

## عنوان مقاله:

معرفی شاخص انتخاب مناسب برای افزایش بازده تولید گوشت در گوسفند نژاد کردی

## محل انتشار:

دومین سمینار پژوهشی گوسفند و بز کشور (سال: 1384)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسندگان:

یحیی محمدی - مربی و عضو هیئت علمی دانشگاه ایلام

سید رضا میرائی آشتیانی - دانشیار دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران

مرتضی ستایی مختاری - دانشجویی کارشناسی ارشد دانشگاه شهید چمران اهواز

## خلاصه مقاله:

برآورد بازده غذایی (ضریب تبدیل) یکی از صفات و شاخص های مهم برای افزایش تولید گوشت در دامها، از جمله گوسفند است که با تغذیه انفرادی و اندازگیری های پرهزینه امکان پذیر است و در شرایطی که گوسفندان در مرتع باشند ارزیابی مستقیم صفت مذکور تقریباً غیرممکن است. در این تحقیق از نسبت کلیبر که بصورت نسبت افزایش وزن روزانه به وزن متابولیکی در پایان دوره تعریف می گردد به عنوان یک شاخص انتخاب غیر مستقیم برای برآورد بازده غذایی در گوسفند نژاد کردی استفاده شده است، برای این منظور 65 راس بره نر از نژاد کردی بعد از شیرگیری مورد ارزیابی قرار گرفتند. همبستگی بین نسبت کلیبر با افزایش وزن روزانه و بازده غذایی به ترتیب 0/88 و 0/85 بدست آمد. همچنین همبستگی فنوتیپی بین نسبت کلیبر با وزن تولد، شیرگیری، وزن در شروع و پایان آزمایش به ترتیب 0/14-، 0/14-، و 0/16 برآورد شد. با توجه به همبستگی مثبت و بالای نسبت کلیبر با بازده غذایی و همبستگی کم و منفی با وزن تولد، می توان امیدوار بود که در نژاد کردی بتوان نسبت کلیبر را به عنوان یک شاخص انتخاب غیر مستقیم برای افزایش و بهبود بازده غذایی مورد توجه قرار داد.

## کلمات کلیدی:

نسبت کلیبر، بازده غذایی، معیار انتخاب، همبستگی فنوتیپی، گوسفند کردی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/55293>

