

عنوان مقاله:

بررسی روشهای مدیریتی و ارائه راهکارهای بنیادی جهت مقابله با پدیده خشکسالی در ایران

محل انتشار:

دومین همایش علمی سراسری دانشجویی جغرافیا (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

وحیده بندری - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیای طبیعی اقلیم شناسی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز

اسما اصغری پور دشت بزرگ - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیای طبیعی اقلیم شناسی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز

خلاصه مقاله:

تغییرات اقلیمی یکی از ویژگی های طبیعی چرخه اتمسفری میباشد که بر اثر آن ناهنجاریها و یا نوساناتی در روند پارامترهای هواشناسی از جمله بارندگی و دما حاصل میشود. خشک سالی ها نشانه روشنی از این نوسانات می باشند که بسیاری از مناطق به ویژه نواحی خشک و نیمه خشک دنیا را با شدت های زیاد هرچند سال یکبار در بر می گیرد. پدیده خشک سالی خسارات زیادی به زندگی انسان و اکوسیستم های طبیعی وارد می آورد و با دیگر حوادث طبیعی از قبیل سیل، طوفان و زلزله تفاوت هایی دارد. عمده این تفاوت ها در تاثیر تدریجی خشک سالی طی یک دوره نسبتا طولانی، عدم امکان تعیین دقیق زمان شروع و خاتمه و وسعت جغرافیایی تاثیر آن می باشد. کشور ایران به عنوان یکی از کشورهای واقع در کمربند خشک کره زمین با مشکل کم آبی مواجه می باشد، که قرار گرفتن بر روی کمربند خشک جهان و ایجاد شرایط خاص سینوپتیکی همواره سبب وقوع پدیده خشک سالی در کشور گردیده است. برای مقابله با پدیده خشک سالی از دو سیستم عمده مدیریتی تحت عناوین: مدیریت بحران و مدیریت ریسک استفاده میشود

کلمات کلیدی:

خشکسالی، مدیریت، بحران، ریسک، سینوپتیک پارامترهای هواشناسی، چرخه ی اتمسفری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/160965>

