

## عنوان مقاله:

اهمیت مطالعه بانک بذر خاک بر مدیریت مراتع

## محل انتشار:

ششمین کنفرانس بین المللی علوم کشاورزی، محیط زیست، توسعه شهری و روستایی (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

محبوبه هادی نژاد - فارغ التحصیل کارشناسی ارشد مرتع داری از دانشگاه تربیت مدرس

محمدکاظم کریمی - کارشناس آموزش و ترویج اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان کیار

مرتضی صالحی - کارشناس جنگل و مرتع شهرستان کیار

عباس محمودی - کارشناس جنگل و مرتع شهرستان کیار

## خلاصه مقاله:

مراتع جزو اکوسیستم های طبیعی و دینامیک کره زمین بوده و بیشترین سطح خشکی ها را به خود اختصاص داده اند. برای مدیریت و بهره برداری بهینه باید شناخت دقیقی از اجزای آن ها داشت و واکنش آن ها در مقابله با دخالت ها و تغییرات گوناگون مطالعه شود. بذر یک بخش مهم از فرآیندهای باسازی جوامع گیاهی و منبع تنوع برای تمایز ژنتیکی و تکامل گیاهان در اکوسیستم های مختلف است. بانک بذر خاک پشتهای سرمایه یک اکوسیستم است و مطالعه آن امکان مقایسه پوشش گیاهی رو زمینی و بانک بذر خاک را برای اعمال مدیریت های مختلف فراهم می سازد. بانک بذر خاک نقش مهمی در روند جانشینی جوامع گیاهی و حفاظت از آن ها دارد که از سیستمی به سیستم دیگر متفاوت است. تشخیص ذخیره بانک بذر خاک به عنوان کلیدی در حل بسیاری از مسائل مدیریتی پوشش گیاهی، حفاظت گونه های کمیاب و تنوع گونه ها موثر عنوان کردند، که در چنین موارد بانک بذر به صورت بالقوه می تواند در برنامه های ترمیم و اصلاح پوشش گیاهی استفاده شود. در واقع شناسایی بانک بذر خاک در سایت های تخریب شده برای هدایت فعالیت های احیایی یک اکوسیستم استفاده می شود. از این رو شناخت و بررسی بانک بذر خاک به عنوان یک مهم در مدیریت مراتع داری اهمیت فراوان می باشد. از این رو مطالعه حاضر با هدف مروری بر تحقیقات انجام شده و بررسی اهمیت شناخت مناطق مختلف ایران صورت گرفت.

## کلمات کلیدی:

بانک بذر خاک، بانک بذر دائمی، بانک بذر موقتی، کاربرد و اهمیت بانک بذر

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1143089>

