



BOLETÍN INFORMATIVO Nº 27



Publicación electrónica mensual sobre Poscosecha

Para Socios de la Asociación Argentina de Poscosecha de Granos

AÑO IV - Número 27 - Agosto de 2005

JORNATEC 2005

- Control de calidad de semillas
- Informe sobre operadores de granos
- Curso a distancia de Purdue
- Nolberto O. Barreneche
- Elecciones en la Bolsa de Comercio de Rosario
- Capacidad de almacenamiento de granos en Estados Unidos
- Informe de ONCCA
- Crece la molienda de granos
- Elevados gastos en fletes
- INFORME TECNICO
- Conductos circulares. Areas de sección y de superficies
- NOTICIAS DE APOSGRAN
- Nuestros próximos cursos
- Clasificados
- Actualice sus datos



**Revista APOSGRAN
Agosto 2005**



Jornatec 2005

JORNATEC 2005 fue un éxito indiscutible. 600 asistentes y más de 40 expositores.

Disertantes de primer nivel hicieron de **JORNATEC** una excelente posibilidad para actualizar las técnicas de trabajo e intercambiar información.

En épocas de fuertes demandas internacionales, la capacitación se transforma en la herramienta clave para poder competir. **APOSGRAN** lo sabe. Evidentemente el público también.

arriba

Control de calidad de semillas

El **INTA** Oliveros ha presentado un cassette sobre germinación y patología de semillas, diseñado por técnicos de esa estación experimental, y con el apoyo financiero de la empresa Rizobacter, de Pergamino.

El **Ing. Roque Craviotto**, autor de la iniciativa y miembro de **APOSGRAN**, considera que será de utilidad para laboratorios de análisis, semilleros y otras

entidades dedicadas a este rubro. Este cassette permite ocupar un menor espacio en cámaras de germinación, tener trazabilidad en proceso por imágenes e intercambiar datos con otros laboratorios del país y del mundo.

(**Fuente:** ABC Rural, Pergamino)

arriba

Informe sobre operadores de granos

Con este título la Oficina Nacional de Control Comercial Agropecuario (ONCCA) ha presentado los resultados de una encuesta realizada por la entidad (nov. 2003 a marzo 2004), años después del último relevamiento efectuado por la Junta Nacional de Granos en 1984. Consta de 59 páginas y está dividido en 6 capítulos, que son:

- 1: Acopio - Capacidad de almacenamiento.
- 2: Acondicionamiento.
- 3: Movilidad terrestre de los granos.
- 4: Detalle de los accesos e instalaciones.
- 5: Descarga, segregación y carga.
- 6: Otros datos de planta - Silos bolsa.

Se puede ver en Internet:

www.sagpya.mecon.gov.ar/16/new_oncca/estadisticas/informe%20granos.pdf

arriba

Curso a distancia de Purdue

La **Universidad de Purdue** y **GEAPS** (Grain Elevator and Processing Society) están lanzando su primer programa de enseñanza a distancia sobre diseño y proyecto de instalaciones de acopio, bajo la supervisión del **Dr. Dirk Maier**. Tendrá una duración de 5 meses y no requiere asistencia personal, pues se realizará por Internet y e.mail.

Contactos a: info@geaps.com

arriba

Nolberto O. Barreneche

En el suplemento económico de La Nación del 25 de mayo último apareció el siguiente comentario, que transcribimos a continuación:

Nolberto O. Barreneche. Su fallecimiento

A la edad de 76 años falleció Nolberto Osvaldo Barreneche, uno de los más preclaros dirigentes del acopio de granos de la provincia de Córdoba y del país. Fue un empresario que, desde su firma acopiadora en Guatimozín irradió trabajo y progreso en su zona. Fue también industrial y productor agropecuario.

A sus vastos conocimientos sobre la actividad del comercio de granos añadía firmes convicciones respecto a cómo debía ejercerse y defenderse para que fuera transparente. Desempeñó la presidencia de la Sociedad de Acopiadores de Granos de Córdoba durante ocho períodos consecutivos, entre 1993 y 2001, y la vicepresidencia desde 2001. La Federación de Entidades y Centro de Acopiadores de Cereales también lo tuvo como un dirigente referente y apreciado.

arriba

Elecciones en la Bolsa de Comercio de Rosario

José M. Gogna fue reelegido como presidente de esta entidad en la última Asamblea General Ordinaria. En el cuerpo directivo también fueron designados Roberto Riva como vicepresidente 1º, Hugo Visca vicepresidente

Capacidad de almacenamiento de granos en Estados Unidos

El Departamento de Agricultura de ese país ha informado que la capacidad de almacenamiento de granos en su país es de unos 229.500.000 toneladas a fines de 2004. Este valor no incluye la capacidad de almacenamiento en el predio de los productores. El estado con la mayor capacidad es Illinois con 31.000.000 de t, seguido por Iowa con 28.000.000 de t. El informe también explica que en Estados Unidos existen unas 9.600 instalaciones de acopio de granos.

Hay que aclarar que los productores americanos deben guardar en sus propios depósitos quizá una cantidad aún mayor que la de aquellas instalaciones comerciales.

(Fuente: Grain Journal, enero-febrero 2005)

Informe de ONCCA

La Oficina Nacional de Control Comercial Agropecuario ha dictado el mes de junio una disposición 2139/2005, donde se establecen los alcances y requisitos que deberán cumplir quienes aspiren a explotar establecimientos destinados a plantas de acopio y de depósito de granos, e incluye también algunas definiciones.

El texto completo de esta disposición se puede solicitar en la Bolsa de Comercio de Rosario, y en otras bolsas del país.

Crece la molienda de granos

La Dirección de Mercados Agroalimentarios de la Sagpya informó que se registró un aumento del 15 % en la industrialización de cereales y oleaginosas durante el primer trimestre de 2005. El total del volumen industrializado en los principales cereales y oleaginosas ascendió a 8,62 millones de toneladas, 1,11 millones de toneladas más con respecto a igual período de 2004. Este incremento se debe al mayor volumen de elaboración de oleaginosas, que en conjunto comprenden el 66 % del total.

(Fuente: diario Clarín, mayo 2005)

Elevados gastos en fletes

Un boletín de **e-Campo.com** da cuenta de un relevamiento realizado por la Bolsa de Comercio de Rosario, donde se manifiesta que los productores argentinos han gastado alrededor de 700 millones de dólares en fletes para llevar los granos hasta los puertos ubicados entre Puerto San Martín y Arroyo Seco. Entre estos puertos se embarca el 77 % de la exportación del granos del país. La información más completa apareció en el diario Clarín del 26 de mayo de 2005.

INFORME TECNICO

Conductos circulares. Areas de sección y de superficies

Datos útiles para ductos de aireación

Area de sección

Area de superficie (2)

Diámetro ducto (cm)	Circular (cm ²)	Semicircular (cm ²)	Circunferencia (cm)	Circular (cm ²) (1)	Semicircular (cm ²)
15	177	88.5	47,1	4700	2350
20	314	157	62,8	6280	3140
25	491	245	78,5	7850	3920
30	707	354	94,2	9420	4710
35	962	481	109,9	10990	5490
40	1256	628	125,6	12560	6280
45	1590	795	141,3	14130	7060
50	1963	982	157,0	15700	7850
55	2376	1188	172,7	17270	8630
60	2827	1414	188,4	18840	9420

(1) Las superficies de conductos circulares son consideradas 80 % efectivas.
(2) cm² por m de longitud

arriba

NOTICIAS DE APOSGRAN

Nuestros próximos cursos:

8 y 9 de septiembre: *Mantenimiento programado de plantas de acopio.*

15 y 16 septiembre: *Actualización de peritos recibidores.*

16 de septiembre: *Calidad de semillas y cómo evaluarlas.*

22 y 23 de septiembre: *Actualización de peritos recibidores.*

30 de septiembre: *Acondicionamiento de granos, secado y seca-aireación.*

6 y 7 de octubre: *Curso de Bomberos en Monte Maíz.*

14 de octubre: *Conservación de Granos. Aireación, Limpieza, etc.*

20 y 21 de octubre: *Programa de Desarrollo y Perfeccionamiento de niveles medios gerenciales.*

27 y 28 de octubre: *Taller de Actualización de Peritos Recibidores.*

Para información más completa, dirigirse a nuestras oficinas.

arriba

Clasificados

Para obtener más información sobre clasificados contactar:
e-CAMPO

Para contactarse con **APOSGRAN:**
Asociación Argentina de Poscosecha de Granos.
Paraguay 777 - 4to Piso - 2000 Rosario - Santa Fe - Argentina.
Telefax: 54-0341-4313471/78 - Int. 2265
E-mail: aposgran@bcr.com.ar
<http://www.aposgran.com.ar>

Si desea cambiar la dirección electrónica, o borrarse de la lista de distribución, envíenos su mensaje a: aposgran@bcr.com.ar

Si desea ser automáticamente removido de nuestra base de datos solo debe reenviar este mail con el asunto: BORRAR.

Copyright 2005 **APOSGRAN** - Todos los derechos reservados.
Desarrollado por estudioROLANDO