

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

Martes, 16 de Agosto de 2016

➤ Precios de Productos Forestales

Planilla de Precios de Productos Forestales						
Producto	Clasificación	Especie	Unidad de Medida	Precio (Gs)		
				Mínimo	Medio	Máximo
Leña	Puesto sobre camión	E. grandis, camaldulensis, urograndis	Tonelada	55.000	80.000	100.000
Rollo (por categoría)	1°- 11m-basal>29cm DAP	E. grandis, urograndis	Tonelada	226.800	286.200	345.600
	2°-11m-basal>24cm DAP	E. grandis, urograndis	Tonelada	216.000	248.400	280.800
	3°-11m- nBasal>24cm DAP	E. grandis, urograndis	Tonelada	189.864	224.532	259.200
	4°-5,50m-nBasal>21cm DAP	E. grandis, urograndis	Tonelada	167.616	202.608	237.600
	5°-5,50m-nBasal-19-21cm DAP	E. grandis, urograndis	Tonelada	141.750	169.155	196.560
	6°5,50m-nBasal15-19cmDAP	E. grandis, urograndis	Tonelada	125.280	130.140	135.000

177.885 210.173 242.460

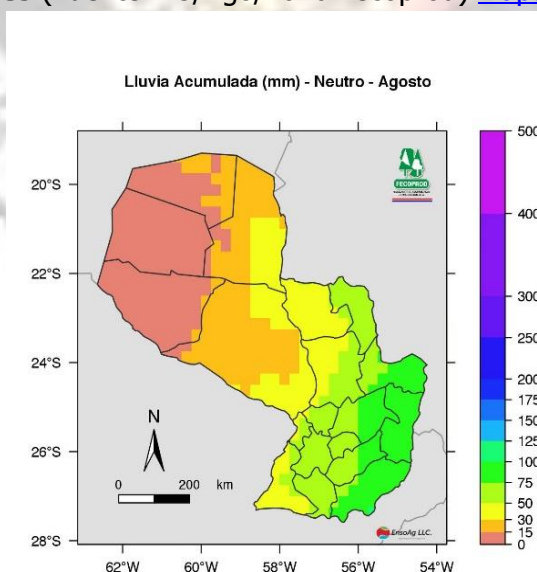
Fuente: Instituto Forestal Nacional Año 2015

➤ Clima

Pronóstico meteorológico del 15-08 al 21-08

PARAGUAY: Cálido e inestable al comienzo de la semana. Descenso de temperatura la segunda mitad con tormentas dispersas. Fresco el fin de semana con probables. (Fuente: 16/Ago/2016 Laboratorio Climatológico Sudamericano) [Artículo Completo](#)

Mapa de Precipitaciones (Fuente: 15/Ago/2016 Fecoprod) [Mapas](#)



***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

Novedades Nacionales

Pronósticos sobre La Niña tranquilizan al sector agro

De acuerdo con el reporte de la Dirección Nacional de Meteorología, el fenómeno La Niña no traerá una agresiva sequía, sino que se presentaría más bien con un déficit de lluvias. Esto tranquiliza al sector agrícola, que sobrellevó todo el año pasado y parte de este año el fenómeno El Niño, caracterizado por grandes y constantes lluvias. Alejandro Max Pasten, gerente de Pronósticos Hidrológicos de Meteorología, explicó que en los meses de octubre, noviembre y diciembre el fenómeno se manifestará en Paraguay. Es decir, La Niña se sentirá en medio de la época de lluvias, impactando en la cantidad de las mismas, pero no traduciéndose precisamente en sequía. "Ahora se espera que la intensidad del evento de La Niña no sea tan fuerte como se esperaba", dijo Pasten. No obstante, aclaró que el fenómeno va evolucionando a medida que pasan los meses, por lo que los efectos todavía no se pueden determinar de manera muy exacta. (Fuente: 5/Ago/2016 Diario Última Hora) [Artículo completo](#)

Se analizó principales temas sobre sustentabilidad ambiental de las cadenas productivas de la soja y carne

El 4 y 5 de agosto la Plataforma Departamental de Commodities de Alto Paraná realizó las reuniones de Grupos de trabajo para Soja y Carne en el Hotel Gran Nobile de Ciudad del Este. Las mismas habían sido acordadas durante la primera Plenaria de la Plataforma Departamental realizada en junio pasado. En estas reuniones se analizaron los principales temas que hacen a la sustentabilidad ambiental de las cadenas productivas de la soja y carne, se propondrán los objetivos generales, acciones, indicadores, metas a lograr que será concretado en un Plan de Acción Departamental Específico. Toda esta información, posteriormente, se integrará y sumará en un Plan de Acción Nacional para los Commodities de soja y carne. (Fuente: 10/Ago/2016 SEAM) [Artículo Completo](#)

Masiva participación en el 1er Seminario Regional "Por una Agricultura Sustentable" en Naranjal

En el Departamento de Alto Paraná, distrito de Naranjal, se desarrolla el Primer Seminario Regional por una Agricultura Sustentable, organizado por la Cooperativa Copronar Ltda. – Naranjal, con el apoyo del Proyecto Paisajes de Producción Verde Commodities Sustentables, la Municipalidad local entre otros. El evento tiene como objetivo fomentar e incentivar una producción sustentable, dirigida a Productores, familias, técnicos, estudiantes y público en general que se dedican a la producción agropecuaria. De esta actividad participa el Ministro de la Secretaría del Ambiente (SEAM), Ing. Ftal. Rolando De Barros Barreto, el Presidente del Instituto Forestal Nacional (INFONA), Víctor Raúl Yambay Petit, autoridades departamentales, municipales y otros. El Ministro de la SEAM, señaló "La importancia de realizar buenas prácticas agrícolas, siendo que en el Acuerdo de París el Presidente del Estado ratificó sobre una Agricultura Sustentables para el Paraguay" (Fuente: 11/Ago/2016 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

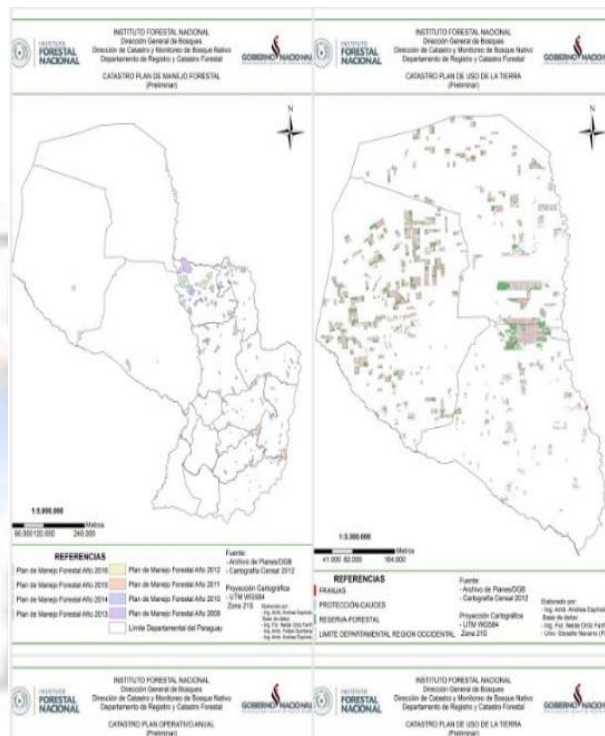
Boletín Semanal Informativo

Comisión de Medio Ambiente y Desarrollo Forestal

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

Avances en el Catastro Forestal Nacional

El día 8 de agosto, la Dirección de Catastro y Monitoreo de Bosque Nativo, realizó la presentación de los Avances del Catastro Forestal Nacional, que se encuentra en pleno desarrollo con Funcionarios de la Institución y el Apoyo de Consultores del Programa Paisaje de Producción Verde "Green Commodities". El Catastro, consiste en la organización y la integración en una única base de datos de las informaciones relacionadas al sector forestal, tornándose una herramienta imprescindible para la planificación y la toma de decisiones dentro de la actividad forestal. Incluye en ella toda la información correspondiente a los propietarios que poseen planes aprobados por la Institución. Se presentaron los mapas de Planes de Uso de la Tierra correspondiente a los años 2014-2016 y Planes de Manejo Forestal, Planes Operativos Anuales y Planes de Trabajo Forestal de los Años 2009-2016. (Fuente: 12/Ago/2016 INFONA) [Artículo Completo](#)



Seminario Sistemas de Producción Sustentable

SEMINARIO

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN SUSTENTABLE

GANADERÍA – AGRICULTURA – FORESTAL

MARTES 20 / 09 / 2016
8:00 A 19:00 HS.
 SALÓN SOCIAL DR. GERMÁN RUIZ AVEIRO
 ASOCIACIÓN RURAL DEL PARAGUAY

INSCRIPCIONES AL:
021 754 412 - INT. 126
0981-227738

ORGANIZAN:

Inscripciones:

sistemasproduccionsustentable@gmail.com

Costos:

Socios ARP 100.000Gs
No Socios: 150.000Gs

*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](mailto:tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py). *Consultas al tel: (595 21) 754 412 Int. 126 email: tecnicadesarrolloforestal@arp.org.py / www.arp.org.py

Novedades Forestales y Ambientales en el Mundo

Recuperación de la producción mundial de madera

La producción mundial de los principales productos madereros está mostrando su mayor crecimiento desde la crisis económica mundial de 2008-2009, según indican los nuevos datos publicados hoy por la FAO. En 2014, el crecimiento de los productos de la madera, incluyendo madera en rollo industrial, madera aserrada, tableros de madera y pasta y papel, osciló entre el 1 y el 5 por ciento, superando los niveles previos a la recesión de 2007. El mayor crecimiento se registró en las regiones de Asia-Pacífico y América Latina y el Caribe. "La industria maderera estuvo entre las más afectadas por la reciente crisis económica mundial en el período 2008-2009. Estamos presenciando ahora el mayor crecimiento de las industrias de la madera a nivel mundial en los últimos cinco años, lo cual es importante para las economías nacionales y el bienestar y los medios de vida de millones de personas que dependen de los bosques de todo el mundo", señaló Thais Linhares-Juvenal, responsable del equipo de Economía y Estadística Forestal de la FAO. (Fuente: Año 2015 FAO) [Artículo Completo](#)

Anuario FAO de productos forestales



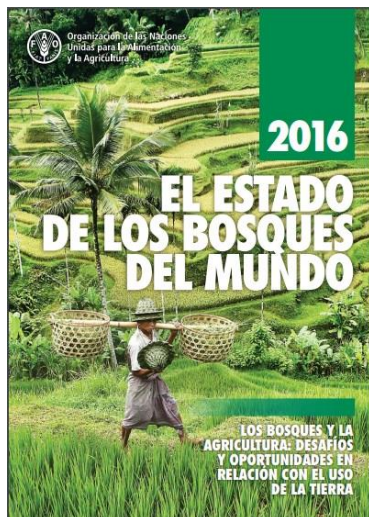
El Anuario FAO *de productos forestales* es un compendio de datos estadísticos sobre los productos forestales básicos para todos los países y territorios del mundo. Se presentan datos anuales sobre el volumen de la producción y el volumen y valor del comercio. Se incluyen cuadros que muestran la dirección del comercio y el valor unitario del comercio de algunos productos. Los datos estadísticos se basan sobre todo en la información que los países proporcionan al Departamento Forestal de la FAO a través de cuestionarios o de publicaciones estadísticas oficiales. Cuando no se dispone de esta información, la FAO realiza estimaciones utilizando los mejores datos en su poder. (Fuente: 5/ Abril/ 2016 FAO) [Anuario FAO](#)

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

El estado de los bosques en el mundo 2016



El estado de los bosques del mundo (SOFO) 2016 se muestra que es posible incrementar la productividad agrícola y la seguridad alimentaria y detener o incluso invertir a un tiempo la deforestación. Para ello, se destacan los esfuerzos satisfactorios realizados por Chile, Costa Rica, Gambia, Georgia, Ghana, Túnez y Viet Nam. La planificación integrada del uso de la tierra es la clave para equilibrar los usos de la tierra, respaldada por los instrumentos de políticas adecuados para promover una actividad forestal y una agricultura sostenibles. (Fuente: 25/Jul/2016 FAO) [Bosques en el Mundo 2016](#)

A priori no sería necesario importar madera para cubrir las necesidades. Hay suficiente producción para abastecer tercera planta – Uruguay

Según Carlos Faroppa, consultor forestal y presidente de la Sociedad de Productores Forestales, todo lo planificado en casi tres décadas en materia forestal se ha ido cumpliendo, y el sector está a las puertas, cuando se sume la tercera planta de celulosa entre otros emprendimientos, de exportar por 2.500 millones de dólares.

Mostró su beneplácito por el anuncio de UPM de instalar otra planta y también por la zona de emplazamiento. Comenta que se duplicó la disponibilidad de madera desde el momento en que se inició el trabajo de Botnia hasta ahora, y que existen plantaciones suficientes para soportar otra "explosión" con la demanda para la tercera planta. A continuación, un resumen de la entrevista. (Fuente: 5/Ago/2016 El País - Uruguay) [Artículo Completo](#)

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

Fuentes: FAO – EL PAIS – SEAM – DIARIO ULTIMA HORA – FECOPROD - LABORATORIO CLIMATOLÓGICO SUDAMERICANO

***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