

## عنوان مقاله:

تأثیر مواد آلی مختلف بر شاخص پایداری خاکدانه ها و جرم مخصوص ظاهری خاک

## محل انتشار:

دهمین کنگره علوم خاک ایران (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 2

## نویسندگان:

کامران میرزاشاهی - عضو هیات علمی مرکز تحقیقات کشاورزی صفی آباد دزفول

حسن روحی پور - عضو هیات علمی موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع

شهرام کیانی - دانشجوی دکتری خاکشناسی دانشگاه تربیت مدرس

## خلاصه مقاله:

ثبات و پایداری خاکدانه ها یکی از مهمترین خواص فیزیکی خاک است که میزان مقاومت خاک یا حساسیت آن را نسبت به فرسایش آبی و بادی تعیین مینماید. میانگین وزنی قطر خاکدانه ها به عنوان معیاری از شاخص های پایداری خاکدانه هامی باشدکه وسیعا مورد استفاده قرار می گیرد. آده سود ون و همکاران در تحقیقات خود نقش مواد آلی مختلف را بر بهبود پایداری خاکدانه ها و جرم مخصوص ظاهری خاک مورد تاکید قرار داده اند. بنابراین انجام این نوع بررسیها جهت شناخت نحوه تغییرات پایداری خاکدانه ها و نیز جرم مخصوص ظاهری خاک متاثر از کاربرد مواد آلی مختلف جهت اعمال مدیریت صحیح زراعی ضروری به نظر میرسد

## کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/24467>

