|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Interfaz de usuario gráfica, Texto  Descripción generada automáticamente con confianza media | **Sistema Nacional de Información de la Agrobiodiversidad** | **Periodo de Información**  “${fecha.inicio} - ${fecha.final}”  **Fecha:** ${fecha.sistema} |

**Informe General**

El Ministerio de Medio Ambiente y Agua a partir de la implementación de programas y proyectos para conservar y fomentar la riqueza natural *in-situ* en beneficio de las familias de productores y recolectores ha implementado el Sistema Nacional de Información de la Agrobiodiversidad que consolida la información de las actividades implementadas y reporta los siguientes avances.

Se tienen hasta la fecha se han implementado ${proy.cantidad} Proyectos con una cobertura de ${suma.1} comunidades en ${suma.0} Municipios, con una cantidad de ${suma.5} especies Cultivadas y ${suma.6} especies Silvestres para un área de conservación y aprovechamiento sostenible de ${suma.2} hectáreas. Se cuenta con una participación beneficiaria total de ${suma.personas} Personas (${suma.4} son Mujeres), en temas de Conservación (*ex-situ* e *in-situ*), Planes de manejo, Sistemas Agroforestales, Producción agroecológica y Transformación de las especies de la agrobiodiversidad.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cobertura del Proyecto** | | | | **Distribución Población** | | **Especies** | |
| **Departamento** | **Mun.** | **Com.** | **Superficie [Ha]** | **Masculino** | **Femenino** | **Cultivada** | **Silvestre** |
| ${col.depto} | ${col.0} | ${col.1} | ${col.2} | ${col.3} | ${col.4} | ${col.5} | ${col.6} |
| **Total** | **${suma.0}** | **${suma.1}** | **${suma.2}** | **${suma.3}** | **${suma.4}** | **${suma.5}** | **${suma.6}** |

Por otra parte, en términos de producción agroecológica y recolección de frutos silvestres de manera sostenible, a través de Buenas Prácticas de Agricultura, Recolección y Almacenamiento para un adecuado manejo sostenible de las especies de la agrobiodiversidad amigable con el medio ambiente para optimizar los rendimientos de cultivos y garantizar la productividad, reduciendo a su máxima expresión el uso de químicos. Asimismo, los volúmenes de comercialización de la producción agroecológica y la transformación son de: ${suma.venta} BOB

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Descripción de la Producción** | **Prod [Kg]** | **Venta [Bs]** |
| ${col.detalle} | ${col.produccion} | ${col.venta} |
| **Cantidad total** | **${suma.produccion}** | **${suma.venta}** |

Por último, se tiene la cantidad de documentos sistematizados ${doc.general} en temas de Conservación y Buenas Prácticas. Asimismo, se tiene un consolidado de ${doc.normativas} Normativas de para el consumo de alimentos y comercialización de las especies de la agrobiodiversidad.

**Conclusiones** El grado de avance por proyecto es la siguiente:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N° de Proyecto | Nombre del Proyecto | Código | Estado |
| ${proy.itemid} | ${proy.nombre} | ${proy.codigo} | ${proy.estado} |