



“Siembra y Cosecha de Agua” en Los Andes de Cajamarca

Los Andes de la región Cajamarca son gran potencial productivo por sus fértiles suelos, y diversidad de climas apropiados para una gran variedad de cultivos y crianza de ganadera.

Por: Dirección de Comunicación y Relaciones Públicas

El agua generada por las lluvias en los andes de Cajamarca se infiltra convirtiendo cadena de humedales, manantiales, lagunas y arroyos, generando quebradas y ríos que recorren la cuenca hasta llegar al mar.

Para aprovechar el potencial hídrico existente, la Dirección Regional de Agricultura desarrolla el programa de “Siembra y Cosecha de Agua”, que incluye proyectos de inversión pública para construir 15 mil reservorios, 200 qochas y reforestar 30 mil hectáreas con el objetivo de incorporar 40 mil hectáreas a la frontera agrícola.

“Con el programa de Siembra y Cosecha de Agua, buscamos almacenar y guardar el agua de la época de abundancia (lluvias) para la temporada de estiaje; es decir, construir 200 qochas en todas las microcuencas de las cuencas hidrográficas de los andes de la Región Cajamarca, para almacenar agua de lluvia, guardarla en lagunas artificiales (qochas) y disponerla para las medianas y grandes irrigaciones en épocas de estiaje”, destaca el Ing. Mendoza Arroyo.

Las obras de embalses que construirá la Dirección Regional de Agricultura Cajamarca, son lugares seguros con espejos de agua desde 5 hectáreas hasta 40 hectáreas, cuyos diques de las obras de embalses son de 12 metros de altura; de los cuales, 10 metros de columna de agua y 2 metros de rebose.



Nota de Prensa N° 2594



Fecha de Publicación: 01/07/2024 01:27 a.m.

www.regioncajamarca.gob.pe/portal/noticias/det/8927

Al respecto, el titular de la Dirección Regional de Agricultura, Néstor Mendoza Arroyo, informó que “hasta el momento se ha concluido 4 mil 445 reservorios en las provincias de Cajabamba, San Marcos, Cajamarca, Chota, Cutervo, Santa Cruz y Hualgayoc”.

Asimismo, se inició la construcción de 660 reservorios en la provincia de Contumazá, 1026 reservorios en la provincia de San Pablo; asimismo, en agosto se iniciará los proyectos en San Miguel y Celendín, en el mes de octubre la construcción de reservorios en Jaén y San Ignacio.

La meta de la gestión regional, es construir 15 mil reservorios, para incorporar 20 mil hectáreas de cultivo de secano a bajo riego, en toda la región. Asegurando la producción agrícola permanente, garantizamos una lucha frontal contra la desnutrición crónica y anemia infantil, contribuiremos a mejorar los ingresos económicos de las familias del campo para mejorar las oportunidades de desarrollo.

Cajamarca se convertirá en la región líder a nivel nacional, con experiencias de siembra y cosecha de agua, iniciativa que debería convertirse en una política nacional para mejorar las condiciones de vida de miles de campesinos del Perú.