

عنوان مقاله:

مقایسه جور شدگی رسوبات با کلوخه و بدون کلوخه با استفاده از فرمول فولک (مطالعه موردی: شهرستان میبد)

محل انتشار:

اولین همایش ملی کشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

محمد رضا آزاداسلامیه - کارشناس ارشد بیابان زدایی، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه اردکان

سعیده کلانتری - استادیار دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه اردکان

مصطفی شیرمردی - استادیار دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه اردکان

مهدی تازه - استادیار دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه اردکان

خلاصه مقاله:

این تحقیق به منظور مقایسه جور شدگی رسوبات با کلوخه و بدون کلوخه در میبد انجام شد. به منظور تعیین متغیرهای آماری مختلف، از رسوبات موجود در منطقه نمونه برداری شد. سپس آزمایش دانه بندی هر یک از نمونه ها، انجام گرفت و با رسم نمودارهای دانه بندی تجمعی در مقیاس میکرون و فی پارامترهای اندازه گیری شد و به کمک این داده ها ضریب فولک محاسبه شد و جور شدگی دانه ها در دو حالت مشخص گردید. در نهایت، نتایج نشان داد که قطر ذرات در نمونه های بدون کلوخه دارای جور شدگی بیشتری نسبت به نمونه های کلوخه دار است.

کلمات کلیدی:

جور شدگی، دارای کلوخه، بدون کلوخه، ضریب فولک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1217182>

