



AYUNTAMIENTO
CONSTITUCIONAL DE
BALANCAN, TABASCO

AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DEL MUNICIPIO DE BALANCAN, TABASCO



DIRECCIÓN DE DESARROLLO

PROGRAMA MEJORAMIENTO GENETICO EQUINO

OBJETIVO

Apoyar a los ganaderos con opciones de mejoramiento genético de sus hatos caballares con sementales de alta calidad genética.

METAS

Durante este 2016 se realizarán servicios de maquila con sementales de registro de criaderos de prestigio del Estado para yeguas de la región, que benefician directamente alrededor de 60 productores produciendo crías de mejor calidad.

DESCRIPCIÓN

Este programa que se otorga al propietario de las hembras cuya edad mínima podrá ser de 36 meses, exige el certificado de libre brucelosis así como yeguas de manejo, libres de garrapatas y que se encuentren en período de celo, se considera realizar un diagnóstico para determinar su condición reproductiva.

MECANICA OPERATIVA

Los solicitantes realizarán un pago de \$500.00 en la Tesorería del Ayuntamiento para acceder al programa.

Seleccionar semental para determinar su disponibilidad.

Una vez presentadas las yeguas y verificado su condición reproductiva se proporcionarán las montas que se consideren necesarias en base a un diagnóstico.

Las yeguas no podrán permanecer por más de 3 días en las instalaciones.



AYUNTAMIENTO
CONSTITUCIONAL DE
BALANCAN, TABASCO

AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DEL MUNICIPIO DE BALANCAN, TABASCO



DIRECCIÓN DE DESARROLLO

Es obligación del propietario de las yeguas revisar los calores, en caso de presentar celo posterior a la monta, tendrán garantía de un periodo más de monta, previo diagnóstico.

Se necesitaran los siguientes requisitos para ser beneficiario del programa.

- Solicitud dirigida al Ayuntamiento
- Presentar yeguas en buenas condiciones físico-clínicas
- Acatar diagnóstico reproductivo.
- Presentar prueba negativa de Brucella spp
- Retirar sus yeguas inmediatamente posteriormente a las montas.

El ayuntamiento no se hace responsable de accidentes o lesiones a las yeguas

Costo del programa mejoramiento Genético Equino

| | Unidad | Cantidad | Costo unitario | Total |
|--------------------------|-------------|----------|----------------|-------------|
| Alimento | saco | 25 | \$ 250.00 | \$ 6,250.00 |
| Equipo de venoclisis | caja de 100 | 5 | \$ 70.00 | \$ 350.00 |
| Jeringas de 20ml | pz | 30 | \$ 15.00 | \$ 450.00 |
| Agujas calibre 18*1.5 | caja | 1 | \$ 200.00 | \$ 200.00 |
| Suero solución harman | pz | 48 | \$ 20.00 | \$ 960.00 |
| Pacas de zacate | pz | 60 | \$ 50.00 | \$ 3,000.00 |
| Medicamentos varios | pz | 1 | \$ 1,000.00 | \$ 1,000.00 |
| Gasolina | lts | | | \$ 200.00 |
| Sales y varios | | | | \$ 4,000.00 |
| Viaticos de caballerango | semana | 6 | \$ 800.00 | \$ 4,800.00 |

INVERSIÓN

\$

21,210.00



AYUNTAMIENTO
CONSTITUCIONAL DE
BALANCAN, TABASCO

AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DEL MUNICIPIO DE BALANCAN, TABASCO



DIRECCIÓN DE DESARROLLO

| | | | |
|-----------------------|-------|-------|----------|
| Maquilas | 60 | | |
| Costo de recuperación | \$500 | TOTAL | \$30,000 |

SOLICITUD DE APOYO

PROGRAMA:

| | | | | |
|------------------|------------------------------|--|-----------------------------|--|
| GANADERIA | DIAGNÓSTICO DE GESTACIÓN | | APÍCOLA | |
| | DIAGNÓSTICO CLINICO | | ESTABLECIMIENTO DE PRADERAS | |
| | MEJORAMIENTO GENETICO EQUINO | | SAL MINERAL-MELAZA | |
| | VACUNA RABIA Y TRIPLE | | | |

FOLIO: _____

FECHA: _____

| | DATOS DEL SOLICITANTE |
|--------------|-----------------------|
| NOMBRE | |
| DIRECCIÓN | |
| TELEFONO | |
| CLAVE DE UPP | |
| UBICACIÓN | |
| | |
| | |
| | |

ATENTAMENTE

Nombre y firma del productor



AYUNTAMIENTO
CONSTITUCIONAL DE
BALANCAN, TABASCO

AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DEL MUNICIPIO DE BALANCAN, TABASCO



DIRECCIÓN DE DESARROLLO

| FOLIOS | | | FOLIOS DISPONIBLES | | PRODUCTORES BENEFICIADOS |
|------------------------|---|------------------------------|--------------------|------|--------------------------|
| No. | | | DEL | AL | |
| PROGRAMAS DE GANADERIA | | | | | |
| | 3 | MEJORAMIENTO GENETICO EQUINO | E001 | E060 | 60 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |