

Boletín de prensa

Arrancó la temporada de siembras 2025.

ICA y Acosemillas hacen llamado para utilizar semillas autorizadas para un campo próspero

- ✓ *El ICA trabaja por la sanidad agrícola y la generación de alimentos sanos para todos los ciudadanos.*
- ✓ *El ICA y Acosemillas hacen énfasis en el tema climatológico, sobre todo en aquellas regiones que tienen riesgos fitosanitarios para las siembras en este semestre y que además se podrían ver afectadas por las lluvias en cultivos como algodón, sorgo, soya, arroz y maíz que son los que inician en marzo y abril.*
- ✓ *Productores y comercializadores en cada departamento deben estar al tanto de las resoluciones emitidas por el ICA sobre las fechas de venta y siembra de semillas autorizadas en los cultivos del primer semestre en todo el país.*
- ✓ *Comprar semillas e insumos agropecuarios en los establecimientos con Registro ICA es asegurar el patrimonio y la seguridad alimentaria.*

Bogotá, D.C., marzo de 2025. Teniendo en cuenta el inicio de la temporada de siembras de cultivos de arroz, sorgo, soya, algodón y maíz correspondiente al primer semestre del presente año, el Instituto Colombiano Agropecuario, (ICA) y la Asociación Colombiana de Semillas y Biotecnología, (Acosemillas) hacen un llamado a todos los productores agrícolas para que utilicen semillas autorizadas, las cuales son garantía de sanidad, rendimiento, calidad y disminución de plagas que afectan los cultivos.

En el mismo sentido, las dos entidades les recuerdan a comercializadores de semilla para siembra y a los cultivadores el cumplimiento estricto de las fechas de venta y siembra de semillas establecidas para cada cultivo en cada departamento, las cuales son una medida de protección fitosanitaria dirigida a mitigar la propagación de plagas y enfermedades en los diferentes cultivos.

Boletín de prensa

La gerente general del ICA, Paula Andrea Cepeda Rodríguez aseguró: “la época de siembras de estos cultivos clave en la seguridad alimentaria es una oportunidad para reforzar el trabajo en equipo entre entidades, gremios, comercializadoras y cultivadores para contribuir con la generación de alimentos, el empleo formal en el campo y el aumento de la producción en cada cultivo, pero es fundamental el uso de semillas autorizadas por el Instituto, así como acatar las fechas de venta y siembra de semillas y registro de productores para contribuir con el fortalecimiento de la producción.”

Por su parte, Leonardo Ariza Ramírez, gerente general de Acosemillas, hizo énfasis en la importancia de utilizar semillas autorizadas y certificadas por el Instituto Colombiano Agropecuario (ICA): “Estas semillas aseguran la calidad y la productividad de los cultivos y son cruciales para la sostenibilidad del sector agrícola”.

El ICA y Acosemillas les recuerdan a todos los productores tener en cuenta los temas fitosanitarios y las condiciones climáticas de las diferentes zonas agrícolas en Colombia. Es fundamental realizar monitoreos constantes y aplicar las medidas de manejo integrado de plagas para minimizar los riesgos.

De acuerdo con lo anterior, la dinámica de los pronósticos oficiales de la distribución e intensidad de las precipitaciones y según las características de cada zona de siembra de los cultivos para esta campaña agrícola de 2025, se permitirá una adecuación de lotes y siembras acorde con las expectativas de las áreas programadas por los agricultores. Además, las resoluciones emitidas por la autoridad consideran perentorio establecer acciones encaminadas a prevenir, controlar y erradicar las plagas que puedan afectar la producción de los cultivos.

Recomendaciones generales:

- ✓ Análisis de suelo y fertilización: se insta a los productores a realizar análisis detallados de suelo antes de la siembra para aplicar fertilizantes de manera específica y eficiente, asegurando un adecuado suministro de nutrientes.
- ✓ Elección de variedades: se recomienda optar por variedades de semillas resistentes a plagas y adaptadas a las condiciones climáticas de cada subregión natural, garantizando así un desarrollo robusto de los cultivos. Pero lo más importante es que sean semillas autorizadas por el ICA.

Boletín de prensa

- ✓ Por su parte, para los cultivos de algodón, maíz, sorgo y arroz, se recomienda un monitoreo y control de plagas. Por eso es importante implementar sistemas de riego eficientes y técnicas de conservación de agua para asegurar un suministro adecuado sin desperdicio, favoreciendo un crecimiento óptimo del cultivo.
- ✓ Manténgase informado sobre las predicciones y alertas meteorológicas relacionadas con los fenómenos del Niño y de la Niña. Esto les permitirá anticiparse a posibles condiciones climáticas adversas y tomar medidas preventivas.
- ✓ No olvide que, durante los fenómenos climáticos se podría considerar la posibilidad de diversificar sus siembras para reducir el riesgo de pérdidas en caso de condiciones climáticas desfavorables. Al tener variedad de cultivos, algunos podrían ser más resistentes a la sequía, a temperaturas extremas o a inundaciones lo que le ayudaría a mantener una producción más estable.

Recuerde consultar con expertos en agricultura, agrónomos u organizaciones agrícolas locales. Ellos podrán brindarle orientación específica basada en su ubicación geográfica, tipo de cultivo y condiciones locales.

Para proteger la sanidad del país y prevenir la introducción y propagación de plagas y enfermedades, puede consultar permanentemente la página del [Instituto Colombiano Agropecuario](#) – ICA y de [Acosemillas](#), donde se publican las Resoluciones que contienen las fechas de registro de agricultores, venta de semilla y siembra para las diferentes zonas del país y los diferentes semestres.

Mayores informes:

Juan Guillermo Ramírez J. – Jefe de prensa Acosemillas

comunicaciones@acosemillas.org

móvil: 3106162556



Boletín de prensa