

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la C.M.A.D.F.ARP. *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

Lunes, 24 de Abril de 2017

➤ Precios Promedio de Productos Forestales 2016

Planilla de Precios Promedio de Productos Forestales - 2016 *

Producto	Clasificación	Especie	Unidad de Medida	Precio (Gs/Tn)		
				Mínimo	Medio	Máximo
Leña	Puesto sobre camión	E. grandis, camaldulensis,urograndis	Tonelada	80.000	90.000	110.000
Rollo (por categoría)	1º- 11m-basal>29cm DAP	E. grandis,urograndis	Tonelada	217728	274752	331776
	2º-11m-basal>24cm DAP	E. grandis,urograndis	Tonelada	207360	238464	269568
	3º-11m- nBasal>24cm DAP	E. grandis,urograndis	Tonelada	182269	215551	248832
	4º-5,50m-nBasal>21cm DAP	E. grandis,urograndis	Tonelada	160911	194504	228096
	5º-5,50m-nBasal-19-21cm DAP	E. grandis,urograndis	Tonelada	136080	162389	188698
	6º5,50m-nBasal15-19cmDAP	E. grandis,urograndis	Tonelada	120269	124934	129600
Precio Promedio de Rollo				170.770	201.766	232.762
*Cifras preliminares						
Fuente: Departamento de Promoción de Plantaciones Forestales - INFONA						

➤ Estadísticas de Productos Forestales de la FAO

Las estadísticas de la FAO para productos forestales presentan las cifras actuales para la producción y el comercio (cantidad y valor) de los productos forestales, que abarcan 55 categorías de productos, 21 grupos de productos y 245 países y territorios. Al final de cada año se dan a conocer las estadísticas conclusivas del año anterior. En diciembre, las mismas se cargan a la base de datos en línea FAOSTAT-Forestal, y después se publican en el Anuario FAO de productos forestales en el siguiente mes de abril. Las estadísticas desde 1961 están disponibles en la base de datos en línea FAOSTAT-Forestal; y el Anuario se publica cada año desde 1947. Por primera vez, están disponibles los datos sobre la producción y el comercio de madera en Europa y América del Norte (desde 1913). (FAO Forestal) **Datos y cifras globales de productos forestales – 2015** [Artículo completo](#)

*COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

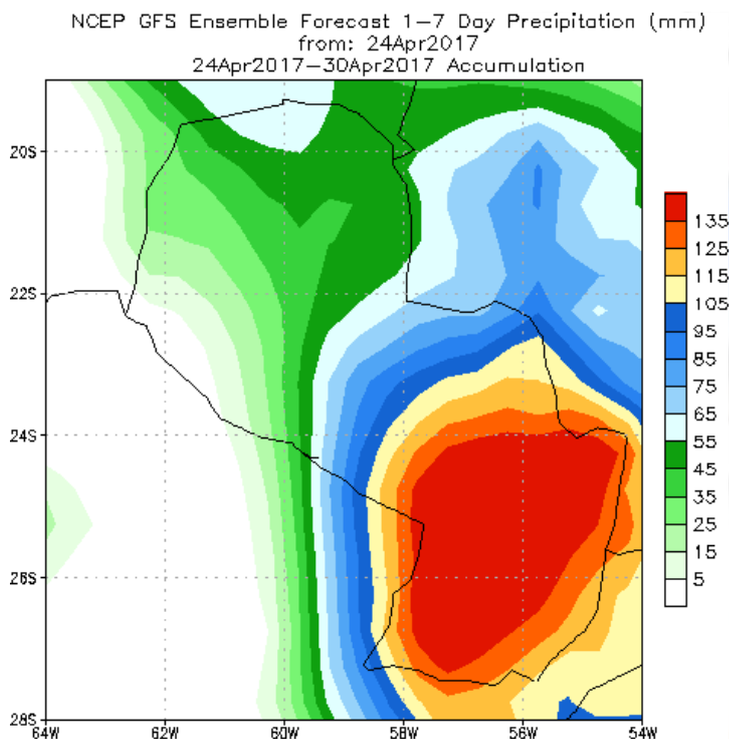
Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

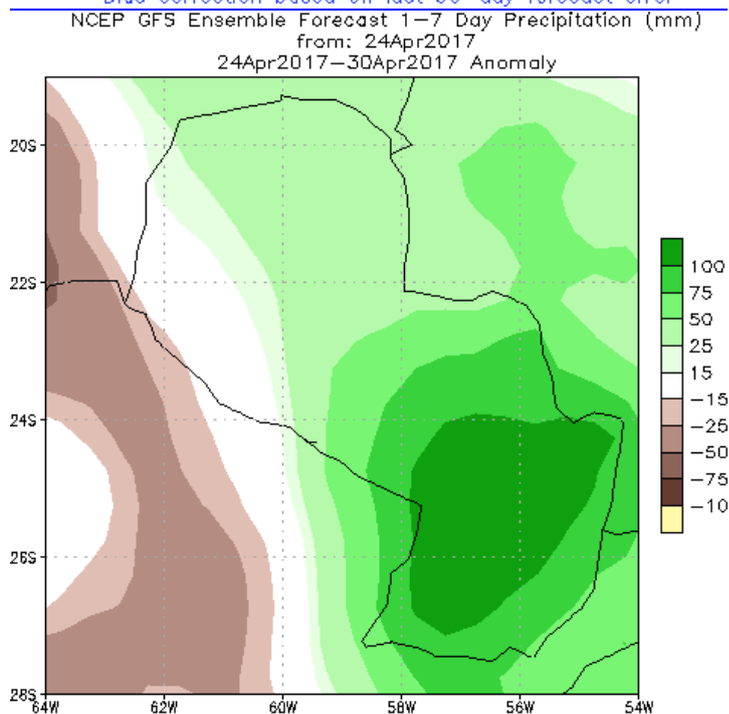
Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](http://www.cma.d.f.arp.gov.py). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

➤ Clima

Pronóstico del tiempo para los próximos 7 días: El modelo del Sistema de Pronóstico Global pronostica, en promedio para los próximos siete días (Fuente: 24/04/2017 Fecoprod) http://fecoprod.agroclimate.org/?page_id=10



Bias correction based on last 30-day forecast error



Bias correction based on last 30-day forecast error
CPC Unified Precip Climatology (1981-2010)

***COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)**

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

Boletín Semanal Informativo

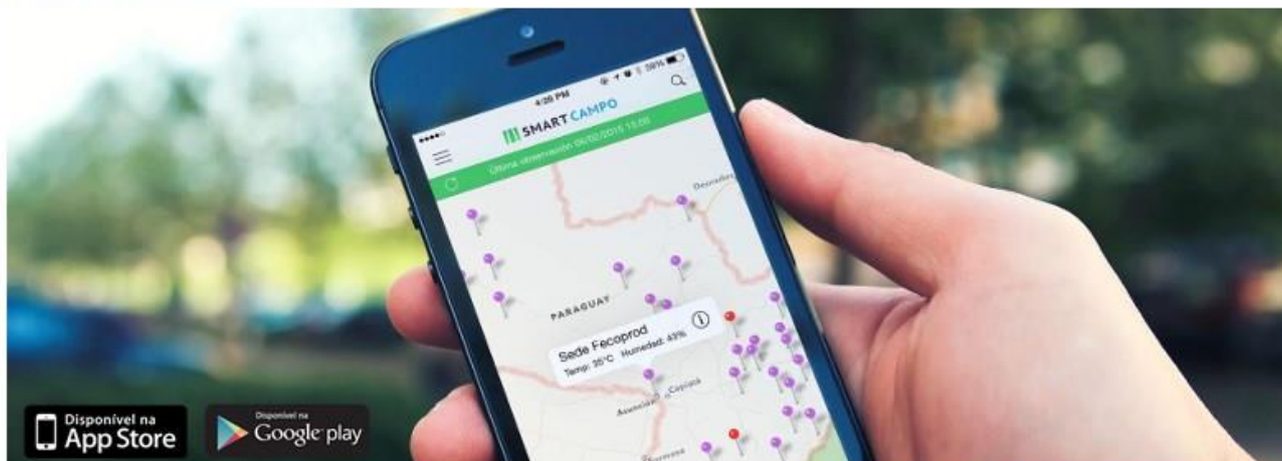
Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](http://www.cmaf.arp.gov.py). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

Novedad



La aplicación móvil Smart Campo® es una innovadora forma de ayudar a los agricultores a tomar decisiones con base en información meteorológica y clima.



http://fecoprod.agroclimate.org/wp-content/uploads/smartcampo/Smart_Campo_Spanish.pdf



***COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)**

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

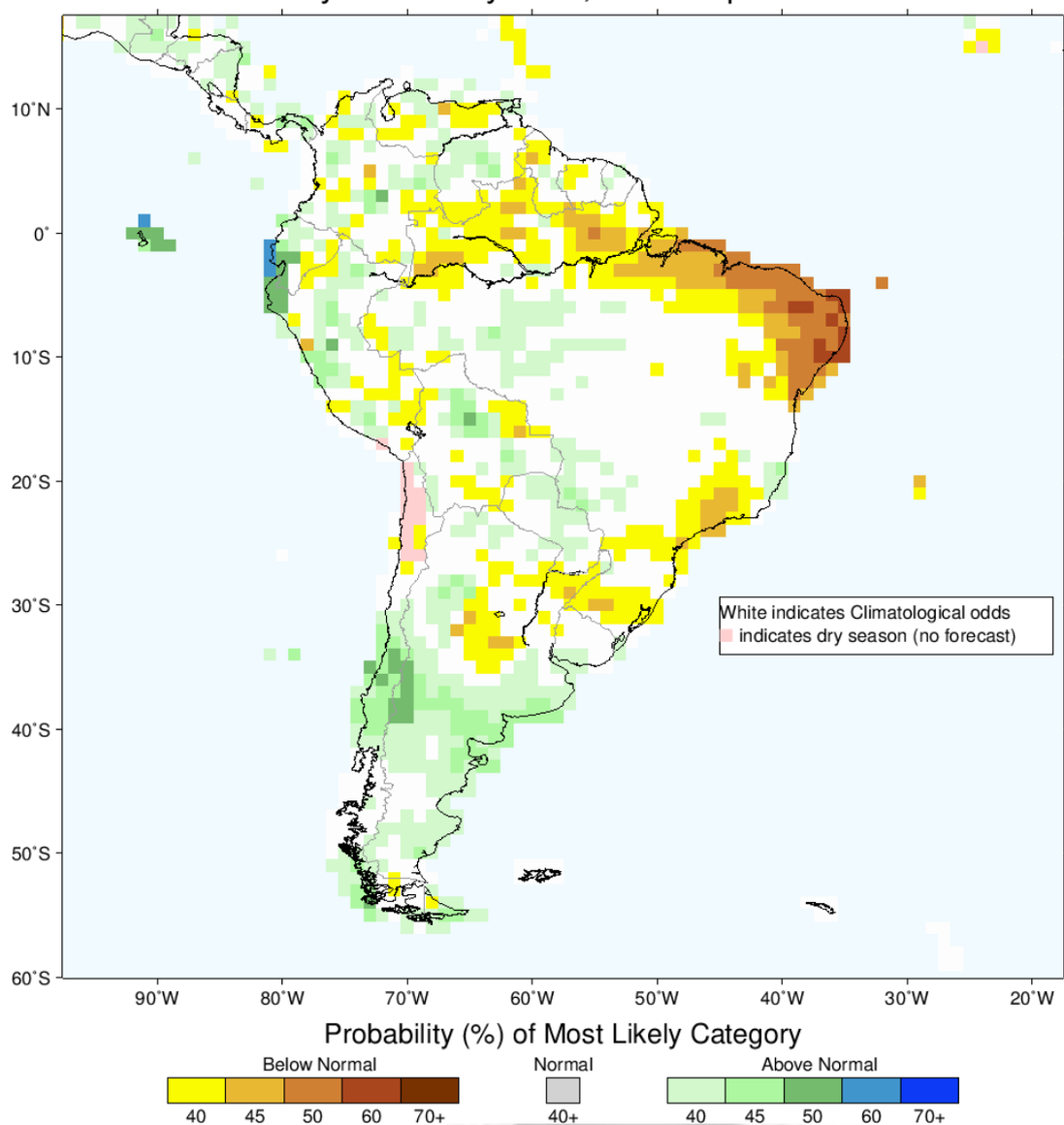
Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](http://www.cmadfarp.gov.py). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

Perspectiva climática para el próximo trimestre: IRI pronostica para el trimestre de mayo, junio y julio del 2017, precipitaciones con una probabilidad del 40% a 45% por encima de lo normal y temperaturas 40% de probabilidad que estén dentro del promedio normal.
Fuente: Abril 2017 <http://iri.columbia.edu>

IRI Multi-Model Probability Forecast for Precipitation for
May-June-July 2017, Issued April 2017



***COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)**

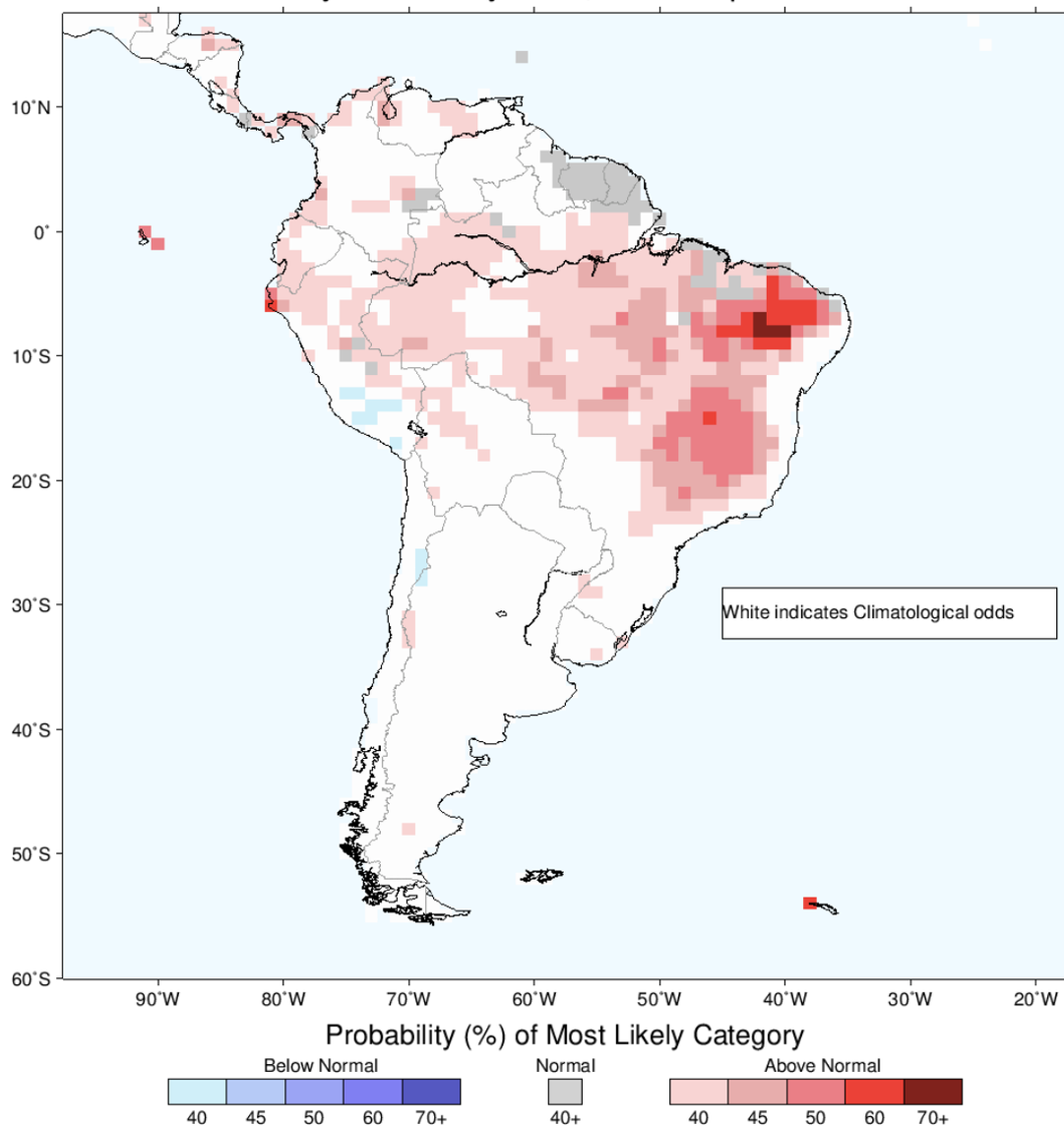
Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](#). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

IRI Multi-Model Probability Forecast for Precipitation for May-June-July 2017, Issued April 2017



Novedades Nacionales

Histórico logro, Decreto N° 7031, por el cual se reglamenta el art. 42 de la Ley N° 422/73 "Forestal"

El Gobierno Nacional a través del INFONA ha hecho historia! Luego de 43 años de creación de la Ley 422/73, se alcanzará el Ordenamiento Territorial a través del decreto 7031, de fecha 17 de abril de 2017, que reglamenta la Ley Forestal. Definiéndose por primera vez los ámbitos técnicos que competen al sector Agrario del país. (20/04/2017 INFONA) [Artículo completo](#)

*COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](#). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

La gestión de información ambiental a través del Proyecto Desarrollo de Capacidades fue el tema de una reunión en la SEAM

El Centro de Información Ambiental de la Secretaría del Ambiente (SEAM), fue el lugar de reunión del equipo de consultores del proyecto Desarrollo de Capacidades (NCSA). Los técnicos trabajaron los criterios para la estandarización de información ambiental. El objetivo es lograr que la ciudadanía acceda a datos organizados e información ambiental eficiente, relacionada a la Biodiversidad, el Cambio Climático y la Desertificación. La reunión que tendrá su continuidad es impulsada por la SEAM y tiene la finalidad de lograr la gestión de la información ambiental, estandarizada, y enfocada a las tres Convenciones de Río: Convención Marco de las Naciones Unidas contra el Cambio Climático, Convención de Lucha contra la Desertificación y Convenio de Diversidad Biológica. (17/04/2017 SEAM) [Artículo completo](#)

Desarrollaron el "II Taller para la Lista roja de Ecosistemas del Paraguay"

El "II Taller para la Lista Roja de Ecosistemas del Paraguay", se realizó durante tres días y estuvo organizado por la Secretaría del Ambiente (SEAM), la Asociación Guyra Paraguay y la organización venezolana Provita. Se desarrollaron trabajos de evaluación e identificación de ecosistemas del país, que tuvieron como resultado su delimitación final. La actividad tuvo una duración de tres (3) días, y sus algunos de sus objetivos principales fueron: repasar los criterios de la Lista Roja de Ecosistemas (LRE) y su correcta aplicación; evaluar los análisis adelantados durante el primer taller y revisar el procedimiento empleado en un par de estudios de caso para identificar mejoras necesarias; hacer propuestas concretas para completar la evaluación. (17/04/2017 SEAM) [Artículo completo](#)

La SEAM busca crear conciencia y educación ambiental en la ciudadanía

"Todos debemos cuidar el ambiente. La participación ciudadana como agentes de cambio para proteger y conservar nuestros recursos naturales es fundamental para asegurar la sostenibilidad ambiental para las futuras generaciones", manifestó el Ministro de la Secretaría del Ambiente (SEAM), Ing. Ftal. Rolando De Barros Barreto. La SEAM vela por la protección de manera rigurosa y sostenible del ecosistema y la biodiversidad a favor de todos los habitantes del país. En ese sentido, "Necesitamos la colaboración de la ciudadanía a quienes pedimos que todos tengan conciencia acerca de la protección y el buen uso de los recursos naturales, así como la adopción de hábitos responsables con la Biodiversidad", puntualizó De Barros Barreto. (17/04/2017 SEAM) [Artículo completo](#)

La madera, una idea genial

La madera es una idea genial de la naturaleza. Producto natural y renovable. Es necesario cortar árboles para producir madera. Los bosques en Europa están creciendo. La madera contribuye a paliar el cambio climático pues absorbe Co2. La materia prima más ecológica. La madera cuida del planeta. (11/04/2017 Fepama) [Artículo completo](#)

***COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)**

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](#). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

INFONA apoya el IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias "Conocimiento e Innovación para el Desarrollo Sostenible"

En la mañana de este miércoles, 19 de abril del 2017, se realizó la apertura del IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias "Conocimiento e Innovación para el Desarrollo Sostenible", con el apoyo del Instituto Forestal Nacional. El objetivo del IV CNCA es presentar los avances técnico-científicos en el área y ofrecer una plataforma de intercambio de conocimientos y experiencias para profesionales y estudiantes ligados al desarrollo agrario del Paraguay orientados al "Conocimiento e Innovación para el desarrollo sostenible", se presentarán los avances técnico-científicos de cada eje temático, sirviendo a su vez como plataforma de intercambio de conocimientos y experiencias para profesionales y estudiantes ligados al desarrollo agrario de Paraguay. (19/04/2017 INFONA) [Artículo completo](#)

Jornadas de trabajo en el marco del convenio INFONA-Cooperativa Volendam

Del 28 al 30 de marzo del año en curso, se realizaron actividades en el marco del referido convenio "Plan Operativo Anual 2017"; trabajo de campo en forma conjunta con el equipo técnico de la Cooperativa y el INFONA; Medición de Parcelas de ensayos experimentales de la especies de Eucalyptus variedades clonados y por semillas situadas en Arasá 1, 2 y Tuyuti, instalados en dicha Colonia. El trabajo consistió en la medición de todos los individuos situado dentro de las parcelas permanentes, midiendo las variables diámetro altura de pecho (DAP) con cinta diamétrica y altura total con clinómetro, los datos fueron anotadas en planilla de campo. (20/04/2017 INFONA) [Artículo completo](#)

Indicadores ambientales fueron validados durante una reunión de especialistas en la SEAM

La propuesta de Indicadores Ambientales Nacionales fue tema de análisis y debate entre técnicos, especialistas y autoridades vinculadas al sector ambiental, durante una reunión realizada en el Centro de Información Ambiental de la Secretaría del Ambiente (SEAM). Este encuentro tuvo como resultado una posterior validación de dicha proposición. La iniciativa fue impulsada por el proyecto Desarrollo de Capacidades para mejorar la toma de decisiones relacionadas al medio ambiente global (NCSA). (19/04/2017 SEAM) [Artículo completo](#)

SEAM participa del curso sobre Mercados de Suelo y Políticas Urbanas y de Vivienda

El curso denominado "Políticas de Suelo sobre Mercados de Suelo y Políticas Urbanas y de Vivienda", a realizarse del 19 al 21 de abril, cuenta con la participación de representantes de la Secretaría del Ambiente (SEAM). El evento es organizado por la Secretaría Nacional de la Vivienda y el Hábitat (SENAVITAT), y tiene el apoyo del Instituto Lincoln de Políticas de Suelo, de los Estados Unidos. La capacitación se lleva a cabo en el Alta Gracia Parque Hotel, de la ciudad de Caacupé. La misma tiene el objetivo de brindar una actualización a Nivel Ejecutivo, sobre las dinámicas de políticas de suelo y herramientas de financiamiento. Además, en la actividad se compartirán buenas prácticas a nivel regional. (18/04/2017 SEAM) [Artículo completo](#)

***COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)**

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la [C.M.A.D.F.ARP](#). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

“Esto va a permitir que muchas comunidades afectadas por eventos adversos puedan mitigar los impactos”

Manifestó el ministro de la Secretaría de Emergencia Nacional (SEN), Joaquín Roa Burgos, durante la presentación oficial del Sistema de Alerta Temprana (SAT) a nivel país, con apoyo del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la organización Cooperazione Internazionale (Coopi). El objetivo del mismo es reducir las pérdidas y los daños causados por impactos sociales (lesiones y muertes) de los eventos climáticos severos, así como prevenir la pérdida económica en actividades sensibles al clima. El acto de lanzamiento fue realizado en la fecha de hoy, en el salón auditorio de la Secretaría. En la ocasión, Roa manifestó que las instituciones de respuesta del Gobierno, se basan en información con rigor científico, pero con este proyecto, se busca concatenar todos los esfuerzos y conectar todo lo que se tiene en el país “a efecto de poder trabajar en un solo norte y que podamos trabajar optimizando lo poco o mucho que tenemos en nuestra institución”. (20/04/2017 SEN) [Artículo completo](#)

Sistema de Alerta Temprana: “La base de toda preparación es contar con información”

Una nueva herramienta busca incorporar la Secretaría de Emergencia Nacional (SEN) con el propósito de reducir pérdidas causadas por la fuerza de eventos climáticos y prevenir la pérdida económica en actividades sensibles al clima. El Sistema de Alerta Temprana (SAT) reunirá elementos humanos y tecnológicos, productos de un proyecto y una fuerte alianza entre la SEN y diversos actores gubernamentales, académicos y humanitarios, con financiamiento técnico del Banco Interamericano de Desarrollo (BID). La información oportuna sobre la posible ocurrencia de eventos climáticos adversos y el consiguiente posicionamiento de insumos y recursos son herramientas fundamentales para la coordinación de trabajos de la Secretaría de Emergencia Nacional (SEN). Es precisamente ello lo que se busca con el proyecto; el diseño y la ejecución de acciones prioritarias sobre advertencias de amenazas para la creación de un Sistema Nacional de Alerta Temprana. (20/04/2017 SEN) [Artículo completo](#)

Convocan a propietarios de tierras y comunidades indígenas del Chaco a inscribirse al régimen de servicios ambientales

El Proyecto de “Mitigación y Evaluación de Servicios Ambientales para el Chaco, Promesa Chaco”, ejecutado conjuntamente por la Secretaría del Ambiente (SEAM) y la Asociación Guyra Paraguay, busca valorar y conservar los bosques de la región del norte del Chaco. El plan ofrece la posibilidad a los propietarios de tierras y a comunidades indígenas, acceder gratuitamente al régimen de servicios ambientales, cubriendo la totalidad de los costos de los estudios, evaluaciones y trámites necesarios para ingresar al mismo. (21/04/2017 SEAM) [Artículo completo](#)

Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

Elaborado por la C.M.A.D.F.ARP. *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

Novidades Forestales y Ambientales en el Mundo



[Link sobre Información del Congreso](#)



Se contabilizan 60.065 especies de árboles en todo el mundo

El trabajo, realizado por Botanic Gardens Conservation International (BGCI) y publicado en la revista *Journal of Sustainable Forestry*, destaca el hecho de que más de la mitad de todas las especies de árboles se producen sólo en un solo país, y muchos de estas especies están amenazadas de extinción. De todos los países del mundo, Brasil tiene la mayoría de las especies de árboles, con 8,715 especies, seguido por Colombia (5.776) y luego Indonesia (5.142). Aparte del Ártico y la Antártida (que no tienen ningún tipo de árboles), el área con menor cantidad de especies de árboles es la Región Neártica de América del Norte, con menos de 1.400 especies. (18/04/2017 Fepama) [Artículo completo](#)

Sus comentarios o sugerencias de algún informe especial que deseen sean tratados en este Boletín Informativo, serán bienvenidos.

Fuentes: Fecoprod – iri.columbia.edu – Fepama – SEAM – INFONA - SEN

***COMISION DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO FORESTAL - ARP (C.M.A.D.F.ARP)**

Las opiniones manifestadas en este boletín son de uso aleatorio por parte del productor, lo cual no implica responsabilidad por su utilización a la C.M.A.D.F.ARP