



چهارشنبه ۱۵۱۴ - ۱۴۰۱ - شماره ۱۵۴۲

گزارش

بازار پرنش شکر در سال ۲۰۲۲ دامپینگ برزیل برای حذف رقبای شکری



گندم، ذرت، روغن و شکر با آغاز جنگ روسیه و اوکراین دچار افزایش قیمت شدند اما در نهایت در اکثر سال گذشته قیمت‌ها تا حدودی فروکش کردند. به گزارش اقتصادسراسر آمد، گندم، روغن، برنج، شکر و ... از کالاهای اساسی در بازار جهانی بوده و هر کشوری تلاش دارد برای تضمین امنیت غذایی خود تولید این اقلام را هر چند هزینه بر، در داخل انجام دهد. بنابر گزارش مهر، برخی از این اقلام مانند گندم و برنج آب بر بوده و با وجود خشکسالی و بحران آب که بخشی زیادی از کشورهای را تهدید می‌کند تولید آنها در این کشورها ادامه دارد. این مسئله به موضوع تأمین امنیت غذایی بر می‌گردد.

گندم: مهم‌ترین محصول در رسته غلات که قوت غالب عموم مردم جهان به شمار می‌رود، گندم است. این محصول کشاورزی بیشترین اراضی زیر کشت جهان را به خود اختصاص داده و بر اساس گزارش فائو که به تازگی منتشر شده است، ایران وارددهمین تولیدکننده بزرگ گندم جهان به شمار می‌رود. چین با تولید ۱۲۳ میلیون تن در جایگاه نخست ایستاده است. هند و روسیه در مقام دوم و سوم قرار دارند. پیشه‌ور با بیان اینکه پاندومی کرونا سبب شد تا قدرت خرید مردم در سطح جهانی کاهش پیدا کند، اظهار کرد: افزایش قیمت محصولات پس از چند ماه از شروع جنگ روسیه و اوکراین روند کاهشی داشت. او گفت: محصولات کشاورزی فسادپذیر بوده و در نهایت یک سال امکان ذخیره سازی آنها وجود دارد. در این رو تسوآن در بازار جهانی اقلام مصرفی برقرار است. البته استثناهایی هم وجود دارد. هنگام اتفاقات قهر به مانند سیل، جنگ و ... قیمت‌ها افزایش می‌شود. اما در حال حاضر به دلیل کاهش تساب آوری مردم دنیا و آسیب‌های اقتصادی کرونا به کالاهای شاهد تثبیت نسبی بازار محصولات مصرفی هستیم.

ذرت و غلات: بر اساس گزارش‌های جهانی پس از گندم، بیشترین ارزش کشتی کشاورزی جهان به ذرت اختصاص دارد. ذرت سرشار از مواد مغذی مورد نیاز برای بدن بوده که در مناطق کوهنشین خاورمیانه به آن گندم شامی می‌گویند. با نگاهی به تاریخچه این گیاه در جهان باید گفت ذرت از قرن‌های قبل در آمریکای لاتین به وسیله سرخ پوستان کاشته می‌شد. سیدجلال طین طبیب، عضو هیأت مدیره اتحادیه واردکنندگان نهاده‌های دام و طیور درباره وضعیت قیمت ذرت در این کشور گفت: نرخ این ماده مغذی از هر تن ۲۵۰ دلار در ابتدای سال ۲۰۲۲ به حدود ۴۶۰ دلار رسید. وی تصریح کرد: عوامل مختلفی در رشد قیمت ذرت دخیل بوده است، نخستین عامل به افزایش بازار تقاضا برمی گردد. رشد اقتصادی چین سبب شد تا تقاضای این کشور برای ذرت افزایش پیدا کند. وی گفت: محدودیت‌های باغبیری و تهدید آینده کشت و کار ذرت سبب شد تا نرخ این ماده مغذی خوراکی رشد زیادی داشته باشد. اما در دو ماه پایانی سال ۲۰۲۲ با مذاکرانی که انجام شد تا حدودی قیمت غلات ناذرت کاهش یافت و به هر تن ۳۸۰ دلار رسید اما با قیمت ابتدای سال ۲۰۲۲ هنوز فاصله دارد. عضو هیأت مدیره انجمن واردکنندگان نهاده‌های دام و طیور با اشاره به ۳ عامل اصلی در افزایش قیمت ذرت در بازار جهانی عنوان کرد: کاهش بارندگی در مبادی اصلی کشت و کار کشاوریه مانند برزیل، آمریکا، آرژانتین و اوکراین، سرانه برداشت را کاهش داد و به همان نسبت قیمت‌ها صعودی شدند.

روغن: روغن و دانه‌های روغنی از دیگر اقلام پر مصرف بشر است. جنگ و درگیری در میان بازار این ماده خوراکی را نیز تحت تأثیر قرار داد. اوکراین یکی از کشورهای مهم در تأمین دانه‌های روغنی جهان است. با آغاز جنگ بنادر این کشور بسته شده و صادرات متوقف شد. به این ترتیب قیمت روغن در بازار جهانی تا ۸۰ درصد رشد کرد. **شکر:** نوسان قیمتی شکر در سال ۲۰۲۲ نسبت به سایر اقلام مصرفی بیشتر بود. جنگ روسیه و اوکراین شرایطی را در سطح بین الملل به وجود آورد که سبب شد تا نرخ نیشکر در جهان افزایش چشمگیری داشته باشد. بخشی از این موضوع، به تأمین سوخت خودروها از گیاه نیشکر بازمی‌گشت. بهمن داناویی، رئیس انجمن صنفی کارخانجات قند و شکر ایران درباره نوسان قیمتی شکر در جهان به مهر گفت: نرخ شکر از ۴۷۰ دلار در ابتدای سال ۲۰۲۲ میلادی به ۵۷۰ دلار در انتهای سال رسید. در واقع نرخ شکر جهانی حدود ۱۰۰ دلار افزایش قیمت را تجربه کرد. این فعال بخش کالاهای اساسی کشور درباره چرای این امر عنوان کرد: شکر کالایی سیاسی بوده و تا حدودی به قیمت نفت وابسته است. بالا و پایین شدن نرخ نفت تا حدودی قیمت شکر را هم دچار نوسان می‌کند. به عنوان مثال بخشی از شکر جهان به وسیله برزیل تأمین می‌شود. این کشور تولید نیشکر داشته و بخشی از نیاز جهانی را پوشش می‌دهد. آغاز جنگ روسیه و اوکراین و چالش تأمین سوخت، باعث شد تا بخشی از این ماده گیاهی برای تولید اتانول و تأمین سوخت خودرو و ... مورد استفاده قرار گرفت. از این رو با پیشی گرفتن تقاضا نسبت به عرضه، قیمت این کالا در بازار جهانی رشد کرد. داناویی اظهار کرد: در دوره‌هایی که قیمت نفت رشد می‌کند بازار شکر نیز تحت تأثیر قرار گرفته و صعودی می‌شود. رئیس انجمن صنفی کارخانهای قند و شکر ایران در ادامه سخنان خود به دو مین دلیل گرانی شکر در سال ۲۰۲۲ اشاره کرد و گفت: خشکسالی در برخی کشورهای از جمله هند و برزیل باعث شد تولید کاهش یافته و تعادل بازار از بین برود. به طور قطع هنگامی که ذخایر جهانی کاهش می‌شود قیمت‌ها در جهت مخالف افزایش می‌یابند.

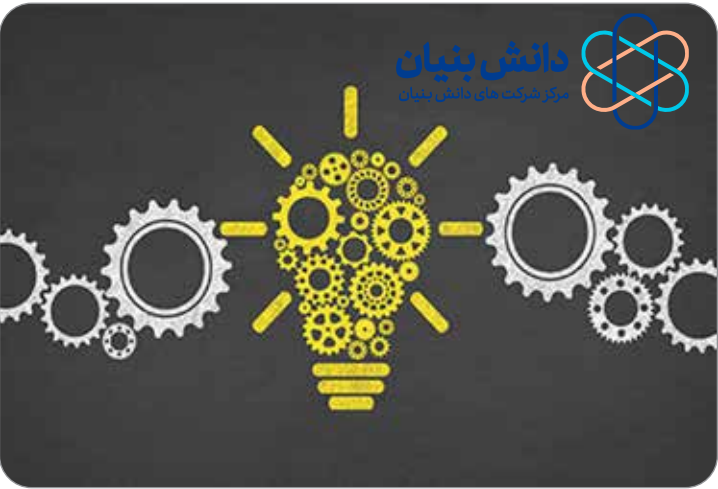
وزیرصمت: ارتقاء مطلوب صنعت فولاد کشور در رتبه تولید جهانی

وزیر صنعت معدن و تجارت گفت: صنعت فولاد با رشد مناسب در جایگاه مطلوبی قرار گرفته است طوری که ماه گذشته از لحاظ تولید ماهانه، رتبه هفتم دنیا را کسب کردیم در حالی که این رتبه از سیزده به ۱۰ و سپس به ۱۷ ارتقا یافته است.

به گزار ش اقتصادسراسر آمد، سیدرضا فاطمی امین با اشاره به نیاز کشور به فولاد افزود: هم اکنون ۳۵ میلیون تن نیاز سالانه کشور است که صنعت فولاد توانسته با تأمین نیاز داخل، رشد صادرات را نیز ثبت کند. به گفته فاطمی امین هم اکنون صنعت فولاد در ایران صنعت بسیار پیشرفته و بالغ شده است و به نوعی که در سایر صنایع پیشرو است و البته میزان سود از این صنعت در مقایسه با صنایع مانند مس کمتر است. وزیر صنعت معدن و تجارت ادامه داد: صنعت فولاد به اندازه کافی در کشور رشد کرده است، اما با توجه به تقاضای جهانی فولاد، این صنعت نیازمند تقویت است.

مرکز پژوهش‌های مجلس منتشر کرد: یافته‌های نحوه فعالیت شرکت‌های دانش بنیان

قانون حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان چه می‌گوید؟



این حوزه بر مبنای درآمد کل و اشتغال شرکت‌های

تعداد شرکت‌های دانش‌بنیان لازم را دریافت کرده اند، گزارش می‌شود.

کاهش نرخ تأسیس شرکت‌های نوپا و تبدیل آنها

به شرکت‌های تولیدی تحلیل‌یافته‌ها و اطلاعات با توجه به توزیع شرکت‌های دانش بنیان بر اساس نوع و سطح و زمینه فعالیت، همچنین روند تأسیس شرکت‌های جدید و نوپا، نحوه پراکنش شرکت‌های دانش بنیان در استان‌ها و استقرار آنها در پارک‌های علم و فناوری و از زیبایی مواردی همچون اشتغال، درآمد، صادرات، نحوه تأمین مالی فناوری و مؤلفه‌های شاخص جهانی نوآوری نشان می‌دهد نرخ تأسیس شرکت‌های نوپا و تبدیل آنها به شرکت‌های تولیدی نیز بسیار پایین آمده است.

روند کند رشد و بلوغ شرکت‌های دانش بنیان و هسته‌های فناور مستقر در پارک‌ها

میزان فعالیت و درآمد پارک‌ها نیز بیانگر این واقعیت است که روند رشد و بلوغ شرکت‌های دانش بنیان و هسته‌های فناور مستقر در پارک‌ها کند است و ممکن

است ظرفیت زیست بوم نوآوری کشور از منظر شرکت‌های دانش بنیان به عنوان بازیگران کلیدی این عرصه در آینده با چالش جدی مواجه شود. عدم موفقیت نظام علمی به هدایت نتایج تحقیقات به سمت توسعه کسب و کارهای نوآورانه این درحالی است که عمده تمرکز نظام علم و فناوری و نوآوری کشور بر آموزش عالی و خلق دانش بوده و هر چند تاکنون در تربیت نیروی دانشگاهی و محتوای علمی بهتر از سایر مؤلفه‌های نوآوری عمل کرده، اما در هدایت نتایج تحقیقات و نیروی متخصص به سمت ایجاد و توسعه کسب و کارهای نوآورانه موفقیت قابل قبولی نداشته است.

محیط نهادی (اعم از محیط سیاسی، قانونی و کسب و کار) هنوز بعد از گذشت ۱۰ سال از اجرای قانون حمایت از شرکت‌ها و مؤسسات دانش بنیان برای توسعه این فعالیت‌ها مساعد نشده و جذب دانش و انتشار فناوری و تأمین مالی به کمک بخش خصوصی نیز به دلیل ضعف‌ها و نقص‌های موجود در تقویت پیوندها از قبیل ارتباط دانشگاه و صنعت، خوشه سازی و شبکه سازی، ارتباطات بین المللی و تربیت

برگزیده ها

معاون توسعه صندوق نوآوری و شکوفایی تشریح کرد

چالش‌های همکاری شرکت‌های کوچک و نوپای دانش بنیان با شرکت‌های بزرگ



رئیس انجمن واردکنندگان برنج ضمن اعلام ممنوعیت

واردات برنج به کشور از این تصمیم ناگهانی وزارت جهاد کشاورزی ایران از نگرانی کرد و گفت: این تصمیم

موجب خالی شدن سبد مصرف اقشار کم‌برخوردار از برنج و کوچک شدن سفره آنان خواهد شد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، اخوان اکبری اظهار کرد: واردات برنج از نیمه آبان ماه سال جاری متوقف شده است و عملاً هر نوع برنج نهاده ای پاکستانی که قصد ورود به کشور داشتند از گمرک ترخیص نشده اند. وی در ادامه عنوان کرد: دلیل توقف واردات برنج به کشور تنها متعادل نبودن نرخ تجارتی کشورمان با این کشورها اعلام شده است. رئیس انجمن واردکنندگان برنج ایران با انتقاد از متوقف شدن واردات برنج به دنبال تصمیم ناگهانی وزارت جهاد کشاورزی نسبت به خرید سبد مصرف اقشار کم‌برخوردار از برنج و کوچک شدن سفره آنان ابراز نگرانی کرد. اکبری با بیان اینکه این تصمیم ناگهانی وزارت جهاد کشاورزی به اقتصاد کشور، سفره اقشار آسیب‌پذیر و امنیت غذایی کشور حمله‌ه وارد می‌کند، افزود: تولید محصول برنج داخلی پاسخگوی همه نیاز بازار نیست، متضاف بر اینکه باید توان خرید مصرف کنندگان را در نظر داشت. وی با یادآوری این مهم که در ایام پایانی سال و هم زمان شدن عید نوروز و حلول ماه مبارک رمضان تقاضا برای برنج تشدید می‌شود، یاد کرد: بر اساس آمار گمرک از ابتدای سال تاکنون نیاز کشور به واردات ۱.۵ میلیون تن است و تا پایان سال باید ۲۵۰ هزار تن برنج وارد کشور شود تا پاسخگوی نیاز کشور به خصوص در زمان افزایش تقاضا به دلیل حلول همزمان دو عید بهار و قرآن باشد و در غیر این صورت کمبود برنج مشکل ساز می‌شود. وی افزود: این موضوع سبب شده است تا بخش خصوصی در بازار برنج ایرانی را نیز متأثر کرده و افزایش قیمت را می‌شود. وی گفت: این اتفاق نه تنها به افزایش قیمت محصولات وارداتی منجر می‌شود که بازار برنج ایرانی را نیز متأثر کرده و افزایش قیمت را به دنبال خواهد داشت. وی متذکر شد: پیش از این نیز در سال‌های گذشته تصمیمات مشابهی اتخاذ شده بود که متأسفانه مسوولان وقت دولت در آن مقاطع هشدارهای انجمن واردکنندگان برنج ایران را جدی نگرفتند و تبعات آن تصمیمات یعنی گرانی و رکود همچنان گریبانگیر بازار برنج کشور است.

نیروی کار دانشی و رفع انحصار و رقابت غیرعادلانه

با مشکل مواجه است.

در این میان نحوه ارائه آمار فعالیت‌های دانش بنیان نیز معمولاً براساس درآمد و اشتغال کل شرکت‌هاست که لزوماً معادل با درآمد واقعی حاصل از فعالیت‌های دانش بنیان نیست و باید ملاحظات زیادی هزینه کرد تحقیق و توسعه به درآمد این شرکت‌ها را در هنگام ارائه آمار و داده‌ها در نظر گرفت.

از طرفی، برنامه‌های دوره‌ای پیمایش عملکرد نوآورانه شرکت‌ها در مسیر سیاستگذاری نیز با جدیت دنبال نشده و به روز نمی‌شوند و برنامه‌های راهبردی شفاف برای بهره‌مندی از ظرفیت شرکت‌ها و فعالیت‌های دانش بنیان در سطح استانی و کاهش تمرکز و تجمع آنها در استان‌هایی نظیر تهران تاکنون ارائه نشده است.

۱. تعداد شرکت‌های دانش بنیان برحسب نوع تعدادکل شرکت‌های دانش بنیان تأیید شده. مرکز شرکت‌ها و مؤسسات دانش بنیان از ۵۵ شرکت در سال ۱۳۹۲ به ۶ هزار و ۶۷۱ شرکت تا فروردین ۱۴۰۱ رسیده است که ۴ هزار و ۳۰۷ شرکت از نوع تولیدی و ۲ هزار و ۳۶۴ شرکت از نوع نوآرنگداری شده اند. روند دانش بنیانی شرکت‌های ساهلی ابلاغ قانون تا به امروز رو به افزایش است. شیب این حرکت در سالهای ۱۳۹۶ تا ۱۳۹۹ زیاد است، اما در سال ۱۴۰۰ کندتر شده است و دلیل کندی روند را می‌توان به سستگیری‌ها در اعطای تأییدیه و توجه بیشتر به کیفیت فعالیت‌های دانش بنیانی این شرکت‌ها در مقابل افزایش صرفاً کمی آنها متسبب کرد.

در شش ماهه اول سال ۱۴۰۰ از میان ۲ هزار و ۶۴۵ درخواست ارزیابی شده متقاضیان ۴۰ درصد موفق به اخذ تأییدیه شده و بقیه رد شده اند. با وجود به تمرکز بر حمایت از شکل گیری شرکت‌های نوپا و تولیدی نوع (در سالهای ابتدای اجرای قانون، از سال ۱۳۹۶ به بعد تعداد شرکت‌های تولیدی نوع ۲ رو به افزایش است. در حال حاضر این شرکت‌ها بیش از ۵۵ درصد شرکت‌های دانش بنیان را شامل می‌شوند و سهم چشمگیری را در آمار متسبب به درآمد و اشتغال این حوزه دارا هستند.

رئیس اتاق مشترک بازرگانی ایران و برزیل

آغاز همکاری معدنی ایران و برزیل در راستای توسعه صادرات غیر نفتی



نخست کمسیون تخصصی توسعه صادرات غیرنفتی

اتاق مشترک بازرگانی ایران و برزیل با حضور مسئولان

و اعضای اتاق های مشترک بازرگانی و شماری از تجار

و فعالان اقتصادی در اتاق بازرگانی ایران برگزار شد. به

گزارش اقتصادسراسر آمد، سیدفخرالدین عامریان با اشاره به اهمیت

تشکیل کمسیون تخصصی توسعه صادرات غیرنفتی ایران و برزیل به

عنوان یک رخ کرد جمعی گفت: یکی از حوزه‌های مهم و به تأثیرگذار بر

تولید ناخالص داخلی در کشور، صادرات غیرنفتی است که می‌تواند

از مجاری مختلفی، بر تولید ناخالص داخلی اثرگذار باشد. اقتصاد

ایران که به واسطه درآمد‌های نفتی و سوابقات عمده آن توانسته است

آن‌گونه که باید بخش غیرنفتی خود را بهبود دهد، می‌تواند در شرایط

تنگای درآمد‌های نفتی از جایگزینی صادرات غیرنفتی برای جبران

صادرات نفتی بهره‌برد و این اقدام از ضروریات اقتصاد کشور برای

گذار به یک اقتصاد سالم و بادامدهای پایدار است. وی تأکید کرد

آمارهای اخیر نشان می‌دهد که علی‌رغم وجود تحریم‌ها تجارت

غیرنفتی ایران بالای ۱۹ درصد رشد داشته است و این نشان‌دهنده این

است که در شرایطی که دولت در کنار بخش خصوصی قرار گرفت و

نه آنکه رقابت کند، چرخه تجارت کشور در مسیر درستی حرکت می

کند. عامریان افزود: اما برای آنکه حرکت رو به رشد صادرات کشور

تداوم داشته باشد نیازمند آن هستیم که سیاست‌های تجاری کشور از

یک روند پائیات در بلندمدت و در جهت تعامل بیشتر با کشورهای

هدف تجاری تدوین و عملیاتی شوند. به عبارت دیگر اگرچه طی

سدهای اخیر اقدامات متعددی انجام شده است، اما آمار صادرات

غیرنفتی کشور متناسب با ظرفیت‌های بالقوه اقتصادی کشور نبوده

و نیست. برای اینکه بتوان به‌طور بنیادی و بلندمدت تأثیرگذاری

صادرات غیرنفتی را در حوزه تولید مشاهده کرد، باید بعد از اصلاحات

ساختاری (اصلاح و تقویت قوانین و مقررات، فرآیندهای سامانه‌های

تجارت خارجی)، بخش‌هایی از اقتصاد کشور که مزیت دارد را

شناسایی و تولیدات را فناوری بالا را در آن بخش‌ها ساماندهی کرد.

بدون تردید انجام این مهم مستلزم آن است که هم افزایی و همکاری

مثبت میان بخش‌های دولتی و خصوصی شکل گیرد، تا تعهد به

برنامه و اقدام وجود داشته باشد. وی گفت: پیشنهاد دارم تا کلیه

واژه «دیپلماسی تجارت» به عنوان یک رکن اساسی در متن گفت و

گویی مسئولان و در متن برنامه‌های دستگاهی و سازمانی قرار گیرد،

و در این صورت سایر اجزای اقتصادی کشور نظیر همین اتاق‌های

مشترک، تجار، بازرگانان، هلدینگ‌ها و نهادهای اقتصادی هر کدام

در موضوع مأموریت خود راهبر پیشبر اهداف دیپلماسی اقتصادی

کشور خواهند بود.

اخبار

شناسایی ۹۲ شهرک صنعتی مستعد تولید انرژی‌های خورشیدی در کشور



رییس سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران گفت: ۹۲ شهرک صنعتی در کشور که مستعد تولید انرژی‌های تجدیدپذیر از جمله ساخت نیروگاه خورشیدی هستند، مورد شناسایی قرار گرفته است. به گزارش اقتصادسراسر آمد، علی رسولیان در همایش ایجاد نیروگاه‌های خورشیدی در شهرک‌های صنعتی که در شهرک صنعتی کاسپین قزوین برگزار شد، افزود: پنج هزار هکتار سقف سوله واحدهای تولیدی در شهرک‌های صنعتی کشور برای تولیدی انرژی‌های خورشیدی در کنار نیروگاه‌های کوچک مقیاس (CHP) می‌تواند مورد استفاده قرار بگیرد. وی ادامه داد: در کنار این مورد، فضاهای مازاد در شهرک‌های صنعتی و ایجاد شهرک‌های انرژی که در سفر رییس جمهور در قزوین ایجاد آن مصوب شد نیز زمینه خوبی برای تولید انرژی‌های تجدیدپذیر به شمار می‌رود و دولت نیز در این زمینه مشوق و تسهیلات خوبی برای متقاضیان فراهم آورده است. به گفته وی، با صندوق محیط زیست نیز توافق شده تا بخشی از تأمین مالی مربوط به سرمایه‌گذاری‌های انرژی‌های تجدیدپذیر فراهم شود. رسولیان اظهار کرد: در وزارت نیرو نیز برای مشارکت در تولید ۱۴ هزار مگاوات انرژی برق بک تفاهم نامه داریم. این مسوول در گفت‌وگو با خبرنگاران خود با تأکید بر اینکه رشد سرمایه‌گذاری برای ایجاد نیروگاه‌های خورشیدی ضروری و اجتناب‌ناپذیر است، تصریح کرد: با مشاهده آلودگی‌های هوا در شهرهای بزرگ و صنعتی مانند تهران و قزوین به ضرورت سرمایه‌گذاری در زمینه انرژی‌های تجدیدپذیر پی می‌بریم. رسولیان افزود: از سوی دیگر در زمینه تأمین انرژی برق واحدهای تولیدی در برخی ایام سال از جمله تابستان و چار مشکل هستیم که باعث تعطیلی موقتی بعضی از واحدهای صنعتی و ایجاد خسارت به آنها می‌شود. بنابراین باید در حوزه توسعه تولید انرژی شاهد سرمایه‌گذاری بیشتری باشیم.

اشتغال ۵۰ هزار نفر در صنعت کفش

مدیر کل دفتر صنایع منسوجات و پوشاک وزارت صنعت، معدن و تجارت از پیگیری برای ارائه گارانتی کفش خیر داد و گفت: ظرفیت تولید سالانه انواع کفش و پوشش ۲۷۰ میلیون جفت است و ۵۰ هزار نفر در ۱۱ هزار واحد صنعتی کفش و چرم و غیره شاغل هستند. به گزارش اقتصادسراسر آمد، محسن گرچی در نشست خبری یازدهمین نمایشگاه آمپکس (نمایشگاه تخصصی کفش در کفش، کفش، ماشین‌آلات و صنایع وابسته) اظهار کرد: بیش از ۹۵ درصد عمق ساخت داخل در صنعت کفش، کفش، چرم و مواد اولیه مثل پولی اورتان مستخرج شده است. همچنین اشتغال آفرینی این صنعت با حداقل سرمایه‌گذاری بالاست. قیمت تمام شده و کیفیت نیز وضعیت خوبی دارد. این مزیت باید تبدیل به مزیت صادراتی شود. به گفته وی صادرات این صنعت در حال حاضر سالانه ۱۰۰ میلیون دلار است. دولت در حوزه ترخیصات تعرفه‌ای اقداماتی انجام داده و در حال پیش بردن تعرفه ترجیحی با اوراسیا و شانگهای هستیم. اما این تعرفه‌ها متقابل است و باید کمال انتظار دارند برای محصولات این کشورها تعرفه‌ها کاهش یابد. گرچی با بیان اینکه تلاش وزارت صمت تأمین مواد اولیه با قیمت مناسب است، گفت: همچنین برنامه ریزی برای تخصیص شهرک‌های صنعتی تخصصی صنعت کفش، پیگیری مشکل پساب چرمشهر، پیگیری در حوزه‌های فناوری مثل چرم سبز و توسعه صادرات از جمله برنامه‌های وزارت صمت در این صنعت است. وی با بیان اینکه عراق از بازارهای خوب کفش ایران است و به خاطر تناسبات فرهنگی هم استقبال بیشتر است، تصریح کرد: اعتقاد نداریم باید الزام کنیم که صادرکننده کیفیت را بالا ببرد، اما اگر صنعت استقبال کند آمادگی داریم از سازمان ملی استاندارد هم کمک بگیریم. در مجموع نگاه مداخله‌ای به صادرات صنعت نداریم، چرا که صنعتگر باید صلاح خود را بداند. عمده صادرکنندگان این نگاه را دارند و کفش‌ها با کیفیت نسبی نسبت به قیمت برخوردارند. این مقام مسئول در پاسخ به سوال اسپتا درباره وضعیت قاچاق در صنعت کفش، اظهار کرد: قاچاق در صنعت کفش داریم، اما به میزانی که گذشته بوده یا در صنعت پوشاک هست، آزاد نشده نیست. البته این وضعیت به این معنی نیست که باید قاچاق کفش رها کنیم. با توجه به اینکه صنعت کفش اقتصادی و بسا کیفیت و متنوع عمل می‌کند، قاچاق در آن کمتر است.

پیش بینی تولید ۲ میلیون و ۶۵۰ هزار تن گوشت مرغ در کشور

معاون امور تولیدات دامی وزارت جهاد کشاورزی با بیان اینکه ظرفیت تولید گوشت مرغ در کشور سه میلیون تن است، گفت: پیش بینی تولید امسال این فرآورده گوشتی ۲ میلیون و ۵۰۰ هزار تن گوشت مرغ در کشور که تا پایان سال ۱۴۰۰ درصد آن محقق می‌شود. به گزارش اقتصادسراسر آمد، حسین دماوندی نژاد در حاشیه نشست مدیران طیور سازمان‌های جهاد کشاورزی کشور در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار کرد: تأمین کامل بازار گوشت مرغ کشور تاکنون تحقق یافته است و ۱۰۰ هزار تن نیز تا پایان سال صادرات خواهیم داشت. وی همچنین اعلام کرد: ۱.۲ میلیون تن تولید تخم مرغ در دیگر صادرات اهمیت داشت. وی یادآور شد: مداخلات موجب فراز و فرود شده است اما باید به این منطقی که نظام، نظام عرضه و تقاضا است توجه شود حتی علاوه بر تأمین کامل نیازهای داخلی طیور می‌توانیم به نیاز تا ۱۰ میلیون جمعیت پیرامونی کشور پاسخ دهیم. معاون امور تولیدات دامی وزارت جهاد کشاورزی تأکید کرد: حمایت از تولید موجب حفظ آرامش بازار می‌شود. دماوندی نژاد همچنین با اشاره به گذشت حدود ۹ ماه از اجرای طرح بزرگ اصلاح ساختار اقتصادی به خصوص در بخش کشاورزی و بخش طیور کشور، گفت: به آغاز با توجه به عظمت این طرح نگرانی‌هایی وجود داشت اما با تلاش وزارت کشاورزی موضوع مدیریت شد و اکنون تولید و ذخیره سازی گوشت مرغ، تخم مرغ و سایر فرآورده ها و محصولات کشاورزی شرایط مناسبی داریم. وی ادامه داد: مقرر بود در اجرای این طرح ۲۰ هزار میلیارد تومان تسهیلات بانکی در اختیار این بخش قرار گیرد که بخشی از آن دریافت شده و امیدواریم بخش باقی مانده نیز به موقع در اختیار بخش کشاورزی قرار گیرد. وی اضافه کرد: البته در دریافت تسهیلات بانکی برای بهسازی و نوسازی مرغداری‌ها، گاوداری‌ها و اماکن تولیدی یک مقدار عقب ماندگی داریم بر این اساس در سال آینده در برنامه هفتم توسعه برای ارتقای سطح تسهیلات عزم جدی داریم.