



“Universidad del Sureste”

Turno matutino.

Zootecnia en Aves

*Explotación Tradicional
Campesina vs Sistemas
Integrales Autosuficientes.*

Presenta:

Omar Isaí de la Cruz Paredes

Sexto Cuatrimestre ‘U’.

Medicina Veterinaria y
Zootecnia.

Catedrático:

MVZ. David Vázquez

07 de Junio de 2020

Tapachula, Chiapas, México.

Introducción

Las aves de corral fueron domesticadas hace 3000 años, en la actualidad son especies comestibles que se crían, como pollo, gallinas, gallos, pavos, gansos, de forma rústica y familiar. En contraposición a la avicultura, en la que se presenta una serie de técnicas orientadas a la producción industrial con distintos fines: huevos para el consumo o carne para el mercado. La crianza de gallinas criollas ha sido y es una actividad productiva tradicional y siempre presente en la economía familiar campesina o incluso en grandes empresas de producción.

La cría de gallinas ponedoras campesinas ha venido teniendo muy buenos resultados, pero a diario se enfrentan con varios problemas, lo cual conlleva a que la producción de las gallinas campesinas haya disminuido debido a que dicho proceso no es sostenible, debido a que muchas de estas familias no cuentan con el suficiente capital para mantener una explotación de este tipo, ya sea por los altos costos de los insumos, la dependencia a los alimentos balanceados, causando pérdida en su autonomía, soberanía y tradición campesina o saberes populares.

También se ha venido observando en las gallinas de campo que instintivamente tienen una gran atracción a escudriñar en medio de la maleza, tierra; en busca de animales (insectos), que a su vez les brindan un alto contenido proteico; es por todo esto que se dio a la tarea de investigar como producir y suplementar una dieta que le permita al campesino usar alternativas de alimentación para la producción huevos criollos, mediante el uso de materias primas de su finca, logrando con esto recuperar el sabor tradicional y así lograr la independencia y autonomía; pretendiendo con ello rescatar la cultura del sancocho y el consumo del huevo de la gallina campesina, ya que se ha venido olvidando día a día en el medio social, de esta forma se equilibra el conocimiento científico y el conocimiento empírico, como son los saberes del campesino, buscando con ello un alimento sano, libre de hormonas.

La economía campesina antioqueña se caracteriza por unidades familiares que subsisten por medio de la explotación de huertas caseras a través de la cría de diferentes especies animales y el cultivo vegetales, generalmente de especies nativas, lo que le confiere una gran estabilidad a este tipo de explotaciones en lo referente a la resistencia de los problemas de plagas y de adaptación al ambiente físico.

Este modelo de Granja Integral Autosuficiente pretende cambios de importancia en la fertilidad del suelo a largo plazo y la diversidad de las especies; ambiciona mantener la diversidad genética del sistema y de su entorno mediante el robustecimiento del concepto de sustentabilidad, con lo cual se propende garantizar la permanente disponibilidad de los recursos necesarios existentes para la

subsistencia del ser humano. La implementación de este modelo de desarrollo logrará disminuir de manera muy notable el porcentaje de contaminación producido en las prácticas agrícolas.

En nuestro país, los productores agropecuarios enfrentan la necesidad de mejorar la producción, y a la vez, conservar los recursos del suelo y agua, lo que implica un continuo desarrollo de sus actividades productivas, de tal manera que se garantice una mejor calidad de vida. La agroecología provee las bases científicas y metodológicas para una nueva revolución agraria encaminada a dejar atrás los actuales sistemas alimentarios, más allá de la producción para la exportación y la dependencia de los combustibles fósiles hacia un paradigma de desarrollo agrícola alternativo, que promueve la agricultura local y la producción nacional de alimentos por los pequeños agricultores y los agricultores familiares, con el acceso de estos a la tierra, semillas, agua, crédito, mercados locales a través de la creación de políticas de apoyo económico, los incentivos financieros, las oportunidades de mercado y las tecnologías agroecológicas para el campesino

La aplicación de la estrategia agroecológica es económicamente viable porque minimiza los costos de producción al aumentar la eficiencia del uso de los recursos localmente disponibles. Por ello, la agroecología ha surgido como un enfoque nuevo al desarrollo agrícola, más sensible a las complejidades de las agriculturas locales, al ampliar los objetivos y criterios agrícolas, para abarcar propiedades de sustentabilidad, seguridad alimentaria, estabilidad biológica, conservación de los recursos y equidad, junto con el objetivo de una mayor producción.