

عنوان مقاله:

بررسی تغییرات پوشش گیاهی مراتع حوزه آبخیز کاخک گناباد طی سالهای 1371 تا 1385

محل انتشار:

دومین همایش ملی کشاورزی بوم شناختی ایران (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

علی باقریان کلات - کارشناس پژوهشی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی

حسن انگشتی - عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی

حسن احمدنژاد - کارشناس پژوهشی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی

خلاصه مقاله:

حفاظت و احیاء پوشش گیاهی، خصوصاً در مناطق خشک و نیمه خشک از اهمیت زیادی برخوردار است. نتایج حاصل از دو بار بررسی تغییرات وضعیت پوشش گیاهی عرصه های طبیعی که با فاصله زمانی کافی انجام شده باشد می تواند در برنامه ریزی جهت مدیریت بهینه حوزه های آبخیز مورد استفاده قرار گیرد. وضعیت کمی و کیفی پوشش گیاهی مراتع حوزه کاخک در سال 1371 توسط مدیریت آبخیزداری جهاد سازندگی خراسان در قالب مطالعات توجیهی - اجرایی آبخیزداری منطقه، مطالعه شده است. در این مقاله ای-ن بررسی-ی-ن-ز که در سال 1385 صورت گرفت، وضعیت پوشش گیاهی مراتع این مورد بررسی مجدد قرار گرفت. در این مقاله نتایج بررسی-ی-م-ای-ن دو سال مقایسه شده و تغییرات حاصل-م-ورد-ب-ح-ث و تجزی-ه و تحلی-ل-ق-رار-گرفت-ه-اس-ت. جهت-ن-ل-ب-ه-ای-ن-م-د-ف-ا-ب-ت-د-ا-ب-ا-بررسی-های-ص-ح-رائی-ف-ل-ور-م-ن-ط-ق-ه-ش-ن-ا-س-ا-ی-ی-و-ن-ق-ش-ه-ت-ی-پ-گیاهی-م-ن-ط-ق-ه-ت-ه-ی-ه-گ-ر-د-ی-د. در-ای-ن-بررسی-ی-در-م-ن-ط-ق-ه-7-ت-ی-پ-گیاهی-ش-ن-ا-س-ا-ی-ی-گ-ر-د-ی-د. با-ت-ع-ی-ن-و-ی-ز-گی-های-ک-ن-ون-ی-پ-وش-ش-گیاهی-ح-وز-ه، این-خ-ص-وص-ی-ا-ت-با-و-ی-ز-گی-های-14-سال-ق-ب-ل-ح-وز-ه-که-در-د-س-ت-ر-س-ب-ود، مقایسه شد. نتایج نشان داد که در پوشش گیاهی منطقه تغییرات قابل ملاحظه ای حاصل شده است-ب-ه-گ-ون-ه-ای-که-در-ص-د-م-ت-و-س-ط-پ-وش-ش-گیاهی-ح-وز-ه-از-25-به-49-در-ص-د-ا-ف-ز-ا-ی-ش-ی-ا-ف-ت-ه-اس-ت. پوش-ش-گیاهی-ح-وز-ه-از-ف-ق-ی-ر-خ-ی-ل-ی-ف-ق-ی-ر-ع-م-د-ت-اً-ب-ه-ح-د-م-ت-و-س-ط-و-ف-ق-ی-ر-ت-غ-ی-ی-ر-و-ض-ع-ی-ت-د-ا-د-ه-اس-ت. گ-ر-ا-پ-ش-م-ر-ا-ت-ع-ک-ه-ق-ب-لاً-م-ن-ف-ی-(پس-ر-ون-ده)ب-ود-در-ح-ال-ح-ا-ض-ر-ب-ه-م-ث-ب-ت-(پیش-ر-ون-ده)ت-غ-ی-ی-ر-ک-ر-د-ه-اس-ت-و-م-ی-ز-ان-ت-ول-ی-د-م-ر-ت-ع-از-ح-د-ود-17-به-77-ک-ی-لو-گ-رم-در-ه-ک-ت-ار-ا-ف-ز-ا-ی-ش-ی-ا-ف-ت-ه-اس-ت

کلمات کلیدی:

حوزه آبخیز، ارزیابی، پوشش گیاهی، عملیات بیولوژیکی، کاخک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/28213>

