



رشد ۴۵ درصدی خرید تضمینی گندم در استان تهران

رئیس بنیاد ملی گندمکاران گفت: فرایند خرید تضمینی گندم استان تهران نسبت به مدت مشابه سال قبل با رشد ۴۵ درصدی همراه بوده است. محمودرضا آجودانی افزود: آمار نشان می‌دهد از زمان برداشت گندم درسال زراعی ۱۴۰۱-۱۴۰۲ تاکنون میزان خرید تضمینی گندم استان تهران، با رشد ۴۵ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته به مرز ۱۲۵ هزار تن رسیده است. همچنین در محصول کلزا نیز این رقم به ۹۰۰ تن رسیده است.

رئیس بنیاد ملی گندمکاران برآورد سطح برداشت گندم استان را در حدود ۴۴ هزار هکتار اعلام و تصریح کرد: به طور تقریبی ۶۲ درصد از تولید گندم استان تا این تاریخ تحویل سیلوا و مراکز خرید دولتی شده است. برآورد می‌شود تا ۱۰ تیرماه امسال و اتمام دوره برداشت گندم استان در سال زراعی جاری، بالغ بر ۱۳۰ هزار تن گندم از کشاورزان خریداری شود.

وی تأکید کرد: براساس گزارش اداره کل غله و خدمات بازرگانی استان تهران بیش از ۱۰ هزار و ۵۳۴ میلیارد ریال از مطالبات گندمکاران استان پرداخت شده است.

گرمای هوا و افزایش عرضه علت اصلی کاهش قیمت میوه

رئیس اتحادیه بافروشان گفت: با توجه به گرمای هوا و ازیاد عرضه، قیمت میوه نسبت به قبل ۱۰ تا ۲۰ درصد کاهش یافته است.

به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، مصطفی دارایی‌نژاد گفت: با وجود فصل گرما و برداشت طالبی از ورامین و ساوه و همچنین هندوانه از

بهبهان و شیراز عرضه افزایش یافته است و به طور کلی توزیع خربزه، گرمک، جانا، هندوانه و طالبی نسبت به قبل ۲۰ تا ۴۰ درصد افزایش داشته است.

دارایی‌نژاد قیمت هرکیلو آلبالو را ۲۵ تا ۴۰ هزارتومان اعلام کرد و افزود: نرخ کنونی هرکیلو آلو قطره ۲۰ تا ۴۰ هزارتومان، انگور یاقوتی ۲۰ تا ۴۰ هزارتومان، زردآلو ۱۱ تا ۵۰ هزارتومان، شلیل شیرنگ ۱۵ تا ۴۰ هزارتومان، گوجه سبز ۲۵ تا ۶۵ هزارتومان، هلو ۱۰ تا ۳۵ هزارتومان، گیلان تک‌دانه ۲۵ تا ۹۵ هزارتومان، سیب گلاب ۲۰ تا ۵۰ هزارتومان، خیار گلخانه ۱۰ تا ۲۰ هزارتومان و خیار اصفهان ۸ تا ۱۵ هزارتومان است.

رئیس اتحادیه بافروشان قیمت هرکیلو خربزه را ۸ تا ۲۲ هزارتومان، ملون را ۴ تا ۸ هزارتومان، طالبی و جانا را ۷ تا ۱۵ هزارتومان و هندوانه را ۴ تا ۱۱ هزارتومان اعلام کرد.



تولید یک میلیون و ۴۰۰ هزار تنی شکر در کشور

سرانه مصرف شکر در کشور به ازای هر فرد ۲۴ کیلوگرم است اما قبل از اصلاح ارز ترجیحی نسبت به مصرف جهانی ۱۰ کیلوگرم بالاتر بود

گزارش

نقیسه‌امامی
روزنامه نگار

کشور سالانه به ۲ میلیون و ۲۰۰ هزار تن شکر نیاز دارد و سال گذشته شکر استحصال شده از چغندر قند و نیشکر تولیدی کشور به یک میلیون و ۴۴۰ هزار تن رسید و مابقی شکر مورد نیاز از طریق واردات تأمین می‌شد.

مجرى طرح گیاهان قندی وزارت جهاد کشاورزی، پیش‌بینی کرده است امسال هم با توجه به شرایط اقلیمی و بارندگی حداقل به تولید دوباره یک میلیون و ۴۴۰ هزار تن برسیم.

پیمان حسادی در تشریح میزان کاشت چغندر قند بهاره و پاییزه افزوده است: بر اساس گزارش‌های منتشر شده از سوی وزارت جهاد کشاورزی، کشت بهاره چغندر قند در سال زراعی جاری به ۷۵ هزار هکتار می‌رسد و تاکنون حدود ۷۰ هزار هکتار قرارداد کشت چغندر قند بهاره منعقد شده است. مجری طرح گیاهان قندی وزارت

جهاد کشاورزی با توجه به افزایش عملکرد تولید، برآورد می‌کند نزدیک به ۵ میلیون تن محصول بدست آید.

سال زراعی گذشته میانگین عملکرد تولید چغندر پاییزه حدود ۶۶ تن در هکتار و چغندر بهاره ۵۸ تن در هکتار بوده است که در مجموع میانگین عملکرد تولید چغندر قند بهاره و پاییزه ۵۹ تن در هکتار بود و امسال نیز این میانگین تولید با توجه به شرایط آب و هوایی و سایر عوامل حفظ می‌شود.

وزارت جهاد کشاورزی توسعه کشت پاییزه چغندر قند را با استفاده از روش‌های کاربردی به دلیل مصرف بهینه آب در دستور کار قرار داده است. برآیند این اولویت‌گذاری سطح کشت ۲ هزار هکتاری چغندر قند پاییزه در سال ۹۳ به بیش از ۲۰ هزار هکتار و رشدی بیش از ۱۰ برابر در سال جاری

نتایج یک مطالعه جدید نشان می‌دهد که تغییرات محیطی ناشی از فعالیت‌های انسانی بیش از ۹۰ درصد از تأسیسات آبی‌پروری جهان را در معرض تهدید جدی قرار داده است! به گزارش تسنیم، بخش عمده‌ای از تأمین امنیت غذایی جهان توسط آبی‌پروری انجام می‌شود و این روش با توجه به کمبود آب شیرین و زمین، اهمیت زیادی در تأمین غذا دارد. تحقیقی که به تازگی انجام شده نشان می‌دهد که این صنعت نیز با تهدیدات جدی انسانی روبه‌رو شده و تغییرات محیطی ناشی از فعالیت‌های انسانی بیش از ۹۰ درصد از تأسیسات آبی‌پروری جهان را در معرض تهدید جدی قرار داده که ماهیگیری و آبی‌پروری را هم شامل می‌شود. دانشمندان از دانشگاه UC سانتا باربارا در مجموع ۱۷ عامل استرس‌زا، مانند شکوفه‌های جلبکی، افزایش

میانگین مصرف شکر قبل از اصلاح ارز ترجیحی حدود ۲ میلیون و ۴۰۰ هزار تن بود اما با توجه به کاهش سرانه مصرف، مصرف شکر در بازار داخلی رو به کاهش گذاشته و می‌تواند به ۲ میلیون و ۱۰۰ هزار تن در سال هم برسد

تولید از سوی دیگر باعث شد قیمت شکر در بازار جهانی افزایش پیدا کند به طوری که طی یک سال گذشته قیمت این کالای اساسی در جهان ۴۰ درصد بالا رفته است و نرخ شکر از ابتدای سال ۲۰۲۲ میلادی از ۴۷۰ دلار به ۵۷۰ دلار در انتهای سال رسید. کارشناسان، بدی آب و هوا از یک سو و کاهش تولید را از سوی دیگر اصلی‌ترین دلیل بالا رفتن قیمت شکر عنوان کرده‌اند. بنابراین با توجه به افزایش قیمت‌های جهانی این کالای اساسی، قیمت جدید هر کیلوگرم شکر برای مصرف‌کننده ۲۸ هزار تومان و قیمت این محصول در کارخانه ۲۵ هزار و ۵۰۰ تومان اعلام شد که با توجه به افزایش قیمت‌های جهانی، اصلاح قیمت شکر برای جلوگیری از افزایش بی‌ضابطه قیمت‌ها در بازار داخل ضروری بود. از سوی دیگر در چرخه تولید قند و شکر مهم‌ترین گام، تأمین نهاده‌های اولیه آن یعنی چغندر قند و نیشکر است، به همین دلیل این صنعت وابستگی بسیار شدیدی به بخش کشاورزی دارد و توانایی‌ها و پتانسیل‌های موجود در زمینه زراعت این محصولات مستقیماً روی این صنعت تأثیرگذار است. بر این اساس قیمت چغندر قند بهاره با احتساب هزینه حمل با عیار ۱۶ درصد برای هر کیلوگرم ۲۸ هزار ریال و قیمت چغندر پاییزه با عیار ۱۵ درصد در هر کیلوگرم ۲۷ هزار ریال در سال ۱۴۰۱-۱۴۰۲ تعیین شده است.

کمبودی در بازار شکر نیست

در ماه‌های گذشته قیمت شکر نوسانات زیادی را پشت سر گذاشت تا جایی که اواخر اردیبهشت، عرضه شکر در بازار کم شد و دلالتان عنان بازار را در دست گرفتند و قیمت این محصول در بازار تا بیش از ۳۰ هزار تومان بالا رفت. به تازگی مدیرکل دفتر بازرسی و نظارت بر کالاهای اساسی وزارت جهاد کشاورزی اعلام کرده است هیچ کمبودی در زمینه شکر وجود ندارد. به گفته وی جهاد کشاورزی از یک ماه قبل شکر مورد نیاز را تخصیص داده است و اگر کمبودی در بازار احساس می‌شود به علت کمبود نقدینگی فروشگاه‌های زنجیره‌ای است. شرکت بازرگانی دولتی یک محموله ۱۰ هزار تنی شکر را برای صنوف مختلف در استان‌های مختلف توزیع کرده است که از این هزار تن در حدود ۵۰۰ تن آن جذب بازار شده است. فروشگاه‌های زنجیره‌ای باید تبادلات مالی خود را با آنها بپوشاند تا اقدام به این کار نکرده بودند و به همین دلیل با کمبود در بازار مواجه شده‌ایم.

سطح دریا، نوسان دما و قرار گرفتن در معرض آفت‌کش‌ها را مورد ارزیابی قرار دادند و براساس قرار گرفتن در معرض این عوامل استرس‌زا، کشورها را رتبه‌بندی کردند.

بن هالپرن، نویسنده ارشد این مطالعه و استاد دانشگاه UC سانتا باربارا گفت: عوامل استرس‌زا توسط هوا، آب، گونه‌ها و انسان جابه‌جا می‌شوند و زمین‌ها را به دریاها و اکوسیستم‌ها را به یکدیگر متصل می‌کنند.

این مطالعه توسط Nature Sustain-ability تأکید می‌کند که سیستم‌های تولید مواد غذایی آبی بسیار آسیب‌پذیر در سراسر جهان وجود دارند که علاوه بر کشورهای آفریقایی، آمریکایی و آسیایی که بیشترین تهدید را دارند، شامل تولیدکنندگان بزرگی مانند نروژ، چین و ایالات متحده نیز می‌شود. این گزارش می‌افزاید، در ایالات

متحده، تهدیدهای اصلی برای تولید مواد غذایی آبی شامل ته‌آب‌ها، اتروفیکاسیون داخلی (غنی شدن محیط‌های آبی از ترکیبات محلول که به رشد بیش از اندازه برخی جانداران زنده منجر می‌شود)، شکوفه‌های جلبکی، گرم شدن اقیانوس‌ها و افزایش سطح دریا است همچنین ماهیگیری آب شیرین و دریایی در خطر ویژه‌ای قرار دارد.

در همین حال، آبی‌پروری آب شیرین چین که بزرگترین تولیدکننده غذای آبی است، نیز در معرض خطر اتروفیکاسیون داخلی و حوادث آب و هوایی شدید قرار دارد. نویسندگان اشاره می‌کنند که ما باید به طور ویژه بر کشورهایمانند بنگلادش، اسواتینی، گواتمالا، هندوراس و اوگاندا تمرکز کنیم؛ آنها بشدت در معرض تغییرات محیطی‌اند اما فاقد ظرفیت سازگاری هستند.