

عنوان مقاله:

اثرات استفاده از سطوح مختلف پوست هندوانه با و بدون آنزیم بر عملکرد، خصوصیات لاشه، فراسنجه های بیوشیمیایی خون و صفات ایمنی در جوجه های گوشتی

محل انتشار:

فصلنامه پژوهشهای علوم دامی ایران، دوره 9، شماره 1 (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

علی نوبخت - دانشگاه آزاد اسلامی - واحد مراغه

ولی قربانعلی نژاد - دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه

خلاصه مقاله:

این آزمایش جهت ارزیابی اثرات استفاده از سطوح مختلف پوست هندوانه با و بدون استفاده از آنزیم بر عملکرد، خصوصیات لاشه، صفات ایمنی و فراسنجه های بیوشیمیایی خون جوجه های گوشتی انجام گرفت. تعداد ۳۸۴ قطعه جوجه گوشتی سویه راس - ۳۰۸ در ۸ تیمار، ۴ تکرار و ۱۲ قطعه جوجه در هر تکرار با آرایش فاکتوریل (۲ × ۴) شامل ۴ سطح پوست هندوانه (صفر، ۲، ۴ و ۶ درصد) و دو سطح آنزیم رواییو (صفر و ۰۲۵/۰ درصد) در قالب طرح کاملا تصادفی در دو دوره آزمایشی رشد (۱۱ تا ۲۴ روزگی) و پایانی (۲۵ تا ۴۲ روزگی) مورد آزمایش قرار گرفتند. استفاده از سطوح مختلف پوست هندوانه و آنزیم اثرات معنی داری بر عملکرد جوجه های گوشتی داشت (P)۰۵/۰

کلمات کلیدی:

آنزیم، پوست هندوانه، جوجه گوشتی، عملکرد، متابولیت های خون

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1420890>

