

عنوان مقاله:

مدیریت بهینه خاک، توسعه پایدار حیات و محیط زیست

محل انتشار:

همایش خاک، محیط زیست و توسعه پایدار (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 2

نویسنده:

خلیل جلیلی - پژوهشگر گروه هیدرولیک و منابع آب جهاد دانشگاهی استان کرمانشاه

خلاصه مقاله:

خاکها برای استفاده های گوناگون استعدادهای متفاوتی دارند. لذا برگزیدن بهترین شیوه ها برای بهره برداری درست از خاک بخش مهمی از مدیریت خاک است. مدیریت خاک شامل اعمال روش هایی بر روی خاک است تا علاوه بر حفظ خاک سود به دست آمده را به حداکثر برساند. مدیریت بهینه منابع بویره خاک یکی از راهکارهای فراروی مدیران و حافظان خاک است که بتوانند با استفاده صحیح از زمین، علاوه بر حفظ خاک و توسعه پایدار آن میزان سودآوری را در واحد سطح به حدبیشینه خود برسانند. بر اساس این دیدگاه بهینه سازی کاربری اراضی در جهت استفاده از پتانسیل و قابلیت اراضی و پیشنهاد الگوی مدیریتی بهینه در کاربری های مختلف با توجه به شرایط حاکم بر منطقه، یکی از موضوعات است که طی چند سال اخیر مورد توجه پژوهشگران و صاحب نظران کشور قرار گرفته است و مروری بر نتایج حاصل از این پژوهش و برخی از پژوهش ها ی صورت گرفته در ایران به عنوان چارچوب کلی اهداف مورد نظر این مقاله در تبیین نقش مدیریت بهینه خاک و اثرات قابل توجه آن در توسعه پایدار حیات و محیط زیست مدنظر قرار گرفته است.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/10479>

