

## عنوان مقاله:

بررسی اثر عصاره متانولی دو گیاه دارویی از خانواده بادنجانیان روی ممانعت از تفریخ تخم نماتد ریشه گرهی *Meloidogyne javanica*

## محل انتشار:

دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسنده:

مریم فیاض - کارشناس ارشد بیماری شناسی گیاهی دانشکده کشاورزی دانشگاه شهرکرد

## خلاصه مقاله:

نماتدهای ریشه گرهی از عوامل مهم ایجاد خسارت اقتصادی بر محصولات کشاورزی اند در سالهای اخیر استفاده از گیاهان دارویی و فرآورده های گیاهی به عنوان یکی از روشهای موثر در کنترل افات و بیماریها مورد توجه قرار گرفته است در این تحقیق فعالیت ضدنماتدی غلظتهای مختلف عصاره متانولی گیاهان تاتوره و تاجریزی روی عدم تفریخ تخم نماتد در طرح آزمایشی فاکتوریل بصورت کاملا تصادفی با چهار تکرار بررسی شد تجزیه و تحلیل آماری داده ها با نرم افزار SAS نشان دهنده اثر معنی دار استفاده از عصاره متانولی گیاهان مورد مطالعه روی ممانعت از تفریخ تخم نماتد نسبت به شاهد بود

## کلمات کلیدی:

تاتوره ، تاجریزی ، عصاره متانولی ، نماتد ریشه گرهی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/309758>

