**Registros de Monitoreo de Costos por Biodiversidad y Recursos Naturales**

La producción orgánica debe, por definición, ser manejada de manera que responda a las condiciones específicas de un lugar, mediante la integración de prácticas culturales, biológicas y mecánicas que fomenten la circulación de recursos, promuevan el equilibrio ecológico y conserven los recursos naturales. Las operaciones orgánicas certificadas deben seleccionar, implementar y monitorear las prácticas de producción que “mantengan o mejoren los recursos naturales de la operación” (NOP§205.200). Esta forma puede usarse para hacer seguimiento diario, semanal, mensual o anual de los costos asociados al control de plagas y manejo de la fertilidad, con el fin de monitorear la efectividad del plan de Conservación de la Biodiversidad y el Manejo de Recursos Naturales descrito en la forma G4.2 de su OSP.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre de Operación:** |  | **No. de Cliente:** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Método de Control de Plagas / Manejo de Fertilidad** | **Costo** | **Costo total a la Fecha** | **Notas** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |