



علی معدنی، ایران

مورد اشاره به ترتیب از ۲۰۰ میلیارد تومان و ۲۱۵۰ نفر در سال ۹۲، به بیش از ۱۲۰ هزار میلیارد تومان و ۳۰۰ هزار نفر در پایان سال ۹۸ افزایش یافته است. باتوجه به سیاستگذاری صحیح دولت در این حوزه، رتبه ایران در شاخص جهانی نوآوری با پیشرفت از رتبه ۱۲۰ در سال ۲۰۱۴، به رتبه ۶۱ در سال ۲۰۱۹ ارتقا یافته است.

■ توسعه بورس

یکی از حوزه هایی که دولت یازدهم و دوازدهم مجدانه پیگیری کرد، ظرفیت سازی برای توسعه بازار سرمایه و افزایش سهم آن در تأمین مالی کشور بود. بر اساس گزارش سازمان برنامه و بودجه، مقدار واقعی شاخص کل بورس تهران برای بازه زمانی ۹۸ تا ۹۸ از ۷۹۰۱۵ و واحد به ۵۱۲۹۰ رسیده است. همچنین مقدار ارزش کل بازار برای بازه زمانی ۹۸ تا ۹۸ از ۳۸۶۵۹۷۰ میلیارد ریال به ۱۷۴۲۰۳۳۵ میلیارد ریال رسیده است.

■ توسعه گمرک الکترونیک

از ابتدای فعالیت دولت دوازدهم حرکت به سمت رونق تجارت الکترونیکی در دستور کار قرار گرفت. گمرک هم از این قاعده مستثنی نبود. توسعه گمرک الکترونیک و یکپارچه باتمركز بر پنجره واحد تجارت فرامرزی در دستور کار قرار گرفت و هدف این پروژه کاهش زمان ترخیص در رویه صادرات و کاهش زمان ترخیص کالا در رویه واردات

بوده است. مهمترین دستاوردهای اجرای این پروژه ارتقای رتبه ایران در شاخص لجستیک بانک جهانی از ۹۶ در سال ۲۰۱۶ به ۶۴ در سال ۲۰۱۸، ارتقای ۴۵ پله ای رتبه کشور در شاخص تجارت فرامرزی مطابق «گزارش بانک جهانی ۲۰۱۹ میلادی» که بیشترین رشد را در مدت ۱۰ سال گذشته داشته است.

■ توسعه معادن و صنایع معدنی

به منظور توسعه معادن و صنایع معدنی و توسعه صادرات مواد معدنی فرآوری شده از کشور، توسعه معدن و صنایع معدنی در استان های مستعد در دستور کار ستاد اقتصاد مقاومتی استان ها قرار گرفت. از این رو در سال ۹۸، ۶ استان در زمینه توسعه معادن اقدام کرده اند. توسعه و فرآوری معادن مس و سرب و روی در استان سمنان، توسعه فرآوری طلا و سولفات سدیم و سرب و روی و تولید کنسانتره سنگ آهن در استان خراسان جنوبی، احداث کارخانه دانه بندی و میکرونیزه باریت در استان خراسان شمالی از جمله پروژه های توسعه ای است.

■ توسعه سواحل مکران

در سال ۹۸ استان های هرمزگان، کرمان و سیستان و بلوچستان در زمینه توسعه زیرساخت ها در مناطق محروم سواحل مکران و پس کرانه های آن اقدام های قابل توجهی کردند که بخشی از این پروژه ها شامل احداث و تکمیل جاده قلعه گنج-بشاگرد-جاسک، احداث و تکمیل جاده نیک شهر-بشاگرد-سیریک، احداث و تکمیل جاده ساحلی چابهار-زرآباد-جاسک و احداث و تکمیل جاده فنوج-بنت-زرآباد بوده است. همچنین در این مناطق با ایجاد سدهای جدید علاوه بر مهار سیلاب های فصلی و مخرب، می توان آب شیرین جهت توسعه صنعت و کشاورزی در سواحل مکران استفاده کرد. که در این میان می توان به احداث سد گابریک، سد چچ، زرآباد، کهپر و ترادان اشاره کرد.

■ تولید مشتقات اتیلن و افزایش اکتان سوخت بنزین
به منظور توسعه تولید مشتقات اتیلن گلیکول در کشور،

**در سال ۹۸ استان های
هرمزگان، کرمان و
سیستان و بلوچستان در
زمینه توسعه زیرساخت ها
در مناطق محروم سواحل
مکران و پس کرانه های آن
اقدام های قابل توجهی
کردند که بخشی از این
پروژه ها شامل احداث و
تکمیل جاده قلعه گنج-
بشاگرد-جاسک، احداث
و تکمیل جاده نیک شهر-
بشاگرد-سیریک، احداث
و تکمیل جاده ساحلی
چابهار-زرآباد-جاسک
و احداث و تکمیل جاده
فنوج-بنت-زرآباد بوده
است**

توسعه و فرآوری دانه های ذرت و سایر یذرها در استان های مستعد مورد توجه قرار گرفت. تولید گلوکز و شربت گلوکز و فروکتوز در استان اصفهان، تولید گلوکز از دانه های ذرت و اتیلن گلیکول با کاربری افزایش بهره وری سوخت در استان کرمانشاه و تولید اتیلن گلیکول با کاربری افزایش عدد اکتان سوخت بنزین در استان کهگیلویه و بویر احمد از پروژه های بود که عملیاتی شد و در راستای اقتصاد مقاومتی هم بود.

■ ایجاد مراکز نگهداری و فرآوری میوه و سبزیجات

به منظور فرآوری و بسته بندی و جلوگیری از ایجاد ضایعات میوه و سبزیجات و توسعه صادرات میوه و سبزیجات بسته بندی شده از کشور، توسعه مراکز نگهداری و سردخانه ها در استان های مستعد بویژه استان های مرزی در دستور کار ستاد اقتصاد مقاومتی استان ها قرار گرفت. در سال ۹۸ تعداد ۶ استان در زمینه توسعه پروژه مزبور که تکمیل مرکز نگهداری محصولات کشاورزی، تکمیل سردخانه و احداث پایانه صادراتی محصولات کشاورزی اقدام کردند.

■ اصلاح نژاد دام سبک و سنگین

دولت روحانی به منظور توسعه بخش دامپروری کشور، اصلاح نژاد دام های سبک و سنگین به منظور افزایش چند قلو زایی و افزایش تولید شیر و گوشت را در دستور کار قرار داد. در سال گذشته تعداد ۱۵ استان در زمینه اصلاح نژاد دام چند قلو زار و پر بازده چون استفاده از نژاد رومانی و داشتی در مناطق سردسیری، استفاده از نژاد بز مورسیدار مناطق گرمسیری و توسعه پرورش شتر شیری اقدام کردند.

■ احداث ۳۶۶۳ هکتار گلخانه جدید

با اقدام های صورت گرفته و ارائه تسهیلات کشت گلخانه ای از ۸ هزار و ۸۰۰ هکتار در ابتدای دولت یازدهم به بیش از ۱۶ هزار هکتار در سال ۹۷ افزایش یافته که نشان می دهد سطح تولیدات گلخانه ای در این بازه زمانی دو برابر شده است. همچنین تا پایان سال ۹۸، میزان ۲۸۱۳ (۷۷ درصد) گلخانه جدید احداث و ۶۵۰ هکتار (۱۲۰ درصد) گلخانه بازسازی و نوسازی شده است.

■ تولید ۱۴ میلیون تن گندم

یکی از پروژه های مهم و استراتژیک دولت هاگندم است، دولت روحانی نیز از ابتدای فعالیت خود به این مقوله پرداخته است، بدین جهت پروژه ارتقای ضریب خود اکتایی در تولید گندم به عنوان یک محصول استراتژیک در سال های اخیر با جدیت توسط وزارت جهاد کشاورزی پیگیری شده است. باتوجه به عملکرد پروژه، میزان خرید تضمینی گندم در فاصله سال های ۹۲ تا ۹۷ از ۴۰۸۰ به ۹۰۵ میلیون تن (تقریباً برابر) افزایش یافته است. در سال ۹۸ نیز این رویه ادامه پیدا کرد و تولید گندم به میزان ۱۴۰۵ میلیون تن رسیده است. باتوجه به آخرین آمار، میزان ۷۷۱۵ هزار تن خرید بر نامه گندم محقق شده است.

■ توسعه سامانه های نوین آبیاری

موضوع دیگری که در دولت روحانی دنبال شد، توسعه سامانه های نوین آبیاری بود. با هدف ارتقای بهره وری و مدیریت مصرف آب کشاورزی، توسعه ۱۰۴ هزار هکتار سامانه های نوین آبیاری در استان های مختلف کشور هدف گذاری شد، که تا پایان سال ۹۸، با پیشرفت ۱۱۲ درصدی حدود ۱۱۷۰۰۰ هزار هکتار به سامانه های نوین آبیاری تجهیز شده است. در ادامه بررسی شاخص های اقتصادی نمودار های در خصوص مقایسه منابع بودجه عمومی، درآمدهای نفتی، درآمدهای مالیاتی و... اشاره شده است.