

عنوان مقاله:

شبیه سازی مالیات سبز بر رشد اقتصادی در ایران با کاربرد روش تعادل عمومی قابل محاسبه

محل انتشار:

فصلنامه پژوهش های رشد و توسعه اقتصادی، دوره 6، شماره 22 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

احمد جعفری صمیمی - استاد گروه اقتصاد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزکوه

الهام علیزاده ملفه - دانش آموخته کارشناسی ارشد علوم اقتصادی دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزکوه

خلاصه مقاله:

گسترش مصرف انرژی و روند رو به افزایش انتشار مواد آلاینده ناشی از احتراق حامل های انرژی در جهان موجب شده که بحران های زیست محیطی به عنوان یکی از مهم ترین چالش های فراروی دولت ها در قرن بیست و یکم شناخته شود. به همین دلیل دولت ها م یكوشند تا با اتخاذ سیاست ها و برنامه های مختلف، بر مشکلات زیست محیطی از جمله آلودگی هوا فائق آیند. یکی از متداولترین نوع این سیاست ها که موجب کمترین عدم کارایی در اقتصاد کشور می گردد، اخذ مالیات سبز می باشد که بر اساس هزینه اعمال می گردد. بر همین اساس در این تحقیق، آثار افزایش مالیات سبز بر رشد اقتصادی، بر اساس طراحی یک الگوی تعادل عمومی قابل محاسبه برای ایران و به کارگیری آخرین ماتریس حسابداری اجتماعی سال 1380 در قالب هشت سناریو مورد بررسی قرار گرفته است. نتایج به دست آمده نشان می دهد که افزایش نرخ مالیات سبز به عنوان مالیات غیرمستقیم در تمامی سناریوها، رشد اقتصادی را افزایش م ی دهد. همچنین در همه سناریوها با لحاظ اثر مثبت کاهش آلودگی، تغییرات رشد اقتصادی مثبت است و میزان آن با افزایش نرخ مالیات افزایش م ی یابد.

کلمات کلیدی:

شبیه سازی، مالیات سبز، رشد اقتصادی، روش تعادل عمومی قابل محاسبه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/542131>

