

عنوان مقاله:

بررسی اثرات و پیامدهای تغییر اقلیم بر کشاورزی و منابع طبیعی

محل انتشار:

همایش ملی تغییرات اقلیم و مهندسی توسعه پایدار کشاورزی و منابع طبیعی (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

زهرا آرمان - کارشناسی ارشد جنگلداری دانشگاه شهرکرد

خلاصه مقاله:

تغییر اقلیم بیانگر وضعیت متوسط یک منطقه در دراز مدت است زمین در طول عمر حداقل 4/5 میلیارد سالی خود آب و هوای گوناگونی را تجربه نموده است. یونانیها در حدود 2500 سال قبل از اولین نظریه ها را در ارتباط با عوامل موثر در اقلیم را مطرح نموده و در این رابطه عرض جغرافیای را به عنوان عامل موثر در کنترل اقلیم مطرح کردند. امروزه عده زیادی از پژوهشگران بر این باورند که فعالیت دما و دخالتهای نادرست انسان در اکوسیستم باعث سرعت تغییر اقلیم و محیط گردیده است. تغییر اقلیم به معنای تغییر نوع و فراوانی موجودات زندهاست. دخالت نادرست انسان در طبیعت، به خصوص در سدههای اخیر، باعث شده است که محققان علوم طبیعی، خبر از باز شدن مبحث جدیدی فرا روی بشر در حال توسعه به نام تغییرات اقلیمی بدهند. در این تحقیق که با روش کتابخانهای (با مرور مقالات مرتبط با تغییر اقلیم) به این موضوع پرداخته، به این نتیجه رسیدند که: با توجه به مطالعات زیادی در زمینه چگونگی تاثیر تغییر اقلیم بر منابع طبیعی و کشاورزی انجام گردیده است، اما به دلیل وجود پارهای محدودیت ها با قطعیت کامل، در خصوص اثرات این پدیده، نمی توان اظهار نظر نمود.

کلمات کلیدی:

تغییر اقلیم، آب و هوا، عوامل موثر در اقلیم، دخالت انسان، منابع طبیعی، کشاورزی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/282337>

