

## عنوان مقاله:

بررسی عوامل تعیینکننده در حضور به هنگام دامها در مراتع استان کرمانشاه (مطالعه موردی: گونبان هرسین)

## محل انتشار:

نخستین کنفرانس ملی دستاوردهای نوین در علوم زیستی و کشاورزی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسنده:

محمد رضا شوشتری

## خلاصه مقاله:

مراتع از گونه های گیاهی مختلفی تشکیل شده است که هر یک از گونه ها در زمان خاصی از دوره رویش آمادگی چرا داشته و در زمان خاصی نیز باید چرای آن متوقف شود. بدون شناخت این خصوصیات در یک مرتع تعیین فصل چرا و مدیریت چرا و داممقدور نمی باشد. به همین منظور این تحقیق در مراتع نیمه استپی غرب در مراتع گون بان هرسین - کرمانشاه بمدت 4 سال (1386-1389) اجراء شد. اطلاعاتی از جمله مراحل فنولوژی و ارتفاع کل گیاه مربوط به گونه *Bromus tomentellus* و همچنین وضعیت رطوبتی خاک از زمان شروع فصل رویش تا خشک شدن گیاه جمع آوری گردید. جهت تعیین زمان مناسب خروج دام از مرتع از روش ارزیابی درصد بهره برداری شده از گونه های اصلی مرتع و مقایسه آن با حد بهره برداری مجاز آنها استفاده شد. نتایج نشان داد که شروع رشد گیاهی در سالهای خشک بین دو تا سه هفته زودتر و در سالهای مرطوب همین مدت دیرتر آغاز میشود و در نتیجه زمان مناسب ورود و خروج دام در طی سالها متفاوت می باشد. در ضمن زمان خروج دام از این مراتع باتوجه به تعیین حد بهره برداری مجاز تعیین شده برای گونه کلیدی و مهم این مراتع یعنی *Bromus tomentellus* به میزان حداکثر 75% بهره برداری قابل توصیه می باشد.

## کلمات کلیدی:

آمادگی مرتع، ورود دام، خروج دام، گون بان کرمانشاه

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/417912>

