

En qué estamos...

BOLETÍN INFORMATIVO

OCTUBRE 2020 • No. 11



Procaña
ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE PRODUCTORES
Y PROVEEDORES DE CAÑA DE AZÚCAR

La Caña de Azúcar es protagonista y nos une en Conexión Internacional de la Caña 2020

Una experiencia digital del 3 al 6 de noviembre.

Para ser parte de ella, solo necesitas un computador, internet e inscribirse en www.conexioninternacional2020.com para aprender disfrutando desde su casa.

La Caña es un producto que nos pertenece a todos, impacta la economía nacional y la calidad de vida de los habitantes de la zona de influencia, especialmente en los departamentos del Valle de Cauca, Cauca, Caldas, Quindío y Risaralda, donde sostiene gran parte del tejido socioeconómico de la región y es base de diversos clústeres productivos; sus productos y derivados hacen parte de nuestro diario vivir.

Además, la Caña es fuente inagotable de energía:

- Para los seres humanos en forma de alimento: evocando dulces momentos de nuestra infancia y celebración de fechas especiales.
- Para los vehículos como biocombustible: contribuyendo a reducir emisiones de gases de efecto invernadero
- Para las ciudades: entregando energía limpia que ilumina millones de personas asegurando la canasta energética regional.
- Para la salud de todos: capturando CO2 en su proceso de fotosíntesis y entregando oxígeno, mejorando la calidad del aire que respiramos.

La Caña nos une del 3 al 6 de noviembre en torno a CONEXIÓN INTERNACIONAL 2020, espacio virtual para conocer de primera mano el impacto de la Caña en nuestras vidas y los proyectos de desarrollo social y ambiental, ingresando a la plataforma virtual, y por medio de un avatar para recorrer la muestra comercial en 3D; conocer propuestas de negocios con diversas marcas que presentan bienes, servicios y experiencias relacionadas con la sostenibilidad del cultivo de la Caña además de una agenda académica con expertos nacionales e internacionales que abordarán tres ejes transversales al cultivo: **LA INNOVACIÓN, LA SOSTENIBILIDAD Y LA TECNOLOGÍA.**



Inscríbese para obtener usuario y contraseña ingresando a www.conexioninternacional2020.com o comuníquese con Katherine Vélez a servicios2@procana.org Cel: 311 367 8239

Permanezca en contacto con Procaña a través de nuestra página web www.procana.org

Síguenos:

[@ProcanaCol](https://twitter.com/ProcanaCol) [fprocanacol](https://facebook.com/procanacol) [igprocanacol](https://instagram.com/procanacol) [Procana Col](https://youtube.com/ProcanaCol)



Procaña aporta a la conservación del planeta, como parte de nuestra Responsabilidad Social Empresarial. Este papel es elaborado 100% con fibra de caña de azúcar, totalmente libre de químicos blanqueadores.

Recomendaciones para el manejo del cultivo de Caña en condiciones de exceso de humedad en los suelos

Fuente: Cenicafía

Acciones preventivas para actuar frente a un fenómeno de la Niña.

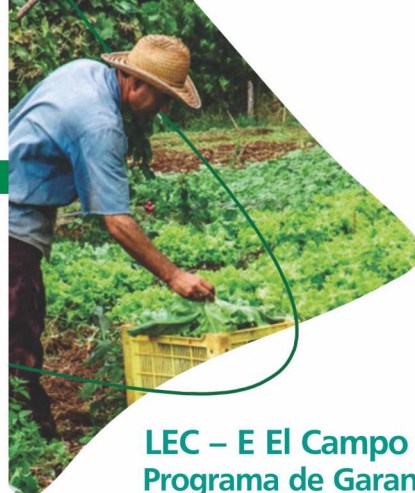
Las condiciones atmosféricas son fenómenos que no podemos controlar. Sin embargo, podemos prever que ocurrirían y las acciones a tomar.

En este caso, la Niña es un fenómeno que afecta los cultivos de cualquier tipo, incluyendo la Caña: las altas precipitaciones y las bajas temperaturas terminan afectando el suelo. Compartimos con ustedes algunas acciones preventivas y correctivas para el manejo del cultivo de Caña de Azúcar en condiciones de exceso de humedad en los suelos.

Facilite la salida del agua del cultivo:

- Limpie y recabe acequias y colectores.
- Cerciórese del buen estado y limpieza de las tuberías de drenaje.
- Remueva tapones al final de los surcos.
- Verifique la descarga libre de las acequias de drenaje a los colectores.
- Revise el estado de jarillones o diques: tapes grietas, limpie y controle hormigueros.
- Disponga de motobombas para evacuar agua de las zonas planas aledañas a los ríos.





Disminuya el efecto negativo de las máquinas sobre el suelo:

- Evite el sobrepeso de los equipos y el patinaje excesivo.
- Controle el tráfico de las máquinas.
- Realice sólo labranza superficial para establecer el cultivo y deje las labores profundas para cuando disminuya la humedad.
- Utilice tractores de despeje alto para realizar las labores de manera oportuna

En zonas con drenaje lento y susceptibilidad al encharcamiento:

- Implemente la práctica de siembra en el lomo.
- Realice aporque alto en cultivos ya establecidos y en socas.
- Revise los tipos y dosis de fertilizantes adecuados para suelos con exceso de humedad.
- Reemplace la urea por fertilizantes que contengan nitrógeno en forma nítrica (nitrato de amonio y solución UAN).
- Utilice el nitrato de amonio y solución UAN solamente si no hay riesgo de ser lavado por lixiviación o escorrentía (cuando se siembre en el lomo y/o realice aporque alto). Es preferible no utilizar ningún tipo de fertilizante en esas condiciones extremas.
- Aplique el nitrato de amonio y solución UAN, en dosis menores a las usadas en condiciones con humedad normal y cerca de la cepa.

LEC – E El Campo no Para – Emergencia Programa de Garantías ante la Emergencia

1.LEC - El Campo no Para - Emergencia

Esta Línea Especial de Crédito está dirigida a la producción de alimentos en los diversos eslabones de la cadena de valor y a las afectaciones económicas, logísticas y de transporte, así mismo, a la necesidad de implementar los protocolos de bioseguridad para la prevención del Covid - 19.

Actividades financieras

- a.** Servicios de apoyo (Dirigidos a la producción agropecuaria)
- b.** Siembra de cultivos de ciclo corto*
- c.** Sostenimiento de cultivos perennes *
- d.** Producción pecuaria*
- e.** Comercialización de la producción agropecuaria
- f.** **- No Aplica a GRAN PRODUCTOR**
- f.** Transformación de la producción agropecuaria.
- g.** Maquinaria, infraestructura y adecuación de tierras**
- h.** Actividades complementarias de la producción agropecuaria**

*Se podrán financiar gastos de transporte y comercialización de productos agropecuarios

** Para adecuaciones locativas que permitan prevenir el contagio de COVID-19



Beneficiarios

Pequeños, medianos y grandes productores, persona natural o jurídica con activos inferiores a 30.000 SMMLV.

Condiciones financieras

Tipo de productor	Tasa de redescuento	Subsidio	Tasa de interés
Pequeño	DTF-2,5%	7%	Hasta DTF-1%
	+* IBR-2,6%		Hasta IBR-1,1%
Mediano	DTF	6%	Hasta DTF
	IBR		Hasta IBR
GRANDE	DTF+1%	5%	Hasta DTF
	IBR+0,9%		Hasta IBR

IBR y Spread en términos nominales.



El registro de operaciones en FINAGRO para pequeños y medianos productores, se realizará a partir del 13 de octubre de 2020 y para grandes productores, a partir del 19 de octubre de 2020.

Para mayor información, comunicarse con:

Email: servicios1@procana.org

Telefono: 312 6045504



El boletín “En qué estamos” es realizado por Procaña para sus afiliados y grupos de interés, si quiere proponer algún tema escribanos a comunicaciones@procana.org

NUEVA ALIANZA

Bienestar para sus empleados

a través de la alianza con FONDEA

Procaña firma una alianza con el Fondo de Empleados del Grupo Empresarial Agroavícola, FONDEA.

El objetivo principal de la alianza es que los empleados de los afiliados a Procaña puedan acceder a beneficios de ahorro, crédito, servicios colectivos y acceso a convenios especiales. El Fondo de Empleados tiene sede principal e Cali y puntos de atención en Buga, candelaria y Pradera.

Inicialmente podrán acceder afiliados a Procaña que sean personas jurídicas. Para obtener los beneficios se requiere un aporte del 2% del salario base con el cual se tendrá acceso a los siguientes servicios:



Ahorro

- Ahorro Permanente
- Ahorro Voluntario
- Ahorro Programado
- Ahorro Programado Vacacional
- CDAT

Crédito

- Vehículo
- Vivienda
- Reparaciones locativas
- Educación
- Libre Inversión
- Novación
- Monto Aportes

Auxilios de solidaridad

- Lentes
- Calamidad
- Nacimiento
- Odontológico (no estético)
- Medicamentos
- Incapacidad (mayor a 20 días consecutivos – no laboral)

Convenios

- Póliza exequial
- Póliza de vida y vehículo
- Elementos Tecnológicos
- Artículos para el Hogar
- SOAT
- Tecno mecánica

Conozca más sobre nuestra nueva alianza:
Eillen Lizcano.
servicios1@procana.org
Cel. 3 12 604 5504



MICROFERTISA TIENE UN PORTAFOLIO ESPECIALIZADO EN MICROELEMENTOS PARA INCREMENTAR LA PRODUCTIVIDAD DEL CULTIVO DE CAÑA DE AZÚCAR.

