

عنوان مقاله:

تغییرات اقلیمی و تاثیر آن بر فعالیت کشاورزی در استان آذربایجان غربی

محل انتشار:

چهاردهمین همایش ملی جغرافیا و محیط زیست (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

حمید محمدی - کارشناس جغرافیای انسانی

خلاصه مقاله:

تغییر آب و هوا از طریق تغییر در الگوی دما، بارش و سایر متغیرهای آب و هوایی بر همه فرآیندهای هیدرولوژیک تاثیرگذار است. یکی از مهم ترین تبعات تغییر آب و هوا تاثیر آن بر مصرف آب کشاورزی میباشد که میتواند مدیریت منابع آب را با چالش های جدی روبرو سازد. تحقیق حاضر با هدف بررسی تاثیر تغییرات اقلیمی بر کشاورزی استان آذربایجان غربی صورت گرفته است. روش تحقیق حاضر میدانی (کتابخانه ای) می باشد که برای دستیابی به اطلاعات مورد نیاز از نتایج و یافته های تحقیق های صورت گرفته در زمینه عوامل دخیل و موثر بر کشاورزی و منابع اطلاعاتی موجود در این زمینه مطالعه و بررسی به عمل آمده است. یافته های تحقیق بیانگر این است که هرچند وضع اقتصادی و درآمد کشاورزان رو به بهبودی است اما توسعه کشاورزی در استان آذربایجان غربی با چالش های جدی روبرو شده است، از جمله عوامل دخیل در این زمینه: تغییرات اقلیمی، بهره برداری بیش از حد از منابع آب زیرزمینی و روشهای آبیاری سنتی می باشد که منابع آبی این استان را در معرض خطر جدی قرار داده است، در این بین دریاچه ارومیه نمونه مشهود این معضل می باشد، که در حله نابودی کامل است و تلاش دولتمردان و مسولان کشوری تا به اکنون نتوانسته است آنطور که باید در زمینه احیای این نگین فیروزه ای مثمر ثمر واقع شود. براساس نظر کارشناسان در صورت خشک شدن این دریاچه عواقب فاجعه بار آن حتی سرزمین های برون مرزی را نیز تحت تاثیر مخرب خود قرار خواهد داد.

کلمات کلیدی:

اقلیم، تغییرات اقلیمی، کشاورزی، استان آذربایجان غربی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1491453>

