

دانلود مقاله بررسی تاثیر سرکوب مالی بر تولید سبز (تولید مطلوب) در ایران

جهت مشاهده [دانلود مقاله بررسی تاثیر سرکوب مالی بر تولید سبز \(تولید مطلوب\) در ایران](#) به پایین همین

صفحه مراجعه نمایید

تعداد صفحات : 17 صفحه



چکیده

یکی از پدیده‌هایی که به خوبی ضعف سیستم مالی در کشورها را توضیح می‌دهد سرکوب مالی است. سرکوب مالی به دخالت‌های دولت در بازار مالی از طریق تعیین دستوری نرخ بهره و نرخ ارز و تخصیص اجباری اعتبارات و مالکیت و کنترل بانکها و عملیات پولی اطلاق می‌شود که مانع از عملکرد کارآمد بازار مالی در تخصیص بهترین منابع و سرمایه می‌شود و از این کانال سبب کاهش نرخ رشد اقتصادی کشورها می‌گردد. یکی از مهمترین عوارض ناشی از رشد فعالیت‌های اقتصادی ایجاد آلودگی‌های زیست محیطی و کاهش کیفیت محیط زیستی و انسانی ناشی از آن است.

تولید سبز (توسعه مطلوب) ارزش تولید ناخالص داخلی منهای ارزش تولید گاز CO2 ایجاد شده ناشی از فعالیت‌های تولیدی در سال تعریف می‌شود در حقیقت به تولید سبز به عنوان یک شاخص رفاه نگریسته می‌شود که کیفیت رشد اقتصادی را در حالت توسعه مطلوب نشان می‌دهد. مطالعه حاضر درصدد پاسخ به این سؤال است که تاثیر سرکوب مالی در ایران بر تولید سبز چیست. فرضیه تحقیق این است که سرکوب مالی بر رشد تولید سبز، تاثیر منفی داشته باشد. مدلی که از آن برای بررسی تاثیر سرکوب مالی بر تولید سبز استفاده می‌شود مدل رشد سولو است. از شاخص‌های اندازه دولت در اقتصاد (G/GDP)، شاخص واسطه‌گری مالی (M1/GDP)، نسبت پس انداز به تولید ناخالص داخلی (M2-M1)/GDP و اختلاف نرخ ارز رسمی و نرخ ارز در بازار غیر رسمی Δer به عنوان عوامل سرکوب مالی استفاده شد و نتایج رگرسیونی نشان دادند که تاثیر آنها بر تولید سبز منفی بوده است.

کلید واژه: سرکوب مالی، تولید ناخالص داخلی، تولید سبز، رشد اقتصادی، سهم دولت در اقتصاد، کسر بودجه، حجم پول، شبه پول، نرخ ارز، نرخ ذخیره قانونی، نرخ بهره

یکی از پدیده‌هایی که به خوبی ضعف سیستم مالی در کشورها را توضیح می‌دهد سرکوب مالی است. سابقه سرکوب مالی بر می‌گردد به سال‌های جنگ جهانی دوم که دولت‌ها تخصیص اعتبارات را به عهده می‌گرفتند اما به تدریج بازارها آزاد شدند. اولین مباحث تئوریک در خصوص آزادسازی بازارهای مالی و نقش آن در تخصیص کارآمد سرمایه و رشد بیشتر اقتصادی توسط مک‌کینون و شاو در ۱۹۷۳ مطرح گردید و تاثیر زیادی بر مباحثات آکادمیک در خصوص دخالت دولت در بازارهای مالی تحت عنوان سرکوب مالی داشته است. سرکوب مالی به دخالت های دولت

۱

در بازار مالی از طریق تعیین دستوری نرخ بهره و نرخ ارز و تخصیص اجباری اعتبارات و مالکیت و کنترل بانکها و عملیات پولی اقلیمی شود که مانع از عملکرد کارآمد بازار مالی در تخصیص بهرمنابع و سرمایه می‌شود و از این کانال سبب کاهش نرخ رشد اقتصادی کشورها می‌گردد.

بسیاری از اقتصاددانان GDP را یک شاخص ناقص برای ارزیابی رفاه میدانند (Jones and clenov 2011) فراغت و نابرابری، مرگومیر، بیماری، جنایت، آلودگی، تخریب اکوسیستم و محیط زیست و مشکلات اقلیمی فاکتورهایی هستند که در محاسبات GDP آورده نمی‌شوند. یکی از مهمترین عوارض ناشی از رشد فعالیت های اقتصادی ایجاد آلودگی های زیست محیطی و کاهش کیفیت محیط زیستی و انسانیناشی از آن است. تولید سبز اشاره به محاسبه ارزش هزینه های زیست محیطی ناشی از فعالیت های اقتصادی است که از تولید ناخالص داخلی کسری می‌گردد. در حقیقت به تولید سبز به عنوان یک شاخص رفاه نگریسته می‌شود که کیفیت رشد اقتصادی را در حالت توسعه مطلوب نشان می‌دهد. از آنجا که ۸۳ درصد از پدیده گرم شدن زمین و تغییرات آب و هوایی در جو ناشی از تولید گاز CO2 می‌باشد بنابراین تولید سبز به صورت ارزش تولید ناخالص داخلی منهای ارزش تولید گاز CO2 ایجاد شده ناشی از فعالیتها تولیدی تعریف می‌شود. مطالعه رپتو و همکاران (۱۹۸۹) در اندونزی نشان می‌دهد که نرخ رشد اقتصادی در فاصله سالهای ۴۸-۱۹۷۱ برابر ۱/۷ درصد بود که GDP سبز ۴ درصد بود است. (عاقلی و صادقی ۱۳۸۲)

مطالعه حاضر در صدد پاسخ به این سؤال است که تاثیر سرکوب مالی در ایران بر تولید سبز (تولید مطلوب) چیست. تفاوت این کار با کارهای قبلی انجام شده در خصوص تاثیر سرکوب مالی بر رشد اقتصادی، در محاسبه تولید سبز و بررسی تاثیر سرکوب مالی بر آن است. فرضیه تحقیق این است که سرکوب مالی بر رشد تولید سبز، تاثیر منفی داشته باشد. ساختار مقاله به این شکل است که در بخش اول مقاله به ادبیات نظری و پیشینه تحقیق و در بخش دوم به تصریح مدل و برآورد آن پرداخته می‌شود و در نهایت به نتایج اشاره خواهد شد

۲- ادبیات موضوع

رانگان گاپتا (۲۰۰۴) سرکوب مالی را به صورت زیر تعریف می‌کند "مجموعه ای از مزج دودیت‌های قانونی دولت که از فعالیت واسطه‌های مالی اقتصاد در سطح ظرفیت کامل جلوگیری می‌کند که این محدودیتها عموماً بر فقدان عمق مالی واسطه‌های مالی در بخش و رهای در حالت توسعه داللت دارند"

تقوی (۱۳۸۹) بر اساس نظریه گاپتا معتقد است که سرکوب مالی دارای چهار جزء است ۱- سیستم بانکی مجبور است که اوراق قرضه دولتی و پول را به خاطر تحمیل نسبت ذخایر قانونی بال و نسبت نقدینگی توسط دولت نگهداری کند. دولت در این حالت کسری بودجه خود را با هزینه پایین تامین مالی میکند ۲- با توجه به اینکه دولت نمی‌تواند تنها با مالیات تامین مالی گردد مجبوره فروش اوراق

قرضه دولتی می‌شود. این امر باعث کاهش نرخ فروش اوراق قرضه بخش خصوصی و سهام شرکتها می‌شود

۳- نظام بانکی با سقف نرخ بهره برای جلوگیری از رقابت با دولت برای تامین مالی توسط بخش خصوصی روبرو میگردد. سقف نرخ بهره و تخصیص اجباری اعتبارات و نرخ ذخیره قانونی بال بال جزو عوامل ایجاد کننده سرکوب مالی هستند ۴- اقتصادهایی که بخش مالی داخلی را سرکوب میکنند عموماً نرخ ارز و حساب سرمایه را تا حد ممنوع ساختن تمامی مبادالت این حساب اعمال می کنند.

بر اساس کار هر مرس ولینسینک (۲۰۰۴) سرکوب مالی در شش حالت شکل میگیرد: ۱- وقتی که دولت بجای بازار مالی اعتبارات را تخصیص دهد ۲- وقتی که دولت بجای بازار مالی نرخ بهره را تعیین نماید ۳- دولت مجوز ورود موسسات مالی را به بازار مالی صادر نماید ۴- دولت محدودیتهایی را بر موسسات مالی و بانکها اعمال نماید ۵- مالکیت بانکها دولتی باشد و یا کنترل بانکها را داشته باشد

۶- وقتی که دولت تصمیم بگیرد که به چه کسانی و با چه شرایطی وام بدهند. همچنین آنها مهمترین دلیل سرکوب مالی دولت را در اشکال زیر عنوان کرده اند ۱- نرخ بهره بال را عامل ربا خواری می داند

۲- ناتوانی دولتها در افزایش درآمدهای مالیاتی بواسطه ناکارایی دولت و یانانوانیها و محدودیتهای سیاستی ۳- بخش مالی تحت کنترل در حالت سرکوب مالی یک منبع بالقوه تامین کسری بودجه دولت است

۴- اقتدار در کنترل عرضه پول ۵- دولت بهتر از بازار منابع پس انداز را تخصیص می دهد و بهتر میداند که چه سرمایه گذاری-

برای جامعه بهتر است. تولید سبز یک سیستم توسعه یافته محاسبه GDP از روش SNA است و تنها تفاوت آن در پررنگ کردن دو مساله است

۱- سهم منابع طبیعی به عنوان یک نهاده در رشد و توسعه اقتصادی ۲- هزینه های ناشی از آلودگی (کاهش ارزش و کیفیت منابع طبیعی) است

بنابراین به تولید سبزه عنوان یک شاخص رفاه نگریسته می شود که کیفیت رشد اقتصادی را در حالت توسعه مطلوب نشان می دهد. متدولوژی محاسبه تولید سبز را به صورت نظری می توان به سه روش تقسیم کرد الف- تولید سبز بر اساس مصرف منابع

ب - تولید سبز بر اساس کاهش ارزش منابع (آلودگی آب و هوا...) ج- تولید سبز بر اساس هزینه های حمایت از محیط زیست و کنترل آلودگی

محاسبه تولید سبز از روش دوم (بر اساس میزان آلودگیهای محیطی ناشی از فعالیت های اقتصادی) به لحاظ دسترسی به آمار آسان ترین است. بر اساس نتایج محاسبات ۸۳ درصد از پدیده گرم شدن زمین و تغییرات آب و هوایی در جو ناشی از تولید گاز CO2 می باشد (امین زاده شرکت مهندسی و توسعه نفت). بنابراین تولید سبز (تولید مطلوب) را به صورت زیر محاسبه می گردد.

هزینه آلودگی ناشی از تولید گاز- CO2 تولید ناخالص داخلی = تولید سبز

(نرخ ارز رسمی) * (قیمت جهانی هر تن گاز) * CO2 تولید گاز = CO2 هزینه آلودگی

فنگ هوزر(۵۱۹۹) هزینه انتشاره‌رتن گاز CO2 را ۲۰۱۰ دلار برآورد کرده و این رقم نیز مورد قبول پژوهشگران بانک جهانی قرار گرفته و برای محاسبه هزینه های محیطی کشورها استفاده می شود و مورد تایید آژانس بین المللی IEA نیز میباشد (محمد رضا حسینی و احمد صمیمی ۱۳۸۹).

نظیفی (۱۳۸۲) به بررسی رابطه توسعه مالی و رشد اقتصادی در ایران پرداخت و نشان داد که توسعه مالی بر خالف تاثیر آن بر رشد کمی سرمایه گذاریها، بواسطه کاهش کارایی سرمایه گذاری منجر به کاهش رشد اقتصادی شده است و علت را در نحوه آزاد سازی مالی و ضعف مدیریت نظام مالی و عدم شکل گیری بازار منسجم مالی و بهره مند از مقررات دانست. شاخص توسعه مالی در این تحقیق نسبت اعتبارات اعطایی به بخش خصوصی از طرف بانکها به تخصصی تجاری است. درویشی (۴۱۳۸) در مقاله خود به برآورد درآمد دولت از سرکوب مالی در فاصله سالهای ۸۳-۸۶ پرداخت و نشان داده که دولت از طریق سرکوب مالی در صدد تامین کسری بودجه های خود بوده است. مراسم لیو درویشی (۵۱۳۸) به بررسی رابطه سرکوب مالی و رشد اقتصادی در ایران پرداخته و نشان داد که سرکوب مالی بر رشد اقتصادی در ایران تاثیر معنادار نداشته اما اثر آن بر کارایی اقتصادی منفی و معنادار بوده است. در این مطالعه شاخص های سرکوب مالی نرخ ذخیره قانونی، نرخ بهره نرخ تورم بوده اند. کمیجانی و سیفی پور (۵۱۳۸) به بررسی اثرات سرکوب مالی بر رشد اقتصادی ایران پرداختند و نشان دادند که با افزایش نرخ سود سپرده های بانکی و کاهش نرخ رشد نقدینگی می توان از وضعیت سرکوب مالی خارج شد و رشد اقتصادی را افزایش داد. در این مطالعه از شاخص های عمیق که از نسبت حجم وسیع پول به GNP بدون نفت به قیمت بازار محاسبه شده و نرخ تورم برای نشان دادن سرکوب مالی استفاده شده است. تاثیر تورم معنادار و ضریب عمق مالی بی تاثیر بوده است. پیشنهاد مقاله افزایش نرخ سود سپرده بانکی (در راستای نظریه مکینون) برای کنترل تورم است. فروزان محمدی و همکاران (۱۳۸۷) دریافتند که توسعه مالی بر رشد اقتصادی در ایران تاثیر مثبت دارد. آنها از متغیرهای نرخ بهره حقیقی و نسبت کل سپرده های ایجاد شده (M2-M1) به تولید ناخالص داخلی برای توسعه مالی استفاده نمودند و کارآنها تاثیر مثبت و ناچیز نسبت پس انداز به تولید ناخالص داخلی را بر رشد اقتصادی تایید و تاثیر نرخ بهره را تایید نکردند. کمیجانی و پورستمی (۱۳۸۷) به بررسی تاثیر سرکوب مالی بر رشد اقتصادی در ۹۲ اقتصاد در فاصله سال های ۲۰۰۰-۵۱۹۸ پرداختند و دریافتند که تاثیر نرخ بهره حقیقی بر رشد اقتصادی ۳۳ کشور کمتر توسعه یافته و ۲۸ کشور نو ظهور منفی و معنی دار بوده است و هرچه شدت منفی بودن نرخ بهره حقیقی بیشتر باشد تاثیر آن بر رشد اقتصادی منفی تر است. نرخ بهره حقیقی منفی تر نشانه سرکوب مالی بیشتر است. رضا کبریان و همکاران (۱۳۸۸) با استفاده از دوشاخه نسبت پس انداز به تولید ناخالص داخلی و نسبت اعتبارات داخلی به تولید ناخالص داخلی به بررسی تاثیر توسعه مالی بر رشد اقتصادی ایران پرداختند و به این نتیجه رسیدند که هرچه کوتاه مدت تاثیر آنها منفی و در بلندمدت مثبت است. قاسم بانام (۲۰۱۰) با بررسی تاثیر آزادسازی مالی بر رشد اقتصادی ایران به این نتیجه رسید که آزادسازی مالی بر رشد اقتصادی ایران موثر است. نرخ ذخیره قانونی تاثیر منفی بر رشد اقتصادی داشته و نیز تاثیر نیروی کار بدلیل کارایی ناچیز کار، بر رشد اقتصادی منفی بوده-

است. صفدریو همکاران (۲۰۱۱) به بررسی رابطه بلندمدت میان توسعه مالی

و رشد اقتصادی در کشور ایران تاثیر نوسانات آنها بر هم دیگر در فاصله سال های ۲۰۰۸-

۵۱۹۷ پرداختند و دریافتند که توسعه مالی بواسطه افزایش کارایی سرمایه گذاری بر رشد اقتصادی موثر واقع می شود و همچنین تایید میکنند که توسعه مالی از طریق توسعه تجاری اتفاق می افتد و گسترش صادرات به توسعه منابع مالی کمک می کند. کندال (۲۰۰۰) با بررسی رابطه نرخ بهره و پس انداز بر رشد اقتصادی در کشور گویان، نظریه مکینون - شاور برای این کشور تایید میکند و به قطع سیاست سرکوب مالی و نیز تالشهوش مندان بهر برای حفظ زیربناها و عملکرد بهتر اقتصاد و تقدما استفاده از تکنولوژیهای با فناوری بال برای رشد کارایی سرمایه توصیه

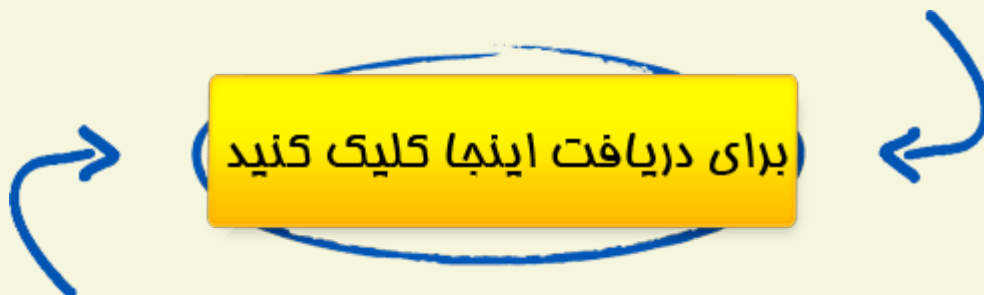
میکنند. گوریای وهمکاران ۳ (۲۰۰۷) با بررسی رابطه توسعه مالی و رشد اقتصادی در قبرس شمالی دریافتند که رابطه ناچیزی میان توسعه مالی و رشد اقتصادی وجود دارد و برعکس توسعه اقتصادی به توسعه مالی انجامیده است. بوپن سیتاناه وهمکاران ۴ (۲۰۰۸) به بررسی رابطه توسعه مالی و رشد اقتصادی در کشور ایسلند پرداختند و دریافتند که رابطه ای مثبت میان توسعه مالی و رشد اقتصادی در فاصله سال های ۲۰۰۰-۱۹۸۰ وجود داشته است. اسکایدروهمکاران ۵ (۲۰۰۸) با بررسی تاثیر سرکوب مالی بر رشد اقتصادی و توسعه بخش کشاورزی در کشور بنگالدش دریافتند که حدود ۳۰ درصد انحراف در رشد اقتصادی بواسطه بزرگی دولت و سرکوب مالی بوده است.

KARIM GHASHM BANAM 2-KENDAL 3-ERDAL GURYAY-۱

BOOPEN SEETANAH 5-SKIDER-۴

همچنین تورم به عنوان شاخص سرکوب دارای تاثیر منفی و بهره وری دارای اثر مثبت بر رشد اقتصادی بوده اند. گودارد ۱ (۲۰۱۰) با بررسی اثرات سرکوب مالی بر رشد اقتصادی در کشور چین دریافتند که رابطه منفی میان سرکوب مالی و رشد اقتصادی وجود ندارد. در تحقیقت دلیل اصلی سرکوب مالی در چین، دسترسی دولت به درآمد آسان است تا به چینی ها توان خنثی سازی و نگهداشتن اقتصاد در سطح بال و همچنین اجرای سیاست کاهش ارزش پول داخلی و حفظ قدرت رقابت آن برای رونق دادن صادرات و رشد اقتصادی داشته باشند.

تقوی و شاهوردی (۱۳۸۹) با بررسی مجموعه مقالات داخلی و خارجی انجام شده مهمترین شاخص های سرکوب مالی را که از آنها استفاده شده به صورت زیر معرفی نموده اند
- عمق مالی $M2/GNP = 1/2$ که افزایش آن نشانه پولی شدن اقتصاد و سرکوب مالی است (GNP به قیمت بازار است)



مقالات مرتبط

- [دانلود مقاله ارائه مدل نوین برنامه ریزی تولید \(کوتاه مدت روزانه\) در معادن روباز با رویکرد سبزینه شدن سود توسط برنامه ریزی آرمانی \(GOAL PROGRAMMING\)](#)
- [دانلود مقاله پنهان نگاری و مخفی کردن اطلاعات مجرمانه و سری در ساختار متن](#)
- [دانلود مقاله خدمات فناوری اطلاعات برای معلولین](#)

از این سایت ها نیز دیدن نمایید

- [ترینس لاین ، مرجع مقالات تخصصی فارسی ایران](#)
- [گت پیپر ، منبع مقالات انگلیسی و فارسی](#)
- [دانش رسان ، بیش از 1.5 میلیون مقاله فارسی](#)