

عنوان مقاله:

بررسی روند کشاورزی با تأکید بر تغییرات آب و هوایی (اقليمی) شهرستان دلفان (88-94)

محل انتشار:

پنجمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

همت الله زکی پور چراغی - کارشناسی ارشد برنامه ریزی روستایی، دانشگاه پیام نور تهران جنوب

پارسا التیامی نیا - کارشناسی ارشد برنامه ریزی روستایی، دانشگاه پیام نور تهران جنوب

خلاصه مقاله:

یکی از چالشهای مهم و اساسی که در عصر حاضر تمامی ابعاد توسعه پایدار در عرصه جهانی تحت تأثیر قرار داده است، تغییرات آب و هوایی می باشد، این امر بیشتر بصورت افزایش دما، کاهش بارندگی و از بین رفتن منابع جنگلی، کاهش تولیدات کشاورزی و ... نمود پیدا می کند. در این بین، باتوجه به روند رو به افزایش جمعیت جهان و محدود بودن امکانات تولید مواد غذایی، این مسأله روز به روز ابعاد گسترده تری به خود می گیرد. از اینرو فعالیت های کشاورزی و توسعه این بخش که زیر بنای اصلی تامین غذایی جوامع بشری است در رأس برنامه ریزی اکثر کشورهای جهان از جمله کشورمان قرار دارد. بر همین اساس این تحقیق به بررسی روند کشاورزی شهرستان دلفان با تأکید بر تغییرات آب و هوایی از سال 88 تا 94 پرداخته است. نوع تحقیق، توصیفی تحلیلی است. روند توصیف و تحلیل بر اساس مطالعات کتابخانه و خروجی آماری پارامترهای اقلیمی از این منطقه صورت پذیرفته است. نتایج تحقیق گویای اینست که از سال 91 تا 94 این روند تغییرات اقلیمی شدت و حدت بیشتری پیدا کرده است و این امر بصورت قابل ملاحظه ای محصولات کشاورزی (گندم و جو) و باغی(آلو و زردآلو) را تحت تاثیر خود قرار داده است که بطور خلاصه، نشانگر افزایش دما و از طرفی افت صعودی تولیدات کشاورزی و باغی در این منطقه می باشد.

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، کشاورزی، دلفان، پارامترهای اقلیمی. تولیدات باغی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/521488>

