

عنوان مقاله:

بررسی تاثیر سطوح مختلف اسانس آویشن در جیره حاوی گندم بر برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی

محل انتشار:

سومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

سید مجید آرم - دانشجوی کارشناسی ارشد گروه علوم دامی، دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین

سمیه سالاری - استادیار گروه علوم دامی دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین

محسن ساری - استادیار گروه علوم دامی دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین

محمدرضا قربانی - استادیار گروه علوم دامی دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین

خلاصه مقاله:

هدف از این مطالعه، بررسی تأثیر سطوح مختلف اسانس آویشن در جیره حاوی گندمی به برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی بود. در این مطالعه از 264 قطعه جوجه گوشتی به مدت 42 روز استفاده شد. تیمارهای مورد مطالعه شامل 3 سطح اسانس آویشن (صفر، 200 و 400 میلی گرم در کیلوگرم) و 2 سطح گندم (صفر و 50 درصد) بودند که در 4 تکرار و 11 قطعه جوجه در هر تکرار استفاده شدند. این آزمایش در قالب طرح کاملا تصادفی و با آرایش فاکتوریال 2*3 اجرا شد. تأثیر تیمارهای آزمایشی بر فراسنجه های خونی جوجه ها شامل درصد HDL، LDL، کلسترول و تری گلیسرید در طی دوره های مختلف پرورش مورد بررسی قرار گرفتند. نتایج مقایسه میانگین ها نشان داد که سطوح مورد مطالعه اسانس آویشن در جیره حاوی گندم اثر معنی دار بر غلظت تری گلیسرید و کلسترول نداشت (P> 0/05) اما باعث بهبود سایر فراسنجه های خونی (HDL، LDL) در جوجه های گوشتی شدند (P> 0/05)

کلمات کلیدی:

اسانس آویشن، جیره گندم، فراسنجه های خونی، جوجه گوشتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/416807>

