

TITULO	" <u>Método Propuesto para la Programación de Granjas Porcícolas</u> "
AUTOR (es)	MVZ. Carlos Valencia Bravo
INSTITUCION	Práctica privada
AREA	Sistemas de producción

Introducción

En la actualidad es imperiosamente necesario aprovechar al máximo los lugares con que se cuenta una explotación porcina programada o reprogramar de acuerdo a las necesidades que se requieren. Al programar una granja lógicamente se establecen parámetros de producción e indicadores por etapa que deben ser revisados por el médico veterinario zootecnista en las visitas que realice a las granjas.

Objetivo

Calcular los siguientes pasos:

- Lugares de cruzamiento, gestación, reemplazos, maternidades, destete 1, destete 2, crecimiento y engorda.
- Inventario de animales, en las distintas etapas.
- Consumo de alimentos, gestación, lactancia, iniciador, crecimiento y engorda.
- Calendarización de actividades, cargas de revisión de calores, diagnóstico de preñez 1 y 11, gestación (100 días), fecha en que suben a parto, fecha de destete, fecha de carga de hembras destetadas, limpieza maternidades, cambio de destete 2, cambio a crecimiento, cambio a engorda, selección, granja y venta.
- Conocer los distintos ciclos de producción, ciclo reproductivo, ciclo de engorda, etc.

Métodos

Se explicarán las fórmulas utilizadas para cada cálculo de lugares, inventario consumo de alimentos.

Discusión

Este método se utiliza en granja del noroeste del país Sonora, Sinaloa.

Resultados

Con lo anterior se simplifica la planeación de una granja en el aspecto de producción y facilita la supervisión del médico veterinario zootecnista, ya que se

detectan los puntos neurales de la producción para en un momento dado pre-
veer problemas de distinta índole.

TÍTULO
 AUTOR (s)
 INSTITUCIÓN
 AREA

Se realizó un estudio de los puntos neurales de la producción para en un momento dado pre-
veer problemas de distinta índole. Durante la ejecución de este estudio se realizaron
 estudios del diagrama y con el cual se determinó, que el porcentaje de
 la producción normal fue de 25, 55, 22, 15, 15, 25, 25, 20, 15, 15, 15, 15,
 15, 15, 15 y 15. Los puntos neurales de la producción normal son: 15, 15,
 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15 y 15.

Se determinó el porcentaje de la producción normal para el 25, 55, 22, 15,
 15, 25, 25, 20, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15,
 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15,
 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15,

También se determinó el porcentaje de la producción normal para el 25, 55,
 22, 15, 15, 25, 25, 20, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15,
 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15,
 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15,

Se realizó un estudio de los puntos neurales de la producción para en un momento dado pre-
veer problemas de distinta índole. Durante la ejecución de este estudio se realizaron
 estudios del diagrama y con el cual se determinó, que el porcentaje de
 la producción normal fue de 25, 55, 22, 15, 15, 25, 25, 20, 15, 15, 15, 15,
 15, 15, 15 y 15. Los puntos neurales de la producción normal son: 15, 15,
 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15 y 15.