

BOLETÍN DE PRENSA

José Manuel Cortés Orozco
Director general CRQ



Boletín de prensa CRQ 22 de agosto del 2019

Esta agenda pretende promover acciones para que las granjas no produzcan olores que afecten el entorno

PorkColombia y CRQ cumplen con la agenda ambiental sectorial



El sector porcícola avanza con la práctica de manejos adecuados para que sus productos no generen impactos negativos ambientales en el territorio quindiano.

En esta oportunidad los porcicultores se capacitaron para evitar los posibles riesgos ambientales derivados del uso inadecuado de la porcínaza, asimismo recibieron información acerca de la utilidad y rentabilidad de la porcínaza como fertilizante orgánico en cultivos agrícolas.

En la jornada de la agenda ambiental sectorial participaron profesionales de la Universidad del Quindío, funcionarios del ICA y la CRQ, docentes y líderes ambientales, quienes cuentan con

herramientas técnicas para realizar seguimiento y verificación del cumplimiento de las buenas prácticas ambientales de las actividades porcícolas en el Quindío.

En este sentido José Filicio Mejía Higuera, ingeniero agrónomo - profesional de suelos de PorkColombia, sostuvo que es importante continuar con el desarrollo de las agendas ambientales sectoriales para que los productores contribuyan con prácticas amigables con el medio ambiente: ***“Hace varios años trabajamos continuamente a través de una agenda ambiental para lograr la legalización del sector porcícola y en esta oportunidad capacitamos a los productores sobre el manejo de la porcinaza como fertilizante orgánico para evitar posibles afectaciones ambientales”.***



AUDIO JOSÉ FILICIO MEJÍA HIGUERA, INGENIERO AGRÓNOMO
- PROFESIONAL DE SUELOS DE PORKCOLOMBIA FNP

Asimismo la profesional especializada de la Subdirección de Gestión Ambiental de la CRQ afirmó que: ***“Las granjas porcícolas requieren cumplir con permisos y autorizaciones ambientales y para la optimización de los manejos de sus productos la CRQ entrega recomendaciones que les permite aumentar la eficiencia de sus actividades y que la producción de su actividad económica no afecte a los vecinos”***.



**AUDIO LAURA PATRICIA MAYA – PROFESIONAL
ESPECIALIZADA DE LA SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN
AMBIENTAL DE LA CRQ**

Resultados de seguimiento para las condiciones meteorológicas del segundo trimestre de la vigencia 2019



La Corporación Autónoma Regional del Quindío cuenta con una red de estaciones hidrometeorológicas que le permite a la autoridad ambiental monitorear las variables ambientales y realizar el seguimiento a la oferta hídrica de las unidades hidrográficas del Quindío.

En este sentido las estaciones meteorológicas para el segundo trimestre del presente año ya fueron evaluadas por parte de la CRQ.

A continuación se presentan los resultados que arrojaron las estaciones de Bremen y El Cairo:

La estación Bremen para los meses de junio y julio se registró una disminución de las precipitaciones con respecto al promedio mensual multianual con valores entre el 19% y el 52% respectivamente.

Para **la estación El Cairo** existe una particularidad, los meses de mayo y junio se caracterizaron por tener aumentos de la precipitación con respecto al promedio mensual multianual.

Estos aumentos oscilan del 14% al 40%, siendo los mayores volúmenes de la precipitación registrados para el mes de mayo.

AUDIO LINA GALLEGO PROFESIONAL ESPECIALIZADA DE LA SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL DE LA CRQ

 CRQ.CorporacionAutonomaRegionalDelQuindio

 @CorpoQuindioCRQ

e-mail: servicioalcliente@crq.gov.co

www.crq.gov.co

Tel: (57) (6) 746 0679 - (57) (6) 746 0643


Corporación Autónoma Regional del Quindío
Protegiendo el futuro