

CENS ULLUM

AREA CURRICULAR: PRODUCCION ANIMAL

GUIA DE ESTUDIO Nº 8: Manejo de ponedoras.

PROFESORA: Ortiz María Eugenia

CURSO: 3º AÑO

EDUCACION DE ADULTOS

EDUCACION SECUNDARIA

TURNO: Noche

CICLO LECTIVO: 2020

CONTENIDOS: Producción de pollos. Manejo de ponedoras.

ACTIVIDAD Nº 1: Leer el siguiente texto.

Manejo de Ponedoras.

El aparato reproductor femenino desarrolla óvulos que pueden ser fecundados por el semen del gallo. En este caso, producen huevos fértiles. Cuando la gallina no es inseminada por el gallo, produce huevos no fértiles.

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE HUEVOS COMERCIALES

Existen distintos modelos basados en el grado de confinamiento y tipo de instalaciones empleados para las distintas etapas de producción:

A.-Modelo de crianza y producción en confinamiento en jaulas.

Desarrolla todas las etapas de la producción en jaulas preparadas para cada tipo de animal. El sistema facilita el desarrollo de actividades de manejo y operaciones de rutina, así como un mayor control individual de los lotes en producción.

B.- Modelo de crianza y producción en etapas a piso y jaulas.

Este sistema realiza una aplicación combinada de sistemas de producción. Para las primeras etapas utiliza sistemas a piso en galpones acondicionados a tal efecto que dan origen a nivel empresarial a un sistema de granjas especializadas.

La etapa de jaulas corresponde a la prepostura y postura según los sistemas y se desarrolla en granjas con galpones acondicionados especialmente.

C.-Modelo de crianza y producción en todas las etapas a piso.

Es una alternativa que había quedado en desuso por la baja rentabilidad en relación con los sistemas de producción a jaula.

Se desarrolla en todas sus instancias a piso, en galpones avícolas pudiendo los esquemas seguir el criterio de granjas especializadas o “de todo dentro, todo fuera”.

Se encuentra desarrollada en la actualidad en las llamadas producciones de la avicultura alternativa tipo “camperas” y en las “orgánicas”, que la tienen como requisito necesario.

El material genético de alta postura se divide en dos biotipos diferentes:



Cuidados que se necesitan

-Cría: es el período en el cual las aves necesitan una fuente de calor adicional. Está comprendido entre el momento del nacimiento y hasta que el aves este bien emplumada.

-Recría: es el período comprendido éntrela 5º o 6º semana y la 19º semana de vida. Es la etapa previa a la postura.

-Postura: es el período de producción de huevos comprendida entre la 20-22 semanas y la 80 semana de vida.

-2º ciclo de postura: es una alternativa posible de realizar si las aves han tenido buen rendimiento y estado sanitario en el primer ciclo de producción. Consiste en extender por ocho meses la producción de huevos luego de haber realizado un descanso llamado muda.

El buen estado de las aves puede determinarse por el simple hecho de observarlas, las aves saludables se mostrarán:

- vivaces
- con el plumón seco
- con la mirada brillante

El corte de picos

En las gallinas que se van a criar en jaula, se puede realizar el corte de pico el cual no debe hacerse luego de los 7 o 10 días de vida, a fin de evitar que cuando sean adultas se peleen y lastimen. Para hacerlo de manera correcta utilizar las maquinas que existen para tal fin.

En la cría familiar no es una práctica común.

ACTIVIDAD Nº 2: Complete el siguiente cuadro indicando las principales diferencias entre los distintos modelos de producción de ponedoras.

Confinamiento en jaulas	Piso y jaulas	Todas las etapas a piso

ACTIVIDAD Nº 3: Responder las siguientes preguntas

- a) ¿Qué diferencia hay entre los productores de huevos blancos y huevos colorados?
- b) ¿Cuánto dura el periodo de producción de huevos?
- c) ¿Cómo se determina un buen estado de las aves para continuar con un segundo ciclo de postura?
- d) ¿Para qué se efectúa el corte de picos y en qué edad se debe realizar?