

عنوان مقاله:

بررسی اثر شوک های حامل های انرژی بر محصولات کشاورزی

محل انتشار:

دوازدهمین کنفرانس تخصصی ملی اقتصاد کشاورزی (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندها:

فاطمه مجتهدی - دانش آموخته دکتری اقتصادکشاورزی اقتصاد تولید و مدیریت واحد های کشاوری دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

طاهره رنجبرملکشاه - دانشجوی دکتری اقتصادکشاورزی اقتصاد تولید و مدیریت واحد های کشاوری دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

خلاصه مقاله:

با توجه به اهمیت متغیرهای مهم اقتصادی، بررسی رابطه این متغیرها و همکنش آنها بر یکدیگر یکی از اولویتهای پژوهشی و مطالعاتی اقتصاددانان و سیاستگذاران اقتصاد است. از این رو در این مطالعه با استفاده از روش خودگرسیون برداری (VAR) که در آن تمام متغیرها به صورت درونزا است و بر هیچ تئوری خاص اقتصادی تاکید نمی کند به بررسی رابطه بین متغیرهای اقتصادی همچون شاخص قیمت بنزین، گازوئیل، نان، برنج و نرخ ارز پرداخته شده است. با توجه به نتایج به دست آمده از بررسی توابع واکنش و تجزیه واریانس، متغیرهای مورد نظر تحت تاثیر شوک های واردہ بر حامل های انرژی (بنزین گازوئیل) قرار می گیرند و از آنجایی که این کالاهای ضروری و اساسی مصرفی جامعه هستند و نیز بخشی از گازوئیل و بنزین مورد نیاز جامعه از طریق واردات تأمین می گردند، قیمت هایوارداتی تحت تاثیر نرخ ارز قرار می گیرند. بر همین اساس پیشنهاد می گردد جهت کاهش واردات فراورده های نفتی، افزایش عرضه فراورده های نفتی از طریق ساخت پالایشگاه های جدید، ظرفیت تولیدی ایجاد گردد تا این طریق میزان اثر شوکهای واردہ بر فراورده های نفتی کاهش یابد و به دنبال آن نوسانات قیمت کالاهای مصرفی نیز کاهش یابد.

کلمات کلیدی:

مدل خودگرسیون برداری (VAR)، شوک های حامل های انرژی، محصولات کشاورزی

لينک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1798442>
