

عنوان مقاله:

بررسی روند تغییرات کاربری اراضی با استفاده از تصاویر ماهواره ای مطالعه موردی شهرستان خدا آفرین

محل انتشار:

سومین همایش ملی کاربرد مدل های پیشرفته تحلیل فضایی (سنجش از دور و GIS) در آمایش سرزمین (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

حمید صابری - دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری، گروه جغرافیا، واحد نجف آباد، دانشگاه آزاد اسلامی، نجف آباد، ایران

جواد رزمی - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری، گروه جغرافیا، واحد نجف آباد، دانشگاه آزاد اسلامی، نجف آباد، ایران

رسا رئیسی - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری، گروه جغرافیا، واحد نجف آباد، دانشگاه آزاد اسلامی، نجف آباد، ایران

خلاصه مقاله:

از بارزترین تحولات محیطی - اکولوژیکی در سکونتگاهها می توان به تغییرات کاربری اراضی اشاره نمود. با توجه به رشد سریع جمعیت و توسعه مناطق مسکونی و صنعتی و نیز بالاخص کمبود آب استفاده بهینه از منابع اراضی موجود احساس می شود بنابراین لزوم یک برنامه ریزی صحیح و طولانی مدت در زمینه استفاده بهینه از اراضی براساس نوع احتیاجات جامعه انسانی مشهود است. بر این اساس شناخت روند تغییرات کاربری اراضی در جهت بهره برداری بهینه و ارائه نتایج به بهره برداران به خصوص مدیران و برنامه ریزان و کشاورزان در جهت تلاش در راه حفظ و صیانت از توان منابع اراضی میباشد لذا در این مقاله سعی می گردد با استفاده از روشهای علمی و با تاکید بر تصاویر ماهواره ای نسبت به این امر مهم اقدام گردد.

کلمات کلیدی:

کاربری اراضی، تغییرات کاربری اراضی، تحولات کاربری اراضی، روش شناسی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/971788>

