

## عنوان مقاله:

پایش خشکسالی استان اردبیل در سال زراعی جاری 91-92

## محل انتشار:

پنجمین کنفرانس مدیریت منابع آب ایران (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسنده:

پریسا دولتی مهر - دانشجوی علوم و مهندسی آب دانشگاه محقق اردبیلی

## خلاصه مقاله:

ایران در ناحیه خشک و نیمه خشک جهان قرار گرفته است. و رخداد خشکسالی در آن بسیار زیاد است. تغییرات شدید در مقدار بارش، و نوسانات دمایی از خصوصیات دائمی مناطق مختلف کشور از جمله منطقه مورد مطالعه که در شمال غرب کشور قرار دارد. استان اردبیل که از دیرباز نقش عمده ای در تامین محصولات آبی و دیمی کشور و ناحیه داشته و طبعاً گونه های نوسان در بارش منطقه برای کشاورزان بسیار مهم و حیاتی است از طرفی در اکثر تحقیقات به طور مجزا و مستقل به وضعیت خشکسالی و ترسالی در این خطه پرداخته نشده است و آن را همراه با سایر مناطق همجوار بررسی کرده اند بنابراین ن لزوم اطلاع از وضعیت دوره های خشک و مرطوب در سراسر این منطقه ضروری به نظر می رسد. از آنجایی که خشکسالی یکی از مهمترین انواع مخاطرات طبیعی و پدیده ایی آرام و مرموز است که ناشی از فرآیندهای آب و هوایی می باشد. درخشکسالی چهار ویژگی شدت، مدت، فراوانی و گستره خشکسالی مورد توجه می باشد. رخداد خشکسالی در سال در سال زراعی جاری 91-92 موجب خسارت بیش از 200 میلیارد در استان گردیده است.

## کلمات کلیدی:

خشکسالی، مخاطرات طبیعی، دوره های خشک، استان اردبیل بارش

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/269155>

