

Boletín de noticias



No. 80 – Semana del 12 al 16 de septiembre de 2022

NOTICIAS DEL AGRO



[“85% de empleos generados por la palmicultura están en la formalidad”](#)



Uno de los jugadores principales en materia de seguridad alimentaria es el sector de la palma de aceite, pues no solo participa en 96% de la producción total de aceites y grasas y 72% de las ventas del mercado nacional, sino que de este producto que se consume en Colombia, la inmensa proporción es hecha a nivel local. El gremio genera más de 200.000 trabajos directos e indirectos, y por cuenta del aceite y grasa

en el que participa la palma, están aportando 17% al PIB agropecuario. **Fuente:** Fedepalma

[La seguridad nacional pasa por la seguridad en semillas: Acosemillas](#)

Leonardo Ariza, gerente general de la Asociación Colombiana de Semillas y Biotecnología, Acosemillas, explica la importancia de la producción y la conservación de las semillas para la seguridad alimentaria de los países. **Fuente:** Mas Colombia



[Continúan acciones para combatir](#)

contrabando en sector agropecuario



Liderado por el Instituto Colombiano Agropecuario, ICA, y con el fin de coordinar acciones interinstitucionales, se llevó a cabo la reunión del Comité Anticontrabando en el departamento de La Guajira. Es así como las autoridades sanitarias, policivas, militares y gremiales, tanto municipales como departamentales, articulan e incrementan sus actividades, con el fin de hacerle frente a uno de los flagelos que más atenta contra la sanidad agropecuaria del país. **Fuente: ICA**

Cacaoteros de Putumayo comprometidos con sanidad de cultivos

Para mantener la sostenibilidad de pequeños y medianos productores de cacao en el departamento del Putumayo, funcionarios del Instituto Colombiano Agropecuario, ICA, realizaron jornadas de edu comunicación en manejo y control de plagas. **Fuente: Fedecacao**



Pequeños y medianos productores de Magdalena se capacitan para producir alimentos sanos e inocuos



La actividad contó con la participación de 120 personas, en su mayoría miembros de los Programas de Desarrollo con Enfoque Territorial y mujeres rurales, quienes conocieron los fundamentos de los diferentes temas que abarcan la producción agrícola sostenible en armonía con el medio ambiente, y la importancia de proteger a los polinizadores desde la agricultura y utilizar insumos registrados ante el ICA. **Fuente ICA**

Buscan prohibir el uso de semillas transgénicas en el país

De acuerdo con Leonardo Ariza Ramírez gerente general Acosemillas, con este acto legislativo, “se pretende limitar el derecho de los agricultores a elegir qué semillas desean sembrar, bajo la equivocada consideración que va en contra de otros sistemas productivos y de la biodiversidad”. Para el 2021, Colombia cultivó un total de 150.451 hectáreas de cultivos genéticamente modificados (GM), de las cuales 142.975 correspondieron a maíz, para el caso del algodón fueron 7.464 hectáreas y 12 hectáreas de flores azules. **Fuente: Acosemillas**



"La tributaria retiraría la exención de renta para plantaciones forestales desde 2023"



Uno de estos sectores es el maderero, ya que la reforma tributaria radicada ante el Congreso buscaría eliminar la exención de renta para plantaciones forestales e inversiones en aserríos y plantas de transformación. Agronegocios habló con Juan Miguel Vásquez, director ejecutivo de Fedemaderas, quien hizo una radiografía del impacto social, económico y ambiental de tomar

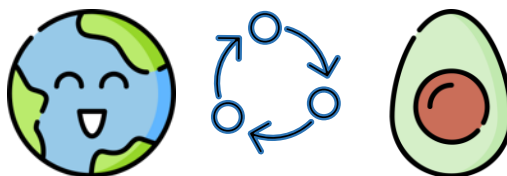
esta medida para el sector. **Fuente: Agronegocios**

Suministro mundial de alimentos se enfrenta a turbulencias con el aumento del arroz

India está restringiendo las exportaciones del alimento básico para la mitad de la población mundial, y el mercado ahora se está enfocando en la capacidad de otros productores importantes, incluidos Tailandia y Vietnam, para llenar el vacío. Las restricciones amenazan con desencadenar la inflación de otro producto básico clave y pueden privar a algunas de las naciones más pobres del mundo de un elemento crucial de su dieta. **Fuente: Bloomberg**



COYUNTURA ECONÓMICA



Gobierno comprará fertilizantes y los subsidiará para bajar los precios del agro

El encarecimiento de los insumos del agro se ha calculado este año entre 20% y hasta 40% en los casos más fuertes. La guerra en Ucrania llevó a que se redujera la producción global y así subieran las tarifas. Igualmente, la tasa de cambio que representa un desafío para los agricultores locales aportó al fortalecimiento de los precios, ya que la mayoría de los insumos y sus materias primas son importadas. **Fuente: Presidencia de Colombia**



El llamado de Europa por el cannabis medicinal ve prosperar a empresa surafricana



El auge de la demanda de cannabis medicinal de Europa a Australia ha hecho que un productor sudafricano venda toda su producción para el próximo año por adelantado. SafriCanna firmó acuerdos de venta con Alemania y Australia para la mayor parte de la producción, dijo Bassim Haidar, director ejecutivo de su mayor inversor, Optasia, en una entrevista. La empresa comenzó la construcción de sus instalaciones

en la capital, Pretoria, en 2019 y envió sus primeras flores en junio. **Fuente: SafriCanna**

Palmira será sede del Congreso Nacional de Semillas en noviembre de 2022

Con una apuesta por la importancia y los beneficios de incluir la calidad en todos los procesos como pilar fundamental de la productividad y la competitividad, la Asociación Colombiana de Semillas y Biotecnología, Acosemillas, realizará los días 3 y 4 de noviembre el Congreso Nacional de Semillas 2022, evento que tendrá lugar en la Universidad Nacional de Colombia, sede Palmira. El congreso contará con una jornada académica de día y medio, donde más de 15 conferencistas nacionales e internacionales compartirán sus conocimientos en el auditorio Hernando Patiño Cruz, de la Universidad Nacional de Palmira. **Fuente: ICA**



Aumentan exportaciones de Arándanos colombianos

EXPORTACIONES DE ARÁNDANOS (ENERO A JULIO 2022)



*Cifras en dólares

	2021 (Ene-Jul)	2022 (Ene-Jul)	Variación
Arándanos rojos, mirtilos y demás frutos del género Vaccinium, frescos	1.324.624	1.018.121	-23,1%
Total general	1.324.624	1.018.121	-23,1%

Fuente: Dane con análisis de ProColombia / Gráfico: LR-AL

Una de las frutas más apetecidas y demandadas en el exterior son los arándanos frescos. No solo por su versatilidad para ser implementados en diferentes platos como un batido, desayuno o un snack, sino que en mercados como el estadounidense es parte de la dieta de sus habitantes por sus características saludables nutricionales. Acorde a los datos

de Procolombia, Perú es el principal proveedor de arándanos del mercado estadounidense, fruto fresco que tiene una penetración de más de 38% en los hogares de ese país. Además, representa 30% de las importaciones totales del mundo. **Fuente: Procolombia**

[Ají habanero nacional tiene gran oportunidad comercial gracias a sus propiedades](#)

La estudiante de la maestría en Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional de Colombia (Unal), Daira Alicia Cuarán, realizó una investigación sobre las características fisiológicas y moleculares del ají habanero colombiano frente a muestras de Brasil y de México para descubrir propiedades que permitan un favorable rendimiento agrícola en territorio nacional. **Fuente: Unal**



[Asocolflores y el éxito de la floricultura colombiana en los mercados internacionales](#)



La floricultura es actualmente el cultivo de exportación agrícola no tradicional más importante del país, registrando en el 2021 un crecimiento del 22.4% frente al año anterior, representado en US\$1.727 millones y 302 mil toneladas de tallos. Además, Colombia es el principal exportador de claveles del mundo y envía el 85% de los bouquets (arreglos florales con diseño) que importa Estados Unidos.

Fuente Asocolflores

[Acuerdo entre Syngenta y Bioceres en Argentina](#)

“Syngenta Seedcare se convertirá en el distribuidor mundial exclusivo de comercialización de las soluciones biológicas de tratamiento de semillas de Bioceres, excepto en la Argentina, donde continuarán colaborando bajo el marco existente. Bajo la colaboración de I+D a largo plazo, las empresas emprenderán conjuntamente el desarrollo de nuevos productos mientras aceleran el registro de productos que ya están en desarrollo”, indicaron”. **Fuente: Yahoo Noticias**

Media Release

Syngenta AG
Rosentalstrasse 67
4002 Basel, Switzerland
www.syngenta.com

Bioceres Crop Solutions
Ocampo 210 bis, Predio CCT
Rosario 2000, Argentina
www.biocerescrops.com

Syngenta Seedcare and Bioceres Crop Solutions collaborate to bring innovative biological seed treatments to market

- Syngenta Seedcare to become the exclusive commercialization distributor of Bioceres' biological seed treatment solutions globally
- Long-term R&D collaboration to accelerate global registration of existing products and joint development of new biological solutions
- Agreement brings together the world's leading seed treatment business with a leader in biological crop productivity solutions

Basel, Switzerland / Rosario, Argentina, September 16, 2022 – Customers seeking cutting-edge biological seed treatment solutions will benefit from a global commercial and R&D collaboration announced today between Syngenta Crop Protection's Seedcare business and Bioceres Crop Solutions (NASDAQ: BIOX), a leader in biological crop productivity solutions.

[Minagricultura convocó a la agroindustria para que vincule a los pequeños productores y así generar bienestar en el campo](#)



La ministra de Agricultura y Desarrollo Rural, Cecilia López Montaña, convocó a los sectores agroindustriales del país a involucrar a los pequeños cultivadores en los sistemas productivos y de esta manera generar bienestar y paz en las zonas rurales. Durante su intervención en la versión XII del Congreso de Tecnicaña, la

Ministra afirmó que “el aporte de la agroindustria es fundamental, sin el no es posible que este sector se desarrolle. Necesitamos generar cohesión social entre la agroindustria y los pequeños productores, integrar a esos actores para ser más productivos y mejorar la calidad de vida”. **Fuente: Minagricultura**

Contáctenos:

comunicaciones@acosemillas.org

VISITE NUESTRAS REDES SOCIALES

