

# Sistema de Vida Villa Serrano

Villa Serrano es uno de los territorios que ha trabajado en coordinación con el proyecto Biocultura y Cambio Climático, financiado por la Cooperación Suiza desde el año 2011. El actual proyecto “Fortalecimiento de las capacidades de respuesta al cambio climático del Sistema de Vida del Municipio Villa Serrano”, llega a su conclusión con una serie de resultados importantes que son un aporte para la adecuada gestión del Sistema de Vida y su consecutivo aporte al Vivir Bien de las comunidades.



Concejo local de seguimiento al proyecto

Beneficiando a más de 800 familias de 21 comunidades la institución ejecutora LIDER ha logrado un buen desempeño del proyecto durante 6 años de implementación. Los aportes se han dado en diferentes ámbitos –político, económico, productivo, ambiental y sociocultural, tomando en cuenta la gestión integral del territorio.



Feria del trueque en el municipio

Entre los resultados más importantes se destacan: **Aporte a la elaboración del Plan Territorial de Desarrollo Integral (PTDI)** como principal instrumento de gestión del municipio. Gracias al involucramiento del Gobierno Autónomo de Villa Serrano se ha logrado institucionalizar la **Feria de Trueque** mediante una ley municipal, consolidando a esta práctica como un espacio de relacionamiento sociocultural y una forma de mejorar la seguridad alimentaria de la comunidades. Por otro lado se ha logrado dar pasos importantes para la incorporación de la **miel de abeja en el desayuno escolar**.



Feria de revalorización de agro biodiversidad

Una acción de gran impacto en el ámbito ambiental y productivo ha sido la implementación de más de **30 fincas integrales** como una forma de conservar las funciones ambientales, manejar la agrobiodiversidad y diversificar la alimentación y los ingresos. Estas acciones sumadas a la generación de normativa local contribuyen al **cuidado de más de 3.000 ha con bosques, suelos, fuentes de agua**, entre otros.

Se ha logrado comprobar la importancia de la **apicultura como actividad articuladora en el Sistema de Vida**. Su potencial económico y el apoyo a la venta de casi tres toneladas de miel, han sido acompañados de asistencia técnica, la implementación de una carpintería en el lugar y la complementación de la meliponicultura como una forma de integrar a las mujeres a la actividad (dada las características del trabajo con abejas nativas).



Trabajo de organización de mujeres con abejas meliponas

Se ha incorporado la **perspectiva de equidad de género**, con el fin de facilitar el empoderamiento de mujeres, aumentando su participación en los **espacios de toma de decisiones, los emprendimientos locales y los medios de comunicación**, con respecto a las medidas de adaptación al cambio climático.



Conservación de vegetación nativa



Mejoramiento sistema de riego

Se debe destacar que todos estos procesos tienen un elemento fundamental que es la generación de capacidades como un factor de sostenibilidad. La formación de 31 técnicos básicos, integración de 11 observadores locales del clima en el monitoreo local, capacitación en nutrición a 180 mujeres y estudiantes, organización de ferias de revalorización y concientización 18 unidades educativas, entre otras acciones son un muestra de este trabajo y en la apuesta por las capacidades locales.



Trabajo en fincas integrales

El GAM de Villa Serrano, el Concejo Local Biocultural, Subcentral Campesina, Organización de Mujeres Bartolina Sisa, Unidades Educativas y todas las instancias que han participado a lo largo de la vida del proyecto, serán los actores centrales para la aplicación del enfoque Biocultural en su municipio y seguir contribuyendo al logro del Vivir Bien.

