

عنوان مقاله:

روش های استاندارد GIS برای بررسی و تجزیه و تحلیل در تالاب ها

محل انتشار:

دومین همایش بین المللی مدیریت و مهندسی تالاب (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

ملیحه امینی - گروه محیط زیست، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه جیرفت

خلاصه مقاله:

در مدیریت تالاب ها مولفه های زیادی دخیل هستند که در مطالعه حاضر چگونگی اجرای مراحل تجزیه و تحلیل و ارزیابی تالاب ها با استفاده از نرم افزار کاربردی GIS بررسی شده است. در ابتدا داده ها و نقشه های مورد نیاز در طرح ریزی تالاب تهیه شده و طی مراحل بعد دسته بندی آن ها انجام می شود. نقشه های تهیه شده نیاز به اصلاحاتی دارند که طی مرحله بعد صورت می گیرد و سپس نقشه های آماده شده همپوشانی و براساس اهداف کلی تالاب، طرح ریزی مدیریت تالاب انجام می شود. روی هم گذاری نقشه ها با استفاده از GIS امکان دست یابی سریع به مکان های ارزشمند تالابی را میسر می کند. در نهایت تصمیمات حفاظتی و اصلاح و بهبود وضعیت زیستگاه تالابی اتخاذ و اجرا می گردند.

کلمات کلیدی:

تالاب، GIS، تجزیه و تحلیل

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/571530>

