

Bogotá, agosto 21 de 2014



Disminuyó el área sembrada de arroz mecanizado en el primer semestre de 2014

- El área sembrada de arroz mecanizado fue de 240.588 hectáreas, presentando una disminución de 17,9% respecto al primer semestre de 2013.
- Así mismo, el área cosechada fue de 145.255 hectáreas, con una disminución de 7,8% respecto al mismo periodo del año anterior.

Director

Mauricio Perfetti del Corral

Subdirector

Diego Silva Ardila

Director de Metodología y Producción Estadística

Eduardo Efraín Freire
Delgado



Oficina de prensa- DANE (Bogotá, 21 de agosto de 2014)

Los resultados de la Encuesta de Arroz Mecanizado mostraron que, para el primer semestre de 2014 la producción total de arroz fue de 796.695 toneladas, presentando una disminución de 6,5 % respecto al primer semestre de 2013.

Así mismo, se registró un incremento en el rendimiento del cultivo en el departamento de Huila, donde se presentó un aumento de 0,6 t/ha, al pasar de 6,2 t/ha en el primer semestre del año 2013 a 6,8 t/ha en el mismo semestre de 2014. Sólo el departamento de Meta registró una disminución de 0,2 t/ha, equivalente a una variación negativa de 4,1 %.

Con relación a las hectáreas sembradas, durante el primer semestre del 2014 se dejaron de sembrar 52.591 ha de arroz mecanizado respecto al primer semestre del año 2013. La zona arrocera de los Llanos Orientales registró una disminución en el área sembrada de 26,5 %, equivalente a 44.322 ha. En contraste, la zona de Santanderes mostró un aumento de 0,7 %, equivalente a 115 ha más comparado con lo sembrado en el mismo periodo del año anterior.

Durante este periodo, la producción de arroz Paddy verde en Colombia presentó una variación negativa de 6,5 % respecto al primer semestre de 2013.

Por otra parte en el departamento de Meta se registró la mayor variación negativa con 49,4 %, equivalente a 40.806 toneladas menos, respecto al mismo periodo del año 2013.

En Huila, Tolima y Resto de departamentos se registró un leve aumento en la producción. Este último grupo presentó la mayor variación positiva de 8,1 %, con un aumento de 19.769 toneladas de arroz Paddy verde, respecto al mismo periodo del año anterior.

PARA DESTACAR

Acerca de la Encuesta Nacional de Arroz Mecanizado

Esta investigación implementa una combinación de tres metodologías estadísticas en cada semestre, que se complementan y optimizan con la medición de variables de área, producción y rendimiento, asegurando una cobertura nacional. Es así como, se realiza censo en la zona arrocera de los Llanos, se usan los registros administrativos de los distritos de riego que atienden el cultivo de arroz y se hacen mediciones a través de muestras probabilísticas en el resto de los departamentos productores.

Las estimaciones de área cosechada, rendimiento y producción, se presentan a nivel nacional y para los principales departamentos productores (Meta, Casanare, Tolima, Huila y resto). Para área sembrada se presenta información a nivel nacional, departamental, (Meta, Casanare, Tolima, Huila y resto), zonal, mensual y por sistema de producción del cultivo.

Para mayor información
Oficina de prensa
Departamento Administrativo Nacional de Estadística- DANE
oprensa@dane.gov.co