

عنوان مقاله:

اثر افزودن پودر تره و آنتی بیوتیک فلاووفسفولیپول بر عملکرد، برخی فراسنجه های خونی و بافت شناسی روده باریک جوجه های گوشتی

محل انتشار:

فصلنامه تولیدات دامی، دوره 19، شماره 3 (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

ملیحه کمالی - دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه علوم دام، دانشکده کشاورزی، دانشگاه جیرفت، جیرفت، ایران

مزگان مظهری - استادیار، گروه علوم دام، دانشکده کشاورزی، دانشگاه جیرفت، جیرفت، ایران

امیدعلی اسماعیلی پور - دانشیار، گروه علوم دام، دانشکده کشاورزی، دانشگاه جیرفت، جیرفت، ایران

روح اله میرمحمودی - استادیار، گروه علوم دام، دانشکده کشاورزی، دانشگاه جیرفت، جیرفت، ایران

خلاصه مقاله:

به منظور بررسی اثر افزودن پودر تره و آنتی بیوتیک فلاووفسفولیپول بر عملکرد، فراسنجه های خونی و بافت شناسی روده باریک جوجه های گوشتی، آزمایشی با 200 قطعه جوجه گوشتی نر یک روزه سویه راس 308 در قالب طرح کاملاً تصادفی با 5 تیمار، 4 تکرار و 10 پرنده در هر تکرار انجام شد. گروه های آزمایشی شامل: 1. جیره پایه، 2. جیره پایه + 0/02 درصد آنتیبیوتیک فلاووفسفولیپول و گروه های 3، 4 و 5، به ترتیب جیره پایه + 0/5، 0/75 و یک درصد پودر تره بودند. نتایج نشان داد که مصرف خوراک در تمام دوره ها با تیمار فلاووفسفولیپول افزایش یافت (001)

کلمات کلیدی:

بافت شناسی روده، تره، جوجه گوشتی، فراسنجه های خون، فلاووفسفولیپول

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/752499>

