

عنوان مقاله:

بررسی طول دوره تغذیه با جیره های پیش دان و پس دان بر عملکرد رشد، خصوصیات لاشه و بستر جوجه های گوشتی ماده

محل انتشار:

فصلنامه علوم آب و خاک، دوره 9، شماره 3 (سال: 1384)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

فریبرز خواجهلی

خلاصه مقاله:

این آزمایش به منظور تعیین آثار طول دوره تغذیه با جیره های پیش دان و پس دان بر پاسخ رشد و خصوصیات لاشه و بستر جوجه های گوشتی ماده انجام گرفت. طول مدت تغذیه با جیره پیش دان ۱۴ یا ۲۱ روز و طول مدت تغذیه با جیره پس دان از ۳۵ تا ۴۹ یا ۴۲ تا ۴۹ روزگی در نظر گرفته شد. طبق نتایج این آزمایش، کاهش طول دوره تغذیه با جیره پیش دان باعث کاهش اضافه وزن ($P < 0.001$) و نامناسب تر شدن ضریب تبدیل خوراک (PP/0002) ولی بر وزن بدن در ۴۲ و ۴۹ روزگی تاثیری نداشت. افزایش طول مدت تغذیه با جیره پس دان موجب افت اضافه وزن ($P < 0.001$) و ضریب تبدیل خوراک ($P < 0.001$) تا سن ۴۲ روزگی شد ولی تاثیر معنی داری بر این مشاهدات تا سن ۴۹ روزگی نداشت. این امر نشان می دهد که رشد جبرانی در فاصله ۴۲ تا ۴۹ روزگی صورت گرفته است. تیمارهای به کار رفته در آزمایش، تاثیر معنی داری بر خصوصیات لاشه جوجه های گوشتی نداشتند. کاهش طول مدت تغذیه با جیره پیش دان و افزایش طول مدت تغذیه با جیره پس دان، میزان رطوبت، نیتروژن و pH بستر را به طور معنی داری کاهش داد.

کلمات کلیدی:

Broiler, Starter, Finisher, Performance, Litter، جوجه گوشتی، پیش دان، پس دان، عملکرد، بستر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1205105>

