



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Avicultura Industrial

Data: nº02 de 2015 ano: 106, edição: 1241

Caderno/Link: Página 13

Assunto: Pesquisa avalia alterações fisiológicas pelo uso de glicerina na dieta de frangos de corte

Visite o site | www.aviculturaindustrial.com.br

» Pós-Graduação

Pesquisa avalia alterações fisiológicas pelo uso de glicerina na dieta de frangos de corte

A engenheira agrônoma Glaucia Samira Napyt Komatsu observou em sua tese de mestrado, realizada no Programa de Pós-Graduação (PPG) em Ciência Animal e Pastagens, os possíveis efeitos da utilização de glicérina na alimentação de frangos de corte como alterações no consumo e excreção de água e na composição corporal das aves.

Confira no site mais sobre o trabalho:

www.aviculturaindustrial.com.br/?posgraduacao0215

