

TITULO

SUPER NOTA →

- Materia: Zootecnia en Bovinos
- Docente: Ana Gabriela Villafuerte Aguilar
- Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia
- Cuatrimestre: 6to A
- Nombre del alumno: Eunice Michell Domínguez Castañeda

PASOS BÁSICOS DE LOS PROGRAMAS DE MEJORAMIENTO GENÉTICO EN HATOS LECHEROS.



El programa de mejoramiento requiere ser operacionalmente efectivo en cada una de las acciones que lo componen y efectivo en la coordinación de esas acciones.

El programa consiste en:

- Diseñar, estructurar e implementar un Programa Nacional de Mejoramiento Genético Bovino para el hato nacional, orientado a la producción sostenible y competitiva de carne y leche.



Las tareas se dividen en distintas fases

• Fase I. Revisión de la meta de cría y asignación de responsabilidades.

- Revisión de la meta de cría y los criterios de selección: basándose en las características de interés para su mejoramiento.
- Asignación de las responsabilidades para la planificación e implementación del programa de mejoramiento en raza pura



• Fase II. Establecimiento de un programa simple.

Asignación de las responsabilidades para la planificación e implementación del programa de mejoramiento en raza pura.

- Recolección de información detallada sobre las prácticas y estructuras de crianza
- Recolección de información sobre los recursos humanos disponibles
- Evaluación de la disponibilidad y aptitud de los servicios de apoyo
- Planificación del procedimiento de evaluación genética

• Fase III. Establecimiento de un programa más avanzado.

- Realización de una comparación entre rebaños/hatos dentro y fuera del programa de mejoramiento.
- Promoción del uso del ganado mejorado
- Análisis de opciones para mejorar los métodos de disseminación
- Consideración de una mejor estructura de registros
- Asegurar que el programa está cumpliendo como se esperaba