

RESUMEN

Autor [Astahuamán Huamaní, K.](#)
Autor [Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima \(Peru\).](#)
corporativo [Facultad de Zootecnia. Dpto. Académico de Nutrición](#)
Título Evaluación biológica del carbonato de calcio orgánico en el comportamiento productivo de gallinas ponedoras Hy Line Brown
Impreso Lima : UNALM, 2015

Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	L51. A8 - T	USO EN SALA
Descripción	22 p. : 13 cuadros, 4 gráficos, 18 ref. Incluye CD ROM	
Tesis	Trabajo Monográfico (Ing Zootecnista)	
Bibliografía	Facultad : Zootecnia	
Sumario	Sumario (Es)	
Materia	GALLINA PONEDORA DIETA CARBONATO DE CALCIO CARBONATOS COMPORTAMIENTO ANIMAL EVALUACION PERU GALLINA PONEDORA HY LINE BROWN CARBONATO DE CALCIO ORGANICO	
Nº estándar	PE2015000431 B / M EUV L51	

El presente trabajo tuvo por objetivo evaluar el efecto del carbonato de calcio de origen orgánico comparándolo con carbonato de calcio de origen mineral en el comportamiento productivo de gallinas ponedoras. Se empleó una dieta basal a la cual se le añadió el carbonato de calcio orgánico (conchuela) en diferentes proporciones con un tamaño de partícula de 4 mm. En los resultados de evaluación biológica en gallinas alimentadas con dos fuentes de calcio, se observa que hay una mejor respuesta productiva en gallinas que fueron alimentadas con calcio de fuente orgánica. Estos parámetros (masa de huevo acumulado, peso de huevo, espesor de la cascara, porcentaje de cascara, huevos rotos) tienen una respuesta favorable y si se recomienda su uso.