

Tiempo Agrario

Para un nuevo tiempo, un estilo diferente de comunicación rural

22 de abril, Día Internacional de la Madre Tierra

Infraestructura

Frigorífico para faena de cerdos es prioridad para productores de Rocha

Políticas públicas

Programa de Salud Bucal continuará trabajando en zonas urbanas y rurales

Internacionales

Los objetivos del desarrollo sostenible dependen de la lucha contra el hambre

Políticas Públicas

La Sociedad Fomento Rural de Ortiz registra Festuca Don Tomás, que podrá ser comercializada a partir de la presente zafra, generando beneficios adicionales para este grupo de productores del departamento de Lavalleja



Frigorífico de cerdos: prioridad en Rocha

«La Producción Familiar en el departamento de Rocha ha sido adoptada como base de desarrollo, sin desestimar otras modalidades exitosas de producción que caracterizan la zona». Esa afirmación pertenece al Presidente de la Sociedad de Fomento de Castillos, Juan Carlos de Cuadro. Al reiniciar la actividad grupal con productores de la zona esta semana, de Cuadro dijo a Tiempo Agrario que el objetivo principal que tienen los productores rochenses en general es un frigorífico de cerdos ya que «se trata del principal rubro de trabajo que tienen y se venden las piezas enteras para procesar en Minas». En este aspecto «se ha conversado con la Intendencia pero surgen algunas complicaciones que tendremos que encarar entre todos si es que queremos sacar adelante este emprendimiento».

Sobre una serie de proyectos suscritos hace algún tiempo con entidades oficiales, entre ellos el relacionado a la incorporación de tecnología con el Instituto de Investigaciones Agropecuarias INIA, de Cuadro sostuvo que «en estos tiempos hay que ser cuidadoso en endeudarse y por lo tanto se va con mucha cautela, como dijo el Presidente Mujica». La producción familiar en el departamento de Rocha necesita además de algunos aportes técnicos, «ya que necesitamos un técnico en horticultura que habremos de procurar con algunos recursos disponibles y tras el reciente convenio firmado con el MGAP para proyectar el año a partir de junio». Estos son algunos de los temas en carpeta para la Sociedad de Fomento de Castillos que «cubre muchas familias de la zona de



Castillos, Velazquez y 18 de Julio-San Miguel. En las últimas experiencias realizadas tenemos el engorde de cerdos a corral y a campo con excelentes resultados en lechones, realizado a modo experimental pero con miras de reeditar».

Honduras: Funcionarios públicos procesados por violar la Ley Ambiental

La Fiscalía del Medio Ambiente de Honduras despachó en el último año 19 requerimientos contra otras tantas personas, entre ellas funcionarios públicos, por violar la Ley General del Ambiente.

Reina Pineda, fiscal especial del Ambiente, dijo a Tierramérica que la mayoría de los funcionarios estatales acusados son de gobiernos locales, y se les comprobó haber librado autorizaciones para talar bosques, entre otras acciones que atentan contra la conservación forestal y la biodiversidad. A los funcionarios del gobierno se suman particulares implicados en el trasiego ilegal de madera y el tráfico de animales en peligro de extinción,

entre otros delitos tipificados en la ley ambiental. Las mayores violaciones se denuncian en el noroccidental departamento de Cortés, el nororiental Olancho, el central Francisco Morazán y el occidental Copán, así como en el sur del país, reporta la oficina del comisionado nacional de los Derechos Humanos, Ramón Custodio.

Según la Ley, «el Estado conservará el ambiente para proteger la salud de las personas, declarando de utilidad y necesidad pública la explotación Técnica y Racional de los recursos naturales de la nación», para evitar «problemas económicos y sociales que afectan la calidad de vida de la población».

Rivera: comienza cosecha de miel

La Ing. Agr. Ana María Rivero, representante de la Dirección General de la Granja, Digegra, sostuvo en diálogo mantenido con la periodista de Diario Norte de Rivera, que ya comenzó la cosecha de miel de otoño. Según Rivero, «las colmenas están muy bien fortalecidas porque las condiciones climáticas actuales están muy favorables, por ello están aconsejando a todos los productores que deben realizar la extracción de la miel en la zona habilitada por el MGAP». En 2011 se extrajeron seis mil tambores de miel en el departamento. Ana Rivero expresó que «este año se espera que la cosecha sea mayor a la del año pasado».

Cumbre de las Américas llamó a promover mayor inversión en innovación para sector agroalimentario

El llamado a incrementar la inversión en innovación para reducir la pobreza y mejorar la seguridad alimentaria formulado en San José de Costa Rica, en octubre pasado, por los ministros de Agricultura del Hemisferio tuvo eco en la recién concluida VI Cumbre de las Américas. Uno de los cinco mandatos de la Cumbre, que terminó este domingo 15 de abril en la ciudad colombiana de Cartagena, se orienta a promover una mayor inversión y acceso a la investigación, a la innovación tecnológica.

«En octubre pasado, el Encuentro de Ministros de Agricultura de las Américas 2011 reconoció la necesidad de impulsar la innovación agrícola y su importancia como medio para reducir la pobreza y las desigualdades en los países.

Ese clamor tuvo el más alto aval político de parte de los Jefes de Estado y de Gobierno que asistieron a la Cumbre de Cartagena, lo cual nos llena de satisfacción», afirmó el Director General del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), Víctor M. Villalobos. Villalobos encabezó la delegación del Instituto a esta VI Cumbre.

Los Mandatos derivados de la Sexta Cumbre de las Américas,

en su apartado Pobreza, desigualdad e inequidad, llaman a «promover una mayor inversión y acceso a la investigación, innovación tecnológica y a la creación de capacidades con miras a fortalecer y asegurar un sector agroalimentario sustentable, integral, inclusivo y competitivo que contribuya a alcanzar la seguridad alimentaria y la reducción de la pobreza y la inequidad, especialmente en las zonas marginales rurales y urbanas».

Este punto nueve del Mandato de Pobreza, desigualdad e inequidad recoge el sentido de la Declaración de Ministros de Agricultura San José 2011.

El Encuentro de Ministros de Agricultura de las Américas 2011, que fue organizado por el Gobierno de Costa Rica y el IICA, convocó por tres días a los jefes de las carteras de agricultura. De acuerdo con el Presidente anfitrión, Juan Manuel Santos, el Mandato sobre Pobreza, desigualdad e inequidad es el más importante de todos los que surgieron en Cartagena.

«La generación de políticas sociales incluyentes que fomenten el empleo decente, digno y productivo será la prioridad de la región», manifestó el Presidente de Colombia en su discurso de clausura.

Las exportaciones de carne aumentan 7% en dólares y 5% en volumen

Según detalla un informe difundido por el Instituto Nacional de Carnes, las exportaciones de carnes, menudencias, productos cárnicos y subproductos, suman al 7 de abril de 2012, US\$ 445 millones. Los ingresos obtenidos por carne bovina representan un 82% del total embarcado en el sector cárnico, mientras que la participación de la carne ovina es de 3%.

Las exportaciones de carne bovina, expresadas en peso con hueso, ascienden a 95.025 toneladas. Los principales compradores de este producto, tomados como bloques económicos o países individuales, son en orden de importancia, Federación Rusa, NAFTA, Unión Europea, Israel y MERCOSUR concentrando el 84% del total exportado. Las exportaciones de carne bovina ascienden a US\$ 365 millones. Las divisas generadas por los países que conforman Unión Europea ascienden a US\$ 85 millones, la Federación Rusa a US\$ 69 millones e Israel a US\$ 54 millones.

TIERRAMÉRICA
Medio Ambiente y Desarrollo

<http://www.tierramerica.info>



MGAP y Banco Mundial implementarán sistema nacional de información agropecuaria

El ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca, Tabaré Aguerre, participó en la presentación del proyecto «Desarrollo y Adaptación al Cambio Climático», que establece la creación de un sistema de información agropecuaria. El Banco Mundial apoyará la iniciativa con 50 millones de dólares, de los cuales 32 se derivarán a la Dirección General de Desarrollo Rural con destino a pequeños y medianos productores. El ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) destacó que uno de los principales componentes del proyecto refiere a la construcción de un sistema nacional de información agropecuario. En tanto, el representante del Banco Mundial en Uruguay, Peter Siegenthaler, señaló que un sistema completo, como el propuesto, que abarque todos los aspectos de la producción agropecuaria, integrada y centralizada, no existe en muchos países.

Siegenthaler aseguró que esta particularidad posiciona a Uruguay a la vanguardia en la materia y determina que el proyecto sea visualizado como una experiencia piloto para que, en caso de resultar exitosa, se pueda implementar en otras regiones del mundo.

Uso eficiente del agua

Aguerre indicó que «Desarrollo y Adaptación al Cambio Climático» no son conceptos que estén desconectados. «Cuando nos referimos a desarrollo rural estamos hablando de construir posibilidades para que quienes hoy son productores permanezcan siéndolo. Para que tengan la posibilidad de desarrollar tecnologías, de incorporar riego, de mejorar el uso de los recursos naturales, ser más productivos, eficientes y sustentables».

El jerarca advirtió que de la totalidad del agua de lluvia en Uruguay, el 40% escurre por caña-

das, arroyos y ríos y termina en el Océano Atlántico. De ese porcentaje sólo el 5% es embalsado en represas con destino a riego o destino hidroeléctrico.

«Hoy vemos en todo el país que el riego se está incorporando en forma creciente (a la producción agropecuaria). Apostamos a construir políticas que permitan hacer un uso eficiente de ese recurso con construcciones que, en su mayoría, sean de uso colectivo o asociativo porque, por razones de inversión, son las más eficientes», observó.

El proyecto se nutrirá de los productores seleccionados que acudan a los llamados. «El compromiso es que más del 70% de los recursos tienen que traducirse en obras a nivel predial (tajamares, empotramientos, bosques de sombra, distribución de bebederos). Iniciativas en que el agua se integre en un marco de proyecto productivo», apuntó.



FONDES recepiona solicitudes de proyectos productivos sustentables

Está abierta la recepción de solicitudes ante la Unidad Técnica FONDES situada en la OPP.

El Fondo para el Desarrollo, FONDES, es creado mediante el decreto del Poder Ejecutivo 341/011, con el objetivo de dar asistencia y soporte financiero a proyectos productivos viables y sustentables que resulten de interés a juicio del Poder Ejecutivo, en particular aquellos vinculados a sectores estratégicos definidos por el Gabinete de Desarrollo Productivo.

Entre los cometidos del Fondes, se establece dar prioridad a la asistencia a emprendimientos con participación de sus trabajadores en la dirección y capital de

las empresas, y en particular a modelos de autogestión.

Actualmente se encuentra abierta la recepción de solicitudes ante la Unidad Técnica Fondes situada en la Oficina de Planeamiento y Presupuesto, OPP.

Para presentar solicitudes al Fondes, es necesario completar el Formulario de Solicitud: perfil del proyecto, disponible en el sitio web www.fondes.opp.gub.uy, acompañado de una copia de dicho formulario en formato digital.

También se puede acceder a un instructivo para facilitar la preparación, formulación y presentación del Formulario de Solicitud y de los Estudios del Proyec-

to que se requieran posteriormente. La recepción de los documentos que se presenten ante el Fondes, se realizará en el sexto piso de la Torre Ejecutiva Oficina 614 (Plaza Independencia 710- Montevideo), en el horario de 10:00 a 16:00 horas.

Las postulaciones que provengan del interior del país podrán enviarse a través de correo postal al Edificio Torre Ejecutiva Oficina 614, Plaza Independencia 710, C. Postal 11.000, Montevideo.

Las comunicaciones se realizarán preferentemente a través de la casilla de correo electrónico fondes@opp.gub.uy.

El teléfono del Fondes es el 150-3429 (de 10:00 a 16:00 horas)

Brasil: Estudian reproducción del pez-buey amazónico

Analizar las heces será clave para conocer el ciclo reproductivo del pez-buey en su ambiente natural, indica el proyecto de Conservación de Vertebrados Acuáticos Amazónicos del Instituto Mamirauá, en Brasil.



Varios científicos están recorriendo ríos de áreas protegidas de la Amazonia en busca de heces de esa especie de manatí (*Trichechus inunguis*).

Ya se recogieron más de 300 muestras, algunas hace casi dos décadas, para investigar la presencia de hormonas sexuales. El objetivo es comprender la influencia de factores como el nivel del agua en los estiajes y crecidas y la disponibilidad de alimentos en el ciclo reproductivo.

«Pocos relatos científicos tratan la reproducción de ese mamífero en ambiente silvestre. Los datos existentes son casi todos procedentes de animales en cautiverio», explicó a Tierramérica la veterinaria Carolina Oliveira, una de las investigadoras.

«Las informaciones sobre tasas hormonales permitirán estimar el período en que los peces-buey se aparean y las hembras paren», agregó.

La Cifra

11%

El precio internacional de la leche en polvo bajó 11 por ciento en el último remate de Fonterra, realizado esta semana en Australia.

De todos modos, Conaprole aseguró a sus remitentes que seguirán recibiendo el actual precio hasta finalizado el mes de julio. Esta definición generó tranquilidad entre los productores, pero de todos modos se seguirá monitoreando la situación del mercado internacional.

El precio de la leche se basa en los kilos de grasa y de proteína (sólidos) del producto.

Incluso en invierno la leche suele tener más porcentajes de sólidos que en el verano.

El «fracaso» mejor financiado

A pesar de que ha quedado demostrado que la privatización del agua es perjudicial para los pobres, una cuarta parte de los fondos del Banco Mundial van directamente a corporaciones de ese sector, señala un informe divulgado e lunes 16 de abril. La investigación asegura que el Banco Mundial apoya a las empresas privadas del agua pasando por encima de gobiernos y de sus propios estándares de transparencia.

Johanna Treblin // IPS

Las poblaciones de muchos países del Sur en desarrollo tienen dificultades para acceder al agua potable, y el enfoque para remediar este problema ha sido depender cada vez más de empresas privadas.

Pero esto ha sido pernicioso, según el informe, publicado por la organización no gubernamental Corporate Accountability International, CAI, con sede en Estados Unidos.

La CAI exhortó al Banco Mundial a dejar de financiar el sector privado en el agua y a cambiar la dirección de los fondos, para enfocarlos en instituciones públicas y democráticamente responsables.

La divulgación del informe, titulado «Shutting the Spigot on Private Water: Case for the World Bank to Divest» (Cerrándole el grifo al agua privada: argumentos para que el Banco Mundial desinvierta), coincide con el inicio de las reuniones de la primavera boreal que realiza ese organismo multilateral con el Fondo Monetario Internacional.

La Corporación Financiera Internacional, CFI, rama del Banco dedicada a fomentar el desarrollo económico a través del sector privado, invirtió 1.400 millones de dólares en empresas del agua desde 1993, según el estudio. Para enero de 2013, las inversiones crecerán a 1.000 millones de dólares por año.

El informe también señala que, por cada dólar que la CFI vuelca en un proyecto, atrae entre 14 y 18 dólares en inversiones privadas complementarias.

Esto explica por qué el Banco Mundial y la CFI siguen financiando a corporaciones privadas del agua, aun cuando cerca de un tercio de todos los contratos fir-



mados entre 2000 y 2010 fracasaron o están en peligro de fracasar, cuatro veces más que en el caso de proyectos de infraestructura en los sectores de electricidad y transporte, según la CAI.

«Un tremendo fracaso»

«En vez de concentrarse en garantizar el acceso a agua potable y económicamente asequible, el Banco Mundial promueve medidas que hará más cara el agua para los consumidores», señala por su parte un informe de 2010 de la organización no gubernamental Food and Water Watch. El alto costo también puede ser definido en términos humanos. El mismo informe señala que la mala calidad del agua y del saneamiento permite la propagación de parásitos que «son la principal causa de enfermedades y muertes en el mundo en desarrollo».

La CAI también critica varios conflictos de intereses, como el hecho de que el Banco Mundial sea dueño de empresas del agua

mientras a la vez se presenta como consejero imparcial. Al final de cuentas, el «Banco Mundial ha sido el motor detrás de esta invasión corporativa en los sistemas y en los servicios del agua», indica en su sitio web. El Banco Mundial estimula a los países a que privaticen sus sistemas de agua o los modifiquen para que se centren en hacer ganancias, señaló CAI. El organismo multilateral también promueve el desarrollo de infraestructuras que ofrecen ventajas para los «usuarios de grandes corporaciones por encima de los (intereses de los) individuos o las comunidades».

«En medio de una crisis mundial del agua, el Banco está derrochando los recursos necesarios para salvar millones de vidas», dijo la directora ejecutiva de CAI, Kelle Louaillier.

«Sus estatutos establecen que debe ayudar a los que tienen más necesidad, pero su apuesta financiera a las corporaciones del agua está creando perversos



incentivos que socavan la propia misión del Banco», añadió. Según CAI, las privatizaciones perjudican a los más pobres, limitando el acceso al recurso y socavando los derechos humanos, como ocurrió en Manila, Filipinas.

El Banco Mundial ayudó al gobierno filipino a diseñar un plan de privatización. «Años después, muchos residentes (de Manila) aún carecen de agua, y los problemas de acceso se agravaron», señaló Shayda Naficy, experta de CAI.

«La CFI llama a eso éxito, y lo ha sido para sus inversores. Pero es un tremendo fracaso desde la perspectiva de los residentes y su derecho al agua», indicó.

Mientras, un portavoz del Banco Mundial dijo a IPS que el informe de CAI desvirtuaba el papel del organismo multilateral y carecía de profundidad.

«Los servicios de financiación y asesoramiento de la CFI le han asegurado agua potable y saneamiento a más de 20 millones de personas hasta 2011», destacó.

Reforma improbable en el Banco Mundial

»Si cambian las jerarquías, existe la posibilidad de que el Banco

cambie su curso», dijo Louaillier, horas antes de que fuera elegido este lunes 16 el nuevo presidente del organismo, Jim Yong Kim, estadounidense de origen surcoreano. El candidato de Washington prevaleció sobre otros que recibieron un importante apoyo político: la ministra de Finanzas de Nigeria, Ngozi Okonjo-Iweala, y el exministro de Finanzas colombiano José Antonio Ocampo. El Banco Mundial siempre ha tenido presidentes de nacionalidad estadounidense.

Hace un año, el entonces presidente del organismo, Robert Zoellick, declaró que el mundo necesitaba una «nueva geopolítica para una economía multipolar, en la que todos estén representados equitativamente en asociaciones a favor de las mayorías, y no en clubes para pocos».

En su opinión, la crisis financiera global marcó el fin de los viejos paradigmas sobre economía y desarrollo. Como consecuencia, categorizaciones como «Primer Mundo» o «Tercer Mundo», «dominantes» o «beneficiarios», «líderes» o «liderados», ya «no encajan», señaló.

Sin embargo, estas ideas no parecen reflejarse dentro mismo del Banco.



MTOP estudia reparar puente Corrales, o construir uno nuevo

El personal de la Dirección Nacional de Vialidad del Ministerio de Transporte y Obras Públicas procura habilitar el paso de vehículos tras el accidente del ómnibus matriculado en Paraguay que bloqueó el puente Corrales en la localidad de José Pedro Varela a la altura del kilómetro 257,500 de la Ruta 8.

Tras el accidente acontecido el lunes 23 de abril, personal del Ministerio de Transporte y Obras Públicas (MTOP) y de la Intendencia de Treinta y Tres trabajaron para poner en condiciones una alcantarilla lateral que permitió dar paso a los camiones cargados por la zafra de arroz. Ese desvío se culminó el miércoles 25 de abril y fue inspeccionado en el lugar por el Director Nacional de Vialidad, Luis Lazo.

CALSAL liquida zafra lanera

CALSAL, a través de su presidente Alvaro Méndez y la gerente general Cra. Adriana Nobre, conjuntamente con Central Lanera Uruguaya, invita a los productores remitentes de lana a la reunión de la liquidación final zafra 2011/2012. La reunión se realizará el viernes 27 de abril a la hora 19.30, en el local de Diego Lamas y Raffo.

Municipio de Suárez se proyecta: Un futuro de Desarrollo Local Sustentable

Luego de prácticamente dos años de trabajo de los Municipios, Suárez se encuentra trabajando con todos los programas dependientes directamente de la Intendencia de Canelones en lo relacionado a obras o gestión ambiental, pero también mano a mano con los vecinos de distintos barrios, que con la idea de mejorar su zona y con ello la ciudad toda, forman parte de distintos proyectos. Dentro de ellos, se destaca principalmente lo vinculado a la colocación de más luminarias en distintos barrios, lo relativo a la construcción de un parque industrial y un ambicioso proyecto medioambiental a realizarse junto con niños, adolescentes y jóvenes. En el Municipio de Suárez, al igual que en los 28 Municipios restantes, se está trabajando en coordinación y de acuerdo a lo que se va pautando con las direcciones de Obras y Gestión Ambiental en lo que hace al conocido ABC (Alumbrado, Barrido, recolección y gestión de residuos y Calles, viabilidad). En este sentido, actualmente según informó a HOY CANELONES el alcalde del Municipio de Suárez, Leandro D'Andrea, una de las obras que se están desarrollando es un tratamiento bituminoso en la Plaza «Diego Pons», la principal de la ciudad «que en esta semana quedaría pronta, una plaza que se refaccionó hace un tiempito atrás no había quedado bien y ahora por fin se está haciendo un trabajo serio y quedará una plaza como Suárez se merece».

Pronta viabilidad al Parque Industrial del Uruguay

Por unanimidad, el Concejo del Municipio de Suárez determinó

que una de las prioridades marcadas, para lo que han hecho gestiones ante el Ministerio de Transporte y Obras Públicas y la Dirección de Industria, es que al Parque Industrial del Uruguay, que se instalará en la zona «se le de la viabilidad lo más pronto posible». Se trata de un parque industrial de 180 hectáreas en el que se instalarán en una primera etapa unas 30 empresas principalmente europeas, algunas de las cuales según el alcalde ya están interesadas y abocadas a instalarse en Suárez. «Esto nos daría un potencial enorme y consideramos que Suárez está en el eje del sector productivo e industrial, donde contamos con la energía necesaria, agua, predios y todos los servicios que la hacen una zona atractiva para muchas empresas, y también mano de obra y quizás hasta supere nuestras expectativas» estima D'Andrea.

Una escuela ecológica y ambientalmente amigable en el parque

En cuanto a lo que es la recuperación de espacios verdes, Suárez, también sorprende con un ambicioso proyecto que está respaldado por el Plan Cuenca pero que nació hace unos 3 años por parte de niños y niñas de la Escuela N° 228 - hoy alumnos de 2° y 3° año de Ciclo Básico de Secundaria- participaron de un concurso en el LATU con este proyecto, ganaron y aún continúan con su trabajo y están ansiosos por ver materializarse su proyecto. Se trata de la construcción de una Escuela Ambiental en el Parque Meireles, de 100 metros cuadrados, que se realizará de la mano de la Facultad de Arquitectura utilizando como

material principal barro; «ya tenemos el material necesario para empezar, sólo falta mano de obra pero ya estamos evaluando si con la gente de Uruguay Trabaja del MIDES podremos comenzar con los trabajos». El proyecto de los adolescentes – que ha despertado el interés de ediles locales y hoy del municipio que lo apoya fuertemente – versa principalmente en la educación ambiental; «va a ser un proyecto muy importante porque se va a trabajar con escolares y liceales que orientados por docentes, conocerán lo que es el correcto tratamiento de las aguas, el tratamiento de los residuos, todo sobre la generación de gases a través de los residuos».

Asimismo, se contará con un lugar específico para depositar restos vegetales y con ellos generar gas metano «para poder calentar la leche, el agua y la comida de los que allí vayan para que sepan principalmente que hay otras maneras, o alternativas energéticas para mirar al futuro», expresa orgulloso D'Andrea. Se estima que este proyecto no más lejos de los meses de octubre-noviembre esté en marcha.

Es, sin dudas uno de los proyectos amigables con el ambiente y educativos más ambiciosos del departamento, con el que tanto los creadores del proyecto como las autoridades locales, esperan que a medida que se vaya conociendo y funcionando, las empresas e industrias de la zona vayan colaborando y apoyando para continuar con los emprendimientos y que estos se transformen en autosustentable, reaprovechando lo que generalmente, se deshecha.

Programa Salud Bucal continuará en zonas urbanas y rurales

«El programa Salud Bucal continuará de la misma manera cómo se viene desarrollando hoy. El MSP tratará de corregir aspectos vinculados con la operativa y logística del programa», señaló el director general de Salud, Yamandú Bermúdez.

Los contratos de los 136 odontólogos se renovará por un año más a partir de julio, hasta lograr la contratación mientras permanezca este gobierno.

«El objetivo es poner énfasis en los programas de promoción y prevención de la salud bucal en la niñez, principalmente en ámbito de salud rural pero sin descuidar la zona urbana», afirmó el director general de la Salud, Yamandú Bermúdez.

En la reunión con la delegación de odontólogos que trabajan en salud bucal se acordó la continuidad del programa, la relación contractual de los profesionales y aspectos salariales.

«Los contratos laborales con los odontólogos e higienistas dentales, vencía a principios de julio y se decidió prorrogar por un año

más a los 136 contratos, de manera de continuar la relación laboral con ellos», señaló el jerarca del Ministerio de Salud Pública.

«El objetivo es realizar un contrato final a través de lo autorizado por el TOCAF para lograr la estabilidad durante todo este período de gobierno del 100% de los trabajadores», indicó Bermúdez.



Cuba: Desarrollan cemento menos contaminante

Científicos cubanos desarrollaron un cemento más barato y menos contaminante que el convencional, apoyados por la Escuela Politécnica Federal de Lausana, Suiza.

En el proceso, buena parte del clínker, componente principal del cemento, es sustituida por una mezcla de «metacaolín» y piedra caliza, esta última sin quemar, lo que evita la emisión de dióxido de carbono a la atmósfera.

El uso de metacaolín permitiría producir un «cemento de bajo contenido de carbono»,

dijo a Tierramérica el responsable del proyecto, Fernando Martirena, director del Centro de Investigación y Desarrollo de Estructuras y Materiales de la Universidad Central «Marta Abreu» de Las Villas, en la central ciudad de Santa Clara. «Puede ser una gran contribución para mitigar los problemas del cambio climático, al reducir las emisiones globales de la producción de cemento» que aporta entre cinco y ocho por ciento del dióxido de carbono arrojado a la atmósfera por actividades humanas.

Se extiende el plazo de inscripción para el Curso de Operario de Tambo

INEFOP e INALE convocan a trabajadores del medio rural, productores rurales y jóvenes del medio rural interesados en participar en cursos de capacitación de operario de tambo a dictarse durante el segundo semestre de 2012. Los interesados pueden inscribirse en la gremial lechera u oficina de la industria de su zona. Estas instituciones canalizarán la demanda a través del INALE hacia INEFOP. La modalidad del curso será ajustada a las posibilidades de los inscriptos de cada zona.

El curso incluirá contenidos tales como cosecha y calidad de leche, cria de terneros, reproducción, alimentación, sanidad y gestión.

Quienes lo aprueben recibirán un certificado de INEFOP.

El plazo para inscribirse vence el 24 de abril de 2012.

Por consultas dirigirse a la gremial lechera u oficina de la industria de su zona o a capacitacion@inale.org

La moneda

Moneda	Compra	Venta
Peso	4,052	4,052
Real	10,449	10,449
US\$ Bill	19,905	19,905
US\$ F.do	19,905	19,905
Euro	26,295	26,295

Cierre del 20/04/2012

Uruguay es uno de los cinco países del mundo que consume más energías renovables

En el Año Internacional de las Energías Sustentables para Todos, nuestro país se ubica en los primeros lugares del mundo en su uso. En 2010 el 48.7% del total de su matriz energética era renovable y los indicadores de 2011 van en igual sentido. El Gobierno proyecta mantener la tendencia y superar el 50 por ciento en el año 2015. La introducción de energías sustentables se hizo sin subsidios, lo que lo vuelve confiable para inversores.

Uruguay presentó el jueves 19 de abril su agenda de actividades 2012 para conmemorar el Año Internacional de las Energías Sustentables para Todos, declarado por Naciones Unidas. Se realizarán debates y charlas en varios departamentos del país, jornadas escolares, obras de títeres itinerantes, concursos y presentaciones de sellos y tarjetas telefónicas alusivas. El ministro interino de Industria, Energía y Minería, Edgardo Ortuño y el director nacional de Energía, Ramón Méndez, presidieron el acto de lanzamiento, donde se refirieron al momento que atraviesa nuestro país y el mundo en materia energética.

Situación mundial

Méndez recordó que el mundo, y particularmente los países en desarrollo, crecen a un ritmo importante y necesitan mucha energía para satisfacer la demanda interna, por lo que apelan a las energías renovables. «El 85% de la energía que se consume en el mundo son combustibles fósiles no renovables. La humanidad en unos pocos siglos está dilapidando lo que a la naturaleza le llevó cientos de millones de años desarrollar. Allí está el compromiso de nuestras generaciones y futuras: un consumo sustentable de energía», indicó. Asimismo, sostuvo que la energía llega de manera muy desigual a los actores sociales.

En el mundo hay 1600 millones de seres humanos que viven sin acceso a la energía moderna. En ese contexto, Uruguay está muy bien posicionado. El país cerró el 2010 con 48.7% de energías renovables en el total de su matriz energética, no

solo para generar electricidad, sino para la industria, el transporte y el hogar.

Europa se planteó alcanzar el 20% de energías renovables en 2020 y en el mundo su uso está por debajo del 10%. Vamos a superar el 50% en 2015 pero sobre todo vamos a estabilizar ese porcentaje con gran cantidad de energía eólica, biomasa, biocombustibles y energía solar», dijo Méndez, quien aseguró que Uruguay se ubica entre los cinco primeros países del mundo que consume más energías renovables en su matriz energética.

Añadió que en tres o cuatro años esto impactará en la reducción de costos.

«En Uruguay impulsamos las energías renovables sin ningún tipo de subsidio, lo que da una sustentabilidad de largo plazo mucho mayor, nos permite reducir costos. Estimamos que cuando termine la introducción de energía eólica en el país, los costos energéticos de generación de la empresa eléctrica se reducirán un 30% respecto a la actualidad», dijo. Cada vez que se hace una licitación se presentan decenas de ofertas. Ya hay comprometidos para este período de gobierno cerca de 7000 millones de dólares de inversión efectiva en el mercado energético, una buena parte en el sector estatal.

UTE y ANCAP invertirán cerca de 2500 millones de dólares en este período, cifra que nunca se aproximó siquiera al 10% de su valor.

Esto potencia una fuerte inversión del sector privado. Solo en energía eólica se invertirá en este período entre 1500 y 1800 millones de dólares.

Objetivos ambiciosos

Edgardo Ortuño aseguró que en un contexto de incertidumbre global, Uruguay va hacia 10 años de crecimiento económico sostenido, por lo que debe plantearse objetivos ambiciosos y ponerse a la vanguardia de la sostenibilidad energética.

Recordó que nuestro país hace un enorme esfuerzo en inversiones para aumentar su disponibilidad y desarrolla importantes proyectos.

Asimismo, destacó la apuesta de su ministerio a la diversificación de la matriz energética y el uso de energías renovables.

Un ejemplo de ello es que al asumir este gobierno había tres parques eólicos y en 2015 habrá 22.

Cambio cultural

Al margen de las decisiones que se tomen desde el Gobierno, las autoridades sostuvieron que el tema requiere de un cambio cultural, la población debe tomar decisiones porque todos los días los uruguayos son consumidores de energía.

Méndez reconoció que se observan cambios interesantes en la población.

Existe una buena respuesta sobre todo en el uso de lámparas de bajo consumo. La porción de mercado de las lámparas fluorescentes compactas creció en forma exponencial en los últimos tres años.

Confía que el nuevo Plan Solar recientemente lanzado se potencie de forma definitiva.

El cambio se percibe no solo en los hogares, sino también a nivel industrial ya que son cada vez más los empresarios interesados en hacer un uso eficiente de la energía.

Se reunió en Canelones la Comisión Asesora Honoraria para la Seguridad Rural

La reunión se llevó a cabo en la Sala de Actos de la Comuna Canaria y contó con la participación de todos los integrantes involucrados en la comisión, además de actores locales como los jefes de la Jefatura de Policía de Canelones. Este comité fue creado para atender en especial el combate a un nuevo tipo de abigeato, practicado a escala industrial.

La Comisión Asesora Honoraria para la Seguridad Rural fue anunciada en el año 2011 por el ministro del interior Eduardo Bonomi. El objetivo es trabajar para brindar garantías a los productores y empresas rurales frente al abigeato. El organismo atiende, en especial, el combate a un nuevo tipo de abigeato, practicado a escala industrial. El año anterior, durante la inauguración, Bonomi manifestó que «durante el ejercicio de la cartera del Interior por José Díaz,

bajo la gestión presidencial de Tabaré Vázquez, el gobierno generó un proyecto de ley que contó con media sanción en Diputados, pero no llegó a ser aprobado por del Senado». El martes 17 de abril se llevó a cabo una reunión de la comisión donde participó el Intendente de Canelones Dr. Marcos Carámbula, el Secretario General de la Comuna Prof. Yamandú Orsi, el Intendente de Flores Armando Castanigdebat entre otras autoridades que conforman el comité y actores locales como los integrantes del comando de la Jefatura de Policía de Canelones. Tras la reunión Castanigdebat expresó que se entendió pertinente la participación del Congreso de Intendentes en esta comisión.

«Hay un rol fundamental que pueden jugar los gobiernos departamentales en la colaboración del avance de esta comi-

sión, los gobiernos departamentales tenemos mucho por hacer en este tema».

La Comisión Asesora Honoraria para la Seguridad Rural está coordinada por el Inspector Mayor Róvert Yora, quien señaló como muy positivo el balance de la reunión.

«Es la primera vez que nosotros sesionamos fuera de la orbita del Ministerio y es muy importante este paso de salir hacia las intendencias, ya que el Congreso de Intendentes integra esta comisión, creemos que la reunión fue muy positiva». Existen diversos tipos de abigeato, uno individual, que es el que plantea relativamente menos problemas y otro que ya forma parte de una actividad industrial y comercial, que es masivo y no baja de 15 animales faenados, había destacado Bonomi cuando se inauguró la comisión hace un año.



Florida: Quedaron inauguradas las calzadas sobre arroyos Sarandí y Talita

Con la presencia del Intendente de Florida Sr. Carlos Enciso, integrantes de su equipo de gobierno y vecinos de la zona, se inauguraron éste jueves 19 de abril, las calzadas sobre Arroyo Sarandi y Talita.

La obra de la calzada Talita, sobre Arroyo Sarandi, consistió en la reparación de la loza superior de 253 metros de largo por 5 metros de ancho, 50 metros de terraplenes de ambos lados, zanjado de ambos lados de piso de alcantarilla, la colocación de 8 columnas para parapetos y 3 carteles informativos.

Esta obra insumió un total de 3600 bolsas de Portland, con el importante aporte de 500 bolsas donadas por los vecinos, con un costo total que supera los 2 millones de pesos.

Cabe señalar que esta no es la primera obra realizada en la zona, ya que meses atrás se inauguró el puente Picada Larga, otra importante obra concretada con el aporte de los vecinos. El Intendente Enciso, destacó esta gran obra en esta zona productiva, con la concreción de las 2 calzadas sobre el Arroyo Saran-

di, en la zona de influencia también de San Jerónimo y Palermo. «Es importante porque el reclamo viene de hace muchos años y no daba para seguir haciendo parches», señaló Enciso, recordando que la calzada se realizó en el gobierno de Cono Brescia hace más de 20 años.

Asimismo, el Intendente indicó la importancia de esta obra, tras una Florida pujante y productiva, y que es justo que los impuestos que se pagan se traduzcan en obras. Por su parte el vecino Oscar Latourrette, intentando representar el sentir de los vecinos, invitó a recordar lo que la calzada era antes, «el sacrificio de los tamberos que tenían que pasar la leche en bote, y ahora tener la satisfacción y la tranquilidad cuando hay una urgencia para poder pasar sin inconvenientes». Posteriormente, el Intendente, equipo y los vecinos se dirigieron a la Calzada Talita, donde también se realizaron obras de reparación en la loza de hormigón de la misma, con un total de 256 bolsas de portland utilizadas y que también quedó oficialmente inaugurada.

Río Negro: Inversores interesados en el puerto

Nuevos inversores plantean al Intendente una iniciativa para desarrollar operaciones portuarias en la venta de granos utilizando barcazas.

El Intendente Dr. Omar Lafluf acompañado por el Gerente de la Agencia de Promoción Económica Ing. Sergio López, recibió al Gerente de Operaciones y Logística de la empresa Kilafen, Sr. Adrián Pilone Bancho, que expuso sobre el interés de radicar un emprendi-

miento en la ciudad de Fray Bentos para operaciones portuarias.

Esta empresa realiza exportaciones de granos y observan los servicios y ventajas que pueden lograr utilizando la terminal portuaria fraybentina a través de barcazas.

El Gerente de la firma Kilafen recorrió las instalaciones del puerto de ultramar acompañado por el Jefe de ANP, Sr. Sergio Barbuzzano.

Rivera: Taller sobre Flora Nativa

La Dirección General de Salubridad, Higiene y Medio Ambiente, a través de División Medio Ambiente de la Intendencia de Rivera, invita a interesados en el tema, vecinos del lugar, estudiantes, ambientalistas, al Taller sobre Flora Nativa, a desarrollarse el Jueves 26 de Abril en el «Centro Barrial Curticeiras», a cargo del Ing. Agr. Andrés Berrutti.

El horario de actividad previsto es de 8:30 a 13:30 horas.

Incluye parte teórica y luego reconocimiento e interpretación de vegetación nativa de los alrededores.

El Temario abarca Ecosistema de Monte Nativo, Tipos de monte y principales especies de cada uno. Potencialidades: Madera, Frutos, esencias, etc. Valor Consecuencias y Valor Directo, Biodiversidad y

paisaje. Se manejan tres Especies: Forestales Maderables, Medicinales y Frutales.

Este Taller es el segundo de un total de seis que se desarrollan en forma bimensual en 2012, en el marco del Sub Proyecto «Preservación y Uso Sustentable del Monte Nativo» del Proyecto URBAL Pampa. Por más informes, los interesados pueden comunicarse a través de los teléfonos de División Medio Ambiente de la Intendencia de Rivera, 46231355 y 462 31900.

El Ing. Agr. Andrés Berrutti cuenta con una extensa labor en el tema, y ha desarrollado una intensa actividad en la elaboración y seguimiento de proyectos vinculados a la biodiversidad.

Consejo Directivo de CNFR sesionará en Arequita desde el 24 al 26 de abril

La Mesa Ejecutiva de Comisión Nacional de Fomento Rural, CNFR, resolvió que la primera sesión del Consejo Directivo Ampliado del presente año se realice en las Instalaciones del Parque Arequita en las proximidades de Minas, Dpto. de Lavalleja. Ello ha sido posible gracias a la colaboración de la Intendencia Municipal de Lavalleja, a partir de las gestiones realizadas por la SFR de Ortiz y por el Sr. Consejero Ing. Agr. José Mesa.

Las actividades comenzarán el martes 24 con el almuerzo de bienvenida y una recorrida turística por los alrededores del paisaje serrano y la ciudad de Minas.

A partir de la hora 17 se llevará a cabo un Primer Taller, destinado a una presentación de los órganos políticos de CNFR, así como también de sus diferentes Áreas y Departamentos responsables del funcionamiento institucional. El objetivo de esta actividad es interiorizar al importante número de nuevos Consejeros que actúan por primera vez en estas actividades, así como a los delegados de las entidades de la región Este que también han sido convocados.

La jornada del miércoles se iniciará con un Taller centrado en la Dirección General de Desarrollo Rural, DGDR, del MGAP, que en

estos momentos se encuentra en su etapa de instrumentación y en el inicio de la ejecución de los distintos proyectos.

En ese marco comienza también la ejecución de Convenios que nuestra Institución y 40 entidades de base han establecido con la DGDR.

La actividad se iniciará con una presentación del Sr. Director de la DGDR, Dr. José Olascuaga, basada en un cuestionario que se le hizo llegar, y luego se pasará al trabajo en grupos.

Por la tarde se llevará a cabo un Taller sobre mecanismos para encarar la Colonización en el actual marco de precios elevados de la tierra, que inevitablemente lleva a priorizar los emprendimientos asociativos como herramienta para contemplar a un mayor número de beneficiarios.

También en este caso, previo al trabajo en grupos se recibirá una presentación de Directores del Instituto Nacional de Colonización, INC.

Esta jornada culminará con la separación de los participantes en ganaderos y granjeros.

El primer grupo recibirá una presentación del proyecto de la Cooperativa COOTAB que pretende reactivar una industria frigorífica en Pando.

El grupo vinculado a la granja debatirá con nuestro representante

en JUNAGRA sobre diversos temas vinculados al sector. El día jueves, en las instalaciones de la SFR de Ortiz, se realizará la sesión del Consejo Directivo y en ese marco se procederá a la firma de un Convenio entre la SFR de Ortiz y la DGDR; y otro entre CNFR y la Intendencia de Lavalleja.

Invitación a Taller Plan Local de Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sostenible de la Microrregión de Quebracho

El miércoles 25 de abril a la hora 18:00 se realizará el Segundo Taller de Intercambio en el marco del Plan Local de Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sostenible de la Microrregión de Quebracho, en el departamento de Paysandú. El Taller tendrá lugar en el Municipio y tiene como objetivo que los ciudadanos se integren a la planificación de su localidad.

Se invita a vecinas y vecinos a participar de esta actividad, de singular relevancia para los habitantes de esa zona.



22 de abril: Día Internacional de la Madre Tierra

El Día de la Tierra apunta a la toma de conciencia de los recursos naturales de la Tierra y su manejo, a la educación ambiental, y a la participación como personas ambientalmente conscientes. Una reverencia por la vida y las fuentes de nuestro ser.

La primera manifestación tuvo lugar el 22 de abril de 1970, promovida por el senador y activista ambiental Gaylord Nelson, para la creación de una agencia ambiental.

En esta convocatoria participaron dos mil universidades, diez mil escuelas primarias y secundarias y centenares de comunidades. La presión social tuvo sus logros y el gobierno de los Estados Unidos creó la Environmental Protection Agency (Agencia de Protección Ambiental) y una serie de leyes destinada a la protección del medio ambiente.

En 1972 se celebró la primera conferencia internacional sobre el medio ambiente: la Conferencia de Estocolmo, cuyo objetivo fue sensibilizar a los líderes mundiales sobre la magnitud de los problemas ambientales y que se instituyeran las políticas necesarias para erradicarlos.

Las Naciones Unidas celebran el día de la Tierra cada año en el equinoccio invernal (alrededor del 21 de marzo).

El 26 de febrero de 1971, el secretario general U Thant firmó una proclamación a ese efecto. Al momento del equinoccio suena la Campana de la Paz en la sede central de la ONU en Nueva York. El Día de la Tierra es una fiesta que pertenece a la gente y no está regulada por una sola entidad u organismo; tampoco está relacionado con reivindicaciones políticas, nacionales, religiosas, ideológicas ni raciales.

En el Día de la Tierra se reflexiona sobre la importancia del vital líquido que es indispensable para la vida de todas las especies del planeta incluida la humana como lo que es el agua ya que de toda el agua que existe en el planeta tan solo el 2% es potable.

Mensaje del secretario general de la Organización de las Naciones Unidas, Ban Ki-moon

La celebración anual del Día Internacional de la Madre Tierra honra a nuestro planeta, el único de que disponemos, y al lugar que los seres humanos ocupan en él. También se concibe como una llamada a la acción contra los comportamientos humanos que desprecian los recursos y ecosistemas de la naturaleza que sirven de apoyo a la vida.

En apenas dos meses, el mundo se congregará en Río de Janeiro para la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible. La primera Cumbre de la Tierra, celebrada en 1992, nos legó importantes convenciones jurídicamente vinculantes, un plan de trabajo de largo alcance que se concretó en el Programa 21, y el hito que supuso el concepto de desarrollo sostenible. Río+20 nos ofrece una oportunidad, que llega en el momento más indicado, para emprender un cambio de rumbo similar —que nos lleve a un nuevo paradigma que tanto se necesita y a renovar el compromiso con las medidas de ejecución.

En los próximos veinte años, el mundo necesitará al menos un 50% más de alimentos... un 45% más de energía... un 30% más de agua... y muchos millones de nuevos empleos. Nuestro reto en Río+20, y más allá, es adoptar un enfoque holístico e integrado en relación con esas dificultades entrelazadas —un enfoque que se centre en las interrelaciones de modo que las soluciones a un problema se traduzcan en progresos en todos ellos. Tenemos por delante decisiones difíciles, pero necesarias. Hemos de obtener un resultado que sea a la vez práctico y capaz de generar transformaciones. Debemos utilizar Río+20 para promover un mayor respeto por la naturaleza y cultivar un entorno —natural y social— en el que todos los niños se sientan seguros y todas las personas puedan prosperar. La Madre Tierra nos pertenece a todos; Río+20 es una de esas oportunidades que solo se presentan una vez cada generación y que todos debemos aprovechar.



Los objetivos del desarrollo sostenible dependen de la lucha contra el hambre

La Conferencia Regional de la FAO para Europa examina las prioridades regionales y mundiales.

La agricultura está llamada a desempeñar una función decisiva en un modelo de desarrollo económico más sostenible.

El éxito de las actividades para transitar en un plazo más largo hacia un modelo de desarrollo económico sostenible, realizadas bajo los principios de Río+20, necesitará que el mundo comience por hacer frente a su desafío «más urgente»: acabar con el hambre, afirmó el Director General de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, FAO, José Graziano da Silva.

«No se puede llamar sostenible un desarrollo que deja atrás casi a una de cada siete personas, víctimas de la desnutrición», señaló el Director General de la FAO al inicio de la conferencia regional bienal para Europa de la Organización, que se lleva a cabo esta semana en Bakú, Azerbaiyán.

«A dos semanas de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible, Río+20, tenemos la oportunidad de explorar la convergencia entre los programas de seguridad alimentaria y de cambio climático, y elegir la trayectoria de un modelo de desarrollo más sostenible e incluyente», argumentó el Dr. José Graziano da Silva.

Los ámbitos específicos que requieren una intervención concertada, según lo destacó el Director General de FAO, son:

- Adopción de enfoques y tecnologías de producción más sostenibles a fin de producir más alimentos con menos repercusiones
- Paso hacia una alimentación más sana para hacer frente a la creciente incidencia de la obesidad y reducir la presión sobre los recursos naturales esenciales para la producción de alimentos
- Reducción de los 222 millones de toneladas anuales de alimentos que se desechan o se des-

componen en los países industrializados

d) En las zonas afectadas por repetidas crisis de inseguridad alimentaria, tales como el Cuerno de África, ir más allá de la respuesta ante desastres para promover el desarrollo local y la capacidad de recuperación a largo plazo

e) Creación de programas contra la pobreza que ofrezcan a las comunidades rurales pobres redes de protección de la seguridad alimentaria, así como más oportunidades económicas, con un enfoque particular en las mujeres y los jóvenes

Un diálogo mundial

Las conferencias regionales, parte central de la estructura de gobernanza de la Organización, se reúnen cada dos años para deliberar sobre las medidas normativas y las prioridades regionales, subregionales y nacionales, y contribuir a dar forma al programa de trabajo mundial de la FAO. En una era de austeridad cada vez mayor en los servicios públicos, la FAO está tratando de concentrar sus recursos en forma tal que puedan producir los mayores efectos. Para ello, se revitalizó el proceso de las conferencias regionales a fin de buscar la orientación de los gobiernos miembros y responder mejor a sus necesidades.

Retos para Europa

En su discurso, el Dr. José Graziano da Silva también habló sobre la seguridad alimentaria y los problemas nutricionales que hay en Europa. Señaló que si bien la mayoría de los países europeos tienen tasas de desnutrición inferiores al 5%, existen focos de especial interés, como el Cáucaso y

Asia central, donde las tasas de desnutrición y la pobreza siguen siendo elevadas. Aunque la FAO prevé que esta situación mejore en las próximas décadas, también advierte que se presentarán como problemas importantes el aumento de la obesidad y las enfermedades relacionadas con la alimentación.

El Dr. José Graziano da Silva habló también de las necesidades de desarrollo de la gran cantidad de pequeñas granjas producto del proceso de privatización iniciado en el año 2000. Los pequeños agricultores de esa región requieren un apoyo específico para superar límites de la producción agrícola, que en algunos casos es del 30% al 40% inferior a su potencial.



Histórico logro de la SFR de Ortiz: Registró la Festuca Don Tomás

Marzo de 2012 ha sido un mes histórico para la esta entidad mi-nuana, pues finalizaron los trá-mites y el tiempo de estudio para que la Festuca Don Tomás pueda ser comercializada en el mercado nacional, lo que se concretará a partir de la presente zafra. Se trata del final de un largo pro-ceso, que comenzó con el estu-dio de la festuca que de modo natural fue cubriendo los márgen-es de la ruta 8, a la altura del empalme con la ruta 13. Los estudios del Ing. Juan Carlos Millot fueron descubriendo una población nativa de esta especie, adaptada a diversas condiciones del terreno, lo que fue genera-do una selección natural que se fue consolidando durante déca-das. Algunos testimonios indican que dicho cultivo existe en esa zona desde hace más de sesenta años. Esto generó una población

de plantas con diferentes potenciales productivos, adaptados a las condiciones de nuestro suelo y clima. La primera etapa fue la de seleccionar de esa variedad las plantas más productivas y a la vez rústicas. Este proceso ha culminado y ahora es propiedad de la Sociedad Fomento Rural de Ortiz, SFRO.

La Don Tomás pasó por las eva-luaciones oficiales con éxito, pues empardó o ganó en algunos aspectos productivos a las mejo-res de su especie que se comer-cializan en Uruguay. De todas maneras el proyecto de mejorar-la continúa adelante con la mira puesta en que su calidad supe-rior pueda ser una útil herra-mienta para el productor nacio-nal.

La Comisión Nacional de Fomen-to Rural expresó por su reconoci-miento «por la tenacidad con que

la SFR de Ortiz ha venido bre-gando por este objetivo, lo que es una prueba más del compro-miso con que sus dirigentes, téc-nicos y asociados han asumido el proyecto de producción de semi-llas, que se ha transformado en un pilar de esa pujante entidad y del que CNFR formó parte activa desde su gestación».



MEVIR: Llamado a inscripción para programa Unidades Productivas

MEVIR llama a inscripción de familias de pequeños productores radicados en predios rurales de la zona de Cañada Grande, interesadas en participar del Programa de Unidades Productivas.

Los interesados deberán cumplir los siguientes requisitos:

- Ser pequeños productores con 3 años de antigüedad en el predio, como mínimo.
- Vivir en la zona comprendida entre los siguientes límites: al sur, ruta 1 desde Radial con ruta 3 (ruta 1 - Km. 67) hasta Arroyo Luis Pereira (ruta 1- Km. 80); Al oeste, Arroyo Luis Pereira – Camino

Juncal; Al norte, Camino Juncal hasta ruta 3- Km 83.500; al este, ruta 3 desde Camino Juncal hasta Radial con ruta 1.

No se aceptarán inscripciones fuera de zona.

Quedan excluidos del llamado los padrones urbanos y suburbanos de Rafael Peraza.

- Deberán tener necesidad de vivienda y/o construcciones vinculadas a la producción.
- No podrán tener otra vivienda en otro lugar.

Para obtener más información y poder concretar la inscripción, deberán concurrir a la reunión de inscripción

que se realizará el LUNES 30 DE ABRIL a las 09:00 horas en el SALÓN DE MEVIR DE VILLA MARIA (ruta 3 – Km. 71.500).

Los aspirantes deberán concurrir con:

- fotocopias de cédulas de identidad de los miembros del núcleo familiar,
- fotocopia de DICOSE (si tiene), comprobantes de sueldo (si tiene),
- fotocopia de aporte al BPS,
- fotocopia de planilla de Contribución Inmobiliaria del padrón,
- formulario de inscripción al registro de productor familiar del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, MGAP.

Inversiones en agricultura y desarrollo rural centradas en las personas

Una publicación de la FAO sobre análisis social quiere crear capacidad para llegar a los más pobres

Incrementar la producción agrícola es una de las claves para luchar contra el hambre y la pobreza, pero las inversiones en agricultura y desarrollo rural pueden fracasar en sus objetivos si no tienen en consideración las circunstancias sociales que afectan a los medios de subsistencia y la seguridad alimentaria.

La Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) ha lanzado una nueva publicación destinada a impulsar la eficacia de estas inversiones, haciendo énfasis en la importancia de diseñar proyectos que tengan en cuenta el contexto social en la lucha para la inclusión social y la equidad de género.

La publicación «Análisis social para proyectos de inversión agrícola y rural» incluye tres guías del usuario destinadas a apoyar el diseño de programas y políticas a favor de los pobres que aborden de forma eficaz la diversidad social en sus objetivos de desarrollo, incluyendo el género, las cuestiones étnicas, la edad y la discapacidad, así como factores que puedan contribuir al empobrecimiento, la vulnerabilidad, la exclusión y la impotencia.

Aunque existen ya muchos manuales y guías del usuario sobre análisis social, la mayoría descuidan su aplicación en la agricultura y la inversión rural. Un 75 por ciento de los pobres en los países en desarrollo viven en zonas rurales, y sus ingresos están directa o indirectamente vinculados a la agricultura.

«El hambre, la desnutrición y la pobreza están vinculados normalmente a la falta de acceso a los recursos productivos, oportunidades de ingresos, educación y redes de seguridad social efica-

ces. Las guías de análisis social son un conjunto de herramientas para comprender los múltiples factores que afectan a los medios de vida de la población rural y para identificar vías de escape de la pobreza, la vulnerabilidad y la inseguridad alimentaria», afirmó Ida Christensen, socióloga rural del Centro de Inversiones de la FAO.

«A fin de formular políticas y programas eficaces, tenemos que hacer preguntas del tipo: ¿cómo define la pobreza la gente en una determinada comunidad o familia?; ¿cómo afectan la pobreza y la vulnerabilidad de manera diferente a las personas en las zonas urbanas/rurales, o en los hogares encabezados por mujeres o por hombres?; ¿cómo afecta el género o la edad de una persona a su carga de trabajo y su capacidad de acceder y controlar los recursos de subsistencia?; ¿cómo influyen estos factores en la exposición de una persona a la información y la autoridad para opinar? o ¿cómo afecta la enfermedad y la discapacidad a la resistencia de una familia a las crisis?» explicó Christensen.

La primera guía, la Guía del administrador, está dirigida a los directores de proyectos y jefes de equipo, y su objetivo es aumentar su conocimiento del análisis social y sus habilidades en su aplicación a la agricultura y el desarrollo rural.

Existen otras dos guías destinadas a los responsables de llevar a cabo el análisis social: la Guía del profesional aporta el marco conceptual para el análisis social y el diseño de las actividades del proyecto en base a los resultados. Aporta un examen más detallado sobre la forma de utilizar

el marco de los medios de vida sostenibles para entender la dinámica de la pobreza rural y los medios de subsistencia, que puntos de partida utilizar para la realización de análisis social, qué tipo de aportaciones se pueden hacer al diseño del proyecto, y cómo realizar el seguimiento de los aspectos sociales durante la ejecución del proyecto y evaluar su impacto social.

Por otro lado la Guía de campo ofrece listas de verificación e información práctica sobre cómo llevar a cabo el trabajo de campo. Incluye orientación sobre cómo integrar el análisis social en las misiones, cómo hacer la recolección de datos a nivel nacional, regional y de distrito, la forma de recoger información en reuniones comunitarias, discusiones de grupos focales y entrevistas individuales a las familias, e informa sobre las herramientas de campo más adecuadas para el análisis social de los proyectos de inversión.

Es posible encontrar las guías en línea (lamentablemente disponibles solamente en inglés) en: <http://www.fao.org/docrep/014/am293e/am293e00.htm>

Soriano: Charla sobre Biodinámica

El Departamento de Desarrollo de la Intendencia de Soriano informa que el jueves 26 de abril a la hora 19 en el Salón de Actos «Eduardo Víctor Haedo» de la sede del gobierno departamental tendrá lugar una charla sobre Producción Agrícola Biodinámica. La charla estará a cargo del Ing. Agr. Doctorado en Ciencias Sociales, René Piamonte Peña.

Operativa comercial en el Mercado Modelo



Manzana y Pera

Las cotizaciones de manzana roja de calidad superior presionaron al alza. La colocación se desarrolló en forma levemente más ágil que en semanas anteriores, aunque hay que destacar la presencia en la oferta de partidas con calibres extragrandes (más de 80 mm de diámetro ecuatorial) que presentan dificultades en su comercialización, ya que los minoristas prefieren a la hora de la compra, calibres menores.

Grupo de los citrus

Mandarina, mandarina, en un escenario de altísimos ingresos a la plaza, este producto presentó una colocación muy poco ágil y sus cotizaciones continuaron evolucionado a la baja.

Naranja, las de tipo Navel (naranjas de ombligo) componen la mayoría de la oferta. Dentro de este tipo de producto, las "Navelinas" son las que reciben las mayores cotizaciones por ser las más apreciadas por los compradores, ya que presentan un mejor sabor y mayor porcentaje de jugo. En esta semana también cotizaron a la baja.

En el caso de **limón**, los precios presentaron una tendencia estable con ciertas presiones a la baja, aunque hacia el cierre de la semana se registraban escasa presencia de producto con adecuado nivel de madurez.

Papa

Continuaron siendo importantes los niveles de ingresos y al cierre de las jornadas de venta se constató la presencia de volúmenes de sobrantes, especialmente de partidas de calidad inferior. Por otra parte ingresaron las primeras partidas provenientes de cultivo de ciclo otoñal, "papas nuevas", firmes y turgentes, aunque algunas partidas presentan falta de sazonado de la piel y por ello un alto porcentaje de "papas pelonas".

Fuentes vinculadas con el sector productivo, anuncian rendimientos altos para la próxima cosecha, debido a la "buena" lluvia caída durante el ciclo de cultivo



Zanahoria

Las cotizaciones operaron a la baja, en un escenario de mayores ingresos de partidas provenientes de ciclo de verano (variedades tipo Kuroda y algunas "del país"). Es de destacar que existen partidas de producto nacional con categoría de calidad superior las cuales obtienen precios de hasta 21.0 \$/kg. Por otra parte operadores del sector mencionan la probabilidad que existan importantes cantidades de zanahorias ingresadas al país en forma irregular en los departamentos de frontera, ya que son escasas las compras en el Mercado por parte los minoristas de esas zonas.

Cebolla

Las cotizaciones vienen presentando una tendencia alcista, con variaciones en estas dos últimas semanas fueron cercanas al 30%. Se observa en la oferta de cebolla, partidas con problemas de calidad, en la mayoría de los casos presentan descalibrado, tipificándose estas como categoría II, con una predominancia de piezas de calibre grande

Hortalizas de fruto

Tomate: las cotizaciones presentaron una clara evolución a la baja del entorno del 40%. Los niveles de remisión de tomate procedente del litoral norte comenzaron a ser significativos, en un escenario de oferta 30% mayor que la semana pasada. En el comercio total de tomates de tipo americano o larga vida, continúan dominando los tomates "de campo" del sur del país, procedentes de los últimos "repasos". En esta semana se habría cosechado un número mayor de frutos como consecuencia de que

estos habrían madurado masivamente asociados a las altas temperaturas registradas. Las cotizaciones de tomates de tipo perita se mantuvieron estables, en un escenario en que los niveles de remisión de este tipo de producto se vienen reduciendo paulatinamente.

Por otra parte, se observó el ingreso de un par de partidas importadas al país procedente de la región, y según los importadores, no estarían cubriendo los costos de la traída luego de la caída en las cotizaciones del tomate en el Mercado.

Morrón: ingresaron numerosas partidas de morrón, especialmente de "verde", procedentes del litoral norte, fundamentalmente de cultivos en invernáculos aunque también fue importante la presencia de algunas partidas de campo.

Esto provocó que las cotizaciones de ambos tipos de morrón operaran significativamente a la baja.

Zapallito: los precios se incrementaron en función de los menores niveles de oferta, especialmente hacia el inicio de la semana, aunque en cierre se observaban numerosos sobrantes. Se espera que ingresen mayores volúmenes procedentes del litoral norte y que por ende, que los valores de referencia sean relativamente bajos, aunque es de primordial incidencia las temperaturas que se desarrollen en la maduración de este fruto.

Berenjena: se observó en el correr de la semana, importantes niveles de oferta de producto procedente del litoral norte, con un alto porcentaje de calidad superior.



Hortalizas de hoja, choclo y remolacha

En esta semana la colocación de este grupo fue en general muy lenta y dificultosa, presentando al cierre de las jornadas de venta, importantes niveles de sobrantes. Esta situación descrita fue especialmente grave para lechuga y acelga, mientras que la espinaca fue la excepción a la regla, ya que continuó presentando una co-

locación ágil, aunque con variaciones a la baja en su precio. Como novedad, se registró el ingreso de numerosas partidas (aproximadamente un 50 por ciento más que la semana anterior) de choclo dulce procedente del litoral norte, presionado los valores de referencia a la baja.



Por todo tipo de Consultas, Reclamos o Quejas, puede comunicarse con la Unidad de Atención al Cliente de la Comisión Administradora del Mercado Modelo.

Correo Electrónico: atc@mercadomodelo.net

Horario: de 6:15" a 13:45" // Teléfonos y Fax: 508 93 69 - 508 93 71- 508 93 72 // Cádiz 3280, Planta Alta, Montevideo

Montevideo celebra Día Internacional de la Tierra

La intendenta Ana Olivera participará en la celebración del Día Mundial de la Tierra, el martes 24 de abril desde la hora 14 en la Escuela 158, ubicada en camino de los Molinos y camino Uruguay.

La celebración es organizada por el programa Huertas en centros educativos, que se desarrolla por el convenio entre la Intendencia de Montevideo, Anep y la Universidad de la República. También participará el ministro de Educación y Cultura, Ricardo Ehrlich.

Bajo la consigna "Cultivamos en la escuela, un compromiso con la tierra y sus frutos", habrá actividades hasta la hora 16.



Seminario sobre Uso y Conservación de los Pastizales y Sabanas de la Argentina

Desde el Proyecto "Pastizales y Sabanas del Cono Sur de Sudamérica: iniciativas para su conservación en Argentina" tenemos el agrado de invitarlo a participar del Seminario sobre Uso y Conservación de los Pastizales y Sabanas de la Argentina, que realizaremos en la sede de Aves Argentinas, Matheu 1248 (CABA), desde abril a julio de 2012. El seminario se inscribe en la misión de nuestro proyecto que es impulsar la ganadería sustentable en pastizales sobre la base del conocimiento. El mismo busca promover y divulgar la conservación y el uso sustentable de los pastizales, y su principal intención es acercar el conocimiento y la experiencia de un grupo de destacados profesionales a un público amplio que incluirá a socios y amigos de Aves Argentinas, funcionarios, productores y técnicos relacionados con nuestra Alianza del Pastizal y alumnos de la Escuela Argentina de Naturalistas, que funciona también aquí en la sede de Aves Argentinas.

La serie de encuentros comenzará el jueves 26 de abril a las 18:30 hs. con la presentación a cargo del Dr. Cs Agr. V. Alejandro Deregibus (FAUBA) titulada:

"Suplementación estratégica pastoril en Corrientes". La baja fertilidad de los suelos correntinos determina falencias en la producción de forraje y en la calidad del mismo. Como consecuencia, el ganado que lo pastorea se resiente, determinando importantes mermas productivas. Ello hace que los productores sean extremadamente conservadores y no atiendan orientaciones en el manejo de los pastizales. La clave para desatar el problema es suplementar con nitrógeno y fósforo. Se presentarán las razones teóricas, la forma de hacerlo y resultados obtenidos

Esperamos contar con su participación a lo largo del seminario que continuará en las siguientes fechas:

31 de mayo, Presentación del Dr. Cs Agr. Ernesto Viglizzo (INTA)

5 de julio, Presentación del Dr. Biol. David Bilenca (FVSA)

31 de julio, Presentación del Dr. Cs Agr. Martín Oesterheld (FAUBA)

La entrada es libre y gratuita. Contamos con una capacidad limitada de asistentes es por eso que solicitamos confirmar su presencia a la brevedad al siguiente correo: obed@avesargentinas.org.ar

Saludamos atentamente,

Gustavo D. Marino
Coordinador Programa Pastizales
Aves Argentinas A.O.P.
Alianza del Pastizal

Yamila S. Obed
Asistente Ejecutiva Proyecto Pastizales Aves Argentinas
BirdLife International Argentina