

## عنوان مقاله:

مدیریت انرژی در تولید گندم

## محل انتشار:

همایش علمی پژوهشی کشاورزی، مهندسی ژنتیک و گیاه پزشکی ایران (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

سعیده اسدی - فارغ التحصیل کارشناسی ارشد اقتصاد کشاورزی دانشگاه شهید باهنر کرمان

حمیدرضا میرزایی خلیل آبادی - استاد بخش اقتصاد کشاورزی دانشگاه شهید باهنر کرمان

## خلاصه مقاله:

در مطالعه حاضر با توجه به نقش حامل های انرژی در تولید بخش های اقتصادی به تأثیر هدفمندی یارانه ی حامل های انرژی بر تولیدبخش کشاورزی بخصوص محصول استراتژیک کشور (گندم) پرداخته شده است. به این منظور در این پژوهش ابتدا با استفاده از جدول داده- ستانده سال 1378، 1380 و 1385 بانک مرکزی تفکیک بخش ها صورت گرفت و سپس با استفاده از روش رأس (RAS) جدول برابری برای تهیه جدول عمده منابع آماری مورداستفاده حساب های ملی تهیه شده در دفتر حساب های اقتصادی مرکز آمار ایران است منابع آماری برای تهیه جدول عمده منابع آماری مورداستفاده حساب های ملی ایران بوده است. لازم به توضیح است علت انتخاب سال 1378 به عنوان سال پایه محاسبات جدول این است که اطلاعات مربوط به محصول گندم در جدول سال 1378 موجود بوده است. نتایج نشان میدهد که افزایش قیمت حامل های انرژی باعث کاهش ارزش تولیدات کل اقتصاد می شود. همچنین نتایج در بخش کشاورزی نشان می دهد که در اثر این شوک ها کاهش تولید در محصول گندم با میانگین 0/6 درصد مشاهده شده است.

## کلمات کلیدی:

یارانه حاملهای انرژی گندم تولید جدول داده - ستانده

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/537888>

