

II CONGRESO NACIONAL AMVEC
 MAZATLAN, SIN, JULIO 11 AL 14 DE 1984

TITULO " Manejo para un destete temprano "

AUTOR (es) Dr. Sergio Trueba Rios

INSTITUCION Grupo Mazon Hermosillo, Son.

AREA Manejo

INTRODUCCION

En virtud de los altos costos de producción y elevadas tasas de intereses -- financieros es necesario desarrollar prácticas de manejo que nos permitan eficientar al máximo nuestros recursos; romper con los tradicionales e -- inoperantes sistemas de manejo y desarrollar inovaciones que incrementen los actuales parámetros productivos debe ser tarea incesante y cotidiana, - el destete temprano esta orientando a este fin. El presente estudio es una evaluación del destete de los 18 a 21 días en más de 16 granjas en el noroes -- te y que engloban una población de 10,000 vientres aproximadamente.

OBJETIVOS

- a). Mostrar que con habilidad en el manejo de la hembra y lechón en la fase de lactancia, así como con una mínima inversión puede reducirse este - período de 18 a 21 días logrando una mayor eficiencia a los destete tradicionales de 48, 35 y 27 días.
- b). Incrementar el número de partos por hembra al año.
- c). Incrementar el número de cerditos por hembra al año.
- d). Amortizar a corto plazo el costo de la hembra de reemplazo.
- e). Incrementar la capacidad en uso de las maternidades.

MATERIAL Y METODOS

Se recabaron resultados de los sistemas de destetes que operaban hace 4 -- años en 16 granjas del estado de Sonora, esta granja con una mínima inversión y aprovechando la alta capacitación del personal modificando solo algunos aspectos del manejo y creando facilidades para la recepción de los lactantes en un medio ambiente más benigno, se indujo a las primeras unidades llevar mas de 10,000 vientres de población a lactancias que oscilaban de 18 - 21 días aproximadamente con resultados que superaban a los antes recaba -- dos.

RESULTADOS

1. Mejor peso corporal de la madre al destete.
2. Se elevaron los partos de 1.9 a 2.23 por hembra al año.
3. Así mismo de 14 - 20.3 marranitos por hembra al año.
4. Se amortizo el costo de la primeriza en un corto plazo.
5. Se eficiente el uso de las maternidades, más hembras pasaron por maternidad.

DISCUSION, CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

- a). El alcanzar una excelente disciplina en el manejo de la marrana gestante, cerda lactante y su camada, así como la posible inversión en un sistema que brinde confort a los lechones y minimize su stress, el destete podrá programarse a 21 días sin temor alguno, siempre y cuando se puedan tener marranas de excelente producción lechera y más o menos 6 kgs. de peso al destetar el lechón.
- b). La marrana alcanzó una excelente condición corporal al destete y pudo a traves de un programa de alimentación libre post destete, manejo en grupo y exposición a los sementales presentar calor dentro de los 10 - primeros días post destete en poco más de 85% de las marranas destetadas.
- c). Los porcentajes de mortalidad en maternidad oscilaron del 5 al 10% -- aproximadamente.
- d). El lechón alcanzó peso al destete de 5.5 - 6.5 kgs.
- e). Los porcentajes de mortalidad en pre-destete y destete fueron del 2 al 3% global en ambas fases.
- f). La hembra alcanzó su involución uterina de los 14 - 21 días post parto con porcentajes de concepción que varían de 70 a 90% en el recicle.