

XVII CONVENCION AMVEC - IXTAPA 81

Hotel Holiday Inn



Del 1 al 5 de Julio de 1981

TITULO "ANALISIS DE LA PRODUCCION POR PERIODO" (PARTE I).

AUTOR (ES) DOPORTO, D.J.*, DE LA VEGA, V.F., QUINTANA, A.F.

(DEPTO. DE PRODUCCION ANIMAL: CERDOS)

F.M.V.Z., UNAM.

Se determinaron periodos de 6 meses, a partir de la fecha de iniciación de los servicios a las cerdas en cada una de las explotaciones. En cada periodo se analizaron los valores de los siguientes parámetros (global y por número de parto) : Porcentaje de efectividad de primer servicio a parto; días de destete a primer servicio; días de destete a servicio efectivo y días de lactancia - promedio. Las granjas se localizan en los Estados de México, Sonora, Puebla y Veracruz, contando respectivamente con 400, 600, 320 y 200 vientres.

Los resultados encontrados nos indican que este tipo de análisis permite estudiar la evaluación productiva de las explotaciones, además de conocer las posibles causas de las fluctuaciones que se presentan en los valores.

Es por ello muy importante que al evaluar una explotación, éste se realice en forma global, por número de parto y por periodo con el fin de poder obtener la mayor información posible y dar las medidas correctivas pertinentes en cada caso.

XVII CONVENCION AMVEC - IXTAPA 81

Hotel Holiday Inn



Del 1 al 5 de Julio de 1981

TITULO "ANALISIS DE LA PRODUCCION POR PERIODO" (PARTE II).

AUTOR (ES) DE LA VEGA, V.F.*, DOPORTO, D.J., PERALTA, R.C.

(DEPTO. DE PRODUCCION ANIMAL: CERDOS).

F.M.V.Z., UNAM.

Se determinaron periodos de 6 meses, a partir de la fecha de iniciación de los servicios a las cerdas en cada una de las explotaciones, en cada periodo se analizaron los valores de los siguientes parámetros (global y por número de parto): Número promedio de lechones nacidos; número promedio de lechones nacidos vivos; porcentaje de mortinatos; número promedio de lechones destetados y porcentaje de mortalidad en lactancia. Las granjas se localizan en los Estados de México, Sonora, Puebla y Veracruz, contando respectivamente con 400, 600, 320 y 200 vientres.

Los resultados obtenidos indican que este tipo de análisis permite estudiar la evaluación productiva de las explotaciones, además de conocer las posibles causas de fluctuaciones que se presentan en los valores.

Es por ello muy importante que al evaluar una explotación, éste se realice en forma global, por número de parto y por periodo con el fin de poder obtener la mayor información posible y de las medidas correctivas pertinentes en cada caso.