

عنوان مقاله:

برآورد وراثت پذیری صفات رشد در بز کرکی رایینی

محل انتشار:

دومین همایش بیوتکنولوژی کشاورزی (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

محمدنبی حسنی - دانشجوی کارشناسی ارشد، بخش مهندسی علوم دامی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه

مسعود اسدی فوزی - عضو هیات علمی بخش مهندسی علوم دامی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید با

محمدرضا محمدآبادی - عضو هیات علمی بخش مهندسی علوم دامی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید با

علی اسماعیلی زاده کشکوئیه - عضو هیات علمی بخش مهندسی علوم دامی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید با

خلاصه مقاله:

برای برآورد مولفه های واریانس صفات رشد شامل وزن تولد 3 ، 6 ، 9 و 12 ماهگی از 11923 رکورد وزن بدن اندازه گیری شده بر روی 4117 بز کرکی رایینی استفاده شد. این حیوانات فرزندان 206 پدر و 1402 می باشند. این رکوردها بین سالهای 1370 تا 1385 از گله ایستگاه پرورش و اصلاح نژاد بز کرکی رایینی واقع در شهرستان بافت، استان کرمان جمعآوری گردیده است. تخمین مولفه های واریانس با استفاده از مدل حیوانی یک متغیره صورت گرفت.

کلمات کلیدی:

بز کرکی رایینی، صفات رشد، وراثت پذیری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/91507>

