

عنوان مقاله:

بررسی ارزیابی منابع اراضی جنوب دشت ارزوئیه بافت

محل انتشار:

اولین همایش ملی مدیریت پایدار منابع خاک و محیط زیست (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

پیمان اسفندیارپور - دانشجوی دکتری دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران

خلاصه مقاله:

دشت ارزوئیه از مناطق مهم و مستعدکشت محصولات زراعی استان کرمان می باشد که انتخاب الگوی کاشت مناسب میتواند در استفاده بهینه از منابع آب و خاک موثر باشد جهت انجام طرح با بررسی نقشه های خاکشناسی دشت منطقه که دارای خاکهای با خصوصیات متفاوت و وسعت زیادی داشته باشند انتخاب گردید در واحدهای خاک انتخابی نمونه های خاک تا عمق 150 سانتیمتری تهیه و بر روی نمونه ها آزمایشهای فیزیکی و شیمیایی مورد نظر نظیر PH ، EC و SAR بافت گچ آهک N,P,K تا عمق مورد نیاز براساس روشهای استاندارد آزمایشگاهی انجام گردید بررسی نتایج نشان میدهد که براساس سیستم جامع طبقه بندی خاک خاکهای مطالعه شده بطور کلی در درجه اریدی سول و انتی سول هفت فامیل و بیست و پنج واحد اراضی طبقه بندی گردیدند

کلمات کلیدی:

واحد اراضی ، طبقه بندی خاک ، محصولات زراعی ، دشت ارزوئیه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/325221>

