

عنوان مقاله:

تعیین دوره بحرانی کنترل علف های هرز آفتابگردان در شرایط محیطی شمال استان ایلام

محل انتشار:

اولین همایش ملی توسعه پایدار کشاورزی و محیط زیست سالم (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

زمان نوری - دانش آموخته کارشناسی ارشد، سازمان جهاد کشاورزی ایوان

علی کیهانی - کارشناس ارشد علف های هرز

خلاصه مقاله:

به منظور تعیین دوره بحرانی کنترل علف های هرز آفتابگردان در شرایط آب و هوایی شمال استان ایلام، آزمایشی در سال زراعی 89-90 در قالب طرح بلوک های کامل تصادفی با 91 تیمار و 4 تکرار انجام شد تیمارها در دو گروه بصورت کنترل و تداخل علف های هرز در مراحل مختلف فنولوژیکی رش. آفتابگردان و در زمان های 12 و 22 و 32 و 43 و 52 روز پس از سبز شدن اعمال شدند. تیمارهای کنترل و تداخل علف های هرز بر تمام مؤلفه های اندازگی گیری شده بجز درصد روغن دانه آفتابگردان به طور معنی داری تأثیر گذاشت

کلمات کلیدی:

دوره بحرانی، تداخل، کنترل، علف های هرز، آفتابگردان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/190740>

