

QUINCENARIO AGRARIO



Pag 06

¡Avanza Revolución Azul!

Gobierno regional asegura 1 millón 500 mil metros cúbicos de agua con la construcción de gochas y reservorios.

Pag 11

Vamos por el título

Gobierno regional entregó 219 títulos de propiedad en la provincia de San Miguel.

Pag 16

El color de la vida

Repicamos 12000 plantones de cedro y 15000 plantones de laurel en vivero Yanuyacu en la provincia de Jaén.

Pag 14

Cajamarca produce

Producción lechera supera 361 millones de litros anuales.

ÍNDICE



REVOLUCIÓN AZUL

- Pag. 03** Gobierno regional culminó construcción de 06 reservorios en la provincia de San Pablo.
- Pag. 04** Gobierno regional asegura 1 millón 500 mil metros cúbicos de agua con la construcción de qochas y reservorios.
- Pag. 06** Gobierno regional inauguró 03 nuevos reservorios en la provincia de Jaén.
- Pag. 07** Gobierno regional culminó con el pegado de geomembrana de 07 reservorios en la provincia de San Marcos.
- Pag. 08** Construimos 11 reservorios en la provincia de Cajabamba.



GOBIERNO REGIONAL

- Pag. 10** Gobierno regional, municipalidad y minera Yanacocha, iniciarán trabajos para formulación del perfil técnico de la presa Hualtipampa en Río grande - Cajamarca.



TITULACIÓN DE TIERRAS

- Pag. 11** Gobierno regional entregó 219 títulos de propiedad en la provincia de San Miguel.



PLAN AMANECER

- Pag. 12** Gobierno regional implementa postas de inseminación con modernos equipos y pajillas de semen en las trece provincias.
- Pag. 13** Gobierno regional adquiere modulo de 240 vicuñas para la comunidad campesina Mochadin - Cutervo.
- Pag. 14** Producción lechera en Cajamarca supera 361 millones de litros anuales.



PONCHO VERDE

- Pag. 16** Repicamos 12,000 plantones de cedro y 15,000 plantones de laurel en vivero Yanuyacu en la provincia de Jaén.



PROYECTO GRANADILLA

- Pag. 17** Gobierno regional registró 410 hectáreas para plantación de granadilla.



EXPO-CAFÉ CAJAMARCA 2021

- Pag. 19** Más de 500 muestras inscritas para el concurso de cafés especiales en la Expo-Café Cajamarca 2021.

EDITORIAL

© Gobierno Regional de Cajamarca
© 2021 Dirección Regional de Agricultura
Cajamarca (DRAC)
Carretera a Baños del Inca Km3,5, Cajamarca - Perú
agricultura@regioncajamarca.gob.pe

Publicación: Agosto-Octubre, 2021
Hecho por Dirección Regional de Agricultura Cajamarca
Registro N° 2021-0002

Gobernador Regional de Cajamarca
Ing. Mesías Guevara Amasifuén
Director Regional de Agricultura Cajamarca
Ing. Elfer Neira Huamán

Diseño y diagramación:
Oficina de Comunicaciones y Relaciones
Públicas - DRAC

Equipo de Imagen RR.PP-DRAC
Miguel Ángel Lalangui Vásquez
Alan Trigoso Galarreta
Sergio Temoche Salinas
Álvaro Cerquin Fernández

Impreso en Cajamarca-Perú
Editorial: Dirección Regional de Cajamarca
Dirección: Carretera a Baños del Inca Km 3,5,
Cajamarca - Perú
Web: www.agriculturacajamarca.gob.pe



GOBIERNO REGIONAL CULMINÓ CONSTRUCCIÓN DE 6 RESERVIORIOS EN LA PROVINCIA DE SAN PABLO

Obras hídricas permiten el almacenamiento de 7020 metros cúbicos de agua y lograrán ampliar la frontera agrícola de más de 30 familias sanpablitas, con el riego de 54 hectáreas de cultivos como frutales, tubérculos, cereales y pastos

En el marco del programa "Revolución Azul", que ejecuta el Gobierno Regional de Cajamarca, a través de la Dirección Regional de Agricultura, y su agencia Agraria San Pablo, se logró culminar la construcción de 06 reservorios en la provincia de San Pablo. Ello permitirá incrementar en 54 hectáreas las zonas destinadas a la producción agrícola de dicha provincia.

Los reservorios fueron implementados en el caserío El Carrizo, distrito de San Luis; el caserío Santa Rosa de Chumbil, distrito de San Pablo; caserío La Laguna, caserío El Carrizo, ambos del distrito de San Luis; caserío El Gigante, distrito de San Bernardino y el caserío de Capellania, distrito de San Luis. Estas infraestructuras hídricas cuentan con capacidades de almacenamiento de 590, 1350, 1900, 600, 2000 y 580 metros cúbicos de agua respectivamente.

Con ello, más de 30 familias de productores y agricultores sanpablitas, podrán incrementar la producción y calidad de sus principales cultivos como frutales (palta, chirimoya y cítricos), tubérculos (papa), cereales (maíz, arveja y frejol), pastos cultivados, entre otros.

Elfer Neira Huamán, director regional de Agricultura Cajamarca, resaltó la buena gestión del Gobernador Mesías Guevara Amasifuén; también refirió que estas acciones permitirán que decenas de agricultores mejoren la calidad y cantidad de sus cultivos.

dato

"Ahora su situación mejorará, pues los hombres del campo, diversificarán sus productos, ampliarán su frontera agrícola y garantizarán su producción, ya que tendrán el recurso hídrico asegurado", agregó la autoridad regional.

Así mismo, el director de la Agencia Agraria San Pablo, Ing. Robinson Rojas Coba, resaltó el gran trabajo que está realizando la DRAC, a través de la Agencia Agraria en articulación con la comunidad. "Los pobladores beneficiarios se muestran satisfechos por la ejecución de estas obras y nosotros seguimos con miras a mejorar la producción agrícola, a través de la seguridad hídrica en sus respectivos distritos", finalizó el funcionario.

GOBIERNO REGIONAL ASEGURA 1 MILLÓN 500 MIL METROS CÚBICOS DE AGUA CON LA CONSTRUCCIÓN DE QOCHAS Y RESERVORIOS

Articulación interinstitucional, tiene como objetivo definir el apoyo que brindarán ambas partes para la elaboración del estudio de pre-inversión que permitirá el desarrollo de dicho proyecto



En la cosmovisión andina, los cerros, Apus sagrados son protectores de la vida, pues de su interior nace el agua que bendice las tierras. Sin agua no hay semilla que germine, ni modo de aplacar la sed. El agua hace la diferencia entre la vida y la muerte. Tener un reservorio es algo maravilloso. "Nosotros como agricultores necesitamos de agüita, esta represa nos favorece", expresa Manuel Quispe, natural de Utco, quien ha dedicado más de 40 años a la agricultura.

Este hombre de campo sabe el valor de cada gota de agua. Los micro-reservorios y qochas almacenan agua en tiempos de lluvia para utilizarla durante el estiaje y cubrirán 6 mil 900 hectáreas. Quispe es uno de los primeros beneficiarios de 26 mil que proyecta el programa Revolución Azul del Gobierno Regional en las trece provincias de Cajamarca.

"El agua de los reservorios nos garantiza mejores cosechas", expresa el agricultor, mientras contempla el reflejo del sol en el reservorio que permite la humedad de los suelos, y que él mismo construyó junto a sus vecinos en largas jornadas de trabajo comunal conocidas como minga. "Hasta el momento se almacena un millón y medio de metros cúbicos

de agua en las qochas y micro-reservorios", señala Elfer Neira, director regional de Agricultura.

"El riego es el factor clave para salir de los monocultivos, tener más campañas agrícolas al año y diversificar la producción. El objetivo final es lograr competitividad y posicionamiento en el mercado", acotó.

Gracias al trabajo articulado con el fondo Sierra Azul del Ministerio de Desarrollo Agrícola y Riego, se financió 230 micro-reservorios hasta diciembre de 2021 con una capacidad de 500 mil metros cúbicos de agua.

El Gobierno Regional tiene como meta final la construcción de 5 mil micro-reservorios, cuya capacidad oscila entre los 100 a 4 000 mil metros cúbicos de capacidad, necesitando 465 millones de soles para la ejecución de esta infraestructura, incluyendo mano de obra, materiales y uso de maquinaria pesada, que se co-financia gracias al trabajo en jornadas de minga.

"La palabra clave para el financiamiento y mantenimiento de estas obras es la articulación. El Gobierno Regional lidera esta programa con los estudios técnicos y entrega de materiales, los pobladores aportan con la mano de obra no calificada, y se obtienen fondos en convenio con entidades estatales y privadas", detalló el gobernador Mesías Guevara.

En la construcción de qochas se registran experiencias exitosas. En 2019 se construyeron 18 qochas; el 2020 se culminaron 12. Durante el 2021 se ejecutan 22 qochas, y quedan en estudio y ejecución para el 2022, un total de 35 qochas.

Se construyeron 30 qochas y están en ejecución 17 en alianza con Sierra Azul. Asimismo, en convenio con la municipalidad de Hualgayoc se ejecutan 7 más. La infraestructura básica alrededor de una laguna permite elevar la capacidad de almacenamiento, además de

filtrar el agua durante más tiempo y en mayor cantidad durante los meses de secano protegiendo el colchón acuífero.

"Revolución Azul permite enfrentar el impacto del cambio climático y el estrés hídrico. La siembra y cosecha de agua es una práctica que revaloriza el legado de nuestros antepasados para mirar con optimismo el futuro, por eso pusimos en marcha minga en acción", expresó Guevara, durante la inauguración de un micro-reservorio en la comunidad El Limón, en el distrito de Utco, en Celendín.



LAMINGA

Los avances en almacenamiento de agua no serían posibles sin el compromiso de la población expresado a través de la minga. "La comunidad trabaja colectivamente en la construcción de los vasos o diques y el Gobierno Regional distribuye los materiales como cemento, fierro, tubería o geo-membrana para culminar la obra", describe Jorge Torres, director de Oficina de Seguridad y Defensa Nacional del GRC, que está a cargo también de ejecución de obras relacionadas a infraestructura básica.

La minga, como sistema de cooperación laboral, surge mucho antes de la conformación del Tahuantinsuyo. Ante la propuesta de un bien común, "la población participa y aporta con mano de obra. De esta manera, se reducen costos, se optimiza el gasto, y es la propia comunidad que se encarga del cuidado, mantenimiento y administración de los recursos", agrega Torres.

dato

Revolución Azul es siembra y cosecha de agua, mediante la construcción de diques para qochas, reservorios y el establecimiento de plantaciones en las cabeceras de cuencas hidrográficas donde nacen los cauces.



GOBIERNO REGIONAL INAUGURÓ 3 NUEVOS RESERVORIOS EN LA PROVINCIA DE JAÉN

El almacenamiento de agua, ampliará la frontera agrícola bajo riego y mejorará la producción de papaya, cacao, plátano, caña de azúcar, cítricos, yuca, maíz y palta

En el marco del programa "Revolución Azul" que ejecuta el Gobierno Regional de Cajamarca, a través de la Dirección Regional de Agricultura y sus agencias agrarias, se inauguró 03 reservorios de abastecimiento de agua para riego, de los 25 pilotos programados como actividad en la provincia de Jaén.

El acto protocolar contó con la presencia del gobernador regional de Cajamarca, Mesías Guevara Amasifuén, el ministro de Comercio Exterior y Turismo, Roberto Sánchez Palomino, el director regional de Agricultura, Elfer Neira Huamán, el director de la Agencia Agraria Jaén, Mario Guzmán, autoridades locales y los beneficiarios directos.

Las infraestructuras hídricas fueron culminadas gracias a la articulación interinstitucional con la municipalidad provincial de Jaén y las municipalidades distritales de Bellavista y Pomahuaca, así como los productores organizados de dichas zonas.

El conjunto de estas obras hídricas llegan almacenar 6100 metros cúbicos de agua y con el riego, permitirán incrementar en 70 hectáreas las áreas destinadas a la producción agrícola de papaya, cacao, plátano, caña de

azúcar, cítricos, yuca, maíz y palta; con lo cual se logrará beneficiar a 30 productores.

Los reservorios familiares, se encuentran ubicados dentro de los caseríos Siango Ambato, Carrizal (distrito Bellavista – Jaén) y Colaguay (Pomahuaca), los cuales cuentan con una capacidad de almacenamiento de 3000, 2500 y 600 metros cúbicos de agua respectivamente.

El gobernador Mesías Guevara Amasifuén, resaltó la articulación con los niveles de gobierno, el esfuerzo y trabajo de la población organizada, por hacer realidad este tipo de obras, además reafirmó el compromiso por seguir trabajando en beneficio del agro en la región Cajamarca.

dato

Por su parte el titular de la DRAC, Elfer Neira Huamán, expresó que estas acciones permitirán que productores mejoren su calidad de vida, generando mayores ingresos económicos, mediante el aumento de la producción de sus principales cultivos, contribuyendo a la seguridad alimentaria.



GOBIERNO REGIONAL CULMINÓ CON EL PEGADO DE GEOMEMBRANA DE 7 RESERVORIOS EN LA PROVINCIA DE SAN MARCOS

Obras hídricas cuentan con una capacidad de almacenamiento que va desde los 850 a 2400 metros cúbicos de agua y beneficiarán a 26 productores de caseríos de dicha provincia, con la irrigación de más de 30 hectáreas de sus principales cultivos

El Gobierno Regional de Cajamarca, a través de la Dirección Regional de Agricultura, viene implementando los Reservorios Pilotos en la Provincia de San Marcos, en el marco del Programa Revolución Azul. En esta oportunidad se culminó con el pegado de la geomembrana de un séptimo reservorio, cuya capacidad de almacenamiento va desde los 850 a 2400 metros cúbicos.

Las infraestructuras hídricas permitirán beneficiar a 25 productores de los diferentes distritos de la provincia de San Marcos, con el riego de más de 30 hectáreas de cultivos como papa, ajo, maíz, arveja, alfalfa, entre otros.

"Estas acciones, son de suma importancia para el sector agrario, permitirán que nuestros hermanos agricultores y productores cuenten con el recurso hídrico en tiempos de escases, asegurando el abastecimiento de agua, que ayudará en el incremento de sus principales cultivos y ampliar su frontera agrícola", señaló el director regional de Agricultura Cajamarca, Elfer Neira Huamán.



Por otro lado, el director de la Agencia Agraria San Marcos, Ronal Muños Dávila, informó que los reservorios se encuentran ubicados en los caseríos de Saparcon, Cruz del Mangle, Marcopampa, Alfonso Ugarte, Chiquipuquio, Shirac y Venecia; y en los próximos meses serán inaugurados, para ser entregados a los beneficiarios directos dotándoles con el líquido elemento para uso agrícola.

CONSTRUIMOS 11 RESERVORIOS EN LA PROVINCIA DE CAJABAMBA

Almacenamiento de 5500 metros cúbicos de agua permitirá ampliar frontera agrícola a 92 hectáreas de cultivos como frutales, tubérculos, hortalizas y pastos, beneficiando a 111 familias cajabambinas

En el marco del programa regional "Revolución Azul" un total de 11 reservorios de abastecimiento de agua para riego, fueron culminados por el Gobierno Regional de Cajamarca, a través de la Dirección Regional de Agricultura y su Agencia Agraria Cajabamba, en articulación con las municipalidades distritales de Cajabamba y Condebamba, así como los productores organizados de las zonas beneficiarias.

El conjunto de estas obras hídricas llega a almacenar 5500 metros cúbicos de agua y con el riego, permitirán incrementar en 92 hectáreas las áreas destinadas a la producción agrícola de frutales (palto, lima, tara, naranja y plátano); tubérculos (papa, yuca y camote); hortalizas (culantro, cebolla, rocoto y acelga) y pastos (alfalfa, rye gras). Con lo cual se logrará beneficiar a 111 familias Cajabambinas.

Los 11 reservorios familiares, se encuentran ubicados dentro de los caseríos de Machacuay, Huanza, Churucana, Huayllabamba, Hichabamba todos del distrito de Cajabamba, además en los caseríos de Tangalbamba Alto y La Esperanza, ambos del distrito de Condebamba; los cuales cuentan con una capacidad de almacenamiento que va desde los 150 hasta 1350 metros cúbicos de agua.

Elfer Neira Huamán, director regional de Agricultura Cajamarca, destacó la articulación interinstitucional, la voluntad y el trabajo de la población organizada por hacer realidad este tipo de obras. También, refirió que estas acciones permitirán que productores y agricultores mejoren su calidad de vida, generando mayores ingresos para sus familias, mediante el aumento de la producción de sus principales cultivos.

Por su lado Roger Terán Saucedo, director de la Agencia Agraria Cajabamba indicó que la construcción de estos reservorios contó con la participación activa de la agencia agraria y los beneficiarios, participando en todas las etapas del proceso, demostrando su buena disposición y compromiso.

A fin de ampliar las metas establecidas, "se firma convenios con las municipalidades de Pomahuaca, Colasay y Chontalí en la provincia de Jaén, así como La Coipa y Tabaconas en la provincia de San Ignacio", detalló José Valera, director del proyecto.





GOBIERNO REGIONAL, MUNICIPALIDAD Y MINERA YANACOCHA, INICIARÁN TRABAJOS PARA FORMULACIÓN DEL PERFIL TÉCNICO DE LA PRESA HUALTIPAMPA EN RÍO GRANDE-CAJAMARCA

Articulación interinstitucional, tiene como objetivo definir el apoyo que brindarán ambas partes para la elaboración del estudio de pre inversión que permitirá el desarrollo de dicho proyecto

El Gobierno Regional de Cajamarca, a través de la Dirección Regional de Agricultura, en articulación con la Municipalidad Provincial de Cajamarca, Minera Yanacocha, SEDACAJ y la Junta de Usuarios del Río Mashcon, celebran importante convenio para la formulación del estudio de pre inversión que permita la creación de la presa Hualtipampa, en Río Grande - Cajamarca.

Este acuerdo, tiene como objetivo definir el apoyo que brindarán ambas partes en la elaboración del estudio de pre inversión para el desarrollo del proyecto: "Creación del servicio de agua para riego con un sistema de represamiento en Hualtipampa Bajo, distrito y provincia de Cajamarca".

En el marco de dicho convenio el día de hoy 16 de setiembre se presentaron los términos de referencia para dar inicio a la formulación del perfil técnico del mencionado proyecto. En este evento estuvieron presentes representantes del Gobierno Regional y Municipalidad provincial de Cajamarca, así mismo autoridades de instituciones como Yanacocha, ANA, la junta de usuarios, entre otros.

El director regional de Agricultura Cajamarca, Ing. Elfer Neira Huamán, ratificó el compromiso de seguir trabajando de manera conjunta y articulada, con el fin de realizar obras que beneficien a los agricultores y productores de Cajamarca.

Así mismo, Los involucrados, acordaron que en función de los resultados del estudio de pre inversión, en tanto que estos determinen la viabilidad respectiva, se podrán suscribir posteriores convenios específicos para el desarrollo de las etapas siguientes, de considerarlo pertinente.



GOBIERNO REGIONAL ENTREGÓ 219 TÍTULOS DE PROPIEDAD EN LA PROVINCIA DE SAN MIGUEL

Pobladores del caserío de Espina Amarilla tendrán seguridad jurídica, acceso a créditos formales y beneficios que otorga el estado

El Gobierno Regional de Cajamarca, a través de la Dirección Regional de Agricultura y su Dirección de Titulación de Tierras y Catastro Rural, entregó un total de 219 títulos de propiedad a pobladores del caserío Espina Amarilla del distrito de San Silvestre de Cochan, San Miguel, beneficiando a más de 150 familias con la formalización de sus tierras.

La ceremonia de entrega contó con la presencia de autoridades regionales, locales y la población beneficiaria. La vicegobernadora Angelica Bazán Chavarri, lideró dicho evento y expresó el compromiso de la gestión regional en continuar legalizando las propiedades rurales. "Con la obtención de estos títulos, ahora ya podrán acceder a préstamos y otros beneficios para las familias, especialmente para sus hijos", indicó Bazán.

Elfer Neira Huamán, titular de la DRAC, manifestó que, con los títulos de propiedad formalizados, los agricultores podrán tener

seguridad jurídica, acceder a beneficios que otorga el Estado, además a créditos que da el sistema financiero para mejorar la producción agropecuaria e incrementar sus ingresos económicos.

Por su parte la directora de Titulación de Tierras y Catastro Rural, Carmela Malca Linares, invitó a que más personas accedan a la titulación de los terrenos rurales, ya que es gratuita, promueve el saneamiento físico legal de la propiedad agraria, proporciona seguridad jurídica, su acceso al crédito formal y el incremento de inversiones privadas del agro.

Al recibir el título de propiedad, los pobladores de Espina Amarilla se mostraron agradecidos, debido a que acabó la larga espera de años y gracias a la actual gestión están logrando la ansiada formalización de sus tierras, que les ayudará a mejorar el bienestar de sus familias.



GOBIERNO REGIONAL IMPLEMENTA POSTAS DE INSEMINACIÓN CON MODERNOS EQUIPOS Y PAJILLAS DE SEMEN EN LAS TRECE PROVINCIAS

Objetivo es fortalecer competitividad de productores de ganado bovino lechero de toda la región

El Gobierno Regional de Cajamarca, a través de la Dirección Regional de Agricultura, implementó las postas de inseminación artificial - instaladas en todas las agencias agrarias del departamento - con equipos modernos y pajillas de semen de alta calidad con el objetivo de fortalecer la competitividad de los productores de ganado bovino lechero.

Este trabajo forma parte del Plan Amanecer que se ejecuta en toda la región. "La tendencia de consumo mundial de leche y productos lácteos es creciente en los últimos años. Por eso, estamos fortaleciendo el sector para ser más competitivos y generar desarrollo social y económico", destacó el gobernador Mesías Guevara.

La Dirección Regional de Agricultura ha distribuido, hasta el momento, 1 464 unidades, entre equipos (estetoscopios, termómetros digitales), materiales e insumos (jeringas, cánulas bucales, selladores mamarios, estuches de disección, nariceras con cadena, test de california mastitis, equipos de protección personal para los proveedores de asistencia técnica) y 3 950 pajillas de semen de alta calidad a las postas de inseminación artificial en donde se capacita y brinda

asistencia técnica a los productores de ganado bovino lechero.

"El lote de pajillas fue adquirido del Banco Nacional de Semen de la Universidad Agraria La Molina y pertenece a las razas HOLSTEIN, BROWN SWISS y FLECKVIEH", destacó el director regional de Agricultura, Elfer Neira Huamán.

dato

"Con estos equipos e insumos vamos a darle continuidad al Proyecto Ganadero, con el fin de impulsar el mejoramiento genético y atender la demanda de nuestros productores ganaderos para optimizar la producción de leche y carne en la región", complementó Guevara Amasifuén.

NITRÓGENO

Mediante las agencias agrarias, el Gobierno Regional de Cajamarca también distribuyó medicamentos para implementar las postas veterinarias y nitrógeno para el mejoramiento genético de la ganadería en todas las provincias de la región.



GOBIERNO REGIONAL ADQUIERE MODULO DE 240 VICUÑAS PARA LA COMUNIDAD CAMPESINA MOCHADIN – CUTERVO

Se asignará los recursos para compensar a la Asociación de Criadores de Vicuñas de Pozo Kuan, por la entrega de estos ejemplares, para ser instalados en el área de manejo de 600 hectáreas de pasturas naturales

El Gobierno Regional de Cajamarca, a través de la Dirección Regional de Agricultura, asignará los recursos para compensar Asociación de Criadores de Vicuñas de Pozo Kuan Contumazá, por la entrega de un módulo de 240 vicuñas a la comunidad campesina Mochadin – Cutervo. Esta acción se realiza en el marco del proyecto "Instalación de Servicios para la Conservación, Manejo y Aprovechamiento Sostenible de Vicuñas en la Zona Alto andina de las provincias de Cajamarca, Celendín, Cutervo, San Marcos, San Miguel y San Pablo en el departamento de Cajamarca, que ejecuta el Gobierno Regional, a través de la DRAC.

Con este fin, se firmó un convenio de cooperación entre la mencionada asociación y la comunidad campesina de Mochadin, en donde ambas partes establecen dentro de un marco de colaboración recíproca y bajo la modalidad de compensación por la entrega de estos ejemplares, asignar un valor por cada vicuña entregada, siendo de 1,000 soles c/u., haciendo un total de S/. 240,000 soles.

La Asociación de Criadores de Vicuñas de Pozo Kuan, se compromete a entregar los camélidos, con una proporción de 80 %

hembras y 20 % machos. Por el otro lado, la comunidad campesina de Mochadin, manifiesta su disposición para recibirlas dentro de un área de 600 hectáreas de pasturas naturales.

Elfer Neira Huamán, director regional de Agricultura Cajamarca, felicitó la buena voluntad de la Asociación de Criadores de Vicuñas de Pozo Kuan, por brindar el módulo de vicuñas y permitir replicar esta especie en la zona altoandina de Mochadin, así mismo resaltó la importancia del mencionado proyecto, porque mejorará la crianza y producción de vicuñas en la región

Mencionó que el proyecto se encuentra en plena ejecución con el objetivo de desarrollar un manejo sostenible de este camélido andino en el ámbito cajamarquino. "Mejorar la asistencia técnica, conservación, repoblamiento, preservación y el aprovechamiento sostenible de esta especie es nuestra tarea", agregó el funcionario.



PRODUCCIÓN LECHERA EN CAJAMARCA SUPERA 361 MILLONES DE LITROS ANUALES

Gobierno Regional impulsa la asociatividad de productores y la industrialización de derivados lácteos para posicionamiento en el mercado a través del CITE Productivo

La leche de vaca es más que una simple materia prima, es un producto que sustenta el desarrollo y brinda identidad al territorio. Cajamarca tiene una producción anual superior a los 361,000,000 de litros, que equivale al 19% de la producción nacional, estimada en 1 900 millones de litros. La región del Cumbe es la primera cuenca lechera del Perú.

Esta actividad involucra a más de 90 mil familias cajamarquinas, activando una de las cadenas productivas más grandes y sostenibles de la economía regional al generar fuentes de trabajo directo e indirecto de mano de obra calificada y no calificada, así como el uso de servicios en transporte, procesamiento, envasado, energía eléctrica, consultas veterinarias, alquiler de locales, y por ende contribuciones al fisco nacional a través de los pagos a SUNAT.

Ejemplo de la importancia de esta cadena es la Asociación de Productores Agropecuarios Emprendedores del Norte de Cutervo, que recibió por parte del Gobierno Regional de Cajamarca la suma de S/ 160,000.00 para la compra de cámara de conservación, vitrinas exhibidoras - conservadoras, entre otros equipos que permiten industrializar su producción y posicionarla en el mercado.

"Esta planta es el resultado del compromiso y trabajo del Gobierno Regional de Cajamarca (GRC) para promover asociatividad con un enfoque de mercado con la finalidad de apoyar y promover la organización de nuestros productores y generar valor agregado a la producción", comentó Juan Carlos Mondragón, gerente regional de Desarrollo Económico.

Del total de la producción de leche, 49% se destina para la industria, 43% se destina para la elaboración de derivados lácteos principalmente quesos y un 8% para el consumo directo. La leche es uno de los alimentos más consumidos por la población, contiene proteínas, carbohidratos y grasas.

"Empezamos en setiembre de 2016 de manera artesanal, pero mejoramos gracias al apoyo del Gobierno Regional de Cajamarca, a través de Procompite. Este proyecto cambió la vida de decenas de socios productores", indicó el presidente de la Asociación de Productores Agropecuarios Los Emprendedores del Norte, Amado Flores Tello.

En base a las cifras de la Unidad de Inteligencia Comercial de Sierra y Selva Exportadora, los ingresos por leche en 2021 alcanzarán los US\$ 767 millones, lo que implica que Cajamarca - con su 19% de participación - bordea los 145 millones de dólares.

PRODUCCIÓN, TECNIFICACIÓN Y PUESTA EN VALOR

El GRC refuerza el desarrollo de la cadena productiva de la leche y sus derivados a través de la formalización y fortalecimiento de capacidades de micro y pequeñas empresas, plantas productoras, acompañamiento técnico entre los productores, vinculadas a la mejora de la inocuidad y calidad enfocada en incrementar la oferta y optimizar la calidad, con el objetivo de mejorar los ingresos y las condiciones de vida de los ganaderos de la zona.

"La producción lechera requiere de buenas prácticas de ordeño, uso adecuado de antibióticos, alimentación, sanidad y reproducción animal, manejo de pastos y conservación de forrajes, ese trabajo de orientación técnica lo desarrolla el GRC a través de la Dirección de Agricultura, explica Elfer Neira, responsable del área.

Asimismo, el GRC implementó un Centro Genético con una planta procesadora de nitrógeno para la inseminación artificial y trasplante de embriones a fin de reproducir terneros de calidad genética mejorada. "Durante el estado de emergencia, el GRC impulsó nuevos mecanismos de comercialización de derivados lácteos gracias al uso de nuevas tecnologías y plataformas virtuales", señaló Neira.

Estas acciones se articulan con las gestiones del GRC por contar con un centro de promoción, innovación productiva y transferencia tecnológica (CITE) para la cadena de derivados lácteos promoviendo el valor agregado en producción. De forma paralela el GRC también impulsa clúster lácteo contando con el apoyo de Cedepas Norte, Municipalidad Provincial de Cajamarca, Cámara de Comercio y Producción, la Universidad Nacional de Cajamarca y ALAC | Yanacocha.



¡YA REPICAMOS 12000 PLANTONES DE CEDRO Y 15000 PLANTONES DE LAUREL EN VIVERO YANUYACU EN LA PROVINCIA DE JAÉN!



**PONCHO VERDE
"EL COLOR DE LA VIDA"**

PROVINCIA DE JAÉN

VIVERO YANUYACU - JAÉN



¡YA REPICAMOS!

12000

**PLANTONES DE
CEDRO EN VIVERO**

15000

**PLANTONES DE
LAUREL EN VIVERO**



#SeguridadHídrica #SeguridadAlimentaria



GOBIERNO REGIONAL REGISTRO 410 HECTÁREAS PARA PLANTACIÓN DE GRANADILLA

Cajamarca es la cuarta región en producción de granadilla a escala nacional, según la Unidad de Inteligencia Comercial de Sierra y Selva Exportadora

El Gobierno Regional de Cajamarca (GRC) registró 410 nuevas hectáreas para plantaciones de granadilla, 13 viveros demostrativos de plantones de alta calidad, y brindó 778 jornadas de asistencia técnica en podas de producción, abonamiento y manejo de plagas.

Según la Unidad de Inteligencia Comercial de Sierra y Selva Exportadora, Cajamarca es la cuarta región en producción de granadilla a escala nacional, por ello el GRC invierte más de 8 millones de soles en el proyecto de mejoramiento de los servicios de la cadena productiva de la granadilla que ejecuta en San Ignacio, Jaén y Santa Cruz.

"Fortalecemos las organizaciones de productores, articulándolos a los mercados locales, nacionales e internacionales" enfatizó Elfer Neira, director regional de Agricultura.

Asimismo, se formarán 78 promotores locales que brinden el servicio en temas de producción para la sostenibilidad de la granadilla en el tiempo, posicionando este fruto en mercados exigentes, generando mayores ingresos

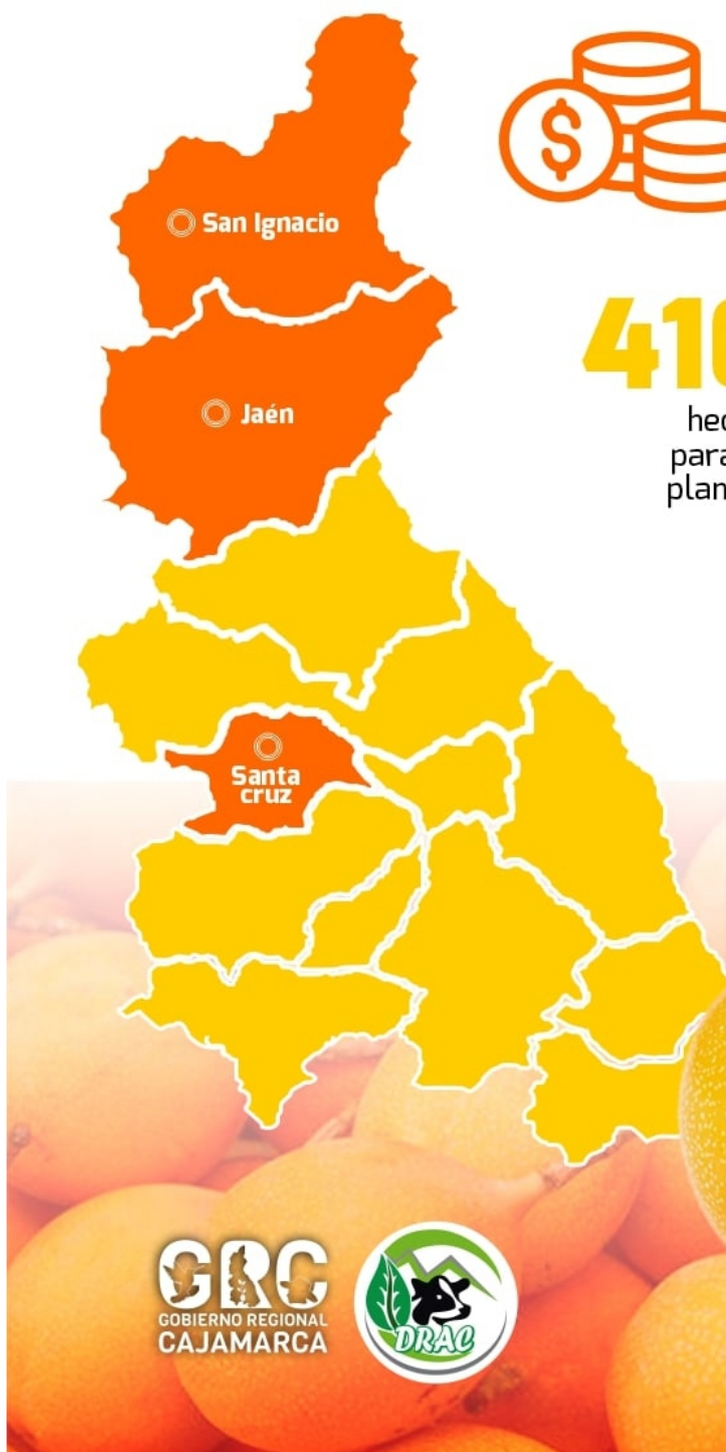
económicos por su comercialización.



A fin de ampliar las metas establecidas, "se firma convenios con las municipalidades de Pomahuaca, Colasay y Chontalí en la provincia de Jaén, así como La Coipa y Tabaconas en la provincia de San Ignacio", detalló José Valera, director del proyecto.

GOBIERNO REGIONAL REGISTRO 410 HECTÁREAS PARA PLANTACIÓN DE GRANADILLA

PLAN VICTORIA PROYECTO GRANADILLA



Inversión

8,655,805.58

410 

hectáreas
para nuevas
plantaciones

13 

viveros demostrativos
en proceso de
implementación



778

asistencias
técnicas en
cultivo





MÁS DE 500 MUESTRAS INSCRITAS PARA EL CONCURSO DE CAFÉS ESPECIALES EXPO-CAFÉ CAJAMARCA 2021

Actividad que organiza el Gobierno Regional de Cajamarca oferta más de S/ 118 mil en premios para los ganadores

Hasta el momento, más de 500 caficultores se han inscrito para competir en el Concurso de Cafés Especiales Expo-Café 2021 que se desarrollará en Jaén, el próximo noviembre, organizado por el Gobierno Regional de Cajamarca y la Plataforma Multiactor de Café.

"Para un productor es fundamental conocer el rendimiento físico y calidad en taza de su café a fin de posicionarlo en el mercado especializado. Expo-café brinda esta oportunidad a los pequeños productores", señaló Juan Carlos Mondragón, gerente regional de Desarrollo Económico.

Un selecto grupo de catadores de cafés especiales evaluará las muestras participantes en busca del mejor café de Cajamarca. Los premios - para los ganadores - en efectivo ascienden a 118 mil soles y en equipos a S/ 22, 550.00.

"El concurso sirve para que nuestros clientes conozcan la calidad de café que como región podemos ofrecer. Estamos comprometidos para que los agricultores mejoren sus finca", señala Teodomiro Melendres, coordinador de la Plataforma Multiactor del Café de Cajamarca.

El café es uno de los principales cultivos a nivel nacional debido a su impacto socioeconómico, genera cerca de 1.5 millones de empleos y Cajamarca representa el 40% de café exportado por Perú, lo que en cifras supera los 240 millones de dólares americanos.

dato

La Expo-Café 2021 se realiza bajo los estrictos controles de bioseguridad para evitar el contagio del coronavirus, lo que incluye pruebas negativas al Covid-19, uso de alcohol en gel, doble mascarilla, distanciamiento, así como la desinfección de mesas e implementos, entre otros aspectos.

"Este evento es una gran oportunidad para todos los cafetaleros de la región para demostrar y certificar la calidad de su producción, encontrar nuevas alternativas de producción y comercialización", expresó Marino Quiroz de Emprende Ideas. El 06 de noviembre la competencia retomará la emoción de anunciar y reconocer a los ganadores con presencia del gobernador Mesías Guevara, acompañado por alcaldes y funcionarios ministeriales.



Gobierno Regional de Cajamarca
Dirección Regional de Agricultura Cajamarca
Carretera a Baños del Inca Km 3.5, Cajamarca - Perú

WWW.AGRICULTURACAJAMARCA.GOB.PE