**Zamora Chinchipe: En 2024, más de 5.000 productores beneficiados con asistencias técnicas y capacitaciones**

**Boletín N° 370**

16 de junio de 2025

Productores de Zamora Chinchipe fueron beneficiados en 2024 con subvenciones, otorgamiento de títulos de propiedad de tierras, asesorías, capacitaciones, fortalecimiento de la Agricultura Familiar Campesina, entre otros logros presentados este lunes, durante el evento de Rendición de Cuentas de la Dirección Distrital del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), en la provincia amazónica.

Con respecto a las subvenciones, se entregaron 115 kits de semillas de pasturas y silvopasturas, en los que el MAG invirtió 22.517,87 dólares. Se otorgaron 17 kits de paquetes tecnológicos pecuarios, por 11.544,46 dólares; así como 14 kits de inseminación artificial, por un monto de 1.592,17 dólares.

Se entregaron tres Unidades Móviles Agroproductivas, con una subvención de 51.870,60 dólares y también los productores recibieron 111 kits de paquetes tecnológicos parcialmente subvencionados – Verano 2024, por un monto subvencionado de 18.420 dólares.

En 2024, la Unidad de Gestión Distrital de Desarrollo Rural generó 171 providencias de adjudicación, por 3404,49 hectáreas. Se implementaron 210 expedientes de adjudicación, se realizaron 201 inspecciones de campo a predios rurales para adjudicación y se otorgaron 186 títulos de propiedad, que regularizaron 4.930,32 hectáreas.

El director Distrital del MAG en Zamora Chinchipe, Oswaldo Montaño, destacó que “el trabajo del MAG en 2024 fue dar un acompañamiento permanente a los productores, en especial a los pequeños y medianos productores, para que tengan mejores condiciones y herramientas para realizar sus actividades diarias y las producciones agrícolas de la provincia sean mejores”.

Con respecto al desarrollo organizacional, se brindaron 106 asesorías a organizaciones y usuarios externos en procesos de legalización y/o regularización y entrega de información. También se registraron 21 directivas de cabildos y organizaciones del sector agropecuario, así como 11 registros de inclusión o exclusión de socios de las organizaciones del sector agropecuario.

82 productores se capacitaron en 10 talleres de temas de valor agregado, se hicieron 109 seguimientos y asistencias técnicas a emprendimientos con valor agregado, se registraron 39 nuevos productores agrícolas en INFOCAMPO y tres emprendimientos rurales fueron fortalecidos desde el MAG.

El Proyecto de Innovación de Asistencia Técnica y Extensión Rural (PIATER), que funcionó hasta mayo de 2024, realizó 3.109 asistencias técnicas, 266 capacitaciones y 1.478 productores fueron capacitados en buenas prácticas tecnológicas/productivas.

En cambio, desde junio 2024 entró en vigencia el Proyecto Integral de Diversificación Agroproductiva (PIDARA), que efectuó 2.312 asistencias técnicas, 220 capacitaciones y 1.416 productores capacitados.

En la Agricultura Familiar Campesina, 275 productores de la AFC se vincularon a Circuitos Alternativos de Comercialización y emprendimientos rurales, 25 mujeres rurales se desempeñaron como promotoras de sistemas de producción sustentable y sostenible.

Fueron implementadas 12 Comunidades de Aprendizaje que tuvieron la participación de 159 productores de la AFC y fueron capacitados en producción sustentable. También 13 agricultores obtuvieron el Sello AFC y 467 productores están registrados para acceder al Sello.

Se produjeron 11.375 litros de abono líquido para mejoramiento de la producción agrícola y pecuaria y además, elaboraron 12.750 kilogramos de abono sólido para el mejoramiento de la calidad de suelo, además de entregarse 270 créditos de Súper Mujer Rural, por un monto total de 732.479,68 dólares.

Los ganaderos recibieron 102 inseminaciones artificiales con material genético de la Hacienda El Rosario, se conservaron 4.950 kilogramos de material forrajero, se hicieron 19 capacitaciones sobre manejo y productividad pecuaria, con 362 participantes.

Se implementaron dos Escuelas de Fortalecimiento Productivo Pecuario con 50 productores, se puso en funcionamiento dos unidades de conservación de pastos y forrajes, se capacitó a 14 inseminadores comunitarios y 181 productores capacitados en las Escuelas de Fortalecimiento Productivo Pecuario.