

Boletín de noticias



ACOSEMILLAS
ASOCIACIÓN COLOMBIANA
DE SEMILLAS Y BIOTECNOLOGÍA



No. 89 – Semana del 20 al 25 de noviembre de 2022

NOTICIAS DEL AGRO



[Agrosavia publica artículo científico sobre selección genómica en palma de aceite](#)



El trabajo fue publicado por Molecular Breeding, una revista científica internacional que se enfoca en investigaciones que contribuyen a la comprensión y el progreso del fitomejoramiento moderno, abarca disciplinas científicas de la genética, la genómica, la bioinformática, la biología molecular, la biotecnología, la bioquímica, la fisiología, la patología y el mejoramiento. **Fuente: Agrosavia**

[Acciones que permiten sustituir la importación en el sector Agro](#)

La Corporación colombiana de investigación agropecuaria – Agrosavia realizó en días pasados el evento -Sustitución de importaciones- con el cual espera cautivar a los productores de maíz en la región para utilizar las tecnologías, variedades, herramientas, producto de la investigación institucional, cuyo objetivo es aumentar la producción de los cultivos de maíz como un escenario que garantice la soberanía alimentaria del país. **Fuente: Agrosavia**



[El ICA apuesta por legalidad de establecimientos distribuidores de semillas en Boyacá](#)



Funcionarios del ICA, seccional Boyacá, realizaron inspección, vigilancia y control al almacén Agrocolanta, ubicado en el municipio de Puerto Boyacá, con el fin de verificar el cumplimiento a la normatividad establecida por el Instituto para la adecuada distribución de insumos agropecuarios y semillas para siembra. Con este tipo de actividades se busca que los insumos que se venden en el departamento cuenten con óptimos estándares de calidad, posean el registro ICA y no se encuentren vencidos ni adulterados. **Fuente: ICA**

[Trabajan para fortalecer la producción de maíz en el Huila](#)

De acuerdo con las investigaciones realizadas por Agrosavia, se identificó la presencia de fitoplasmas y espiroplasmas asociados al vector *Dalbulus maidis* en pequeños y medianos predios productores de maíz, ubicados en la zona centro y norte del Huila. Para lo anterior, profesionales del área de sanidad vegetal del ICA junto con los funcionarios de Agrosavia realizaron una capacitación al equipo técnico del Comité de Cafeteros, con el fin de que sepan identificar dicho vector en labores de campo y los síntomas en la planta, esto debido a que cuando se renueva el café, en las primeras etapas vegetativas se siembra maíz para aprovechar el espacio y generar otro ingreso. **Fuente: ICA**



[Agricultores la están pasando mal con el invierno](#)

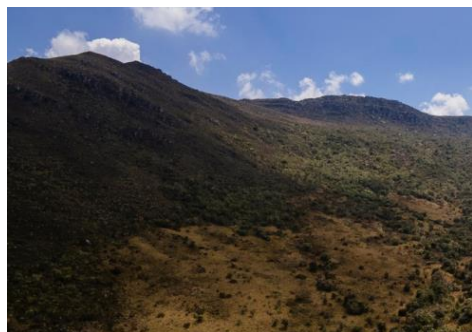


La billetera de los colombianos está asfixiada con los precios de los alimentos y el invierno tiene mucho que ver. Según las estadísticas de la Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA), en lo que va corrido del año, las inundaciones han afectado a al menos dos millones de hectáreas de cultivos en todo el país, agudizando el riesgo de un posible desabastecimiento de productos, lo que a su vez podría generar más carestía.

Fuente: Upra via semana.com

[Bayer ofrece servicios técnicos a los agricultores](#)

Muy cerca de Barranquilla, en el municipio de Soledad, se ubica la segunda planta más importante en la producción de agroquímicos que posee la corporación Bayer en Latinoamérica. Con una inversión que superó los 2,5 millones de Euros durante este 2022, la compañía Bayer Crop Science, apostó a convertirse en uno de los principales aliados del campo productivo colombiano. **Fuente: El Nuevo Día**

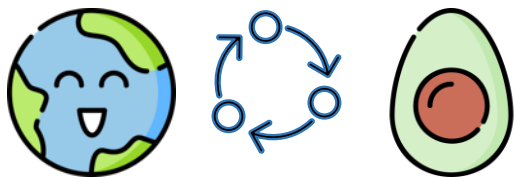


[Colombia ya cuenta con su primer mapa de vegetación natural](#)

Consultar en tiempo real una parte de la riqueza natural existente en el país y orientar acciones para su protección es posible hoy gracias al primer Mapa de Vegetación Natural de Colombia, una novedosa herramienta de información que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, la Universidad Nacional y los Institutos de Investigación le entregan

al país. **Fuente: Minambiente**

COYUNTURA ECONÓMICA



[Anuncia medidas para ayudar a productores afectados por el invierno](#)



La ministra de Agricultura, Cecilia López Montaño, informó sobre una serie de medidas a corto y mediano plazo que tienen como objetivo ayudar a los productores del país que se han visto afectados por la ola invernal que se ha presentado en los últimos meses. Las medidas buscan disminuir los precios de los insumos agropecuarios y asegurar recursos económicos para que los productores puedan llevar a cabo sus siembras en los primeros meses de 2023. “Estamos abriendo las puertas, para que la siembra, que empieza en febrero, marzo y abril, tengan el financiamiento necesario, al tiempo que estamos mirando cómo facilitar créditos de aquellos que no han podido pagar por causa del invierno”, puntualizó la ministra de Agricultura, Cecilia López Montaño.

Fuente: Minagricultura

[Mango de azúcar llegará pronto a Estados Unidos](#)

Mabelly Díaz, gerente de la compañía Heaven's Fruits, es la décima y última nominada en la categoría de Agroindustriales, por el diario La República. Su empresa es la principal exportadora de mango de azúcar colombiana, la cual ya conquistó más de 20 mercados con su portafolio de frutos exóticos. Díaz inició este camino en 2000 comercializando fruta importada.



Diez años después, junto a otras socias y su hija Valentina Garay, la empresaria decidió darle un giro a su negocio, pero sin dejar un sector del que dice la enamoró, el de las frutas. Fue entonces que creó Heaven's Fruits para exportar frutas exóticas.

Fuente: Agronegocios

[Recomendaciones de OCDE si coinciden con políticas de actual gobierno](#)



En el lanzamiento de la revisión de la política rural de Colombia, por parte de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico, OCDE, la ministra de Agricultura, Cecilia López Montaño, resaltó el aporte de las 15 recomendaciones y afirmó que muchas de ellas hacen parte de las políticas que

está implementado el Gobierno Nacional. “La revisión y recomendaciones que ha hecho la OCDE es un esfuerzo que ha sido supremamente importante para el país. Nos aporta a la política que estamos construyendo”, aseguró la ministra López Montaña. **Fuente: Minagricultura**

[Colombia puede crecer 250% en exportaciones agrícolas, según Amcham](#)

OPORTUNIDADES DE EXPORTACIONES AGRÍCOLAS A ESTADOS UNIDOS

¿ES COLOMBIA UN PAÍS EXPORTADOR DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS?

En 2021, el PIB de actividades de agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca fue de **US\$14,3 mil millones**

Las exportaciones del agro al mundo fueron de **US\$9.380 millones el año pasado**

Colombia exporta **465 productos** agrícolas al mundo

A todo el mundo, puede exportar 600 productos adicionales para un total de **1.065 productos**

PRODUCTOS POTENCIALES PARA EXPORTAR A ESTADOS UNIDOS

Colombia exporta **244 productos** agrícolas a EE. UU

A Estados Unidos puede exportar **433 productos** adicionales para un total de 677 productos

Fuente: AmCham Gráfico: LR-GR

María Claudia Lacouture, directora ejecutiva de la Cámara de Comercio Colombo Americana (AmCham), presentó cifras sobre los potenciales de exportaciones agrícolas de Colombia hacia los Estados Unidos. Cabe resaltar que los datos expuestos responden a un trabajo conjunto entre AmCham y el Ministerio de Agricultura. "Estamos trabajando directamente con la ministra Cecilia López para poder acompañar e identificar cómo potenciar los diferentes sectores que presentan oportunidades", comentó. **Fuente: AmCham vía La República**

[El Sena cuenta con más de 500 vacantes para el sector agrícola](#)



La Agencia Pública de Empleo del Sena cuenta con más de 500 vacantes para el sector agrícola en toda Colombia. Las ofertas disponibles son las siguientes: Trabajadores de campo, Operarios agrícolas de mantenimiento de cultivo, Operarios de fabricación de zumos de frutas, Polinizadores,

Operadores de tractor agrícola, Jardineros y Agrónomos. Para postularse, los interesados deberán inscribir su hoja de vida en el siguiente link: ape.sena.edu.co, luego seguir las instrucciones que allí se le indican. **Fuente: elmetro.com.co**

Contáctenos:
comunicaciones@acosemillas.org

VISITE NUESTRAS REDES SOCIALES

