**MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA**

OFICINA DE POLITICAS Y PLANIFICACION SECTORIAL

# DIVISION DE SEGUIMIENTO Y EVALUACION

INFORME DE SEGUIMIENTO DEL AVANCE FISICO DEL POA 2019

**INSTITUCION:** Dirección General de Ganadería (DGG)

**TRIMESTRE:** abril-junio

**PERIODO:** enero-junio

**PRESENTACION**

El presente Informe de Seguimiento contiene el avance físico obtenido por la DGG en el segundo trimestre y periodo enero-junio de 2019. La valoración del desempeño físico está hecha sobre la base de la siguiente tabla: cumplimiento menor al 60.0% = Deficiente; de 60.0% a 79.9% = Regular; de 80.0% a 89.9% = Bueno; y, de 90.0 a 100.0% = Muy Bueno.

**I.** **AVANCE FISICO ALCANZADO EN EL SEGUNDO TRIMESTRE CORRESPONDIENTE AL PAO 2019**

**Al analizar y tabular la información del trimestre comprendido de abril a junio**, la **DGG** logró un avance físico de **81.8** %, respecto a las metas planificadas a cumplir en dicho trimestre, desempeño calificado como **Bueno** (ver Gráfico 1).

El resultado antes mencionado corresponde al resultado de la ejecución total de **47** Indicadores, parcial de **32**, incumplimiento total de **cinco** y **siete** indicadores sin programación en el trimestre.

**Gráfico1.** Avance físico en porcentaje por Resultado y Total Institucional, en el trimestre abril-junio de 2019.

**Simbología: 1.** Reactivación de los sistemas de producción animal; **2.** Mejora de la competitividad del sector pecuario a los mercados nacionales e internacionales; **3.** Crear y actualizar el marco legal a las necesidades del sector pecuario que fomente la productividad y competitividad; **4.** Modernización en la calidad de los procedimientos de permisos de funcionamiento y emisión de certificados; **5.** Actualización de los Registros zootécnicos para facilitar la inversión y los negocios; **6.** Disponibilidad de fuentes de alimentos de origen animal en productores de subsistencia; **7.** Mejoramiento de la calidad e inocuidad de los Productos y subproductos de los subsectores bovinos y porcinos; **8**. Mayor disponibilidad para la infraestructura de investigación; **9**. Mayor intercambio de tecnología para la transferencia tecnológica y el desarrollo de la investigación, desarrollo e innovación; **10**. Mayor resiliencia de las especies pecuarios de importancia económica, especialmente en los subsectores bovino, porcino y apícola, al cambio climático; **11**. Atención a la salud animal ante el cambio climático por enfermedades emergentes.

**FUENTE:** DGG. Informe de avance físico de abril a junio de 2019.

Nota: En el gráfico #1, el resultado # 3, no hubo programación para el trimestre informado, y en el resultado # 4, hubo incumplimiento total.

De los productos generados por la institución en el segundo trimestre de 2019, se hace un detalle que se describe a continuación:

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | 1-Realización de **28** Eventos en temas de Reproducción Animal, **321** hombres y **139** mujeres realizados;  **2-**Asociaciones **29** y **30** visitas de asistencia técnica en Gestión empresarial y comercialización en Centros de acopio y plantas de procesamiento de leche fluida;  **3-**Eventos en temas de Buenas Prácticas de Manejo del hato, **476** hombres, **112** mujeres, y empresarialidad de las unidades productivas, realizados;  **4-**Emisión de **2494** "Certificados Zoosanitarios de Exportación" ó "Certificados Zoosanitarios de Reexportación" de productos y sub-productos de origen animal y animales vivos;  **5-**Realización de **10776** Diagnósticos de laboratorio veterinarios para la detección de enfermedades en animales;  **6-** Evento en salud e inocuidad apícola, **55** hombres y **16** mujeres capacitados;  **7-**Productores, **31** hombres y **11** mujeres en técnicas de inseminación artificial, certificados;  **8** Emisión de **1476** Matriculas de herrar ganado;  **9**-Eventos a Proveedores y personal de plantas de procesamiento de productos, **100** hombres y **36** mujeres y subproductos de origen animal, realizados;  **10**- Transferencia tecnológica en el aseguramiento de la calidad e inocuidad en **cinco** plantas procesadoras (pasteurizadoras) de lácteos;  **11**- Visitas de asistencia técnica a Ganaderos especializados **229** hombres y **52** mujeres, y de doble propósito para la mejora de los sistemas de producción bovina ante los problemas del cambio climático;  **12**- Eventos en salud animal para la resiliencia al cambio climático, **271** hombres y **158** mujeres, impartido. | | |
|
|

**II.** **AVANCE FISICO ALCANZADO EN EL PERIODO ENERO-JUNIO DE 2019**

En el periodo comprendido de enero a junio, la **DGG** logró un avance físico de **84.8** %, respecto a las metas planificadas a cumplir en dicho periodo, desempeño calificado como **Bueno** (ver Gráfico 2).

El resultado antes mencionado fue producto de la ejecución total de **47** Indicadores, parcial de **34**, incumplimiento total de **tres** y **siete** indicadores sin programación en el trimestre.

**Gráfico 2** Avance físico en porcentaje por Resultado y Total Institucional, en el periodo enero-junio de 2019.

**Simbología: 1.** Reactivación de los sistemas de producción animal; **2.** Mejora de la competitividad del sector pecuario a los mercados nacionales e internacionales; **3.** Crear y actualizar el marco legal a las necesidades del sector pecuario que fomente la productividad y competitividad; **4.** Modernización en la calidad de los procedimientos de permisos de funcionamiento y emisión de certificados; **5.** Actualización de los Registros zootécnicos para facilitar la inversión y los negocios; **6.** Disponibilidad de fuentes de alimentos de origen animal en productores de subsistencia; **7.** Mejoramiento de la calidad e inocuidad de los Productos y subproductos de los subsectores bovinos y porcinos; **8**. Mayor disponibilidad para la infraestructura de investigación; **9**. Mayor intercambio de tecnología para la transferencia tecnológica y el desarrollo de la investigación, desarrollo e innovación; **10**. Mayor resiliencia de las especies pecuarios de importancia económica, especialmente en los subsectores bovino, porcino y apícola, al cambio climático; **11**. Atención a la salud animal ante el cambio climático por enfermedades emergentes.

**FUENTE:** DGG. Informe de avance físico de a abril a junio de 2019.

Nota: En el gráfico # 2, el resultado # 3, no hubo programación para el trimestre informado, y en el resultado # 4, hubo incumplimiento total.

De los productos generados por la institución correspondiente al periodo enero-junio de 2019, se reporta en el semestre los resultados siguientes:

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | 1-Realización de **50 e**ventos en temas de Reproducción Animal, **614** hombres y **227** mujeres realizados;  **2-**Asociaciones **57** y **60** visitas de asistencia técnica en Gestión empresarial y comercialización en Centros de acopio y plantas de procesamiento de leche fluida;  **3-**Eventos en temas de Buenas Prácticas de Manejo del hato, **962** hombres, **203** mujeres, y empresarialidad de las unidades productivas, realizados;  **4-**Emisión de **5090** "Certificados Zoosanitarios de Exportación" ó "Certificados Zoosanitarios de Reexportación" de productos y sub-productos de origen animal y animales vivos;  **5-**Realización de **16130** Diagnósticos de laboratorio veterinarios para la detección de enfermedades en animales;  **6-** Evento en salud e inocuidad apícola, **136** hombres y **27** mujeres capacitados;  **7-**Productores, **55** hombres y **14** mujeres en técnicas de inseminación artificial, certificados;  **8** Emisión de **3276** Matriculas de herrar ganado;  **9**-Eventos a Proveedores y personal de plantas de procesamiento de productos, **233** hombres y **79** mujeres y subproductos de origen animal, realizados;  **10**- Transferencia tecnológica en el aseguramiento de la calidad e inocuidad en **14** plantas procesadoras (pasteurizadoras) de lácteos;  **11**- Visitas de asistencia técnica a Ganaderos especializados **472** hombres y **97** mujeres, y de doble propósito para la mejora de los sistemas de producción bovina ante los problemas del cambio climático;  **12**- Eventos en salud animal para la resiliencia al cambio climático, **606** hombres y **301** mujeres, impartido*.*  **II. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES** | | |

1. En el trimestre y periodo informado, el nivel de cumplimiento alcanzado por la DGG fue de 81.8% y 84.8 % respectivamente, calificado como Bueno. Lo anterior es reflejo del esfuerzo y trabajo realizado por las diferentes unidades que conforman la institución.
2. Se recomienda al personal técnico y gerencial de la DGG, para que dupliquen la mística de trabajo y se mejoren los resultados en lo que resta del año 2019.
3. Se concluye que al analizar los gráficos #1 y 2, los porcentajes más bajos; en el gráfico #1 (70.2%) y en el gráfico #2 (69.2%) respectivamente, se debe a las siguientes condiciones: 1) No hay meta programada para el presente período, 2) La casa malla se encuentra deteriorada lo que hace imposible utilizarla para el cultivo de hortalizas, indican que han hecho gestiones para su reparación, debido a ello este IR debe ser reprogramado,
4. En el indicador de resultado tres indica que se estableció una parcela de cultivo de repollo, que fue sometida a daños de plaga de reptiles que elimino las plántulas trasplantadas, debido a ello la meta se debe reprogramar a fin de buscar alternativas amigables para el control de la fauna silvestre de la zona. 4) No presentó evidencias del trabajo realizado en campo por lo que no se reporta. 5) en el rubro porcinos Se tuvo un único parto durante el mes, de la cerda arete # 55488, en el cual nacieron 17 lechones, se esperaba tener un segundo parto pero el periodo de gestación se prolongó lo cual incidió en un bajo porcentaje de ejecución, se recomienda valorar las practicas de manejo.

**Anexo 1.** Avance físico en porcentaje en el 2do. Trimestre y en el período de enero-junio de 2019, según Resultado.

| N. | RESULTADO | | **TRIMESTRE**  **ABRIL-JUNIO** | | **PERIODO**  **ENERO-JUNIO** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AVANCE FISICO (%)** | | |
| **1** | Reactivación de los sistemas de producción animal. | | **77** | **84.3** | |
| **2** | Mejora de la competitividad del sector pecuario a los mercados nacionales e internacionales. | | **94.1** | **95.9** | |
| **3** | | Crear y actualizar el marco legal a las necesidades del sector pecuario que fomente la productividad y competitividad. | SIN PROGRAMACION | SIN PROGRAMACION | |
| **4** | | Modernización en la calidad de los procedimientos de permisos de funcionamiento y emisión de certificados. | **0** | **0** | |
| **5** | Actualización de los Registros zootécnicos para facilitar la inversión y los negocio.s | | **76.4** | **80.9** | |
| **6** | Disponibilidad de fuentes de alimentos de origen animal en productores de subsistencia. | | **97.4** | **95.9** | |
| **7** | Mejoramiento de la calidad e inocuidad de los Productos y subproductos de los subsectores bovinos y porcinos. | | **84.6** | **82.7** | |
| **8** | Mayor disponibilidad para la infraestructura de investigación. | | **70.2** | **69.2** | |
| **9** | Mayor intercambio de tecnología para la transferencia tecnológica y el desarrollo de la investigación, desarrollo e innovación . | | **100** | **100** | |
| **10** | Mayor resiliencia de las especies pecuarios de importancia económica, especialmente en los subsectores bovino, porcino y apícola, al cambio climático. | | **96.7** | **97.3** | |
| **11** | Atención a la salud animal ante el cambio climático por enfermedades emergentes. | | **94.9** | **96.1** | |
| TOTAL INSTITUCION | | | **81.8** | **84.8** | |

**FUENTE: DGG.** Informe de avance físico, abril-junio 2019.