

عنوان مقاله:

تجزیه و تحلیل اقتصاد کشاورزی ذرت در استان خوزستان و راهکارهایی در جهت دستیابی به حداکثر سود

محل انتشار:

هفدهمین کنگره علوم خاک ایران و چهارمین همایش ملی مدیریت آب در مزرعه "تجدید حیات حکیمانه خاک و حکمروائی حکیمانه آب" (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

سیمین خواجه زاده - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه پیام نور، ایران، تهران

ابوالفضل محمودی - دانشیار گروه اقتصاد کشاورزی، دانشگاه پیام نور، ایران- تهران

حمیده خلیج - استادیار گروه کشاورزی دانشگاه پیام نور، ایران- تهران

خلاصه مقاله:

هدف اصلی از انجام این پژوهش تجزیه و تحلیل اقتصاد کشاورزی ذرت در استان خوزستان و راهکارهایی در جهت دستیابی به حداکثر سود بوده است. در این پژوهش ابتدا وضعیت مزیت نسبی تولید ذرت در استان خوزستان به تفکیک کلیه شهرستانها بررسی گردید و سپس هر یک از شهرستانها با توجه به میزان مزیت نسبی پهنه بندی شدند. به این منظور ابتدا شاخصهای مزیت مقیاس (SAI)، مزیت کارایی (EAI) و مزیت جمعی (AAI) برای تمامی شهرستانها برآورد و سپس با استفاده از تحلیل خوشه ای، پهنه بندی شهرستانها انجام گردید. یافته های این پژوهش نشان داد که شهرستانهای استان خوزستان دارای مزیتهای نسبی مختلفی در تولید ذرت هستند؛ بنابراین این شهرستانها در پنج سطح با مزیت نسبی بسیار بالا، مزیت نسبی بالا، مزیت نسبی پایین قابل قبول، مزیت نسبی پایین و مزیت نسبی بسیار پایین پهنه بندی شدند. شهرستانهای شوش و دزفول دارای بالاترین مزیت نسبی در تولید ذرت و شهرستانهای امیدیه، هویزه و رامهرمز دارای پایین ترین مزیت نسبی در تولید ذرت بودند. یافته های تحلیل واریانس نیز نشان داد که از میان چهار فاکتور اقلیمی، میزان بارش و متوسط حداقل دما در تفکیک سطح مزیت نسبی تولید گندم شهرستانها تاثیرگذار بود. با توجه به سطح بندی مزیت نسبی تولید ذرت در استان خوزستان، به برنامه ریزی و پشتیبانی از تولید ذرت موردنیاز است.

کلمات کلیدی:

ذرت، اقتصاد کشاورزی، مزیت نسبی، استان خوزستان.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1312722>

