

Nombre de alumno: Oscar Hernández Sánchez

Nombre del profesor: Saraín Gumeta

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico

Materia: Zootecnia de Aves

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 6to Cuatrimestre

Grupo: "B" MVZ

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de JUNIO de 2020.

Cuadro Sinóptico

Saciedad

✚ es el equilibrio de nutrientes que se le debe dar a las aves para satisfacer sus necesidades nutritivas.

✚ Las aves de corral se

✚ cereales, granos de leguminosas y sus tortas y harinas, constituyendo estos alimentos más del 80% de su ración diaria.

✚ Maíz.

✚ Tiene un alto valor energético, presenta alto nivel de vitamina A Tiene buena palatabilidad, escasa variabilidad de su proteína es bajo (7,7%).

✚ Trigo

✚ tiene un valor nutritivo elevado, pero su mayor contenido en fibra, unido a un menor contenido en grasa (2%).

✚ Cebada

✚ alto contenido en fibra y en β glucano, lo cual reduce la digestibilidad de la proteína y la grasa. Es una fuente excelente de algunas vitaminas del grupo B (tiamina, riboflavina, piridoxina, ácido pantoténico).

✚ Factores que intervienen en el consumo

✚ Las necesidades nutritivas están en función del peso, el nivel de actividad, el estado fisiológico, la producción (crecimiento y puesta) y las condiciones ambientales.

0-10 semana

acceso al pienso y el agua para desarrollar rápidamente las vellosidades intestinales. suministrar piensos con un alto de nutrientes y de calidad.

10-16 semanas

desarrollar la molleja y aumentar la capacidad de ingestión de la futura reproductora, para lo cual se deben suministrar piensos de baja energía.

16- 21 semana

buen desarrollo del aparato reproductor, lo que conlleva un aporte extra de nutrientes.

