



## Gobierno Regional preparó y distribuyó gratuitamente 500 toneladas de abono a comunidades agrícolas

*Producto fertilizante se generó en la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de Cajabamba.*

*Por: Dirección de Comunicación y Relaciones Públicas*

El Gobierno Regional preparó 500 toneladas de abono orgánico en la planta de tratamiento de aguas residuales (PTAR) Cajabamba, de las cuales 410 se distribuyeron a comunidades agropecuarias del departamento, desde julio de 2019 a diciembre de 2020.

**“La PTAR Cajabamba genera el abono orgánico luego del proceso de filtración de aguas servidas. Este producto fertilizante es distribuido gratuitamente, previa presentación de la documentación que acredite su adecuado uso”,** explicó Tito Díaz Ramírez, responsable de la PTAR Cajabamba.

Por su parte, Antonio Fernández, productor cajabambino de alfalfa, taya y cereales, es uno de los beneficiados con este producto. **“A diferencia de la gallinaza y el guano de isla, el abono orgánico no emana un olor fétido y genera una mayor producción”,** destacó.

Los abonos orgánicos elevan la temperatura del suelo, favorecen la formación, desarrollo de raíces y mejoran la nutrición de las plantas. La disminución de la materia orgánica en los suelos los vuelve fríos, lo que afecta sus características físicas, químicas y biológicas disminuyendo la



producción.

***“Las actividades humanas producen miles de litros de aguas servidas que causan contaminación del suelo y mantos freáticos. Gracias a las PTAR se desarrollaron estrategias para revertir esta situación, presentando una solución integral y amigable con el ambiente”,*** acotó Díaz Ramírez.