



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

بررسی ترکیبات گیاهان دارویی مختلف در رژیم غذایی
جوجه های گوشتی

عنوان انگلیسی مقاله :

Evaluation of different medicinal plants blends in diets
for broiler chickens



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل
با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

Carcass characteristics and organs weight

ویژگی‌های لاشه و وزن اندام

The effect of medicinal plant blends on carcass characteristics and organs weight is shown in Table 5. None of the medicinal plant blends could affect carcass yield at day 21 when compared to control. However, carcass yield for chicks in group D was higher ($p < 0.05$) than that of chicks in group G. At day 42, chicks in group F showed less carcass yield than control and D groups. Blend D numerically improved carcass yield values at both 21 and 42 days of age. This could be related to relatively better growth rate caused by this treatment and to decreased weights of inner organs, in particular, different sections of small intestine.

اثر ترکیبات گیاهان دارویی بر روی خصوصیات لاشه و وزن اندام در جدول 5 نشان داده شده است. هیچ‌یک از ترکیبات گیاهان دارویی نسبت به گروه کنترل نمی‌تواند بر بازده لاشه در 21 روزگی تأثیر گذارد. با این حال، بازده لاشه جوجه‌ها در گروه D ($P > 0.05$) نسبت به جوجه‌های گروه G بالاتر بوده است. در 42 روزگی، جوجه‌های گروه F بازده کمتر لاشه را نسبت به دو گروه کنترل و D نشان داده‌اند. ترکیب D بازده لاشه را در هر دو گروه 21 و 42 روزه از نظر عددی بهبود داده است. و این امر ممکن است مربوط به نرخ رشد نسبتاً بهتر آنها در اثر این تیمار و کاهش وزن اندام‌های داخلی، مخصوصاً بخش‌های مختلف روده کوچک باشد.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.