

عنوان مقاله:

مقایسه اثر شکل فیزیکی خوراک (پلت و آردی) بر عملکرد پرواری بره های نر کردی

محل انتشار:

نشریه میکروبیولوژی دامپزشکی، دوره 7، شماره 0 (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

کامبیر کامکار - دانش آموخته دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج، کرج، ایران

نجفقلی دبیری - گروه علوم دامی، دانشکده کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج، کرج، ایران

نیما ایلا - گروه علوم دامی، دانشکده کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج، کرج، ایران

ابوالقاسم لواف - گروه علوم دامی، دانشکده کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج، کرج، ایران

خلاصه مقاله:

به منظور تعیین اثر عمل آوری جیره بر روی عملکرد پرواری بره های کردی، مطالعه ای بر روی تعداد 90 راس بره نر شش ماهه با متوسط وزن زنده 38/36 کیلوگرم طی مدت زمان 90 روز انجام گرفت. بره های آزمایشی به سه گروه تقسیم شدند که هر گروه شامل سه تکرار 10 راسی بره بود. هر گروه از بره ها با یکی از جیره ها تغذیه شدند. جیره های آزمایشی به ترتیب شامل: پلت (جیره 1)، آردی (جیره 2) و شاهد (جیره 3) در سه شکل مختلف فیزیکی بودند. جیره های آزمایشی بر اساس جداول استاندارد غذایی (NRC 2001) تنظیم شدند و مواد خوراکی تشکیل دهنده جیره ها و ارزش غذایی آنها مشابه بود. نتایج نشان داد که ماده خشک مصرفی و افزایش وزن روزانه برای جیره های پلت و آردی به طور معنی داری بیشتر از جیره شاهد (سنتی) بود ($P < 0/05$). اما با این حال، ضریب تبدیل غذایی سه جیره مذکور در یک محدوده قرار گرفت ($P > 0/05$). نتایج مربوط به مقایسه اقتصادی نشان داد که بره های تغذیه شده با جیره پلت در مقایسه با سایر جیره ها، بالاترین تاثیر را بر روی عملکرد و سوددهی پروار بره های کردی داشت. پژوهشنامه دامپزشکی، 1390، دوره 7، شماره تکمیلی، 69-77.

کلمات کلیدی:

شکل فیزیکی خوراک، پلت، آردی، عملکرد، بره های کردی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/645979>

