



Nombre de alumno: Nadia Angélica Pérez Flores.

Nombre del profesor: Guillermo Montesinos Moguel.

Nombre del trabajo: Situación de la ganadería en Ocosingo.

Materia: Etología, fundamentos de zootecnia y sujeción.

Grado: 2°

Grupo: Medicina veterinaria y zootecnia.

Ocosingo, Chiapas 12 de marzo de 2023

ESTADO DE LA PRODUCCIÓN GANADERA Y AVES DE TRASPATIO EN OCOSINGO.

La ganadería es una actividad del sector primario que consiste en la cría, tratamiento y reproducción de animales domésticos con fines de producción para el consumo humano. Esta práctica es muy antigua y forma parte importante de nuestra economía; la ganadería de traspatio es una de las actividades con mayor tradición en México, observándose entre las familias campesinas e indígenas que consiste en la cría y manejo de animales en pequeña escala como pueden ser nativos y criollos, entre los que destacan aves, cerdos y ovinos.

En la localidad de Ocosingo, Chiapas, La ganadería tiene un auge de ninguna manera fortuito, nace de la posguerra a la par de un aumento en el consumo de proteínas animales. En el municipio de Ocosingo la ganaderización obligó a extender la frontera pecuaria así como la agrícola.

En Ocosingo, Chiapas gran parte de la localidad tiene como sistema de producción el de traspatio, en este sistema se encuentran cerdos, aves como gallinas y gallos, denominados “pollos de rancho”, pavos (llamados también como guajolotes) y patos.

El sistema de producción de traspatio convergen tanto actividades agrícolas como pecuarias con la finalidad de proveer alimentos básicos tales como: carne, huevo, verduras, miel, etc.

La mayoría de las personas que tienen este sistema de producción en la localidad, trabajan en conjunto, el productor y sus familiares se encargan del cuidado de ellos, en la mayor parte de los encuestados pude notar que alimentan a sus aves solamente con maíz, y la única vacuna que le aplican a estos animalitos es la de

triple aviar, estos animales les denominan pollos de rancho y tardan de 4 a 5 meses en lograr que estas aves lleguen a un peso adecuado para ser vendidos.

En Ocosingo se puede encontrar dos granjas avícolas, de pollos de engorda las cuales mayormente se encargan de ser proveedores de las aves hacia los mercados, se hacen responsables de la producción de estas aves hasta ser vendidas, las cuales alcanzan un peso de 3 a 5 kg, las granjas introducen las aves de otros lugares, no se encargan de producirlos desde pequeños.

Hablando con otro productor de aves, comentó que él cuenta con un sistema de producción de aves extensivo o también llamado de pastoreo, la inversión que él hace en su infraestructura es bajo debido a que permanecen al aire libre. Les garantiza una zona de pastoreo limpia, libre de suciedad o materiales extraños. Este tipo de sistema garantiza las libertades y el bienestar animal de las aves, permitiendo su comportamiento natural. Una de sus ventajas destacables está en una mejor percepción del público que adquiere estas aves, el rendimiento que el obtiene son aves de 2 a 3 kg en peso neto y 1000 huevos semanales.

En Ocosingo se puede encontrar con producción de bovinos las cuales mayormente cuentan con un sistema de producción extensivo o de libre pastoreo, el fin zootécnico de este ganado es de doble propósito ya que en Ocosingo usan la leche para la elaboración de quesos, cremas, yogurts, entre otros productos.

En la elaboración de quesos, Ocosingo cuenta principalmente con el queso de bola, es un producto elaborado con la cuajada de leche 100% de vaca, con adición de crema, obtenida por la coagulación con cuajo, gérmenes lácticos, enzimas apropiadas, ácidos orgánicos comestibles y sin tratamiento ulterior por calentamiento, drenada, prensada o no, con adición de fermentos de maduración, dando lugar a dos tipos de queso distintos: Queso Crema y Queso Doble Crema y que tiene las características de ser de forma semioval de una altura aproximada de 15 centímetros y hasta 35 de circunferencia, con una corteza o cubierta doble, elaborada de queso endurecido y un relleno de queso crema o doble crema.

Por otro lado los bovinos con el fin zootécnico cárnico, el peso varía de acuerdo a la raza, el sexo, el cuidado, la alimentación y la nutrición que cada productor llegue a darle, usualmente los bovinos para producción de carne llegan a pesar entre los 400 kg y 500 kg, llegando a un rendimiento de la canal de un 45% a un 50%.

Como conclusión en esta actividad pude notar que la mayor parte de la producción se realiza con el sistema de traspatio, que son pocos los productores de bovinos en esta localidad y con un sistema de producción extensiva, la mayoría de la población tiene una crianza de traspatio en aves que son llamados normalmente como pollos de rancho, los cuales la gente de esta región acostumbra a criarlas, obteniendo de ellas huevos o aves para consumo propio o una venta pero controlada; una cuarta parte de la población es la que se dedica a la crianza de otros animales como son los cerdos, los ovinos, los conejos, las cabras, este tipo de producción es muy mínima en esta localidad.

Como segundo punto pude observar que la mayoría de los animales son introducidos a Ocosingo, ya que como tal no cuenta con empresas productoras de animales, como es el caso de los cerdos, la carne que es para los consumidores de esta región, son cerdos introducidos de otras partes de Chiapas.