas terrestres del Parque Nacional de Galapagos en Puerto Ayora, capital de la isla Santa Cruz, en el Pacífico.

Repatriado en 1976 desde el zoológico estadounidense de San Diego -que le da su nombre-, es el ejemplar más dominante de tres longevos machos reproductores originarios de Española, pesa unos 80 kilos y puede medir hasta 1,50 metros de alto si llega a estirar bien las patas y, especialmente, su cuello.

“No se sabe con exactitud cómo ni cuándo llegó a Estados Unidos. La tortuga habría sido sacada de Española entre 1900 y 1959 por una expedición científica”, señaló a la agencia de noticias AFP, Washington Tapia, asesor del PNG para la restauración de quelonios.

Hace casi cinco décadas en Española, en el sur de las Galápagos -a unos 970 km de la costa de Ecuador-, fueron hallados apenas dos machos y doce hembras de esa especie, para entonces los últimos sobrevivientes nativos del lugar.

Ante el hallazgo de pocos ejemplares, una campaña internacional permitió localizar a Diego en el zoo californiano e incorporarlo a un programa de reproducción en cautiverio, sin que el mundo científico imaginara que la tortuga repatriada se convertiría en salvador de su especie.

“Hasta hace unos seis años atrás, que hicimos un estudio genético, encontramos que él era el padre de casi el 40% de las crías repatriadas a Española”, indicó Tapia, director de la Iniciativa para la Restauración de las Tortugas Gigantes de la ONG estadounidense Galapagos Conservancy. AFP



No olvides hoy vence plazo FONDOS CONCURSABLES PNIA



COMPRA Y CONSUME PRODUCTOS PERUANOS



20 AÑOS DE APOYO A PRODUCTORES PERUANOS DE CAFÉ Y CACAO

Historia vivencial de desafíos, apuestas, dificultades y resultados significativos de 20 años de lecciones de coo-peración y una ruta marcada por la ONG Belga “SOS FAIM y las organizaciones de productores de Café y Cacao en el Perú: Una Sistematización desde la Perspectiva de la Acción Colectiva y la Teoría de las Cooperativas 1994 - 2015, interesante estudio al cual puede acceder en el siguiente link: <http://www.coeeci.org.pe/wp-content/uploads/2016/09/SOS-FAIM-y-las-organizaciones-de-productores-de-Caf%C3%A9-y-Cacao-en-el-Per%C3%BA.pdf>

Un aspecto importante referido en la publicación, es que la asociatividad ha sufrido un retroceso importante según datos de los Censos Agropecuarios de los años 1994 y 2012. En 1994 un 35% de productores agropecuarios declaró que pertenecía a algún tipo de asociación, en 2012 esa cifra se redujo a 23%. En los departamentos de Cajamarca, Junín y San Martín, que son los que mayor número de productores de café y cacao concentran, en 1994 el 40%, 35% y 21% respectivamente pertenecía a una asociación. En 2012 esas cifras eran de 8%, 23% y 14%, respectivamente. A nivel de los productores de café la asociatividad entre 1994 y 2012 pasó de un 31% a 14%, y en de Junín pasó de 38% a 14%. Entre los productores de cacao en 1994 el 40% declaró que pertenecía a una organización asociativa; en 2012 esa cifra era de 17%. En el departamento de San Martín, el más importante en número de productores y hectáreas sembradas, la asociatividad de los productores de cacao pasó en ese lapso de 28% a 16%.



QUESOS Y YOGURT DE AMAZONAS

Pronto los mercados de la región Amazonas expenderán nuevas propuestas de productos lácteos mejorados de alta calidad elaborados por 25 productores de la Cadena Productiva que fueron capacitados por la Dirección Regional de Agricultura del GORE Amazonas con el fin hacerlos más competitivos y generarles mejores oportunidades de mercado regional y nacional.

Fue a través del curso Teórico -Práctico “Mejoramiento en el Procesamiento de Quesos (mozzarella, queso fresco de finas hierbas) y Yogurt en la Región Amazonas” desarrollado recientemente conjuntamente con la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza con la participación, entre otros, de la Asociación de Productores Agropecuarios de Santo Tomas, Asociación de Productores Agropecuarios de Levanto, Asociación de Productores Agropecuarios VALLELAC, Asociación de Productores Agropecuarios Ecológicos de Longar, Asociación de Productores Agropecuarios ALLPAYACU y la Asociación de Productores Agropecuarios San Pedro de Huambo. La transferencia de conocimientos y tecnologías fue realizada por la Ing. Rosa Cavero Baldeón, Especialista en Lácteos, y promovido por la Responsable del Sector Pecuario de la DCA de la DRAA la Ing. Yoany D. Leiva Villanueva.



AGROEXPORTACIONES SUMARON US\$ 2,702 MILLONES ENTRE ENERO Y JULIO

Entre los meses de enero y julio de este año las exportaciones agrarias sumaron 2,702 millones de dólares, monto mayor en 2 % con relación a similar periodo del 2015, que llegaron a 138 mercados destino. Y se registró un superávit comercial superior a los 465 millones de dólares, debido a la recuperación de las exportaciones agrarias tradicionales en 9 %, según el Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri).



También se incrementaron las adquisiciones por parte de Costa Rica 48 %, Colombia 41%, Dinamarca 33 %, Panamá 31 %, España 30 %, Holanda en 19 %, Inglaterra 10 % y Francia 10 %.

Los productos que más destacaron en el mercado internacional durante este periodo fueron las cebollas frescas que crecieron en 98 %, alcohol etílico en 91 %, carmín de cochinilla en 88 %, páprika seca en 27 %.

Asimismo, paltas frescas en 24 %, aceite de palma en 16 %, café sin tostar en 15 %, las bananas tipo “Cavendish Valery” (12 %), entre otros.

En cuanto a las exportaciones agrarias tradicionales entre enero y julio sumaron 234 millones de dólares, cifra 9 % más en comparación al mismo periodo del año pasado, explicado básicamente por la continua recuperación del café sin tostar, que expandió su volumen de exportación en 38 %. Otros productos tradicionales que destacaron fueron el azúcar blanca y la lana sin cardar ni peinar, ambas crecieron en 147 % y 8 %, respectivamente. De los 138 países de destino, Estados Unidos es el principal al captar el 26 % del total exportado. Asimismo, le siguen Holanda con el 16 %, España (7 %), Inglaterra (5 %), Ecuador (4 %), Alemania (4 %), Colombia (4 %), Chile (3 %), China (3 %) y Canadá (2 %). Estos diez primeros países concentraron el 74 % de las ventas.

De la misma manera, entre enero-julio, la balanza comercial agraria fue positiva en 465 millones de dólares, debido a un total exportado de 2,702 millones de dólares en comparación con los 2,237 millones de las importaciones. Dicha cifra es resultado del mayor volumen colocado de cacao entero tostado (3,075 %), arándanos rojos (234 %), frijoles comunes (167 %), demás clementinas (127 %), azúcar blanca (108 %), manteca de cacao (104 %), alcohol etílico (90 %), café sin tostar (38 %), paltas (13 %), entre otros.

El resultado de la balanza comercial significó una recuperación del 82 %, respecto del resultado de similar periodo del 2015.

Envíos en julio Finalmente, en el mes de julio el valor total de las exportaciones agrarias ascendieron a 458 millones de dólares, siendo los productos de mayor crecimiento las aceitunas preparadas en 76 %, demás clementinas (106 %), carmín de cochinilla (66 %), espárragos preparados (45 %), leche evaporada (6 %), café sin tostar (5 %), entre otros. El Minagri, recordó que su meta es duplicar las exportaciones agrarias al 2021 y llegar hasta los 10,000 millones de dólares.

CURSO: MANEJO TECNIFICADO PARA LA PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS

El 23 de setiembre, a partir de las 8:30 am, en el Auditorio de la Municipalidad Distrital de Pucará, Huancayo, Junín.

Se otorgara certificados.

Más información en: <http://goo.gl/BqrRvH>
Informes: Ing. Miguel Ángel Mayco Toykin, UEA EEA Santa Ana, Rpm # 062354 - 964966928, Telef: (064) 246206, (064) 247011, E-mail: citsantaana@inia.gob.pe, santaana_uea@inia.gob.pe



CURSO GRATUITO: MANEJO INTEGRAL DEL CULTIVO DE MAÍZ

El 29 y 30 de setiembre en Auditorio de la Municipalidad Distrital de Ticslacayan, Pasco.
Más información en: <http://goo.gl/kNRKMe>, Teléfono: 064 247011, Email: santaana@inia.gob.pe; citsantaana@inia.gob.pe; santaana_uea@inia.gob.pe



EL NORTE YA TIENE NUEVA PLANTA DE SEMILLAS

El Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) inauguró una nueva planta de procesamiento y acondicionamiento de semillas en la que se ha invertido más de dos millones de soles. Está ubicada en la Estación Experimental Agraria Vista Florida (Chiclayo) y beneficiará directamente a más de 20 mil agricultores del norte del país.

Según se informó, los nuevos equipos permiten incrementar la capacidad de procesamiento en menos tiempo, pasando de 3TN de semillas por día a 3TN por hora.

También se inauguraron otras instalaciones como: el invernadero y el laboratorio de semillas que mejorarán la oferta de semillas de alta calidad genética.

Contacto Chiclayo: Juan Pablo Gonzáles Delgado, 951612822, citvflorida@inia.gob.pe



AUNAN ESFUERZOS POR EXTINGUIR INCENDIO EN SATIPO

Un grupo técnico conformado por diversas instituciones nacionales, regionales, y comunidades nativas unen esfuerzos y coordinan acciones para mitigar el incendio forestal producido en Satipo, departamento de Junín, que según las primeras investigaciones, afectaría un total de 20 000 hectáreas de bosque.



El equipo está conformado por el Ministerio de Agricultura y Riego, a través de la Administración Técnica Forestal y de Fauna Silvestre de Selva Central (ATTFS), órgano desconcentrado del Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR), el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (SERNANP) del Ministerio del Ambiente, el Cuerpo General de Bomberos Voluntarios con sede en Satipo, el Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) de Satipo del Ministerio de Defensa y las municipalidades de Río Tambo y Satipo, y comuneros de la Central Asháninka del río Ene (CARE).

Entre las zonas afectadas por este incendio forestal, originado en la margen izquierda y derecha del río Ene, en la provincia de Satipo, se encuentran bosques primarios, flora y fauna, de la zona de amortiguamiento de la Reserva Comunal Asháninka y del Parque Nacional Otishi, además de alrededor de 14 hectáreas de cultivo de comunidades indígenas.

Asimismo, se han detectado focos de incendio en la comunidad indígena de Samaniato, en Caperucia, en Pitziquia, en Tziquireni y Centro Meteni. Tras realizar dos sobrevuelos a la zona afectada se ha evidenciado otros focos de incendio de manera dispersa y distante, pero debido a la intensa humareda no ha sido posible su localización.

Como parte de los esfuerzos desplegados, las entidades involucradas han optado por formar una brigada integrada por 50 personas quienes, previa capacitación en quemas e incendios forestales, intervendrán en la zona del siniestro para realizar actividades de control del incendio (fajas corta fuegos y otro) que eviten su expansión o mitiguen sus efectos.

Simultáneamente, a través de dicho equipo técnico se realiza una campaña de recolección de víveres, carpas y agua para los comuneros afectados por el incendio forestal.

El SERFOR del MINAGRI tiene como parte de sus funciones gestionar y promover el uso sostenible, la conservación y la protección de los recursos forestales y de fauna silvestre.

DEBEMOS POTENCIAR MÁS LA PIÑA ORGÁNICA DEL VRAEM

Perú necesita mejorar su oferta de piñas al mercado internacional y con este fin debe ir reemplazando sus variedades tradicionales por otras que demanda el mercado externo, tal como las Golden: especialmente la MD-2, que es la más demandada por los consumidores internacionales.

“Y mucho mejor si es una piña orgánica”, a tono con las tendencias de consumo saludable de los países desarrollados”. El especialista en comercio internacional del Minagri, César Romero, señaló que para el Perú es un momento estratégico poder ofrecer nuevos productos al mercado externo, como es el caso de la piña cuyas exportaciones a la fecha son aun marginales y eventuales pero que en poco tiempo pueden representar una gran oportunidad para los pequeños productores de la selva central, especialmente de la zona del VRAEM, comprometidos con la diversificación productiva alternativa a la coca, así como a la producción orgánica.



Señaló que con apoyo del Minagri, a través del Programa Sierra y Selva Exportadora, sumada a las certificaciones Global GAP, se puede lograr una fruta orgánica, Comercio Justo, especial para nichos de mercado más exigentes y de mejores precios.

La piña es la segunda fruta tropical más comercial del mundo, después del banano, siendo Costa Rica la principal exportadora con el 50% de las colocaciones.

Perú produce alrededor de 450 mil toneladas de piña al año; y de ese total unas 350 mil Tm provienen de la región Junín. Y sus exportaciones apenas llegan a las 50 Tm en su mejor momento; situación que podría variar ante el interés mostrado en el presente año, por una de las empresas más grandes en el mercado de frutas, AL.MA que ha fijado su interés en las piñas peruanas.

AL.MA normalmente comercializa piñas de Santo Domingo pero ante la escasez de los últimos años por problemas meteorológicos ha decidido diversificar sus proveedores, considerando a Perú, siempre que le ofrezca: cantidad, calidad y regularidad, según dio a conocer a los medios su director de ventas Matteo Malvestiti.

Los mercados potenciales son Estados Unidos y los países de la unión europea, que importan 700 mil y 1 300 mil Tm anuales de piña, respectivamente.

Dato. Cultivar una hectárea de piña Golden demanda de una inversión promedio de S/.40 mil, pudiendo tener un retorno de S/ 70 mil a S/ 80 mil. Se adapta a suelos áridos, en terrenos depredados con 4.5 de acidez.



MINAGRI TRABAJARÁ EN PROGRAMA DE DESARROLLO FORESTAL AGRESIVO

El titular del Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri), José Manuel Hernández, informó que su portafolio trabajará en un programa de desarrollo forestal agresivo con el propósito de reforestar la sierra y selva del Perú. “Vamos a lanzar este (programa) y vamos a cambiar algunas cosas en el Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (Serfor)”, dijo.

No es posible que todos los años estemos perdiendo 150,000 hectáreas por problemas de deforestación por tala ilegal, agricultura migratoria, entre otros, refirió. “Todo esto afecta nuestros bosques”, agregó.



BANCO DE GERMOPLASMA SERÁ UNA REALIDAD

El titular de Agricultura, anunció que el Minagri está trabajando para hacer realidad pronto el Banco Nacional de Germoplasma, que cuidará las semillas de las diversas especies vegetales oriundas del país; y que estaría dentro de la estructura del Instituto Nacional de Investigación Agraria (INIA).

“Existen más de 11,000 solicitudes de patentes en el mundo por productos nuestros y hemos hecho poco por eso. El Presidente Kuczynski y el Minagri estamos empeñados en dejar legado para las próximas generaciones”, sostuvo.

En ese sentido, informó que están en conversaciones con fuentes multilaterales y con distintos gobiernos para sacar adelante esta iniciativa. “Uno de los embajadores en el país ha ofrecido una misión gratuita para la concepción de este banco”, dijo. Foto internet





SENAMHI PUNO EXHORTA USO RESPONSABLE DE RECURSOS HÍDRICOS

El director regional del Senamhi Puno, Sixto Flores Sancho, invocó a ser responsables en el uso de los recursos hídricos, debido a que desde hace unos años las cabeceras de cuenca recaudan menos cantidad de agua.

En declaraciones a la prensa, el funcionario explicó que desde el año 2010 hay un déficit de lluvias por presentarse éstos en periodos muy cortos, y que solo en el año 2016 hubo un déficit del 15%, el cual podría

extenderse.

Flores considera que el represamiento del agua es una buena idea, pero considera que éste debe hacerse de forma responsable, ya que las represas naturales ubicadas por encima de los 4 mil metros sobre el nivel del mar redujeron su caudal en 100 metros cuadrados.

En cuanto el agua desaprovechada, dijo que el 70% se pierde por evaporación y entre un 20 y 30% desembocan en el lago Titicaca. El caudal de los ríos aún es bajo debido a que las lluvias fueron escasas en el periodo anterior. RPP

EL BAMBU: USOS, VENTAJAS Y PROPIEDADES



- ✓ Planta de más rápido crecimiento en el planeta y de corto ciclo de producción.
- ✓ Contribuye al balance de oxígeno / consumo de carbono (Caja Pata 12 ton/ha/año)
- ✓ Recurso renovable para la producción agroforestal
- ✓ Materia natural renovable
- ✓ Tiene fines cosméticos, industriales, ornamentales y está involucrado con la cultura y el arte
- ✓ Alimento delizioso e nutritivo
- ✓ Mejora la calidad de las aguas
- ✓ Fácil recuperación de la inversión y demanda insalvable
- ✓ Flexible, resistente y de múltiples usos:
 - En vivienda: muebles, andén, cocina, respaldos, ventrílo, artesanías, etc;
 - Industria: medicina, pulpa para papel, carbón activado, jabón, etc;
 - Construcción: andamios, cinto, Ladrillos, tejados, vigas, puntales, paneles, etc;
 - Zonas rurales: canchales de riego, embalses, cercos, tutores, forraje, cañas de pesca, cestas, etc.

Cruzada por el amor También a la naturaleza



Siembra un árbol...

...POR CADA PERSONA QUE AMAS!!!



PROPONDRÁN REGULAR USO DE LOS DRONES

Aeronaves no tripuladas constituyen, con el uso de la nueva tecnología, un aporte para la evaluación y monitoreo de los fenómenos de la naturaleza y de estudio.

El congresista Kenji Fujimori, anunció hoy que presentará un proyecto de ley para regular el sistema de aeronaves pilotadas a distancia (drones), propiciando, además, el uso de nuevas tecnologías.

El drone es utilizado en muchos países para el monitoreo y evaluación de riesgos ecológicos y desastres naturales, observación costera, fronteriza y del dominio marítimo, fluvial y lacustre, apoyo en operaciones de búsqueda y en labores de rescate; detección y control de incendios, realización de estudios de impacto ambiental, tratamientos aéreos médicos y fitosanitarios, entre otros.

En ese sentido y para profundizar en el tema el parlamentario, a través de su despacho organizó, el foro "Uso de las tecnologías en los vehículos aéreos no tripulados", al cual asistieron Juan Carlo Yuyes Meza, presidente de la Comisión de Ciencia y Tecnología del Congreso; Andrés Flores Espinoza, coordinador del Grupo de sistemas de aeronaves no tripuladas de la PUCP; Carlo Saito Villanueva, docente e investigador de sistemas aéreos no tripulados de la PUCP; Miguel Chuquisengo Muñóz, piloto comercial; y el coronel Juan Carlo Llendo.

Durante el desarrollo del foro, los expositores manifestaron que el uso de drones cobra un rol muy importante en la innovación agraria y sus implicancias para el desarrollo del país. Asimismo, del uso de las nuevas tecnologías.

Expresaron que manejo de una manera responsable estos equipos aseguran un servicio efectivo para la sociedad, no obstante, si no se tiene la capacitación necesaria, podría ocasionar accidentes dependiendo la zona donde se esté manipulando.

Las aeronaves no tripuladas han atraído desde hace algún tiempo la atención y la actividad de la industria, con importantes desarrollos operacionales e innovaciones tecnológicas. Al mismo tiempo, han interesado también a consumidores y reguladores del espacio aéreo por sus múltiples usos y posibles riesgos e incidencias en la actividad aérea normal, manifestó Carlo Saito, representante e investigador de la PUCP.

Kenji Fujimori expresó su gratitud, atención e interés demostrado por este tema a todos los asistentes del evento e hizo hincapié que el uso de estas nuevas tecnologías no sólo ayudan donde la persona de manera física no puede llegar, sino que puede aportar en el crecimiento y desarrollo de todo el país con su uso responsable y previa capacitación (MRM). Fuente: Congreso de la República.



LANZAMIENTO DE PROGRAMA SIERRA AZUL Y VI SEMINARIO NAC. DE SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA

El 20 y 21 de setiembre, en Ayacucho.

El día 20, a las 8:30 am, el Ministro de Agricultura y Riego hará el Lanzamiento del Programa Sierra Azul en la Comunidad de Cochabamba, distrito de Chiara, acompañado del Gobernador Regional de Ayacucho, el representante de la FAO en el Perú y autoridades nacionales, regionales y locales, criadores y usuarios del agua.

A las 10:30 am, en Ayacucho: Inauguración del VI seminario Nacional de Siembra y Cosecha de agua de lluvia; y a las 6:30 pm: Encuentro Cultural por el "Yaku Mama" en el Centro Cultural de la UNSCH con las delegaciones del Perú y las 11 provincias de Ayacucho.

El día 21: continúa VI seminario.

Complementariamente, el 19 y 20 de set. También se hará una exposición fotográfica en la 1era cuadra de 28 de julio, sobre la experiencia ganadora en el Premio Nacional Ambiental 2014-MINAM por la Comunidad Campesina Quispillaccta .

INSCRIPCIONES EN: <http://www.regionayacucho.gob.pe/.../inscripcion-al-seminario...>



I CURSO TALLER EN CULTIVO DE GRANADILLA

El 22 de setiembre, a las 9 am, en el auditorio de la Municipalidad de Llaylla, en Satipo, Junín. Organiza la Dirección Regional de Agricultura.



VARIOS EVENTOS ESPECIALIZADOS EN UN SOLO LUGAR FERIA EXPOALIMENTARIA 2016

Del 28 al 30 Setiembre, en el Centro de Convenciones del Jockey, en Lima-Perú.

La principal plataforma de negocios internacional de Latinoamérica que mostrará las últimas tendencias del mercado del sector alimentos, bebidas, maquinaria, equipos, insumos, envases y embalajes, servicios, restaurantes y gastronomía. Punto de encuentro de más de 650 empresas exportadoras que exhiben sus productos y lo último en tecnología, y selectos compradores provenientes de los cinco continentes.

Más información: <https://goo.gl/YoQNIk>
Inscríbete aquí: <https://goo.gl/FnmqLH>

I FESTIVAL DE LA QUINUA, GRANOS ANDINOS Y GASTRONOMÍA

El 25 de setiembre del 201, partir de las 08:00 am., en Haquira, Cotabambas, Apurímac. Organiza: Dirección Regional Agraria a través de la Agencia Agraria Cotabambas, Proyecto Quinua -DRA y el apoyo de las municipalidades distritales.



MINAGRI ANUNCIA AGROJOVEN

El Ministro de Agricultura y Riego anunció el pronto lanzamiento del programa Agrojovent, para lo cual inicialmente suscribirá convenios con seis universidades a fin que los estudiantes de carreras afines al agro apoyen y orienten con nuevas tecnologías a pequeños agricultores.

“Queremos que los jóvenes universitarios vayan al campo a capacitar a los agricultores y que hagan empresa y no toquen las puertas en busca de trabajo”, subrayó, tras precisar que se proyecta trabajar con 25 universidades de todo el país.

También destacó nuevo programa Serviagro para atender con capacitación y asistencia técnica a los pequeños productores de todo el país, para fortalecer sus capacidades, con una inversión de 1,000 millones de soles hasta el 2021.

El ministro participó en una audiencia pública celebrada en la sede del Colegio de Ingenieros de Trujillo, en la que también asistieron los congresistas Bienvenido Ramírez y Luis Yika García, así como el viceministro de Políticas Agrarias, Juan Carlos Gonzáles, entre otras autoridades y funcionarios.



EVALÚAN PRODUCTOS POTENCIALES EN MADRE DE DIOS CON ENFOQUE EXPORTABLE

Sierra y Selva Exportadora del Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri), evalúa los negocios agropecuarios potenciales de la región Madre de Dios, a fin de diversificar su producción e impulsar su crecimiento al mercado nacional e internacional.

A través de la sede descentralizada de Cusco, empezó la recolección de información básica sobre productos como castañas, copoazú, peces como paco, gamitana, y otros negocios en base a los cultivos de piña, papaya y plátano para su industrialización.

Para realizar estas investigaciones de mercado, oferta productiva, asociaciones y otros actores, se vienen sosteniendo reuniones con funcionarios del Centro de Innovación Tecnológica (Cite) de Madre de Dios, Dirección Regional Agraria (DRA), Dirección Regional de Producción (Direpro), Senasa y el Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana (IIAP), entre otras instituciones de la región.

Actualmente la región de Madre de Dios tiene aproximadamente más de 2,000 hectáreas de papaya, 1,000 de plátano, 800 de cacao y 100 de piña para empezar el proceso de industrialización con el Cite de esta región

La entidad precisó que de acuerdo a cifras de Aduanas, entre enero y julio de este año la región Madre de Dios realizó envíos por 20.7 millones de dólares, un 81 % menos que similar periodo del 2015 (111.8 millones de dólares). Del total exportado el 54 % es de minería tradicional (11.2 millones de dólares), en tanto un 38 % del sector agropecuario y agroindustrias, siendo las nueces su principal producto exportado por 7.7 millones de dólares.



PRESIDENTE PPK EXPONDRÁ SOBRE LA PROBLEMÁTICA DEL AGUA ANTE LAS NACIONES UNIDAS

El presidente Pedro Pablo Kuczynski informó que expondrá este martes sobre el tema del agua ante la Asamblea General de las Naciones Unidas, con sede en Nueva York, que inicia su 71º periodo de sesiones.

En un encuentro con la comunidad peruana de Patterson, el primer mandatario informó haber sido elegido como parte de un panel compuesto por 10 jefes del Estado, que abordará la problemática del agua en el mundo.

“Entonces nos estamos ubicando poniendo al Perú en la primera plana y eso es bueno”, expresó. Andina



VI SIMPOSIO INTERNACIONAL DE LA PALTA 2016

El 19 y 20 de octubre, en Auditorio Principal de la Universidad Agraria La Molina. El cultivo de palto ha dejado de ser una novedad para el sector agroindustrial peruano, tal como evidencian las estadísticas nacionales que muestran intenso y continuo crecimiento de las áreas sembradas desde el año 2001, sin embargo la campaña 2015 - 2016 será un gran reto para los equipos técnicos y comerciales de todas las empresas enfocadas en este cultivo por los cambios en el escenario climático, de ahí que el enfoque del SIPA 2016 será “Comprendiendo y mitigando los efectos del Fenómeno del Niño”.

Informes e Inscripciones: (511) 241-4422, 444-5656, 444-5660 Anexo 102 o 103, celular: 955009710, 998388134; E-mail: inform@ccion.com.pe, eventos.inform@ccion.com.pe



PRODUCTORES SE CAPACITAN EN MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

53 productores de la Ciudad Eten se vienen capacitando con exposiciones técnicas y visitas al campo en manejo integrado de plagas y enfermedades en Hortalizas; así como en la importancia y ventajas de la asociatividad, actividad desarrollada por la Dirección Ejecutiva de Promoción Agraria de la Gerencia Regional de Agricultura de Lambayeque.

Asimismo se apoyó la organización de la Asociación de Productores Agropecuarios "Divino Niño del Milagro de Eten", en la convicción que representará una ventaja en la mejora de la productividad y competitividad con ampliación de mercados, mayor poder de negociación, acceso a tecnologías de productos y financiamiento; mejor calidad e inocuidad del producto y conocimiento técnico - productivo y comercial.

El Ing. Julio Casusol, profesional del SENASA, durante la visita del campo destacó la importancia de efectuar el control Integrado de las Plagas y Enfermedades en Hortalizas, como estrategia que usa métodos físicos, biológicos, mecánicos, culturales, químicos y genéticos. La capacitación permitirá que los productores controlen las plagas y realicen los monitoreos de los cultivos con los conocimientos necesarios para realizar los muestreos correspondientes. Asimismo recomendó tener en cuenta en las actuales condiciones de clima y ambiente cambiantes la importancia de reconocer a tiempo la presencia de plagas para realizar el control respectivo, no obstante programar prácticas culturales constantes.



APRUEBAN LISTA ACTUALIZADA DE PUEBLOS INDÍGENAS U ORIGINARIOS

El Ministerio de Cultura, mediante Resolución Ministerial N° 336-2016-MC aprobó el listado actualizado de los pueblos indígenas u originarios quechuas, aimara, jaqaru y uro; ubicados en la zona andina y comprendidos en la Base de Datos Oficial de Pueblos Indígenas u Originarios del Ministerio de Cultura; el mismo que contiene información respecto de su historia, instituciones sociales económicas y políticas, creencias y prácticas ancestrales, entre otros datos socioculturales relevantes.

Asimismo dispone la publicación de la resolución en el Diario El Peruano y en la web: www.cultura.gob.pe. Foto: Expo Selva Central



DELEGACIÓN CHINA YA ESTÁ EN PERÚ PARA ACELERAR ACCESO DE ARÁNDANO PERUANO

Una delegación técnica de China llegó al Perú para acelerar el acceso del arándano peruano al país asiático, para lo cual se reunirá con el Servicio Nacional de Sanidad Agraria (Senasa) y harán visitas de campo en plantaciones arándanos de La Libertad (Chao y Virú) e Ica (Pisco y Chincha), informó el Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri).

La Administración General de Supervisión de Calidad, Inspección y Cuarentena (Aqsiq) llegó al Perú para concluir el análisis de riesgo de plagas en las áreas exportadoras de los arándanos y otros productos.

Durante su permanencia en la capital Aqsiq se reunirá con el personal de Senasa para abordar dos temas: La demostración de las buenas condiciones fitosanitarias que se tiene en el cultivo de arándanos, así como en el proceso de post cosecha y transporte. Y segundo, la verificación de la existencia de un sistema de certificación fitosanitaria confiable implementado por Senasa para esos productos.

Visita de zonas de producción

La comitiva de funcionarios de la China también tiene previsto visitar las principales zonas de producción de arándanos, como son La Libertad (Chao y Virú) e Ica (Pisco y Chincha). Según registros del año pasado existen 2,500 hectáreas de arándanos en La Libertad, seguido de Ancash, Lima, Ica y Arequipa.

Luego de la visita del Presidente Pedro Pablo Kuczynski a China la semana pasada se estableció que los arándanos peruanos podrán ingresar a ese país desde noviembre próximo, luego de la firma del protocolo que permitirá el acceso de esos frutos a un mercado de 1,400 millones de consumidores. Esta suscripción podría ocurrir en la cita del Foro Asia-Pacífico (APEC) que se llevará a cabo en Lima.

Acceso de granada y quinua

Cabe indicar que en la reunión celebrada en China no solo se trató el acceso de los arándanos, sino también de la granada y los granos de quinua.

En los últimos años Senasa y el Aqsiq han establecido una estrecha relación que abrió las puertas a la palta Hass, uva, mango y espárragos peruanos al mercado chino.



VIABILIDAD DE LA PENCA SÁBILA O ALOE VERA

La Penca Sábila, conocida también como Aloe Vera (Aloe Barbadensis Miller), en la actualidad está dentro de la lista de cultivos con gran potencial de mercado. Se cultiva como planta decorativa, para usos medicinales, para la industria cosmética y para alimentación. Crece en arenales, sitios calurosos y desérticos, con temperaturas por encima de los 10 °C. No es tolerante al frío ni a la excesiva humedad.

Es originaria del sudeste de África, pero la mayor superficie de cultivo se encuentra en América; y existen más de 250 diversas variedades reconocidas, de las cuales, solamente tres o cuatro tienen significativas virtudes curativas o medicinales; por lo que hay necesidad de identificar las variedades con mayores potencialidades, determinar las técnicas de cultivo más apropiadas, las ventajas más interesantes para la industria, y sus réditos económicos.

Su mayor importancia está en las hojas, de olor fuerte, sabor amargo y desagradable, que tienen dos compuestos muy apreciados: el Gel brillante y amargo que se obtiene por extrusión de la parte interna de las hojas; y el acíbar o látex, zumo cuajado, resultado de la incisión de las hojas.

Su cultivo, en la fase de siembra demanda de la instalación de riego localizado y una vez arraigada de solo riegos de apoyo puntuales.

Es una planta muy resistente a las plagas, por lo que no requiere de tratamientos fitosanitarios. Sus usos son múltiples, en la alimentación se usa en la preparación de jugos, zumos de fruta, lácteos, yogures y bebidas isotónicas, entre otros). En la industria se explota comercialmente la aloína y tiene un uso medicinal, asimismo tiene múltiples usos caseros.

Lea sus usos en: <http://mejorconsalud.com/10-espectaculares-usos-de-la-aloe-vera/>

PROPIEDADES DE LA SABILA O ALOE VERA



- ✓ Regenera las células de la piel, de quemaduras, de acné y cicatrices.
- ✓ Alivia el estreñimiento.
- ✓ Alivia problemas bucales (llagas, gingivitis o estomatitis)
- ✓ Favorece la regeneración de tejidos internos
- ✓ Combate los problemas del colon.
- ✓ Ayuda a la desaparición de la celulitis
- ✓ Cuida el cabello, volviéndolo más brillante, sedoso y sin caspa.
- ✓ Tiene efectos desestresantes.
- ✓ Ayuda a adelgazar.
- ✓ Posee acción antiinflamatoria

MINAGRI OFICIALIZÓ CREACIÓN DE DIRECCIÓN GENERAL DE GANADERÍA

El Ejecutivo mediante Decreto Supremo N° 018-2016-MINAGRI, modificó varios artículos del Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Agricultura y Riego e incorporó el artículo 63-A, con lo cual se oficializa la creación de la Dirección General de Ganadería.



Esta nueva Dirección dependerá jerárquicamente del Viceministerio de Desarrollo e Infraestructura Agraria y Riego, y se encargará de promover el desarrollo productivo y comercial sostenible de los productos de la actividad ganadera y con valor agregado, incluyendo los camélidos sudamericanos domésticos, su acceso a los mercados nacionales e internacionales y a los servicios financieros y de seguros, en coordinación con los sectores y entidades. Tiene 19 funciones que se detallan en el artículo 63-A.

Asimismo, como efecto de la modificación, la ex Dirección General de Negocios Agrarios pasó a ser la Dirección General Agrícola, con dos direcciones de línea: Dirección Agrícola y Dirección de Saneamiento de la Propiedad Agraria y Catastro Rural, encargada de promover el desarrollo productivo y comercial sostenible de los productos agrícolas, su acceso a los mercados nacionales e internacionales, a los servicios financieros y de seguros; así como promover una oferta agrícola nacional competitiva, con valor agregado y sostenible, y el saneamiento físico - legal y la formalización de la propiedad agraria.

Asimismo, incluye en el ROF a Sierra y Selva Exportadora - SSE como Organismo Público adscrito al Ministerio de Agricultura y Riego, junto a la Autoridad Nacional del Agua - ANA, Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA, Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA, Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre - SERFOR.

Acceda al Decreto completo en: <http://diariooficial.elperuano.pe/Normas> o www.minagri.gob.pe/
Foto DRA Arequipa.

IV CONGRESO INTERNACIONAL DE SEMILLAS

Del 12 al 14 de octubre, en el auditorio de la Universidad Santo Toribio de Mogrovejo, en Chiclayo, Lambayeque.

Tiene como objetivo fortalecer las capacidades y conocimientos de la comunidad agraria en la gestión del sistema de semillas para una mejor producción de calidad para el mercado nacional.
Informes: Teléf. 074-613794, 978971944, RPM *432281, E-mail: secretaria@codeselambayeque.com

IV CONGRESO INTERNACIONAL DE SEMILLAS
Promoviendo la competitividad con semillas de calidad

LUGAR:
Auditorio Universidad Santo Toribio de Mogrovejo - Chiclayo

EXPOSITORES INTERNACIONALES:
 • Ph. D. Joseph Carter - Iowa State University - USA
 • Ing. Diego Rizzo - Universidad de San Carlos de Guayaquil - Ecuador
 • Ing. Mario Lechler - Instituto de Producción de Semillas de Chile - Chile
 • Ing. Guillermo Lora - INIA - Perú
 • R. F. Castañeda - Argentina
 • Ing. Edmundo Longobardi - Instituto Nacional de Semillas - Chile - Argentina

EXPOSITORES NACIONALES:
 • Ph. D. Alberto Muñoz Foz - Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA
 • Ph. D. William Roca Arroyo - Centro Internacional de la Papa - CIP
 • Ph. D. Mayra Barandiarán Cárdenas - Universidad Particular Antonio Brindley - Perú
 • M. Sc. Susana Espinoza López - Food and Agriculture Organization - FAO
 • Ing. Mg. Waldemar Jara Lobo - Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA
 • Ing. Rigoberto Estrada Luján - Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA
 • Ing. Diana Flores Acuña - Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA

INFORMES E INSCRIPCIONES:
 Av. Choclaypampa 710
 Uch. Federico Villarreal
 Chiclayo - Perú
 Teléfono: +51 074 613794
 Celular: 978971944
 RPM: *432281
 E-mail: secretaria@codeselambayeque.com

FECHA:
12, 13 y 14 OCTUBRE 2016

OBJETIVO:
El IV Congreso Internacional de Semillas, busca fortalecer las capacidades y conocimientos de la comunidad agraria en la gestión del sistema de semillas para una mejor producción de calidad para el mercado nacional.

WSPICACIONES:
 inia
 hortus
 syngenta

XIV FESTIVAL DE HORTALIZAS Y POTAJES TÍPICOS

El 24 de setiembre, en la plaza principal de la Comunidad Campesina de Raquina - Pucara, en Huancayo, Junín.

Organiza la Agencia agraria Sapallanga de la DRA Junín, para impulsar con las diversas organizaciones campesinas la producción y comercialización de productos ecológicos. Los visitantes podrán adquirir variedad de hortalizas, como acelgas, nabo, beterraga, cebolla china, lechuga, espinaca, apio, rabanito, poro, hierbas aromáticas (manzanilla, orégano, etc.) y apreciar variedad de concursos como: lavado de cebollita china, pelado del cuy, cuy fashion, tostado de cancha por hombres y mujeres, rajado de leña, hilado con puchka, así como la preparación de la ENSALADA MAS GRANDE, y degustar exquisitos potajes. Fuente: Rediagro Junín.



Es gratuito I CURSO AMBIENTAL PARA PERIODISTAS Y COMUNICADORES SOCIALES, EN RECURSOS FORESTALES Y FAUNA SILVESTRE

El 23 de setiembre del Valle del Mantaro y Junin, organiza el Serfor, con el Colegio de Periodistas Junín - Huancavelica, el Centro Federado de Periodistas y la Asociación Nacional de Periodistas Filial Huancayo. Se entregarán certificados.

Informes e inscripciones: Teléf. 064-216064, correo: atffs.sierracentral@serfor.gob.pe

CAPACITACIÓN
"Primer Curso Ambiental para Periodistas y Comunicadores Sociales con énfasis en los Recursos Forestales y de Fauna Silvestre".

Fecha: 23 de Setiembre del 2016
Hora: 9:00 a.m. - 1:00 p.m.
Lugar: Colegio de Ingenieros del Perú CD Junin
Av. Centenario N° 604 Urb. San Carlos
Huancayo

Organizan: SERFOR, Colegio de Ingenieros del Perú, Centro Federado de Periodistas, Asociación Nacional de Periodistas Filial Huancayo

Con el apoyo: Ministerio del Ambiente, Ministerio de Defensa, Instituto Nacional de Defensa Civil

Temario:
- SERFOR (funciones y actividades) y Normatividad Forestal y de Fauna Silvestre.
- Recursos Forestales y de Fauna Silvestre y su importancia.
- Rol e importancia del Periodista y Comunicador Social en la comunicación sobre los recursos forestales y de fauna silvestre.
- Control y sanciones por infracción por el tráfico ilegal de los recursos forestales y de Fauna silvestre.

Informes e inscripciones:
064-216064
Correo: atffs.sierracentral@serfor.gob.pe

5 144 hectáreas impactadas por el fuego ACCIONES AÉREAS Y TERRESTRES AYUDAN A EXTINGUIR INCENDIO EN SATIPO

La zona de influencia del incendio forestal, localizado en el distrito de Río Tambo, provincia de Satipo, Junín, ascendió a 19 000 hectáreas, de los 28 focos de incendio identificados en un principio, se determinó que sólo quedaban cinco, estimando que la zona impactada por el fuego asciende a 5 144 hectáreas de las cuales el 70 % (97 222 m3 aprox.) son bosques primarios. Las comunidades nativas de mayor riesgo son Chiquireni y Potsoteni.

Esta situación mostró el último sobrevuelo de ayer realizado con el apoyo de la Fuerza Aérea del Perú, especialistas de la Administración Técnica Forestal y de Fauna Silvestre (ATFFS) Selva Central, del Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR) del Ministerio de Agricultura y Riego

El control de este incendio ha sido posible por la participación activa y articulada del MINAGRI; el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas (SERNANP) y el Programa Nacional de Conservación de Bosques (PNCB) del Ministerio del Ambiente; el Ministerio de Defensa a través de las Fuerzas Áreas (FAP) y el Ejército Peruano (EP), el Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) Satipo.

Asimismo, han intervenido la brigada de Bomberos contra Incendios Forestales de Machu Picchu, la Comisión Multisectorial para la Pacificación y Desarrollo, Económico, Social en el valle de los ríos Apurímac, Ene y Mantaro (CODEVRAEM), la Municipalidad de río Tambo y Satipo, el Ministerio de Salud y las comunidades nativas agrupadas en la Central Asháninka del río Ene (CARE) y la Asociación Regional de Pueblos Indígenas de la Selva Central (ARPI).

El incendio forestal desatado en la margen izquierda y derecha del río Ene en la provincia de Satipo en Junín, puso en peligro a las comunidades que habitan la zona, y ocasionó pérdidas en los recursos forestales y de fauna silvestre.

Ante esta alarma inminente que amenazaba con arrasar todo a su paso, de manera inmediata en Satipo se conformó el grupo técnico para hacer frente a los incendios forestales presentados en el río Ene, y en previsión ante las posibles quemas que se puedan desarrollar en la provincia.

Gracias a las coordinaciones establecidas entre el MINAGRI, a través del SERFOR y su órgano desconcentrado la ATFFS Selva Central y el Ministerio de Defensa, en estos diez días de incendio se han realizado siete sobrevuelos y 54 descargas de agua, a través de las Bambi Bucket, bolsas especiales para cargar agua y apagar incendios desde un helicóptero de la Fuerza Aérea del Perú

Mientras estas acciones se realizaban vía aérea una brigada liderada por el SERNANP, SERFOR, PNCB, INDECI, MINSa, Municipios y las organizaciones indígenas de ARPI y CARE, hacían lo propio vía terrestre, a través de las fajas corta fuegos, con el objetivo de menguar el fuego por tierra.



Estas acciones conjuntas sumadas a que en los últimos días las condiciones climáticas caracterizadas por la presencia de lluvias en Satipo y el Tambo han ayudado de manera positiva a extinguir casi en su totalidad el incendio forestal.

FACTORES QUE ENFRENTAN TRANSGÉNICOS

... los cultivos transgénicos se están topando con muchos problemas, lo cual acicatea a las gigantes de transgénicos a buscar posiciones más firmes frente a lo que parece ser una fuente de vulnerabilidad creciente. Es significativo que un diario conservador como The Wall Street Journal reconozca que el mercado ha sido afectado por “las dudas” de los agricultores de Estados Unidos sobre los cultivos transgénicos, ya que después de 20 años en el mercado muestran numerosas desventajas: “supermalezas” resistentes a los agrotóxicos, rendimientos que no equiparan el alto costo de las semillas transgénicas, ni el costo de aplicar más cantidad y más fuertes agrotóxicos para matar malezas y plagas resistentes, ni el aumento de trabajo para controlar las hierbas. El desplome de los precios de las commodities agrícolas aceleró el malestar, llevando a que agricultores que sembraban transgénicos vuelvan a buscar semillas no transgénicas, más baratas y con igual o mejor rendimiento. (The Wall Street Journal, 14/9/16, <http://tinyurl.com/gtemcmo>)

Si se permite la fusión con Monsanto, Bayer pasará a controlar cerca de un tercio del comercio global de agrotóxicos y de semillas comerciales. La operación sigue a las de Syngenta-ChemChina y DuPont-Dow, en un vertiginoso proceso de fusiones y adquisiciones en la industria semillera-agroquímica. Monsanto, Syngenta, DuPont, Dow, Bayer, Basf juntas controlan 100 por ciento del mercado de semillas transgénicas, que ahora quedaría en manos de solamente tres empresas.

Estas fusiones están bajo escrutinio de varias agencias anti-monopolios, por constituir bloques que tendrán enorme poder en mercados claves y seguramente producirán aumento de precios de los insumos agrícolas. Además forzarán más leyes y regulaciones a su favor, contra la soberanía alimentaria y las semillas campesinas. Sólo el hecho de que tres empresas controlen todas las semillas transgénicas debería ser un argumento suficiente para cualquier país para rechazar estos cultivos, por la inaceptable dependencia que significan.

Extracto de artículo publicado en: <http://www.jornada.unam.mx/2016/09/17/opinion/021a1eco>, <http://www.rebellion.org/noticia.php?id=216862>. Foto internet.



MODELO AGRÍCOLA ACTUAL SE DERRUMBÓ

El ingeniero Marcelo Carmona, fitopatólogo y profesor de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, Argentina (Fauba), especialista en enfermedades de los cultivos, sostiene: “El modelo agrícola actual se derrumbó”, y hay que empezar a cambiar el rumbo. Es fundamental considerar los monitoreos como un valor agregado, respetar las dosis recomendadas de los agroquímicos y las zonas de refugio que necesitan los nuevos eventos biotecnológicos.

“El productor tiene una expectativa muy grande en relación a lo económico. Pero tenemos que empezar a asumir que la agricultura tal como la veníamos haciendo es un modelo que se acabó. Hay que reconstruir el modelo, hay que hacer uno nuevo, incorporar variables que hoy no son conocidas por los productores, ni por los investigadores, ni por los asesores”, señaló en una entrevista publicada en un medio digital, que resumimos por considerarlo coincidente con nuestra realidad.

Explica que esto tiene que ver, por ejemplo, con el mayor gasto que hacemos en protección vegetal y en eventos biotecnológicos, que generan mayores problemas con las malezas y hongos resistentes a fungicidas; que hace que el escenario productivo se haya derrumbado totalmente tal como se lo conoce. “hay que empezar a pensar que hoy tenemos que hacer un manejo químico en enfermedades basado en fundamentos y criterios razonables, y no tanto en la búsqueda de la rentabilidad por sí misma”, dijo.

“Falta un rumbo y una planificación al sistema productivo. Hay eventos tecnológicos que ya no sirven, resistencias de malezas a herbicidas y de hongos a fungicidas, entonces esto hace que sea aún más grave la problemática que tenemos”, resalta.

Plantea pensar la agricultura de otra manera, por ejemplo, considerar inductores de defensa y manejo nutricional. “Se trata de la incorporación de conocimiento sobre el lote y no tanto la receta química, no tanto la decisión apresurada de determinadas medidas de control”. Finalmente refiere que el conocimiento, el monitoreo, y por lo tanto el ingeniero agrónomo van a ser clave para construir una nueva agricultura. “Es un desafío para todos”.

<http://www.lavozdelpueblo.com.ar/nota-43594-hay-que-asumir-que-la-agricultura-tal-como-la-veniamos-haciendo-se-acabo>. Foto: Orcotuna.



APRUEBAN CUPO DE EXPORTACIÓN DE MADERA "CAOBA" PARA EL 2016

Mediante Resolución Ejecutiva N° 206-2016-SERFOR-DE, el Servicio Nacional Forestal y Fauna Silvestre, aprobó el Cupo Nacional de Exportación de madera de la especie *Swietenia macrophylla* King "caoba" para el año 2016, el cual está compuesto por un total de 67 árboles con un volumen de 281.694 m3 de madera aserrada, provenientes de los planes operativos anuales.



La norma también dispone que los coeficientes de rendimiento de madera rolliza a madera aserrada utilizados para la gestión del cupo son los establecidos en la Resolución Jefatural N° 075-2008-INRENA del 18 de marzo de 2008. Foto internet, referencial.

JUNÍN APROBÓ REGLAMENTO GENERAL DE SU CONSEJO REGIONAL AGRARIO Y DE COMITÉS DE GESTIÓN AGRARIA

A través de la Ordenanza N° 243-GRJ/CR, el gobierno Regional de Junín, aprobó el "Reglamento

General del Consejo Regional del Sector Agrario CORESAJ, y el Reglamento General de los Comités de Gestión Agraria- CGA", como instrumentos de gestión para los espacios de coordinación a nivel departamental - regional y local de la Dirección Regional de Agricultura con las diferentes instituciones públicas y privadas que trabajan en materia agraria, a fin que la intervención pública pueda tener impacto en la población rural.



IMPRESIONANTE INTERÉS MASIVO EN SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA

Más de 700 participantes congregó el VI Seminario Nacional de Siembra y Cosecha de Agua, desarrollado ayer y hoy en Ayacucho, lo cual demuestra el interés y la importancia de trabajar en esta iniciativa que busca revolucionar el agro, promovida por el Ministerio de Agricultura y Riego, y el Gobierno Regional de Ayacucho, con apoyo de otras entidades de la región. Fotos: Dra Ayacucho.



DECLARAN DE INTERÉS REGIONAL "VI CONGRESO MUNDIAL DE LA QUINUA Y III SIMPOSIO INTERNACIONAL DE GRANOS ANDINOS"

El Gobierno Regional de Puno, mediante Ordenanza N° 13-2016-GR PUNO-CRP, declaró de interés regional la realización del "VI Congreso Mundial de la Quinua y III Simposio Internacional de Granos Andinos Puno Perú 2017", a realizarse en la ciudad de Puno del 21 al 24 de marzo del 2017, por considerarlo un evento científico, técnico, productivo y social, frente a la importancia de la Quinua.

Señala que tiene como objetivo dar a conocer a los actores de la cadena de valor de los granos andinos, los avances a nivel mundial en materia de investigación técnico científico vinculados los diversos aspectos de los cultivos (Recursos genéticos, agronómicos, valor agregado, otros) y lograr una mayor interacción entre ellos, a fin de fortalecer los respectivos sistemas agroalimentarios; asimismo hacerlos más visible con la finalidad de mejorar y dinamizar su comercio mundial y convertirlos en uno de los mecanismos que contribuyan a reducir el hambre y la pobreza, en particular de las comunidades andinas.

También reconoce al Comité Organizador Regional y encarga a la Dirección Regional Agraria Puno, para que en coordinación con la Mesa de Trabajo del Producto Quinua y otras instituciones, organice los eventos.



MINAGRI IMPULSARÁ AL MAÍZ AMARILLO DURO

La actual gestión del Ministerio de Agricultura y Riego proveerá de tecnologías y servicios agrarios a los productores para elevar la producción de maíz amarillo duro, principal insumo en el sector avícola, debido que el 65% de ese maíz que se consume proviene de las importaciones.



"Por ejemplo, en regiones como La Libertad y Lima los rendimientos de producción de maíz amarillo llegan a las 9 toneladas por hectárea y en otras zonas está entre 4 y 5 toneladas. Por eso debemos proporcionar mayor tecnología y plataforma de servicios agrarios para beneficiar a los pequeños productores", afirmó el Ministro José Hernández.

Amigo productor:
Ahora pagar tu préstamo, es mucho más fácil. Solo con el número de tu DNI o de tu RUC acércate a cualquier agencia del Banco de la Nación o del Banco de Crédito.

Si pagas PUNTUAL obtendrás más CRÉDITO
Mas producción y más ganancias!

Para un adecuado conocimiento y administración de su crédito, por favor tome debida nota de las siguientes recomendaciones:

- No debe entregar dinero, por ningún concepto, a un trabajador del Banco o Gestor de Negocios.
- Informe al Administrador de la Oficina - si es posible por escrito - si algún trabajador o Gestor de Negocios pretende cobrarle por un servicio.
- Únitel tiene firmado un Contrato de Prestación de Servicios con el Gestor de Negocios, quien debe cumplir las cláusulas del contrato.
- Únitel, como titular del crédito, es responsable del uso y disposición del dinero que recibe.
- El uso indebido del crédito (para otros fines distintos a los aprobados) estará sujeto a las sanciones legales correspondientes.
- La entrega de documentación falsa constituye un delito.
- El pago de sus obligaciones con el Agrobanco se realiza únicamente en nuestras ventanillas o en las oficinas del Banco de la Nación, BCP e Interbank.
- Recuerde: Todos los trámites que se realizan en Agrobanco para obtener un crédito, son gratuitos.

Denuncia

RECOMENDACIONES AGROBANCO PARA MAYOR FINANCIAMIENTO

Conozca los distintos tipos de crédito que ofrece el Agrobanco en: <http://www.agrobanco.com.pe/index.php?id=oferta-credicia>

MINAGRI PONDRÁ EN VITRINA DE APEC PARTICIPACIÓN DE PEQUEÑOS PRODUCTORES EN LOS MERCADOS

Perú promoverá la participación más activa de los pequeños agricultores y de la agricultura familiar en los mercados internacionales durante las reuniones oficiales de los representantes del sector agricultura en el APEC, señaló el Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri).

Las reuniones oficiales de los representantes del sector agricultura en el Foro de Cooperación Económica Asia Pacífico (APEC) se desarrollarán los días 26 y 27 de este mes en Piura.

El titular del Minagri, detalló que planteará a sus homólogos de las 21 economías del APEC el análisis de estos temas y ver en qué medida el impacto del cambio climático está cada vez más presente en la producción de alimentos.



“A estos temas, referidos a la apertura de mercados para involucrar a los pequeños productores como soporte principal de la seguridad alimentaria y la agricultura familiar, les estamos sumando un tercero: el enfoque de desarrollo rural con el convencimiento de que puede contribuir a la seguridad y a la reducción de la pobreza de manera integrada”, sostuvo Hernández.

Sin embargo, dejó en claro que nada de eso será posible si es que no se atiende con prontitud el uso eficiente del recurso hídrico en la actividad agropecuaria.

“Es un tema que nos preocupa mucho y está en nuestra agenda permanente”, aseguró.

Añadió que el recientemente lanzado programa “Sierra Azul” en Ayacucho, como parte de los planes de los primeros 100 días de trabajo de la nueva gestión en el mencionado Ministerio, ayudará de manera decisiva a enfrentar los impactos del cambio climático en los niveles de producción de alimentos.

“Las propuestas de cada país (en el foro APEC) son diferentes, pero en el caso del Perú estamos impulsando el mejor uso del agua en las cuencas y almacenar recurso hídrico en las partes altas y sierra altoandina”, adelantó.

Nuestro programa propone acciones de siembra y cosecha de agua, zanjas de infiltración e inversiones menores en reservorios, microrreservorios y otras obras para beneficiar muchas hectáreas de cultivo”, sostuvo.

En ese sentido, Hernández precisó que estas medidas que implementa el sector Agricultura tienen como meta incrementar en más de 50% los rendimientos de los cultivos.

“Al tener una mayor cantidad de agua, el agricultor podrá producir más alimentos, así como aumentar los pastos para la ganadería, lo que permitirá impulsar la cadena en la provisión de leche, quesos y otros productos derivados”, explicó.

El ministro recordó que en la actualidad la población mundial llega a 7,600 millones de habitantes y en el año 2050 se contará con 9,600 millones. “Necesitamos satisfacer las necesidades de alimentos”, dijo.

Los pequeños productores y la agricultura familiar serán el soporte no solo en el abastecimiento de alimentos, sino en la provisión de productos con mayor contenido nutricional”, remarcó. A

CONCURSO: DISEÑO DEL LOGOTIPO “PALLAR DE ICA”

Fecha límite para enviar propuestas: 7 de octubre del 2016 (08:00 p.m.)

Tiene como objetivo diseñar el logotipo de la “Denominación de Origen del Pallar de Ica”, a fin de lograr su identificación y promover su uso en todas las actividades ligadas al producto y en cualquier soporte de difusión (papel, cartas, tarjetas, carteles, correo electrónico, página web, entre otras plataformas de comunicación).

La denominación de origen permitirá a los pequeños productores acceder a mejores oportunidades comerciales, que mejoren su calidad de vida.

Organiza: Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI), Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), Gobierno Regional de Ica - Dirección Regional de Agricultura.

Pueden participar: Estudiantes y egresados universitarios o de institutos superiores y Profesionales de carreras de Diseño Gráfico o afines de Perú.

El premio será entregado en octubre 2016 durante la celebración del Día Mundial de la Alimentación, el cual consistirá en una Medalla de la FAO, Certificado de reconocimiento del MINAGRI y visita vivencial a los campos de pallar de Ica.

Bases del Concurso: http://www.minagri.gob.pe/portal/download/pdf/bases_concurso-logotipo-pallar-ica.pdf



XXXIII FERIA AGROPECUARIA, AGROINDUSTRIAL Y ARTESANAL CAJABAMBA 2016

Del 3 al 5 de octubre en Cajabamba, Cajamarca. Comprende también el XIV Festival de la menestra Cajabambina, Festival del Cuy, el plato más grande de nuña, presentación y juzgamiento de ganado vacuno, ovino, caballos de paso y exposición de variedad de productos agrícolas, agroindustriales y artesanales. Preside el Comité organizador, Bac. Romulo Felipe Caballero.

Informes: Agencia Agraria de Cajabamba, Municipalidad Provincial de Cajabamba. Tlf.949420844



REVOLUCIÓN AGRÍCOLA, AMBIENTAL Y TURÍSTICA

Nuevo Programa Sierra Azul significará parcelas con riego tecnificado, lo cual representará más pastos al ganado; más y mejores cosechas; reducción de riesgos climáticos; aprovechar represas con piscigranjas y desarrollar circuitos eco turísticos. En suma, representa una revolución agrícola, ambiental y, turística”, afirmó el ministro de Agricultura y Riego, José Hernández.

Señaló que la tecnificación del riego tiene como principal objetivo ampliar los sistemas de riego tecnificado a nivel parcelario, a fin de alcanzar una cobertura de 100,000 hectáreas. “Se establecerá un fondo especial de S/. 300 millones para mejorar la gestión del agua en cuencas”, dijo.

Explicó que en los próximos cinco años, SIERRA AZUL tiene previsto alcanzar como metas: el riego de 500,000 hectáreas de cultivos en la sierra y costa, la rehabilitación de 100,000 hectáreas de andenes y concretar al año del bicentenario, más de 100 mil hectáreas con riego tecnificado a nivel de parcelas.

Los componentes de SIERRA AZUL son: siembra y cosecha de agua (zanjas de infiltración, rehabilitación de andenes, cochas o lagunas artificiales, reservorios y microreservorios, reforestación y manejo de praderas); construcción de represas, sistemas de riego, drenajes, habilitación de tierras nuevas, y sistemas de riego tecnificado: uso de tecnologías para mejorar el riego parcelario.

El programa cubrirá inicialmente once regiones andinas, como son Puno, Cusco, Ayacucho, Huancavelica, Apurímac, Arequipa, Huánuco, Lima provincias, entre otras. Se tiene estimada una población beneficiada cerca a las 10'000,000 de personas, especialmente de las zonas andinas.

Asimismo, el ministro puntualizó que SIERRA AZUL se complementará con el SERVIAGRO, que se constituirá en una plataforma de servicios de asistencia técnica y capacitación para el agro regional y local, que incrementará y fortalecerá las capacidades técnicas de los pequeños productores y la agricultura familiar. Foto: Duverly Mamani.



PARA COMBATIR LA DEFORESTACIÓN DEBE INVOLUCRARSE A LOS GOBIERNOS LOCALES Y REGIONALES

En la segunda reunión extraordinaria, nueve instituciones públicas que integran el Sistema Nacional de Control y Vigilancia Forestal y de Fauna Silvestre (SNCVFFS) acordaron diversas acciones para combatir la deforestación en el país, tales como priorizar las actividades en las áreas naturales protegidas y sus zonas de amortiguamiento e iniciar coordinaciones con los 29 distritos en donde se producen el 49.8% de deforestación.



Asimismo, se decidió establecer protocolos de acción y coordinación entre los integrantes de este sistema con los gobiernos regionales y locales, así como, institucionalizar y fortalecer las plataformas de denuncias y redes de alerta.

La Directora Ejecutiva del SERFOR, Fabiola Muñoz Dodero indicó que para combatir la deforestación es importante involucrar a los gobiernos locales y regionales a través del trabajo integrado del SNCVFFS y resaltó la importancia del trabajo conjunto iniciado en el país. “Es la primera vez que existe una agenda pública consensuada entre los diferentes sectores para enfrentar la deforestación”, agregó.

Informó que la actual normatividad forestal y de fauna silvestre hoy establece multas de 39 500 mil soles (10 UIT) por cambio de uso no autorizado, lo que nos da mejores herramientas para contrarrestar estas actividades.

Las instituciones que conforman el mencionado Sistema Nacional de Control que participaron en la segunda reunión extraordinaria fueron el Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI) a través del Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR), la Fiscalía Especializada en Materia Ambiental (FEMA), la Policía Nacional a través de la División contra la Tala ilegal y Protección de los Recursos Naturales.

También estuvieron el Ministerio del Ambiente a través del Programa Nacional de Conservación de Bosques (PNCB), el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas (SERNANP), el Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA), las Fuerzas Armadas a través de su Comando Conjunto (CCFFA) y de la Dirección de Capitanías de Puertos y Guardacostas (DICAPI) y la Superintendencia Nacional de Administración Tributaria (SUNAT).

El SNCVFFS forma parte de la implementación de la actual normatividad forestal y de fauna silvestre. Su trabajo permite sumar esfuerzos y trabajar de manera conjunta con las diferentes instituciones públicas, sectores, niveles de gobierno y sociedad civil, con el fin de prevenir y combatir la deforestación y el tráfico ilegal de fauna que afecta nuestros bosques y los ecosistemas.

MINAGRI TRABAJARÁ EN PROGRAMA DE DESARROLLO FORESTAL AGRESIVO

El titular del Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri), José Manuel Hernández, informó que su portafolio trabajará en un programa de desarrollo forestal agresivo con el propósito de reforestar la sierra y selva del Perú. “Vamos a lanzar este (programa) y vamos a cambiar algunas cosas en el Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (Serfor)”, dijo.



No es posible que todos los años estemos perdiendo 150,000 hectáreas por problemas de deforestación por tala ilegal, agricultura migratoria, entre otros, refirió. “Todo esto afecta nuestros bosques”, agregó.

Ingreso libre CONFERENCIA INTERNACIONAL: SITUACIÓN ACTUAL DE LA VALORACIÓN, CONSERVACIÓN Y USO DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DEL ALGODÓN CON FINES DE BIOSEGURIDAD

El 28 de septiembre, en el Auditorio del SENASA, sito en Av. La Molina 1915, La Molina, Lima. Tiene como objetivo realizar un diagnóstico de la situación actual de la diversidad genética del algodón nativo del Perú en su centro de origen con fines de bioseguridad; asimismo aportar conocimientos actualizados en materia de conservación de la diversidad del algodón, los análisis de riesgos, los impactos de los Organismos Vivos Modificados (OVM) en los agroecosistemas y la gestión de la bioseguridad en cumplimiento a la Ley de moratoria al ingreso y liberación al ambiente de OVM al territorio nacional (Ley 29811).

Participan destacados investigadores y expertos nacionales e internacionales, como: Dr. Adam Drucker, Economista Ecológico Senior de Biodiversity International (Italia), Dr. Christopher Viot, fitomejorador de algodón y genetista molecular de CIRAD (Francia) y Dra. Ysabel Montoya Piedra, bióloga molecular de BIOLINK, (PERÚ).

Organiza el ministerio del Ambiente (Minam), en el marco de la elaboración de la línea de base del algodón con fines de seguridad. Cuenta con el auspicio del Proyecto "Implementación del Marco Nacional de Bioseguridad en el Perú", la colaboración del Instituto Peruano del Algodón (IPA), la Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM) y el Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri).

Más información en: <http://www.minam.gob.pe/notas-de-prensa/expertos-internacionales-analizaran-situacion-actual-del-algodon-con-fines-de-bioseguridad/>



DECLARAN ESTADO DE EMERGENCIA HÍDRICA EN EL VALLE DEL TAMBO

La Autoridad Nacional del Agua - ANA, mediante Resolución Jefatural N° 249-2016-ANA, declaró, por 90 días calendario, el estado de emergencia de recursos hídricos por peligro inminente de déficit hídrico en el Valle del Tambo que comprende las Administraciones Locales del Agua: Moquegua y Tambo-Alto Tambo, cuyo ámbito corresponde a la Autoridad Administrativa del Agua Caplina - Ocoña y afecta a localidades de Arequipa y Moquegua.



La norma también dispone la ejecución de las medidas destinadas a la protección, control y suministro de los recursos hídricos en beneficio de la colectividad e interés general; y para tal fin instala un Comité de Coordinación de Emergencia presidido por la Autoridad Administrativa del Agua Caplina-Ocoña, el cual estará conformado por las Administraciones Locales de Agua de la zona declarada en emergencia, los operadores de infraestructura hidráulica, representantes de los gobiernos regionales y los diferentes sectores de usuarios de agua.

Asimismo señala que los operadores de infraestructura hidráulica, en un plazo no mayor de diez días hábiles presentaran planes de contingencia a sus respectivas Administraciones Locales de Agua para su aprobación; los cuales deberán contemplar restricciones en la captación, distribución y uso de agua; modificaciones de planes de distribución de agua; y, priorización de acciones de operación y mantenimiento que permitan reducir las pérdidas de agua en muy corto plazo.

Entre otros, también dispone el desarrollo de programas de sensibilización en la zona, por parte de la Dirección de Gestión de Conocimiento y Coordinación Interinstitucional de la Autoridad Nacional del Agua en coordinación con la Autoridad Administrativa del Agua Caplina-Ocoña.

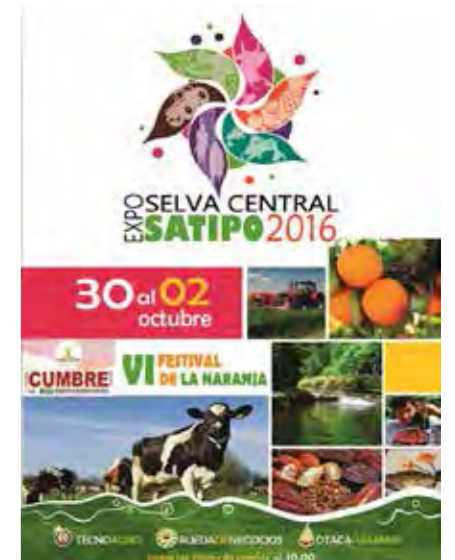
En la parte considerativa de la norma explican que esta declaratoria obedece a que durante los meses de abril del 2015 a mayo del 2016, se desarrolló el Fenómeno del Niño en nuestro país produciéndose el calentamiento del Pacífico central generando impacto en la ocurrencia de precipitaciones en el sur del país que involucra a las regiones de Arequipa y Moquegua, lo cual estaría reflejándose en los bajos niveles de almacenamiento de la represa Pasto Grande y los caudales del río Tambo por debajo de la media histórica que ha configurado un periodo extremadamente seco.

EXPO SELVA CENTRAL SATIPO 2016

Del 30 de setiembre al 2 de octubre 2016, en el centro de Convenciones, Campo Ferial de Satipo, en cuyo escenario se desarrollará el VI Festival de la Naranja, la Tecnoagro, Cumbre de Negocios y la II Cumbre de emprendedores, entre otras actividades como: exposición de productos agrarios, gastronomía, artesanía, etc.

Tiene como finalidad promover el consumo interno de los productos regionales, y el fortalecimiento de capacidades de los agricultores.

Mayor información: Ing . Jordán cel. 999502404.



XX FERIA AGROPECUARIA INTERNACIONAL: EXPO MAJES 2016

Del 27 de setiembre al 02 de octubre, en el auditorio del Campo Ferial El Pionero, en Arequipa. Comprenderá una serie de actividades: foro "Majes Rumbo a la Exportación", "VIII Concurso Regional de Quesos y Yogurt"; "Curso Internacional del Cuy"; XIII Concurso Interdistrital de Caballo Peruano de paso", Concurso Gastronómico, Concurso de Piscos y Vinos, concurso de danzas, etc.

Informes: Cooperativa Agraria "La Esperanza es Majes", Teléfono: 054-630573 - RPM #999299944



VIII SIMPOSIUM DEL AGUA "AGUA, MOTOR DEL DESARROLLO"

El 26 y 27 de octubre de 2016, de 08:00 a 13:30 horas, en Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (Ingreso por el Jr. De La Roca de Vergallo N° 461 - Magdalena del Mar).

Tiene como objetivos, Difundir y enriquecer conocimientos vinculados al diagnóstico, proyecciones, planificación y cuidado del agua; Difundir experiencias sobre uso y gestión compartida del agua y Analizar alternativas para fortalecer la institucionalidad del agua e impulsar inversiones en infraestructura hidráulica.

Se abordaran los siguientes temas: El agua en los planes y estrategias del nuevo gobierno; Aportes para el funcionamiento multisectorial de la Autoridad Nacional del Agua; Objetivos de desarrollo sostenible vinculados a recursos hídricos (energía, consumo y producción, acción climática); Iniciativas para la gestión de la cuenca del río Rímac; Promoción de inversiones vinculadas al agua desde una perspectiva multisectorial; Uso eficiente de agua en los sectores productivos; Aporte del sector minero energético a la gestión multisectorial del agua; Medición de percepciones y estrategias comunicacionales en tema de agua

INFORMES: Teléf.: 215-9250
anexo: 417 Fax: 460-1616,
correo: ehurtado@snmpe.org.
pe



FERIA INTERNACIONAL GANADERA FRANCESA SOMMET DE L'ÉLEVAGE

Cumbre de la Ganadería europea del 5 al 7 de octubre 2016, en la ciudad de Clermont-Ferrand, en Francia y es una de las ferias internacionales más importantes especializadas en la producción animal (vacuno de leche y carne, ovinos, equinos...). En una superficie de 175.000 m² de exposición comprenderá la participación de 1.300 expositores (270 internacionales de 28 países), más de 85.000 visitantes de 70 países y la presentación de más de 2.000 animales de élite en competición (1 300 bovinos - 400 ovinos - 300 equinos u 22 razas bovinas, 26 razas ovinas, 16 razas equinas...), Feria de referencia para la ganadería de montaña y de las zonas agroclimáticas difíciles y 35 visitas gratuitas, acompañadas de técnicos y guías intérpretes, entre otros.

También se espera visualizar las últimas innovaciones tecnológicas de sectores de alimentación animal, genética, higiene y sanidad animal, material de ordeño, equipos para el sector lácteo, servicios y materiales para la ganadería, energías renovables, maquinaria agrícola...

PROGRAMA E INSCRIPCIÓN EN LÍNEA EN: www.sommet-elevage.fr, Tel: +33 (0)4 73 28 95 13 / 14, correo: vlpm@noos.fr, o cel.993524474 (Yael Lizárraga)



APEC AYUDARÁ ELIMINAR BARRERAS FITOSANITARIAS PERO HAY QUE TRABAJAR EN EL TEMA AGUA

"Estamos seguros que todos los productos que hoy no pueden ingresar a mercados importantes, como China, podrán hacerlo en el mediano plazo", señaló el presidente del Consejo Consultivo Empresarial de APEC, Juan Francisco Raffo, tras señalar que la IV reunión ministerial sobre Seguridad Alimentaria ayudará al Perú a concretar la eliminación de barreras sanitarias y fitosanitarias en los países asiáticos, principalmente China. Por su parte, el ministro de Agricultura, José Manuel Hernández señaló en la apertura oficial, que el fortalecimiento del mercado regional de alimentos es una de las prioridades temáticas que Perú propone en APEC, pudiendo aprovecharse el contexto para abordar los problemas de los pequeños productores, así como la mayor inversión productiva, más cooperación económica y técnica, el cambio climático y la seguridad alimentaria.



Raffo comentó que la reunión de ministros de Agricultura, en el marco del APEC viene representando una vitrina importante para que grandes empresarios decidan mover sus inversiones a nuestro país.

"Pero hay que tener en cuenta un factor: la falta de agua. Perú puede tener enorme espacio de tierra, pero poco acceso al agua. Ahí hay un tema en que trabajar", expresó.

Reveló que inversionistas de Nueva Zelanda y Estados Unidos están interesados en adquirir hectáreas agrícolas de nuestro país; y que las barreras fitosanitarias y sanitarias se van a eliminar con mayor velocidad con la implementación futura del Acuerdo de Asociación Transpacífico (TPP, por sus siglas en inglés) y tratados APEC (Asia Pacific Economic Cooperation).

AGRO - TURISMO GARANTIZA MAYORES INGRESOS AL PRODUCTOR

Si queremos lograr un efectivo crecimiento agropecuario necesariamente pasa por adoptar un nuevo enfoque productivo relacionado a servicios. Preferir los alimentos nacionales, asociados a la cultura de los pueblos; es decir alentar el orgullo para ofrecer y consumir lo nuestro en cuanto actividad festiva, turística, ambiental y religiosa se desarrolle.

Es momento de poner en vitrina y sacar el máximo provecho al amor milenario de los pobladores rurales por la conservación y preservación de nuestra biodiversidad de cultivos nativos y de recursos naturales; así como sus costumbres y tradiciones tan arraigadas a la tierra y su medioambiente; y mostrarlas al mundo en todo su esplendor, aprovechando la tendencia por la alimentación saludable y el contacto directo que buscan los turistas con la naturaleza.

Una forma eficaz de ayudar al productor a conquistar mercados son las ferias agropecuarias; las mismas que deben ir incrementándose a nivel local, regional y nacional; y siempre asociadas a eventos festivos de los pueblos y a paquetes turísticos; pues así se conseguirá mayores consumidores con posibilidades de traspasar fronteras..

Necesitamos contribuir a generar oportunidades de negocios agrarios y emprendimientos que generen ingresos directos a los productores.

Los gobiernos regionales y locales son los organismos competentes para apoyar directamente a los productores agrarios y mostrar su oferta de alimentos, prioritariamente de productores de agricultura familiar, como el mejor camino para sacarlos de la pobreza y mejorar su calidad de vida.

Las entidades del gobierno nacional, como Agrorural, Agroideas, Sierra y Selva Exportadora, Senasa e INIA, también pueden apoyar proveyendo servicios a los productores, como capacitación y asistencia técnica, semillas mejoradas, financiamiento y mecanismos de acceso a mercados, entre otros. Delia Sánchez Pisco.



AUTORIZAN INGRESO DE 300 MIL PLANTAS DE TECA DE BRASIL

El Servicio Nacional de Sanidad Agraria, autorizó el ingreso de 300 000 plantas de teca (Tectona grandis) de origen y procedencia de Brasil, a la empresa Reforestadora Amazónica S.A. Según la Resolución Directoral N° 0038-2016-MINAGRI-SENASA-DSV el ingreso será a través del Puesto de Control de Iñapari - Madre de Dios, en dos únicos envíos, de 150 000 plantas cada uno; los cuales seguirán el procedimiento de Cuarentena Pos entrada en la localidad de San Isidro de Chilina, Km 21 de la carretera interoceánica del Departamento de Madre de Dios.

También dispone que el importador deberá contar con un Permiso Fitosanitario de Importación y Certificado Fitosanitario por cada envío, debiendo cumplir los requisitos fitosanitarios establecidos para la totalidad de las plantas de teca; asimismo que las plantas importadas serán sometidas a los procedimientos de importación establecidos en el Reglamento de Cuarentena Vegetal.

Precisa que la inspección fitosanitaria es en el punto de ingreso, en horario diurno y los envases con las plantas deberán ser acondicionados de tal forma que facilite la inspección, asimismo que deben venir en camiones refrigerados y precintados por la ONPF de Brasil.



LOS GRANDES DESAFÍOS DEL AGRO

- Aumentar la oferta de alimentos, ante incremento de la población.
- Fortalecer el mercado local, regional y nacional de alimentos, promoviendo el consumo de alimentos nacionales.
- Innovar oferta de alimentos sanos y nutritivos, ante tendencia mundial de patrones de consumo saludable
- Fortalecer la asociatividad en los productores
- Mejorar disponibilidad de recursos hídricos para riego.
- Superar barreras fitosanitarias para incrementar conquista de mercados externos.
- Mejorar fuentes de empleo a los jóvenes del campo, que garantice ingresos acorde con el esfuerzo, para evitar que migren a las ciudades en busca de otras opciones.
- Facilitar acceso a los mercados con información oportuna de precios, buenas prácticas y oportunidades de negocios; así como carreteras, infraestructura hidráulica, almacenes, financiamiento y procedimientos administrativos ágiles.
- Trabajo conjunto y articulado de las entidades agrarias de los tres niveles de gobierno para el logro de objetivos comunes.



PUNO Y AREQUIPA CREARÁN CONSEJO DE RECURSOS HÍDRICOS

El Gobierno Regional de Puno inició la elaboración de propuesta de conformación del Consejo de Recursos Hídricos con su par de Arequipa, así como de mecanismos y objetivos a lograrse para un mejor aprovechamiento sostenible del agua, en concordancia con la Ley de Recursos Hídricos (Ley 29338). En la elaboración de la propuesta participan diversas dependencias vinculadas a la problemática del recurso hídrico, como las Gerencias de Infraestructura, Desarrollo Económico y Desarrollo Social, así como la Dirección Regional Agraria, entre otras.

Según el artículo 24 de Ley 29338, los Consejos de Cuenca son órganos de naturaleza permanente integrantes de la Autoridad Nacional del Agua, creados mediante decreto supremo, a iniciativa de los gobiernos regionales, con el objeto de participar en la planificación, coordinación y concertación del aprovechamiento sostenible de los recursos hídricos en sus respectivos ámbitos.

Los Consejos de Cuenca son de dos clases: Regional, cuando el ámbito de la cuenca se localiza íntegramente dentro de un solo gobierno regional; e Interregional, cuando el ámbito de la cuenca comprende dos o más gobiernos regionales, que es el caso de Puno y Arequipa.

Los decretos supremos que crean los Consejos de Cuenca Regional o Interregional establecen su estructura orgánica y su conformación, la que considera la participación equilibrada de los representantes de las organizaciones de usuarios y de los gobiernos regionales y gobiernos locales que lo integran. La designación, funciones y atribuciones son determinadas en su reglamento. Foto referencial internet



CURSO MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS MIP E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA

El 6 y 7 de octubre, en el auditorio de la Dirección Regional de Agricultura de Junín, en Huancayo.

Informes e Inscripciones: #968233535, #0051748, 985532003, #890608, correo: magdalc29@gmail.com



Convocatoria a alumnos de Universidades e Institutos de todo el país

CONCURSO: ENSAYO "LA IMPORTANCIA DE LAS LEGUMBRES PARA LA ECONOMÍA DEL PAÍS"

Plazo para participar: hasta el 11 de noviembre 2016.
Informes: Teléf. 01-2098800 anexo 4036, correo: rpalomino@minagri.gob.pe

Bases de concurso en: <https://drive.google.com/file/d/0B85bvm29KmaqMHNzZkVvTnRDY3M/view>



VACUNARÁN A MÁS DE 80 MIL ANIMALES CONTRA ÁNTRAX Y CARBUNCO

Del 3 de octubre al 3 de diciembre, el Servicio Nacional de Sanidad Agraria (Senasa) de Lambayeque, vacunará a 50 mil cabezas de ganado vacuno contra el ántrax y a otros 31 mil animales contra el carbunco sintomático.

El objetivo de la campaña es prevenir los brotes de estas enfermedades en los animales de los predios ubicados en las provincias de Lambayeque, Chiclayo y Ferreñafe. La vacunación corresponde a la segunda fase de la campaña programada por el Senasa para el año 2016. En la primera jornada, se vacunaron a más de 49 mil cabezas de ganado vacuno contra el ántrax y 34 mil contra el carbunco sintomático.

Félix Bobadilla Morales, jefe del área de sanidad animal del Senasa Lambayeque, invocó a los ganaderos y criadores de la región para que brinden facilidades a los vacunadores y protejan a sus animales contra el terrible ántrax y el carbunco sintomático.



CHINA, EE.UU Y EUROPA PREFIEREN FRUTAS Y HORTALIZAS PERUANAS

“Este año China, Estados Unidos (EE.UU) y Europa han sido un mercado muy bueno para las frutas y hortalizas peruanas; en el caso de la palta Estados Unidos aumentó su demanda y las tendencias de mercado son de crecimiento año a año”, para lo cual ayudó mucho la promoción realizada por nuestros organismos gubernamentales; indicó el gerente de Ventas de Agrícola Don Ricardo, de Ica, Salvador Garcés

“En el 2015 El Niño tuvo un impacto bastante importante en el rendimiento de los cultivos, pero se espera que este año, al normalizarse la temperatura y con un aumento de la demanda internacional, tengamos un incremento de las agroexportaciones”, mencionó.

Garcés señaló que los precios internacionales subieron en esta campaña porque hay bastante interés por los productos peruanos, además de que hubo países que produjeron menos frutas y el Perú se benefició de esta situación.

“Cuántos más mercados abiertos tengamos, a mediano y largo plazo, mejores posibilidades tendremos como industria, porque ya no vamos a saturar el mercado internacional”, manifestó.

Por su parte, el gerente de Administración de Agrícola La Joya, Octavio Bachmann, sostuvo que este año se está registrando un crecimiento ascendente de la exportación de la uva de mesa, los arándanos y los espárragos, principalmente hacia Estados Unidos y Asia. RPP



CERTIFICACIÓN FITOSANITARIA CON FINES DE EXPORTACIÓN

El 18 de octubre, en el auditorio de SENASA, en La Molina - Lima. Informes e inscripciones en: Teléf. 3133300 anexo 1435, 987834187, 985484746, correo: cafaesen@senasa.gob.pe



III

CONGRESO NACIONAL DE CACTÁCEAS Y SUCULENTAS

Del 9 al 11 de febrero de 2017, en el Centro Cultural de la Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga, en Ayacucho. Informes: henrycactus@hotmail.com



Ingreso libre CONFERENCIA MAGISTRAL “CUCHARAS SALUDABLES CON LEGUMBRES”

29 de setiembre, en la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas-UPC, en la cuadra 22 de la AV. Salaverry, Lima. Informes: rpalomino@minagri.gob.pe, teléf. 2098800 anexo 4036 Más información en: <http://bit.ly/2cBppuh>



II CONGRESO NACIONAL DE INNOVACIONES AGROINDUSTRIALES DE PRODUCTOS ANDINOS Y AMAZÓNICOS

El 18 de octubre, en el auditorio de SENASA, en La Molina - Lima. Informes e inscripciones en: Teléf. 3133300 anexo 1435, 987834187, 985484746, correo: cafaesen@senasa.gob.pe



SERFOR REGALA A JARDIN DE NIÑOS MADERA DECOMISADA PARA MOBILIARIO ESCOLAR

El Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR) del Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI) Sede Huancayo transfirió madera aserrada decomisada en operativos de control forestal, a la institución educativa de nivel inicial 253 Juan Pablo II de Huancayo, con la cual se confeccionó mobiliario escolar consistente en 39 mesas y 192 sillas.

En total el SERFOR entregó 2105 pies tablares de madera de las especies tornillo y moena amarilla, a solicitud de la directora de la institución educativa, Ruth Palomino Díaz, quien cumplió con todos los requisitos requeridos.

El material educativo, fue elaborado por los internos del Penal de Huancayo, en base a las especificaciones técnicas otorgadas por el Ministerio de Educación, a un precio que estuvo al alcance de las posibilidades de la comunidad educativa del jardín de niños. "Fue de una gran ayuda la transferencia de la madera, solo nos costó la mano de obra. Estamos muy agradecidos con el SERFOR", dijo Palomino Díaz.

Carlos Caballero Salas, Administrador Técnico Forestal y de Fauna Silvestre de la ATFFS Sierra Central, sostuvo que dentro de los lineamientos a cumplir como parte de las funciones de los organismos desconcentrados del SERFOR, se encuentra la transferencia de la madera aserrada que es incautada en operativos contra la tala ilegal del patrimonio forestal. Asimismo, agregó que las instituciones educativas públicas que requieran contar con madera para estos fines pueden solicitarla al SERFOR e informarse sobre los requisitos establecidos para tal fin.

Cifra
En lo que va del año 2016, el SERFOR ha transferido a instituciones educativas públicas 11 mil pies tablares de madera de las especies alcanfor, roble, cedrillo, tornillo, estoraque, pumaquiro, shihuahuaco, moena, nogal y cedro.



I FESTIVAL DE LA TRUCHA, ROCOTO Y ORQUÍDEA

Del 14 al 16 de Octubre, en el centro poblado de Tutumbaro, en distrito de Sivia, Provincia de Huanta, en Ayacucho.



1 de octubre: DÍA DEL CACAO Y CHOCOLATE UCAYALINO 2016



IX FERIA ALTO ANDINA

El 30 de setiembre, de 9 am a 8 pm, en Plaza Ignacio Merino de Piura. Comprenderá Exposición y venta de productos orgánicos. Productos y Servicios Sostenibles. Música. Arte. Cacao. Panela. Miel de Abeja. Aguaymanto. Promoción y Difusión de una Cultura Ambiental. Cine. Charlas Magistrales. Stands. Relaciones Comunitarias. Etc.

Mayor información en: piura.green@hotmail.com, RPM #968124849

Organiza y Promueve: OBG SOLCODE con el apoyo de Ecosocial Perú, Municipalidad de Jilili, Gobierno Regional, Municipalidad Provincial de Piura.



VIII SEMANA NACIONAL DE LA INNOVACIÓN

Del 10 al 14 de octubre, de 8:30 a 19:00 horas, en la Cámara de Comercio de Lima, Av. Giuseppe Garibaldi 396 - Jesús María, Lima

Mayor información: Teléf. 2191600, correo: callcenter4@camaralima.org.pe



Día de la Gestión Pública 2016 SEMINARIO INTERNACIONAL: DESAFÍOS Y RETOS DE GESTIÓN PARA EL NUEVO GOBIERNO

El 3 de octubre, de 9:00 a 18:00 h, en JW Marriott Hotel Lima, Perú. Reunirá a los principales actores del sector público y privado alrededor de las mejores prácticas internacionales en relación a la Gestión Pública para analizar y comprender ¿Qué le espera al Perú en los próximos años?



Organiza: Escuela de Gestión Pública de la Universidad del Pacífico.

Mayor información: Teléfono 219-0100 Anexo: 5376 o correo: as.mandrosco@up.edu.pe
Mayor información: Teléf. 2191600, correo: callcenter4@camaralima.org.pe

OPORTUNIDAD PARA POSTULAR A COOPERACIÓN DE REPÚBLICA CHECA

La Embajada de la República Checa en Lima ha abierto la Convocatoria para Proyectos de Cooperación al Desarrollo para el año 2017, en las que pueden participar ONGs, asociaciones productivas, entidades regionales y locales y otras organizaciones sin fines de lucro del Perú. Mayor información sobre prioridades, enfoques, requisitos, condiciones y pautas: Teléf. 2643374 Anexo 17, 2643381 Anexo 17; E-mail: jan_vejmelka@mzv.cz | www.mzv.cz/lima

Áreas de prioridad de cooperación de República Checa en Perú

1. Protección del Medio Ambiente, recursos naturales y Prevención de Desastres Naturales.
2. Producción Agropecuaria, Soberanía Alimentaria y Sistemas Agroforestales sostenibles.
3. Desarrollo Social (acceso al agua, electricidad, educación, servicios sociales y de salud) en zonas aisladas.
4. Desarrollo Económico (desarrollo de las capacidades productivas y comerciales, lucha antidrogas y producción alternativa)

V CONGRESO INTERNACIONAL DE BANANO ORGÁNICO

El 5 y 6 de octubre en el Auditorio de la Universidad Nacional de Piura. Con el lema "Superando Fronteras", participan expositores internacionales de Europa y Latinoamérica. Organiza: Mesa Técnica de Banano, Junta Nacional del Banano, PROBANO, Unión Europea, Universidad Nacional de Piura, Gobierno Regional de Piura, Dirección Regional de Agricultura, Oikos, solidaridad y Cipca.

Informes: Teléfonos 073-344369 o al rpm #961588601, correo cibanperu@gmail.com



AGROBANCO: DESAYUNO AGRARIO PIURA 2016

El 7 de octubre, a partir de las 8.30 am, en Hotel Casa Andina, en la ciudad de Piura, Perú. Expositor: Richard Hale García, Presidente de Directorio; tema: Presencia del Banco y Planes de Expansión en la Región Piura.

Inscripciones: info@agrobanco.com.pe

Desayuno Agrario Piura 2016

El Banco Agropecuario - Agrobanco se complace en invitar a usted al Desayuno Agrario: "Presencia del Banco y planes de expansión en la Región Piura"

Expositor: Richard Hale García

FECHA: Viernes, 07 de Octubre | HORA: 8:30 a.m. | LUGAR: Hotel Casa Andina Solter, Piura Av. Ramón Miguel S/91 Urb. San Eduardo, El Chipe

Agrobanco

Confirma asistencia enviando un correo electrónico a: info@agrobanco.com.pe

CampoClick: la nueva aplicación móvil para conectar la Agricultura Familiar Campesina con la ciudad

El Ministerio de Agricultura de Chile lanzó una herramienta gratuita que permitirá a quienes deseen adquirir productos o servicios del campo tengan todas las facilidades para contactar al productor a través de redes sociales y por georreferenciación.

Santiago, 27 de septiembre de 2016.- Mostrar lo que ofrece la Agricultura Familiar Campesina del país a miles de consumidores. Ese el objetivo central que tiene la nueva aplicación móvil que lanzó hoy el Ministerio de Agricultura en el marco de la Feria Food & Service 2016. Esta herramienta digital, disponible para su descarga gratuita, mostrará en un mapa georreferenciado la ubicación y productos de más de 600 pequeños agricultores y más de 60 agrupaciones, todos usuarios del Instituto de Desarrollo Agropecuario (INDAP), que se encuentran presentes desde Arica a Magallanes y que abarcan casi el 50% de las comunas del país.

Esto permitirá a quienes deseen adquirir productos o servicios del campo cuenten con todas las facilidades para contactar al productor, llegar a su puerta mediante una navegación virtual y poder evaluar el servicio. Junto con eso permitirá también contactar al proveedor tanto telefónicamente como a través de sus redes sociales y página web.

Tal como explicó el Ministro de Agricultura, Carlos Furche, "esta es una aplicación que tiene un gran potencial, el de beneficiar tanto a los productores como a los usuarios, porque es de fácil aplicación. Ya tenemos mucha gente que está acoplada a la aplicación y creo que esto es lo que tenemos que hacer en ambas direcciones, uno el buscar nuevos canales de comercialización y no quedarnos atrás en ese mundo que son las transacciones vía internet y aplicaciones como esta se van a multiplicar en los próximos años y, en segundo lugar, creo que esto también ayuda a los pequeños productores que a veces tienen mayores problemas para acceder a mercados competitivos y rentables puedan hacerlo".

En CampoClick también se podrán encontrar ferias, rutas tradicionales, eventos y fiestas relacionados con el campo, con el fin de promocionar e involucrar a la ciudadanía en estos eventos rurales y acercar el campo a la ciudad.

Esta aplicación móvil de cobertura nacional, también posee ciertos elementos que incluso se pueden visualizar sin conexión a internet y la actualización de sus datos y funcionalidades serán monitoreadas con la ayuda del Centro de Información de Recursos Naturales (CIREN).

"Con esta app queremos transmitir el potencial práctico que tienen los dispositivos móviles a la agricultura, innovar a la hora de promover el contacto con el campo, con el trabajo que desarrollan nuestros agricultores y de alguna manera ser una vitrina gratuita y de gran impacto", señaló el director ejecutivo de Ciren, Juan Pablo López.

Por su parte el Subdirector nacional de INDAP, Ricardo Vial, comentó que para su institución este avance "tiene la mayor importancia porque va en la línea de la búsqueda de la mayor cantidad de oportunidades comerciales para la pequeña agricultura". La autoridad llamó a los productores a atreverse y recordó a los potenciales usuarios que INDAP acredita que la oferta que aquí aparece corresponde "a agricultura familiar, con producciones a baja escala y de bajo impacto ambiental. Aquí vamos a dejar los recursos al productor que invirtió y arriesgó el capital de un año muchas veces y a su territorio".

<http://www.minagri.gob.cl/campo-click-la-nueva-aplicacion-movil-para-conectar-la-agricultura-familiar-campesina-con-la-ciudad/>

Jorge Enrique Meléndez Celis

Escaso valor y uso de la información agroclimática por parte del productor

Setiembre Setiembre

SEGUNDA MESA DE TRABAJO FORESTAL

¡¡¡ Llego la hora de unirnos por bosques productivos, con manejo responsable y respeto del medio ambiente!!!

Viernes
07
Octubre
2016
9:00am

Lugar:
Colegio de Ingenieros de Loreto
Calle Putumayo 1132 - Iquitos - Loreto


CONGRESO
REPUBLICA


GOBIERNO REGIONAL
LORETO

Organiza:
Congreso de la República del Perú
Despacho Congresista Jorge Meléndez Celis

Informes: Telf. 3117370 / Email: tdaza@congreso.gob.pe
ehurtado@congreso.gob.pe