

عنوان مقاله:

مروری بر تاثیر میدان مغناطیسی بر عملکرد محصولات کشاورزی

محل انتشار:

همایش منطقه ای دانش محوری در مدیریت پایدار کشاورزی و منابع طبیعی (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

عباس رضایی اصل - استادیار و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

امام محمد نورقلی پور - کارشناس

فرحناز داز - دانشجوی کارشناسی گروه مهندسی مکانیک ماشینهای کشاورزی

خلاصه مقاله:

در صورتیکه آب و خاک را به عنوان دو نهاده مهم در زمینه تولید محصولات کشاورزی بدانیم بررسی عوامل موثر بر کیفیت هرکدام از این دو عامل و اثر متقابل آنها نقش اساسی در عملکرد محصولات کشاورزی ایفا می کند تحقیقات صورت گرفته در خصوص تاثیر آب مغناطیسی بر محصولات زراعی و باغی در سطح جهان نشان میدهد که آب مغناطیسی تاثیر معنی داری بر جذب مواد مورد نیاز گیاه در خاک های معمولی و شور دارد اندازه تاثیر پذیری محصولات مختلف در اثر استفاده از آب مغناطیس نیز متفاوت می باشد.

کلمات کلیدی:

آب مغناطیسی، گیاهان زراعی، خاک شور

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/130487>

