



■ GOBIERNO REGIONAL REVOLUCIONÓ SECTOR AGROPECUARIO CON LA CONSTRUCCIÓN DE 763 RESERVORIOS, FORESTACIÓN E INSEMINACIÓN ARTIFICIAL ■

■ *Programas regionales 'Plan Amanecer', 'Plan Victoria', 'Poncho Verde' y 'Revolución Azul' promueven el desarrollo ganadero, la seguridad alimentaria, la siembra de plántones y la seguridad hídrica y jurídica de la propiedad rural.* ■

Por: Dirección de Estadística e Informática

Con la ejecución de los programas 'Revolución Azul', 'Poncho Verde', 'Plan Amanecer', 'Plan Victoria' y Titulación de Tierras y Catastro Rural, el Gobierno Regional de Cajamarca, a través de la Dirección Regional de Agricultura, continúa impulsando el desarrollo del sector agrario en las **13 provincias**.

Actualmente, ya se tienen avances considerables en el sector ganadero, seguridad alimentaria, seguridad hídrica, seguridad jurídica de la propiedad rural, forestación y reforestación en esta región ubicada al norte del país.

Plan Amanecer



El **Plan Amanecer** se crea para mejorar la competitividad de los productores de ganado bovino lechero en la región y conservar vicuñas en la zona altoandina. Desde la implementación de este programa, **25 621 productores de ganado bovino lechero – de 756 caseríos y 90 distritos de las 13 provincias** – ahora son más competitivos en el mercado regional y nacional porque tienen más y mejor oferta de leche, lácteos y carne.

Esto fue posible gracias a la realización de **19, 396 asistencias técnicas**, de las cuales – entre otras – **720** fueron sobre instalación de módulos de producción de pastos, **9 356** sobre diagnóstico, tratamiento y prevención de enfermedades parasitarias, infecciosas y virales y **5767** sobre inseminación artificial. Gracias a este método, de **6757** vacas inseminadas, **1 598** resultaron preñadas; naciendo, hasta el momento, **230** terneros.

“(Este método) ha sido clave para el mejoramiento genético de los vacunos, que, ahora, producen más en menos tiempo”, destaca el gobernador Mesías Guevara.

También se implementó postas de inseminación artificial, con pajillas de semen nacional, y postas veterinarias en las 13 provincias de la región para mejorar la raza del ganado (**Brown Swiss, Holstein, Fleckvieh, Gyr lechero, Jersey**).

Además, se han entregado **26,611** toneladas de semilla de pastos y **178,677** toneladas de fertilizantes para instalar en las 13 provincias **506** hectáreas de parcelas demostrativas y mejorar la alimentación del ganado. Adicional a lo anterior, se puso **en funcionamiento la planta generadora de nitrógeno**, componente fundamental para el mejoramiento genético de ganado. En esta infraestructura el GRC invirtió **800 mil soles**, respectivamente.

Proyecto vicuña

Como parte de este programa también se ejecuta el proyecto 'Instalación de Servicios para la Conservación, Manejo y Aprovechamiento Sostenible de Vicuñas en la zona altoandina de Cajamarca, Celendín, Cutervo, San Marcos, San Miguel y San Pablo'. Hasta el momento, se efectúan **tres repoblamientos de 240 vicuñas cada uno** en Mochadín (Cutervo), Alto Perú (San Pablo) y Ramoscucho (Celendín).

En este proyecto, que **beneficiará a 2,200 pobladores de las citadas provincias**, el Gobierno Regional de Cajamarca invierte **más de 11 millones de soles**.

“El objetivo es fortalecer la economía regional con la comercialización de la fibra de vicuña, material altamente cotizado en mercados internacionales, y promover la actividad turística en cada una de las zonas de intervención”, subraya Guevara Amasifuen.

Plan Victoria

Con este programa, el gobierno regional impulsa la agricultura familiar, mediante el desarrollo de acciones productivas y gestión territorial articulada, a fin de mejorar los ingresos económicos de la población rural con el uso sostenible de los recursos naturales.

Incluye el **Proyecto Granadilla**, que en corto plazo permitirá que **24 distritos de San Ignacio, Jaén y Santa Cruz** incrementen la producción de este fruto de **8 a 12 toneladas por hectárea** con la instalación de **100,772 plantones**. Para ello, se ha transferido tecnología y brindado **1,634 asistencias técnicas** en manejo agronómico, manejo integrado de plagas, podas y cosecha de granadilla a **más de 1, 700 familias agricultoras** de las citadas provincias.

Para hacer frente a la desnutrición crónica infantil y anemia en la región, se han instalado más de **1,900 biohuertos familiares y escolares para la producción de alimentos saludables**. El resultado: **1,089,486 kilos** de hortalizas cosechadas que permitieron que **17,787 escolares** y **20,360 familias** de distritos focalizados de la región mejoren su alimentación y nutrición.

Además, se instalaron semilleros en **seis cultivos** (arveja, maíz, maíz morado, quinua, papa, y trigo), en un área total de **13.78 hectáreas**.

También se han instalado en las 13 provincias de la región **33,316 plantones de palta** en **59.26 hectáreas** de terreno agrícola. En la ejecución de este proyecto de innovación para incrementar la productividad de este fruto se invierte **S/ 5,120,000.00**.

Revolución Azul

El objetivo de Revolución Azul es garantizar la seguridad hídrica y alimentaria para contribuir al desarrollo sostenible de la región; permitiendo, de esta manera, reducir la pobreza con la dinamización de la economía.



En ese contexto, en el año 2021 se construyeron –en las 13 provincias – **259 reservorios** que almacenaron **280, 176.56 m3 de agua** para irrigar **1,511.10** hectáreas de terreno para cultivo. **2,197** familias fueron las beneficiarias.

En lo que va del **2022**, se han cimentado **504 reservorios** para almacenar **385,500 m3 de agua** que permitirán irrigar **4,750.33** hectáreas agrícolas, beneficiando, en este caso, a **2,617 familias** de la región.

Además, hasta finales del presente año, se terminarán de construir otros **262 reservorios** para recolectar **194,849.50 m3 de agua**. En total, la inversión en reservorios supera los **20 millones de soles**.

Asimismo, se construyeron **64qochas** y **21** están **en ejecución**, lo que permitirá almacenar más de **3 millones de m3 de agua**, garantizando el desarrollo de campañas agrícolas en la región Cajamarca. Estas acciones, que beneficiarán a **2,919 familias**, se han desarrollado aplicando la estrategia 'Minga en Acción', trabajo articulado que involucra a la población y autoridades como factor decisivo para la revolución agrícola. En esta infraestructura de riego, el GRC invierte más de **10 millones de soles**.

Poncho Verde

Programa de forestación y reforestación que tiene como objetivo mejorar los servicios ecosistémicos, y la siembra de agua para regenerar el ciclo hidrológico en las trece provincias de la Región Cajamarca.

Más de **6 millones** de plántulas forestales instalados, han permitido que **6 mil hectáreas** sean forestadas y reforestadas. Se han sembrado especies exóticas, nativas y frutales (eucalipto, pino, ciprés, tara, aliso, café, shaina, palta, granadilla, capulí, chirimoya, higo, entre otras).

Igualmente, en viveros que administran las 13 agencias agrarias de la Dirección Regional de Agricultura (DRA), se han sembrado **13'378,483** plantas en almácigos (cajón o recipiente de tamaño manejable). Cuando las plantas tengan un tamaño adecuado, serán trasplantadas en parcelas acondicionadas para seguir con el proceso de forestación y reforestación.

El Gobierno Regional de Cajamarca inició la **era digital en forestación** incluyendo **códigos QR en los plántulas**, lo que permitirá seguir el proceso de evolución de las especies maderables en cada una de sus etapas.

Titulación de tierras y catastro rural

Programa que busca brindar seguridad jurídica a la población rural en la región. Hasta el momento, se han catastrado **6,154 predios** y titulado **2,560** en **8 distritos** de la Región Cajamarca. Esta acción se concretó gracias al trabajo articulado con la Unidad Ejecutora de Gestión de Proyectos Sectoriales (UGPES) del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (Midagri).

Asimismo, se tiene programado entregar otros **135 mil títulos de propiedad rural** en la región Cajamarca, acelerar la formalización de **17 comunidades campesinas** y generar más de **140 puestos de trabajo**. Este proceso se está efectuando de manera conjunta entre el Gobierno Regional de Cajamarca y el Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (MIDAGRI), a través del **Proyecto de Inversión Pública "Catastro, Titulación y Registro de Tierras Rurales en el Perú, Tercera Etapa (PTRT3)**.

Proyectos de riego

Respecto a este punto, se han construido tres sistemas de agua para riego en Tuñac (San Pablo); Huambocancha Alta, Plan Poroncillo y Poroncillo Bajo (Cajamarca); y en Cushipuquio – Ventanillas de Combayo (La Encañada). Más de **13 millones de soles** se han invertido en estos proyectos que **beneficiarán a 749 familias**.

En ejecución están cuatro proyectos de irrigación: Niepos (San Miguel), Sitacocha (Cajabamba), Santa Catalina (Contumazá) y San Luis (San Pablo). Se invierte más de **41 millones de soles** y beneficiará a **3,205 familias**, respectivamente.

Equipamiento y administración

En esta gestión también se mejoró y modernizó la infraestructura de la Dirección Regional de Agricultura (DRA) y de la Agencia Agraria San Ignacio. En el primer proyecto, el GRC invirtió **S/ 1,605,183.16** y en el segundo, **S/ 130,000. 00**. Además, se invirtió **S/ 100 000. 00** en la adquisición de equipos de cómputo para implementar todas las oficinas de la **DRA**, con el objetivo de mejorar las condiciones laborales y brindar un mejor servicio a la población.

Asimismo, con una partida de **S/ 3,448,489.50**, se efectuó la compra **11 tractores**, **5 camionetas** y **30 motocicletas** para fortalecer la ejecución de los programas 'Amanecer' (Ganadero – Vicuña), 'Victoria' y 'Poncho Verde'.



Nota de Prensa N° 377



Fecha de Publicación: 11/10/2022 09:37 a.m.

www.agriculturacajamarca.gob.pe/portal/noticias/det/5132