

**عنوان مقاله:**

بررسی اثر سطوح دی کلسیم فسفات بر خصوصیات لاشه و فلورمیکروبی جوجه های گوشتشی

**محل انتشار:**

دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

**نویسندها:**

سید محمد معتمدی - دانشجوی دوره دکترای تخصصی تغذیه دام و طیور دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران

جود واحد خوش چهره - دانشجوی دوره دکترای تخصصی تغذیه دام و طیور دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران

**خلاصه مقاله:**

این آزمایش به منظور بررسی استفاده از دی کلسیم فسفات در جوجه های گوشتشی انجام گرفت. جوجه خروس ها از نزاد راس 308 انتخاب شدند و در قالب طرح کاملاً تصادفی با 4 تیمار ( شامل سطوح مختلف دی کلسیم فسفات 2,1,0/5,0 ) درصد) و 5 تکرار آزمایش صورت پذیرفت. نتایج حاصله نشان داد که استفاده از دی کلسیم فسفات در جیره جوجه های گوشتشی اثرات مفیدی داشت بطوریکه میزان فلور میکروبی(کلیفرم) روده در تیمارهایی که از دی کلسیم فسفات استفاده کرده بودند نسبت به گروه شاهد کمتر بود( $p<0/05$ ) در بررسی خصوصیات لاشه تمام صفات شامل(وزن لاشه، وزن زنده، وزن لاشه آماده طبخ) توانستند نسبت به گروه شاهد تفاوت معنی داری داشته باشند( $p<0/05$ )

**کلمات کلیدی:**

دی کلسیم فسفات، جوجه های گوشتشی، فلورمیکروبی، خصوصیات لاشه

**لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:**

<https://civilica.com/doc/401502>

