



AGRICULTOR HUILENSE PRESIDENTE DE LA JUNTA DIRECTIVA DE FEDEARROZ

Notas del Editor



Carlos Cabrera Villamil,
presidente de la Junta
Directiva de Fedearroz



Hernán Leónidas Méndez Zamora,
Vicepresidente Junta
Directiva de Fedearroz.

La Junta Directiva de la Federación Nacional de Arroceros - Fedearroz, eligió como nuevo presidente de la Corporación en su primera sesión del año, al productor Carlos Cabrera Villamil, oriundo de Neiva quien cuenta con más de 35 años como arrocero. Ha hecho parte del Comité de Arroceros de esta zona y se ha destacado por su liderazgo en el departamento del Huila.

Por su parte, en la Vicepresidencia de la Junta Directiva de Fedearroz, fue elegido el productor Hernán Leónidas Méndez Zamora, arrocero con 20 años de experiencia quien también ha hecho parte del Comité de Arroceros de Venadillo y actualmente hace parte de la junta directiva de la Asociación de Usuarios del Distrito de Adecuación de Tierras del Rio Recio "ASORRECIO".

LA SOCIEDAD DE AGRICULTORES DE COLOMBIA, SAC, CELEBRA LA SANCIÓN PRESIDENCIAL DE LA LEY DE ZIDRES

La Sociedad de Agricultores de Colombia, SAC, celebró la aprobación y sanción presidencial de la ley para la creación y promoción de las Zonas de Interés de Desarrollo Rural Económico y Social (ZIDRES) y ve con optimismo el

Continúa pág.4

IMPACTO DEL FENOMENO DEL NIÑO EN EL SECTOR ARROCERO

En el año 2015, y a pesar de estar presente el fenómeno del "Niño" en el país desde febrero, el sector arrocero terminó con una recuperación del área sembrada a nivel nacional de aproximadamente 90.000 hectáreas, cifra a la cual contribuyó significativamente la zona de los Llanos Orientales, siendo el cultivo del arroz uno de los sectores del agro que más creció el año anterior.

A pesar de la disminución en la precipitación y las altas temperaturas en los departamentos de Tolima y Huila y las zonas de la costa norte, la productividad en el cultivo del arroz se mantuvo, razón por la cual el 2015 terminó con un inventario de 420.000 toneladas de arroz paddy seco según reportes de la Bolsa Mercantil de Colombia.

Continúa pág.3



Foto: minagricultura.gov.co

ARROCEROS DE CAMPOALEGRE DE VISITA EN LOS LOTES AMTEC



En la zona arrocera del municipio de Campoalegre – Huila, vereda La Esperanza se realizó una gira técnica con los agricultores de la zona, para visitar lotes donde se viene implementando el programa de Adopción Masiva de Tecnología – AMTEC. Se socializó con los agricultores el manejo que se dio a los lotes después de los 40 días de emergencia, especialmente, en cuanto al complemento del

plan de fertilización y el manejo fitosanitario para protección de la panícula.

La gira inició en el lote El Chontaduro, propiedad del señor Carlos Mora, agricultor líder de AMTEC en la zona, quien compartió con los asistentes el trabajo desarrollado con el programa en su lote. El productor destacó el impacto que ha tenido la reducción en los costos de producción al realizar disminución en la densidad de siembra, pasando de 300 Kg/Ha a 100 Kg/Ha con el programa AMTEC, la fertilización de acuerdo al análisis de suelo y los controles fitosanitarios siguiendo los resultados de los monitoreos realizados. Posteriormente, se visitó el lote Coquibacoa del señor Medardo Zabaleta, sembrado con la variedad Fedearroz 67.

Los agricultores tuvieron la oportunidad de conocer la prueba semicomercial que se está evaluando actualmente en la zona; de la variedad FL-Fedearroz 68, material que está en prueba como promisorio para las siembras en el municipio de Campoalegre.

Para finalizar, junto con los participantes, se visitó el lote El Pitojui, propiedad del señor Julio Cesar Cortés, quien motivó a sus colegas a participar en el programa AMTEC para que se beneficien de las buenas prácticas en el cultivo del arroz y puedan reducir sus costos de producción.

EN CÓRDOBA SE REALIZÓ UN TALLER SOBRE MANEJO Y CALIBRACIÓN DE LAND PLANE



Estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad de Córdoba, asistieron a taller en la Finca La Carolina ubicada en la vereda el Reposo en Valencia-Córdoba.

Se explicó durante el evento el funcionamiento de la Land Plane y su calibración dando lugar a una práctica por parte de los asistentes, quienes pudieron comparar los resultados sobre el suelo en materia de adecuación.

Se enfatizó en que la micronivelación es un componente fundamental en el Programa de Adopción Masiva de Tecnología - AMTEC, en los beneficios que conlleva en el manejo del agua y el aprovechamiento del área funcional para el cultivo del arroz.

Foto: Cristo Perez, Ing. Fedearroz- Fondo Nacional del Arroz

IMPACTO DEL FENOMENO DEL NIÑO EN EL SECTOR ARROCERO

Desde finales del 2015 y principios del 2016, se empezó a sentir con mayor fuerza el impacto de la sequía y la disminución en los caudales de los ríos, hecho que trajo como consecuencia una menor disponibilidad de agua para el consumo humano y para los cultivos, que para el caso del arroz se siente principalmente en la región andina y la costa.

Ante tal circunstancia las siembras de arroz en la mayor parte de las zonas arroceras, están restringidas desde enero y la recomendación a los

productores es no sembrar si no existe la certeza de disponibilidad de agua para el sostenimiento del cultivo, o hasta que las condiciones climáticas cambien y los caudales de los ríos se recuperen. Para los lotes que se recolecten en febrero y marzo en Tolima y Huila, se prevé una baja en la productividad por las condiciones ya anotadas. En lo que respecta a los Llanos Orientales se espera que las siembras del primer semestre de este año, se inicien a partir de marzo, pues como se ha visto en años anteriores, el fenómeno del “Niño” no afecta esta zona de Colombia. Para las demás regiones arroceras como ya se indicó, las siembras se reiniciarán tan pronto las condiciones climáticas cambien, lo que se espera suceda a finales de marzo o principios de abril.

VISITA A PRUEBAS SEMICOMERCIALES DE FL- FEDEARROZ 68 EN CÚCUTA



Foto: Alfredo Cuevas, Ing. Fedearroz- Fondo Nacional del Arroz

En el municipio de San José de Cúcuta, vereda La Fe, se llevó a cabo un día de campo en la finca El Diamante, del productor Mesías Aparicio, con el objetivo de mostrar el desarrollo de las pruebas semicomerciales de la nueva variedad FL-Fedearroz 68 y la línea FA495.

Al evento asistieron 48 productores de diferentes regiones del distrito de riego; los asesores técnicos integrales de Fedearroz, y el director ejecutivo de la seccional de Fedearroz, Misael Flórez.

Observando un cultivo de 102 días desde la emergencia, los asistentes conocieron las características de la variedad FL Fedearroz 68 como período vegetativo y altura de la planta, además de los componentes del rendimiento, la resistencia al desgrane, el macollamiento y en general el desarrollo de la variedad. Al concluir el día de campo se recordaron los diferentes componentes de la oferta de valor que la Federación ofrece a los productores, incluyendo el acompañamiento en todos los procesos de siembra.

**PROTECCIÓN EFECTIVA
CONTRA PARASITOS
EXTERNOS E INTERNOS**

LA SOCIEDAD DE AGRICULTORES DE COLOMBIA, SAC, CELEBRA LA SANCIÓN PRESIDENCIAL DE LA LEY DE ZIDRES

compromiso que tiene el Gobierno Nacional y el Congreso de la República con la creación de las condiciones que garanticen la seguridad jurídica sobre la propiedad de la tierra, aspecto fundamental para atraer desarrollo al campo colombiano.

La SAC manifestó que esta ley va en la dirección correcta para lograr que el progreso y el desarrollo del campo se conviertan en un propósito nacional, a partir del estímulo a la inversión, con un modelo incluyente en el que quepan pequeños, medianos y grandes empresarios del sector. Así mismo, es una ley que reconoce la importancia e incentiva la producción a gran escala.

Frente al tema Rafael Mejía López, Presidente de la SAC, aseguró que *“es un paso para lograr la estabilidad jurídica que se había perdido debido a las equivocadas interpretaciones de la Ley 160 de 1994; la ley Zidres reconoce la no retroactividad de esa ley y dota de herramientas a los empresarios que desean invertir en el campo colombiano, así mismo está en línea con la dinámica esperada de la economía luego de la posible firma del acuerdo de paz”*

Mejía López reitera que *“con esta ley se dejan expresas las reglas para el desarrollo del campo, en las zonas que cumplan con las condiciones establecidas, y fortalece el desarrollo social, económico, político y ambiental en esta zonas, las más vulnerables del país. Estamos a la expectativa de su implementación”*.

Para finalizar, de acuerdo con la SAC, esta ley no sólo responde a los parámetros expresados por la Corte Constitucional de ser progresiva, sino que además, responde a postulados constitucionales de asegurar la función social de la tierra en Colombia. Con las ZIDRES se va a explotar el potencial del país para responder a la seguridad alimentaria y a la sustitución de importaciones, dos ejes fundamentales para el desarrollo económico del país.

El gremio manifestó su gran compromiso para la puesta en marcha del proyecto, pues, sin duda, los buenos resultados vendrán del esfuerzo conjunto de entidades públicas y privadas.

EN MONTERÍA CONFERENCIA SOBRE RESISTENCIA DE MALEZAS A HERBICIDAS



Foto: Cristo Perez, Ing. Fedearroz- Fondo Nacional del Arroz

Con el propósito de presentar los mecanismos de resistencia de las poblaciones de malezas a los herbicidas, se realizó una conferencia en el auditorio de la seccional de Fedearroz Montería.

La actividad fue dirigida por Guido Plaza, docente de la Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá, quien realizó una conceptualización y el análisis de la situación actual de la resistencia de poblaciones de malezas a herbicidas. También, se presentaron las pautas para reconocer la resistencia y recomendaciones para evitar la resistencia a herbicidas. Se resaltó como estrategias la rotación de cultivos, manejo cultural y mezcla de herbicidas, como alternativas del manejo integrado de malezas en los cultivos.

GIRA TÉCNICA EN TIERRALTA-CÓRDOBA SOBRE ARROZ CON RIEGO ALTERNATIVO EN SECANO MECANIZADO

Con la participación de los agricultores de la zona de Tierralta y Valencia de Córdoba, se realizó una gira técnica en un lote en el que se ha implementado el Programa de Adopción Masiva de Tecnología - AMTEC, con el objetivo de socializar las actividades desarrolladas con riego alternativo.

En la actividad, la ingeniera Eliana Sáenz, de Fedearroz – ETC, hizo un recorrido mostrando el lote, el cual fue adecuado con land plane, taipas con curvas a nivel, sembradora en hileras y

Continúa pág.5

GIRA TÉCNICA EN TIERRALTA-CÓRDOBA SOBRE ARROZ CON RIEGO ALTERNATIVO EN SECANO MECANIZADO

pre abonada. Además, se manejó una densidad baja de siembra y un trabajo técnico basado en los parámetros del Manejo Integrado del Cultivo y monitoreos fitosanitarios, para la toma de decisiones en el momento que aparezcan insectos y enfermedades.

Por su parte, la agricultora Ledys Arrieta, compartió su experiencia con el Programa AMTEC y las bondades del riego alternativo que implementó en su finca, el cual está constituido por una electrobomba de 10 pulgadas que irrigan actualmente 20 hectáreas de arroz.



Foto: Eliana Saenz, Ing. Fedearroz- ETC

EN SAN BERNARDO DEL VIENTO EN SOCIALIZACIÓN DEL PROGRAMA AMTEC

En la vereda El Castillo, del municipio de San Bernardo del Viento, Córdoba, se llevó a cabo una charla técnica con la Asociación de Productores de Arroz de el Castillo -ASPROACA.

Durante la charla se socializó el Programa de Adopción Masiva de Tecnología-AMTEC, que está llevando acabo FEDEARROZ en todas las regiones arroceras del país, y el cual propende por la competitividad y la rentabilidad del productor arrocerero.



Foto: Enrique Saavedra, Ing. Fedearroz - Fondo Nacional del Arroz

Los asistentes se mostraron interesados en implementar las tecnologías de producción con el objetivo de aumentar los rendimientos y reducir los costos, preservando los recursos naturales y realizando buenas prácticas de manejo del cultivo, bajo un contexto de responsabilidad social.

NTS
EQUIPOS, REPUESTOS Y SERVICIOS

NEW HOLLAND
AGRICULTURE

Línea Nacional
01 8000 970505
Línea Directa
(1) 5978989
www.nts.com.co

EQUIPOS

REPUESTOS

SERVICIOS

ESPECIALISTAS EN EL ÉXITO

APRENDICES DEL SENA DE EL ESPINAL SE CAPACITAN EN EL CULTIVO DEL ARROZ

A una capacitación en formación del cultivo del arroz asistieron, los aprendices del programa de Administración de Empresas Agropecuarias y tecnólogos en Producción Agrícola del Sena.

Los talleres teóricos prácticos liderados por los ingenieros, Mateo Feria y Felipe Quevedo de Fedearroz – ETC, se llevaron a cabo en las instalaciones del SENA en la vereda Dindalito del El Espinal.

Se explicaron temas claves relacionados con el manejo integrado del cultivo bajo los parámetros del Programa de Adopción Masiva de Tecnología – AMTEC, como la fenología, la preparación y la adecuación de suelos, plagas, enfermedades y administración del recurso hídrico, entre otros.

Además se dieron a conocer diferentes procesos del cultivo del arroz que le permite al productor tomar decisiones, precisas y oportunas, para lograr excelentes resultados en sus cosechas.



Foto: Mateo Feria, Ing. Fedearroz-Fondo Nacional del Arroz

CHARLA EN ACACÍAS SOBRE OFERTA AMBIENTAL PARA EL CULTIVO DE ARROZ



Foto: José Luna, Ing. Fedearroz-Fondo Nacional del Arroz

En las instalaciones de la seccional de Fedearroz en Acacías - Meta, se llevó a cabo una charla sobre el comportamiento climático en esta zona arrocerera.

Dicha información reflejó especialmente que en el primer semestre del 2015, se obtuvo una buena oferta hídrica, además de una oportuna distribución de las lluvias que le genera beneficios importantes al cultivo del arroz.

“Se mostró la baja humedad relativa que se presentó en algunos períodos del semestre, lo que pudo ocasionar una menor presencia de enfermedades. Además, debido al componente brillo-solar, se evidenció que, en promedio este pudo afectar el llenado de grano de algunos lotes”, explicó José Luna, ingeniero de Fedearroz - Fondo Nacional del Arroz.

TERCERA MESA TÉCNICA DE PREDICCIONES AGROCLIMÁTICAS EN SUCRE



Foto: Enrique Saavedra, Ing. Fedearroz - Fondo Nacional del Arroz

Productores de la subregión de la Mojana y San Jorge – Sucre, asistieron a la Tercera Mesa Técnica Agroclimática, en donde se busca que agricultores conozcan sobre la variabilidad climática regional, como base para facilitar la toma de decisiones durante la planificación de actividades agrícolas.

Se presentaron las evaluaciones agroclimáticas con base en las predicciones, tomando como ejemplo, el período junio a noviembre 2015 para el cultivo de arroz seco en la subregión de La Mojana (Majagual), y subregión San Jorge (San Benito Abad y Caimito).

Dentro de las sugerencias entregadas está el sembrar en la época recomendada por los técnicos, efectuar la siembra con semilla tapada, (superficialmente), sembrar con curvas de nivel por medio del caballoneo; adquirir el seguro agrícola de cosecha, seleccionar lotes cercanos a fuentes hídricas ya que es atractivo para realizar la siembra pensando en el riego complementario e incorporar materia orgánica para ayudar a la retención de agua del suelo.

De Fedearroz
Para Todo El País
Arrocero

Un programa radial al servicio de los productores y en beneficio de la competitividad del sector arrocero.

escúchelo los días Miércoles y Viernes de 5:45 a.m. a 5:55 a.m.

ARROZ EN CIFRAS

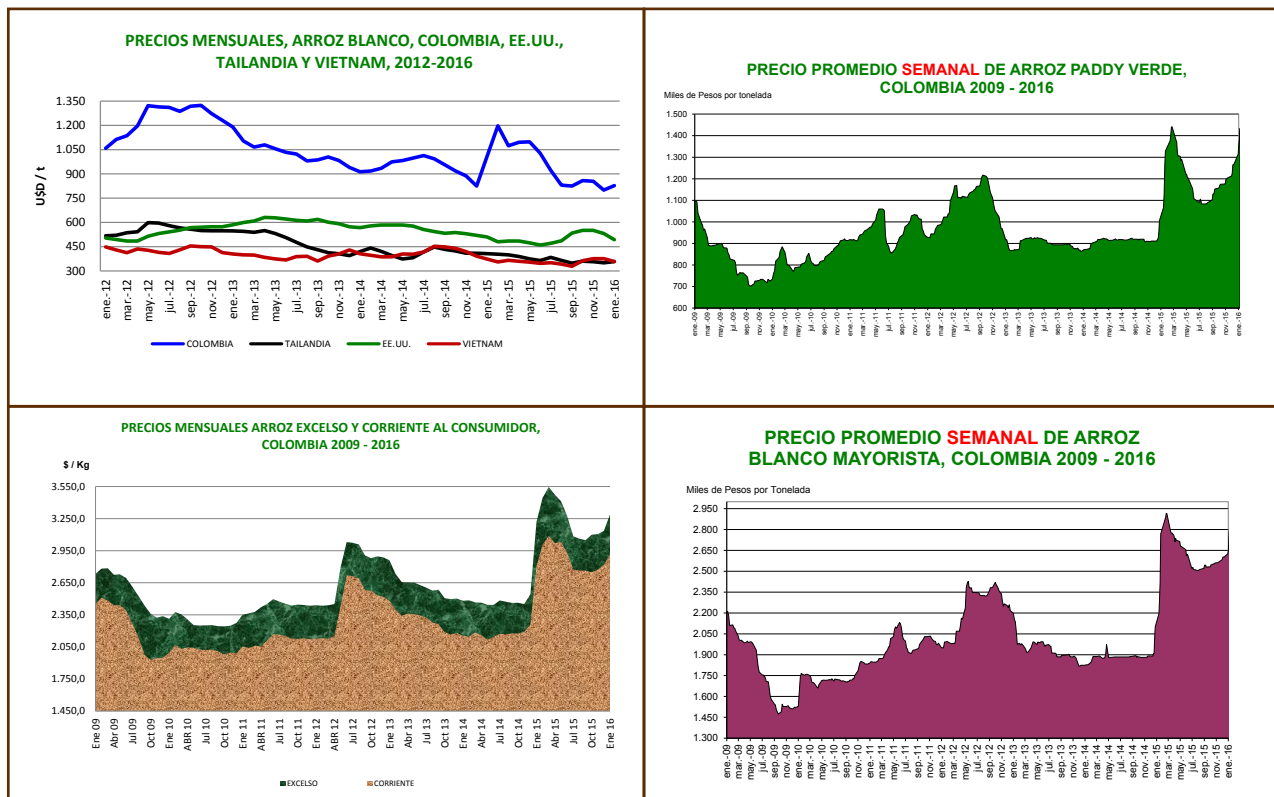
Promedio del 1 al 31 de enero de 2016

Visite www.fedearroz.com.co y siguiendo el enlace estadísticas arroceras encontrará información histórica de: producción, rendimientos, precios, costos de producción, importaciones y consumo.

	PADDY VERDE	BLANCO	CRISTAL	GRANZA	HARINA	CONSUMIDOR PRIMERA
 Pesos / Tonelada					Pesos / Kilo
Cúcuta	1.301.143	2.754.750	1.463.750	897.500	681.300	3.118
Espinal	1.452.000	2.808.571	1.350.000	900.000	712.500	3.650
Ibagué	1.476.000	2.905.000	1.100.000	745.000	650.000	3.089
Montería	1.200.000	2.677.777	1.377.777	900.000	750.000	3.524
Neiva	1.440.000	2.600.000	1.276.000	N/A	867.000	3.015
Valledupar	1.322.500	2.700.000	1.150.000	662.500	650.000	3.527
Villavicencio	1.366.000	2.620.000	1.200.000	750.000	600.000	3.100
Yopal	1.360.000	2.712.500	1.155.000	820.000	616.250	3.142
Colombia	1.373.786	2.717.693	1.229.825	796.250	692.250	3.289

Promedio hasta la cuarta semana de enero de 2016

GRÁFICOS: CIFRAS A CORTE DE LA CUARTA SEMANA - ENERO 2016



PRECIO DEL ARROZ A LA cuarta semana de ENERO

Paddy: \$/t 1.434.000

Blanco: \$/t 2.819.682

Director: Rafael Hernández Lozano, Gerente General FEDEARROZ
 Coordinación periodística: Luis Jesús Plata R. T.P.P. 11376
 Corresponsales: Directores Seccionales FEDEARROZ



FEDEARROZ

Carrera 100 No. 25H - 55 PBX: 425 1150 FAX: 4252027 A.A. 52772
 comunica@fedearroz.com.co Bogotá D.C. Colombia