

عنوان مقاله:

تاثیر شرایط اقلیمی بر کشت گندم در شهرستان دزفول

محل انتشار:

فصلنامه جغرافیا و برنامه ریزی منطقه ای، دوره 5، شماره 20 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

منیژه ظهوریان پردل - استادیار جغرافیا و ژئومورفولوژی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز، اهواز، ایران

منوچهر جوانمردی - استادیار جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز، اهواز، ایران

ماریا مکاری - کارشناسی ارشد اقلیم شناسی و برنامه ریزی محیطی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز، اهواز، ایران

خلاصه مقاله:

این پژوهش با شناسایی اهدافی چون بررسی تاثیر شرایط اقلیمی بر کشت محصول گندم در شهرستان دزفول، شناسایی استعدادهای این شهرستان متناسب با ویژگی های گیاه گندم، بررسی محدودیت های آب و هوایی و ارائه راهکارهای مناسب انجام گرفته و هم چنین نقش عناصر اقلیمی بر راندمان و عملکرد تولید گندم در شهرستان دزفول و فراهم ساختن زمینه و انگیزه بیش تر برای پژوهش های علمی و کاربردی در رابطه با، اقلیم و کشاورزی محصولات مهم و استراتژیک از دیگر اهداف این پژوهش محسوب می شود. نتایج به دست آمده از این پژوهش تاثیر عوامل اقلیمی بر میزان عملکرد گندم در شهرستان دزفول را بهتر مشخص می سازد، تا جایی که بر اساس ضریب همبستگی پیرسون رابطه میان عملکرد گندم و عواملی چون بارش و رطوبت نسبی مستقیم، ساعات آفتابی مستقیم و معنی دار، میزان تبخیر و درجه حرارت به صورت معکوس می باشد. امید است نتایج حاصل از این پژوهش بتواند در ارتقاء میزان عملکرد تولید گندم در شهرستان دزفول موثر واقع گردد.

کلمات کلیدی:

گندم، عوامل اقلیمی، شهرستان دزفول، راندمان سطح تولید

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1400801>

