

## عنوان مقاله:

نقش اقتصاد دانش بنیان در رشد کشاورزی برخی از کشورهای منتخب با تاکید بر کشور ایران

## محل انتشار:

فصلنامه اقتصاد کشاورزی، دوره 13، شماره 2 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 23

## نویسنده:

سمیه نقوی - اقتصاد کشاورزی، دانشگاه جیرفت

## خلاصه مقاله:

بهبود و افزایش بهره‌وری کشاورزی نتیجه انتقال از نظام‌های تولید منبع محور به نظام‌های تولید دانش بنیان است. در بررسی حاضر سعی شده است با استفاده از روش مدل اثرهای ثابت و ارزیابی دانش بانک جهانی، در طی دوره 2017-2008 به بررسی نقش اقتصاددانش-بنیان در رشد کشاورزی برخی از کشورهای منتخب با تاکید بر کشور ایران پرداخته شود. نتایج روش اثرهای ثابت نشان داد متغیرهای موجودی سرمایه، اشتغال و شاخص ترکیبی اقتصاددانش بنیان تاثیر مثبت و معنی‌داری بر رشد کشاورزی کشورهای منتخب دارند. از بین کشتش‌های موجودی سرمایه (26/0)، اشتغال (075/0) و شاخص ترکیبی اقتصاددانش بنیان (90/0)، بیشترین کشتش مربوط به شاخص اقتصاد دانش بنیان است و این موضوع اهمیت دانش بنیان شدن بخش کشاورزی را نشان می‌دهد. بنابراین با توجه به اینکه اقتصاد دانش بنیان یکی از مولفه‌های اقتصاد مقاومتی است، هماهنگی میان فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی بخش کشاورزی، به منظور حرکت از کشاورزی منبع محور به کشاورزی دانش محور ضروری می‌باشد

## کلمات کلیدی:

اقتصاد دانش بنیان، بخش کشاورزی، داده های ترکیبی، روش ارزیابی دانش

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1036029>

