

عنوان مقاله:

عملکرد پروار و ترکیبلاشه برهه‌های قزل و مهربان و آمیخته‌های آنها

محل انتشار:

فصلنامه علوم دامی ایران، دوره 40، شماره 1 (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

جمشید ایزدی فرد - مربی دانشکده کشاورزی دانشگاه شیراز

محمد دادپسند - استادیار دانشکده کشاورزی دانشگاه شیراز

خلاصه مقاله:

اثر آمیخته‌گری بر صفات رشد و ترکیب لاشه برهه‌های آمیخته قزل و مهربان با استفاده از 162 راس از برهه‌های نر خالص و برهه‌های حاصل از تلاقی‌های دو جانبه نژادهای مذکور در دو سال متوالی بررسی شد. چهار گروه ژنتیکی شامل برهه‌های خالص مهربان، خالص قزل، آمیخته‌های نر قزل×ماده مهربان و نر مهربان×ماده قزل بودند. پروار بندی به صورت تلفیقی از چرای آزاد از پسچر مزارع گندم، جو، یونجه و تغذیه با کنسانتره به مدت 84 روز انجام شد. آمیخته‌گری تأثیر معنی‌داری بر افزایش وزن روزانه، درصد لاشه و برخی از اجزا لاشه داشت (0.01).

کلمات کلیدی:

آمیخته‌گری، گوسفند قزل، مهربان، رشد، ترکیب لاشه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/588630>

