



یکشنبه ۲۸ مرداد ۱۳۹۷ * ۷ ذی الحجه ۱۴۳۹ * ۱۹ آگوست ۲۰۱۸ * شماره ۳۶۶۱

مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور در سفر به فارس:

وضع امنیت غذایی مطلوب است

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان: فارس باید تامین کننده بخش اعظمی از بذر مناطق جنوبی کشور باشد

تولید بذر استفاده می‌شود، گفت: در این روش ارقام جدیدی که معرفی و نامگذاری می‌شوند، در اختیار شرکت‌های دارای رتبه ممتاز، یک و دو، قرار داده می‌شود. وی تصریح کرد: در این روش یک رقم جدید، برای تکثیر به سه تا چهار استان محوری به صورت مشارکتی واگذار می‌شود، که اثرات بسیار خوبی هم دارد؛ البته نقایص جزئی در این روش مطرح شده که در حال بررسی است و موانع رفع می‌شود.

اسفندیاری پور افزود: به عنوان مثال در سیستم جاری ما برنامه‌ریزی برای تولید صد تن بذر انجام شده که عملاً وقتی به یک شرکت بخش خصوصی با انعطاف بالا واگذار می‌شود این تولید دو برابر می‌شود.

*در فارس تحقیقات دیم نداریم

در ادامه این جلسه، محمد مهدی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: استاندارد فارس با اهتمام جدی و هم برنامه محوری مسائل کشاورزی را دنبال می‌کند، این سازمان نیز با تشکیل کمیته فنی برنامه چند ساله تولید و تامین بذر استان را به قوت اجرا می‌کند.

قاسمی با بیان این که استان فارس از دیر باز در تولید گندم کشور مشارکت داشته و همیشه در حوزه بذر خدمت دهنده به کشور بوده، افزود: شرکت‌های بذری استان شرکت‌هایی بسیار قدرتمند که در طول سالیان متمادی به لحاظ تولیدی با ریسک پذیری بالایی فعالیت دارند، چرا که به عنوان مثال این شرکت‌ها پایه گذار بذر سیروان بودند، قطعاً از بذر جدید هم استقبال می‌کنند و ما نیز ما به دنبال تنوع بذری هستیم.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس تصریح کرد: باید واگذاری به شرکت‌های بذری گام به گام صورت گیرد و کمیته‌ای فنی با بررسی امکانات، تجهیزات و سوابق خوب نسبت به واگذاری بذر به آن‌ها اقدام کند، تا استان فارس مانند گذشته بتواند در چرخه بذری تامین کننده علاوه بر بذر استان، تامین کننده بخش اعظمی از بذر مناطق جنوبی کشور باشد. این مقام مسئول در پایان با اشاره به تحلیل منابع آبی استان و لزوم ترویج کشت دیم، تاکید کرد: تحقیقات دیم نداریم که این تقصیه با همکاری مؤسسه تحقیقات کشاورزی دیم کشور برطرف می‌شود.



مشاور وزیر جهاد کشاورزی و مجری طرح گندم کشور تاکید دارد که هم‌اینک به لحاظ امنیت غذایی، کشور در وضع مطلوبی قرار دارد.

به نقل از روابط عمومی جهاد کشاورزی فارس؛ اسفندیاری پور در حاشیه جلسه کمیته فنی بذر گندم استان فارس گفت: تولید و خرید گندم در کشور خوشیخته امروز از مرز ۹ میلیون تن گذشته است. وی اضافه کرد: این میزان بیش از خرید تضمینی سال گذشته بوده، این در حالی است که به گزارش وزارت نیرو و سازمان هواشناسی سال گذشته به خصوص در شش ماهه دوم که مصادف با شش ماهه اول سال زراعی ۹۷-۹۶ بود با کاهش نزولات جوی بی سابقه‌ای نسبت به شصت سال گذشته مواجه بودیم. اسفندیاری پور با بیان این که از نظر امنیت غذایی در وضع بسیار مطلوبی قرار داریم، خاطر نشان کرد: پایداری تولید گندم کشور در شرایط اقلیمی حاکم بر جامعه و شرایط سخت و ظالمانه تحریم استکبار، مبین سیاست‌ها، برنامه‌ریزی‌های فنی و اقدامات خوب و فنی کشاورزان بوده، که لازم است دولت و مردم از کشاورزان به صورت ویژه تشکر کنند.

داده شود.

اسفندیاری پور با بیان اینکه استان فارس از نظر تولید گندم جزو استان‌های برتر کشور محسوب می‌شود و علاوه بر نیاز استان صادرات هم دارد، افزود: همه ارقام گندم کشور در فارس قابلیت کشت را دارد و در جلسه کمیته فنی بذر هم مقرر شد ارقام جدید و رقم‌هایی که با شرایط کم‌آبی انطباق بیشتری دارد در معرض دید کشاورزان قرار گیرد. وی گفت: ارقام مهرگان و حیدری از ارقامی است که امسال برای تکثیر در اختیار شرکت‌های تولیدکننده بذر استان قرار می‌گیرد، رقم مهرگان رقمی زودرس و با پروتئین نزدیک به ۱۴ درصد، از گندم‌های ممتاز دنیا است و رقم حیدری نیز مناسب مناطق سرد است.

مجری طرح گندم کشور به واگذاری مشارکتی تولید بذر به شرکت‌های خصوصی اشاره و اضافه کرد: در دنیا اگر توسعه‌ای در مسیر بذر انجام شد با مشارکت بخش خصوصی در جریان ایجاد و معرفی رقم بود، در کشور ما نیز در چهارسال گذشته در دولت تدبیر و امید به شرکت‌های بخش خصوصی کمک کردیم و تاکنون ده رقم گندم توسط شرکت‌های بخش خصوصی تولید و در اختیار کشاورزان قرار گرفت.

اسفندیاری پور با اشاره به این که برای استفاده از قابلیت شرکت‌های رتبه‌بندی شده در تولید سریع و تکثیر بذر از روش واگذاری مشارکتی

مجری طرح گندم کشور با اشاره به این که برای سومین سال متوالی در سال ۹۷ نیازی به واردات گندم نداریم، افزود: از دهه سوم شهریور کشت جدید آغاز می‌شود، بیش از ۵۱۵ هزار تن بذر از ۹۰ لاین و رقم تهیه شده است و در مرحله فرآوری، بوجاری و حتی غنی سازی با عنصر روی قرار دارد. اسفندیاری پور با اشاره به این که تولید بذر کشور نیز بر اساس اقتصاد مقاومتی و مطابق با برنامه ای که از پیش تهیه شده، به خوبی پیش می‌رود و به صورت کامل و صد درصد نیاز بذری گندم کشور از محل داخل تامین می‌شود، گفت: امسال هم عدد ۵۱۵ هزار تن جزو رکوردهای تولید بذر گندم در کشور است.

او با بیان اینکه شرکت خدمات حمایتی به جد دنبال تامین و تدارک کود است، خاطر نشان کرد: گندم در حد نیاز داخلی تولید شده است، این اقدام با رویکرد صادراتی انجام نمی‌شود چرا که از نظر اقتصادی منابع موجود اعم از آب، خاک و زمین، باید به کشت محصولات مورد نیاز کشور مانند دانه های روغنی نظیر کلزا و محصولات دیگر مانند جو، حبوبات و... اختصاص



یکشنبه ۲۸ مردادماه ۱۳۹۷ شماره ۲۳۱۲ قیمت در کارون ۵۰۰ تومان

مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور در شیراز عنوان کرد: وضعیت امنیت غذایی کشور مطلوب است



استان‌ها صادر می‌کند. افزود: همه ارقام گندم کشور به دلیل دارا بودن اقلیم چهارفصل فارس، در این استان قابلیت کشت دارد و امروز در کمیته فنی بدر مقرر شد در ادامه کار سنوات قبل ارقام جدید کشت و کار شود و ارقامی که با شرایط کم‌آبی تطبیق بیشتری دارند، جهت انتخاب رقم مناسب در معرض دید کشاورزان قرار بگیرد.

وی گفت: ارقام مهرگان و حیدری از ارقامی است که در سال جدید به جهت نکثیر در اختیار شرکت‌های تولیدکننده بدر استان قرار می‌گیرد. رقم مهرگان رقمی رودری و با پروتئین نزدیک به ۱۴ درصد، از گندم‌های ممتاز دنیا است و رقم حیدری نیز مناسب مناطق سرد است. مجری طرح گندم کشور به واگذاری مشارکتی تولید بدر به شرکت‌های خصوصی اشاره کرد و بیان داشت: در دنیا اگر توسعه‌ای در مسیر بدر صورت گرفت با مشارکت بخش خصوصی در جریان ایجاد و معرفی رقم بود، در کشور ما نیز در چهار سال گذشته در دولت تدبیر و امید به شرکت‌های بخش خصوصی کمک کردیم و تاکنون ده رقم گندم توسط شرکت‌های بخش خصوصی تولید و در اختیار کشاورزان قرار گرفت.

استفادگی‌های پور با اشاره به این‌که برای استفاده از قابلیت شرکت‌های رتبه‌بندی شده در تولید سریع و نکثیر بدر از روش واگذاری مشارکتی تولید بدر استفاده می‌شود، گفت: در این روش ارقام جدیدی که معرفی و نام‌گذاری می‌شوند، در اختیار شرکت‌های دارای رتبه ممتاز، بک و دو، قرار داده می‌شود.

وی تصریح کرد: در این روش یک رقم جدید، جهت نکثیر به سه تا چهار استان محوری به‌صورت مشارکتی واگذار می‌شود که اثرات بسیار خوبی هم دارد، البته تقابض جزئی در این روش مطرح شده که در حال بررسی و موانع رفع می‌شود و افزود: به‌عنوان‌مثال در سیستم جاری ما برنامه‌ریزی جهت صد تن تولید بدر شده که عملاً وقتی به یک شرکت بخش خصوصی با انعطاف بالا واگذار می‌شود این تولید دو برابر می‌شود. سال آتی تفاوت قیمت گندم دوروم با نان نسبت سنوات گذشته بین ۲ تا ۳ برابر افزایش می‌یابد.

این مقام مسئول با اشاره به این‌که امکان تولید گندم دوروم در استان‌های مناطق جنوبی یک مزیت برای کشور ما است، افزود: مزیت اکولوژی حاکم بر کشور حکم می‌کند که سطح برنج به‌جز در استان‌های گلستان، گیلان و مازندران کم و حتی به صفر برسد و کشت گندم دوروم با ماکارونی، به‌عنوان غذای مکمل در کنار برنج، توسعه یابد.

وی تأکید کرد: گندم دوروم به‌عنوان مواد اولیه واحدهای صنعتی باید به میزان کافی تولید شود، بنابراین جهت ترغیب دوروم کاران به کاشت بیشتر، پیشنهاد شده که تفاوت قیمت گندم دوروم با نان نسبت سنوات گذشته بین ۲ تا ۳ برابر افزایش یابد.

مجری طرح گندم کشور به انتخاب مشارکتی ارقام دیم توسط کشاورزان اشاره نمود و گفت: موسسه تحقیقات ارقام جدید دیم معرفی کرده که در جلسه امروز مقرر شد، در مزارع تحقیقاتی PVS در اختیار استان قرار

مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور وضعیت امنیت غذایی کشور را مطلوب توصیف کرد.

به گزارش رورنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی فارس، کمیته فنی بدر گندم این استان با حضور استفادگی‌های پور مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور، اسماعیل‌زاده مقدم رئیس بخش غلات موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر و روستایی رئیس بخش غلات مؤسسه تحقیقات کشاورزی دیم کشور، قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس و توکلی مشاور استاندار فارس در امور کشاورزی تشکیل جلسه داد.

در حاشیه این جلسه استفادگی‌های پور مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور، در گفت‌وگو با خبرنگار روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به این‌که وضعیت تولید و خرید گندم کشور خوشبختانه امروز از مرز ۹ میلیون تن گذشت، گفت: این میزان بیش از خرید تضمینی سال گذشته بوده، این در حالی است که به گزارش وزارت نیرو و سازمان هواشناسی در سال گذشته به‌خصوص در شش‌ماه دوم که مصادف با شش‌ماه اول سال زراعی ۹۶-۹۷ بود با کاهش نزولات جوی بی‌سابقه‌ای نسبت به شصت سال گذشته مواجه بودیم.

استفادگی‌های پور با بیان این‌که از نظر امنیت غذایی در وضعیت بسیار مطلوبی قرار داریم، خاطر نشان کرد: پایداری تولید گندم کشور در شرایط اقلیمی حاکم بر جامعه و شرایط سخت و ظالمانه تحریم استخبار، مبین سیاست‌ها، برنامه‌ریزی‌های فنی و اقدامات خوب و فنی کشاورزان بوده که لازم است دولت و مردم از کشاورزان به‌صورت ویژه تشکر کنند.

مجری طرح گندم کشور با اشاره به این‌که برای سومین سال متوالی در سال ۹۷ نیازی به واردات گندم نداریم، افزود: از دهه سوم شهریور کشت جدید آغاز شده، بیش از ۵۱۵ هزار تن بدر از ۹۰ لاین و رقم تهیه شد و در مرحله فرآوری، بوجاری و حتی غنی‌سازی با عنصر روی قرار دارد. استفادگی‌های پور با اشاره به این‌که تولید بدر کشور نیز بر اساس اقتصاد مقاومتی و مطابق با برنامه‌ای که از پیش تهیه شده، به‌خوبی پیش می‌رود و به‌صورت کامل و صد درصد نیاز بذری گندم کشور از محل داخل تأمین می‌شود، گفت: امسال هم‌عدد ۵۱۵ هزار تن جز رکوردهای تولید بدر گندم در کشور است، همچنین از نظر تدرک کود هم شرکت خدمات حمایتی به جد دنبال تأمین و تدرک کود است.

وی اظهار داشت: گندم در حد نیاز داخلی تولید شده و با روپکرد صادراتی تولید نمی‌کنیم، چراکه از نظر اقتصادی منابع موجود اعم از آب، خاک و زمین، باید به کشت محصولات موردنیاز کشور مانند دانه‌های روغنی از جمله کلزا و یا محصولات دیگر مانند جو، حبوبات و... اختصاص داده شود.

استفادگی‌های پور با بیان این‌که استان فارس از نظر تولید گندم جز استان‌های برتر کشور بوده و علاوه بر تولید نیاز استان مازاد تولید را به سایر

گیرد و کشاورزان در مزارع تحقیقاتی با همکاری با بخش تحقیقاتی و اجرا به کشاورزان ارقام مناسب با شرایط اقلیمی انتخاب کنند.

مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور در پایان گفت: تربیتکاله از غلات سازگار با شرایط کم‌آبی و خشکی بوده که با توجه به تولید علوفه خوب و نیاز کشور از طرف معاون وزیر در امور زراعت پیشنهاد شد، تربیتکاله باقیمتی بین گندم و جو خرید تضمینی داشته باشد.

در ادامه این جلسه محمدهادی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: استاندار فارس با اهتمام جدی و هم برنامه محوری مسائل کشاورزی را دنبال می‌کند، این سازمان نیز با تشکیل کمیته فنی برنامه چندساله تولید و تأمین بدر استان را به قوت اجرا می‌کند.

قاسمی با بیان این‌که استان فارس از دیرباز در تولید گندم کشور مشارکت داشته و همیشه در حوزه بدر خدمت دهنده به کشور بوده، افزود: شرکت‌های بذری استان شرکت‌هایی بسیار قدر هستند که در طول سالیان متمادی به لحاظ تولیدی با ریسک‌پذیری بالایی فعالیت دارند، چراکه به‌عنوان‌مثال این شرکت‌ها پایه‌گذار بدر سیروان بودند، قطعاً از بذور جدید هم استقبال می‌کنند و ما نیز ما به دنبال تنوع بذری هستیم.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس تصریح کرد: باید واگذاری به شرکت‌های بذری گام‌به‌گام صورت گیرد و کمیته‌های فنی با بررسی امکانات، تجهیزات و سوابق خوب نسبت به واگذاری بدر به آنها اقدام کند تا استان فارس مانند گذشته نتواند در چرخه بذری تأمین‌کننده علاوه بر بدر استان، تأمین‌کننده بخش اعظمی از بدر مناطق جنوبی کشور باشد. این مقام مسئول در پایان با اشاره به تحلیل منابع آبی استان و لزوم ترویج کشت دیم، تأکید کرد: تحقیقات دیم نداریم که این نقص با همکاری مؤسسه تحقیقات کشاورزی دیم کشور برطرف می‌شود.

یکشنبه ۲۸ مرداد ماه ۱۳۹۷ شماره ۱۰۸۷۷

پرتوین روزنامه منطقه ای کشور بر اساس رتبه بندی وزارت ارشاد



روزنامه صبح

خبر جنوب

خبر جنوب

www.khabarjonoub.ir - www.khabarAds.ir - www.khabarjonoub.com

فارس هم نان آور خودش است و هم نان آور دیگر استان‌ها

مجری طرح گندم کشور با بیان این که استان فارس از نظر گندم جزو استان‌های برتر کشور بوده و علاوه بر تولید نیاز استان مازاد تولید را به سایر استان‌ها صادر می‌کند افزود: همه ارقام گندم کشور به دلیل دارا بودن اقلیم چهار فصل فارس، در این استان قابلیت کشت دارد و امروز در کمیته فنی بذر مقرر شد در ادامه کار سنوات قبل ارقام جدید کشت و کار شود و ارقامی که با شرایط کم آبی انطباق بیشتری دارند، جهت انتخاب رقم مناسب در معرض دید کشاورزان قرار بگیرد.

در ادامه این جلسه، محمد مهدی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس با بیان این که استان فارس از دیرباز

در تولید گندم کشور مشارکت داشته و همیشه در حوزه بذر خدمت دهنده به کشور بوده افزود: شرکت های بذری استان شرکتهایی بسیار توانمند هستند که در طول سالیان متعددی به لحاظ تولیدی با ریسک پذیری بالایی فعالیت دارند، چرا که به عنوان مثال این شرکت‌ها پایه گذار بذر سیروان بودند، قطعاً از بذرر جدید هم استقبال می‌کنند و ما نیز به دنبال تنوع بذری هستیم.

وی تصریح کرد: باید واگذاری به شرکت‌های بذری گام به گام صورت گیرد و کمیته‌ای فنی با بررسی امکانات، تجهیزات و سوابق خوب نسبت به واگذاری بذر به آن‌ها اقدام کند تا استان فارس مانند گذشته بتواند در چرخه بذری تامین‌کننده علاوه بر بذر استان، تامین‌کننده بخش اعظمی از بذر مناطق جنوبی کشور باشد. این مسئول در پایان با اشاره به تحلیل منابع آبی استان و لزوم ترویج کشت دیم، تاکید کرد: تحقیقات دیم نداریم که این تقیصه با همکاری موسسه تحقیقات کشاورزی دیم کشور برطرف می‌شود.



کمیته فنی بذر گندم استان فارس با حضور مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور، اسماعیل زاده مقدم رئیس بخش غلات موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر و روستایی رئیس بخش غلات موسسه تحقیقات کشاورزی دیم کشور، قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس و توکلی مشاور استاندار فارس در امور کشاورزی تشکیل جلسه داد.

در حاشیه این جلسه، اسفندیاری پور مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور با اشاره به این که وضعیت تولید و خرید گندم کشور خوشبختانه از مرز ۹ میلیون تن گذشته است گفت: این میزان بیش از خرید تضمینی سال گذشته بوده، این در حالی است که به گزارش وزارت نیرو و

سازمان هواشناسی در سال گذشته به خصوص در شش ماهه دوم که مصادف با شش ماهه اول سال زراعی ۹۷-۹۶ بود با کاهش نزولات جوی بی‌سابقه‌ای نسبت به شعبت سال گذشته مواجه بودیم. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی فارس، وی با بیان این که از نظر امنیت غذایی در وضعیت بسیار مطلوبی قرار داریم خاطرنشان کرد: برای سومین سال متوالی در سال ۹۷ نیازی به واردات گندم نداریم و از دهه سوم شهریور کشت جدید آغاز شده، بیش از ۵۱۵ هزار تن بذر از ۹۰ لاین و رقم تهیه شد و در مرحله فرآوری، بوجاری و حتی غنی‌سازی با عنصر روی قرار دارد.

اسفندیاری پور اظهار کرد: گندم در حد نیاز داخلی تولید شده و با رویکرد صادراتی تولید نمی‌کنیم چرا که از نظر اقتصادی منابع موجود اعم از آب، خاک و زمین باید به کشت محصولات مورد نیاز کشور مانند دانه‌های روغنی از جمله کلزا و یا محصولات دیگر مانند جو، حبوبات و ... اختصاص داده شود.

روزنامه صبح ایران



www.

* یکشنبه * ۲۸ مرداد ۱۳۹۷ * ۷ ذی الحجه ۱۴۳۹ * 2018AUG 19

مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور: وضعیت امنیت غذایی مطلوب است

مشاور وزیر جهاد کشاورزی و مجری طرح گندم کشور تأکید دارد که هم‌اینک به لحاظ امنیت غذایی کشور در وضعیت مطلوبی قرار دارد.

اسفندیاری پور در حاشیه‌ی جلسه‌ی کمیته‌ی فنی بذر گندم استان فارس گفت: تولید و خرید گندم در کشور خوشبختانه امروز از مرز ۹ میلیون تن گذشته است.

او اضافه کرد: این میزان بیش از خرید تضمینی سال گذشته بوده، این در حالی است که به گزارش وزارت نیرو و سازمان هواشناسی سال گذشته به خصوص در شش ماهه دوم که مصادف با شش ماهه اول سال زراعی ۹۷-۹۶ بود با کاهش نزولات جوی بی سابقه‌ای نسبت به شصت سال گذشته مواجه بودیم.

اسفندیاری پور با بیان این‌که از نظر امنیت غذایی در وضعیت بسیار مطلوبی قرار داریم، خاطر نشان کرد: پایداری تولید گندم کشور در شرایط اقلیمی حاکم بر جامعه و شرایط سخت و ظالمانه تحریم استکبار، مبین سیاست‌ها، برنامه‌ریزی‌های فنی و اقدامات خوب و فنی کشاورزان بوده، که لازم است دولت و مردم از کشاورزان به صورت ویژه تشکر کنند.

مجری طرح گندم کشور با اشاره به این‌که برای سومین سال متوالی در سال ۹۷ نیازی به واردات گندم نداریم، افزود: از دهه سوم شهریور کشت جدید آغاز می‌شود، بیش از ۵۱۵ هزار تن بذر از ۹۰ لاین و رقم تهیه شده است و در مرحله فراوری، بوجاری و حتی غنی‌سازی با عنصر روی قرار دارد.

اسفندیاری پور با اشاره به این‌که تولید بذر کشور نیز بر اساس اقتصاد مقاومتی و مطابق با برنامه‌ای که از پیش تهیه شده، به خوبی پیش می‌رود و به صورت کامل و سددرد صد نیاز بذری گندم کشور از محل داخل تأمین می‌شود، گفت: امسال هم عدد ۵۱۵ هزار تن جزو رکوردهای تولید بذر گندم در کشور است.

او با بیان اینکه شرکت خدمات حمایتی به جسد دنبال تأمین و تدرک کود است، خاطر نشان کرد: گندم در حد نیاز داخلی تولید

شده است، این اقدام با رویکرد صادراتی انجام نمی‌شود چرا که از نظر اقتصادی منابع موجود اعم از آب، خاک و زمین، باید به کشت محصولات مورد نیاز کشور مانند دانه‌های روغنی نظیر کلزا و محصولات دیگر مانند جو، حبوبات و... اختصاص داده شود.

اسفندیاری پور با بیان این‌که استان فارس از نظر تولید گندم جزو استان‌های برتر کشور محسوب می‌شود و علاوه بر نیاز استان صادرات هم دارد، افزود: همه ارقام گندم کشور در فارس قابلیت کشت را دارد و در جلسه‌ی کمیته‌ی فنی بذر هم مقرر شد ارقام جدید و رقم‌هایی که با شرایط کم‌آبی انطباق بیشتری دارد در معرض دید کشاورزان قرار گیرد.

وی گفت: ارقام مهرگان و حیدری از ارقامی است که امسال برای تکثیر در اختیار شرکت‌های تولیدکننده بذر استان قرار می‌گیرد، رقم مهرگان رقمی زودرس و با پروتئین نزدیک به ۱۴ درصد، از گندم‌های ممتاز دنیااست و رقم حیدری نیز مناسب مناطق سرد است.

مجری طرح گندم کشور به واگذاری مشارکتی تولید بذر به شرکت‌های خصوصی اشاره و اضافه کرد: در دنیا اگر توسعه‌ای در مسیر بذر انجام شد با مشارکت بخش خصوصی در جریان ایجاد و معرفی رقم بود، در کشور ما نیز در چهار سال گذشته در دولت تدبیر و امید به شرکت‌های بخش خصوصی کمک کردیم و تاکنون ده رقم گندم توسط شرکت‌های بخش خصوصی تولید و در اختیار کشاورزان قرار گرفت.

اسفندیاری پور با اشاره به این‌که برای استفاده از قابلیت شرکت‌های رتبه‌بندی شده در تولید سریع و تکثیر بذر از روش واگذاری مشارکتی تولید بذر استفاده می‌شود، گفت: در این روش ارقام جدیدی که معرفی و نامگذاری می‌شوند، در اختیار شرکت‌های دارای رتبه ممتاز، یک و دو، قرار داده می‌شود.

وی تصریح کرد: در این روش یک رقم جدید، برای تکثیر به سه تا چهار استان محوری به صورت مشارکتی واگذار می‌شود، که اثرات

بسیار خوبی هم دارد، البته نقایص جزئی در این روش مطرح شده که در حال بررسی است و موانع رفع می‌شود.

اسفندیاری پور افزود: به عنوان مثال در سیستم جاری ما برنامه‌ریزی برای تولید صد تن بذر انجام شده که عملاً وقتی به یک شرکت بخش خصوصی با اتعاف بالا واگذار می‌شود این تولید دو برابر می‌شود.

*** سال آینده تفاوت قیمت گندم دروم با نان ۲ تا ۳ برابر افزایش دارد**

این مقام مسئول با اشاره به این‌که امکان تولید گندم دروم در استان‌های مناطق جنوبی یک مزیت برای کشور است، افزود: مزیت اکولوژیک حاکم بر کشور حکم می‌کند که سطح برنج به جز در استان‌های گلستان، گیلان و مازندران کم و حتی به صفر برسد و کشت گندم دروم یا ماکارونی، به عنوان غذای مکمل در کنار برنج، توسعه یابد.

وی تأکید کرد: گندم دروم به عنوان مواد اولیه واحدهای صنعتی باید به میزان کافی تولید شود، بنابراین برای ترغیب دروم کاران به کاشت بیشتر، پیشنهاد شده که تفاوت قیمت گندم دروم با نان نسبت سنوات گذشته بین ۲ تا ۳ برابر افزایش یابد.

مجری طرح گندم کشور به انتخاب مشارکتی ارقام دیم توسط کشاورزان اشاره و اضافه کرد: موسسه تحقیقات ارقام دیم معرفی کرده، که در جلسه امروز مقرر شد، در مزارع تحقیقاتی " PVS " در اختیار استان قرار گیرد و کشاورزان در مزارع تحقیقاتی با همکاری با بخش تحقیقاتی و اجرا به کشاورزان ارقام مناسب با شرایط اقلیمی انتخاب کنند.

مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور گفت: تربیتکاله از غلات سازگار با شرایط کم‌آبی و خشکی بوده، که با توجه به تولید علوفه خوب و نیاز کشور از طرف معاون وزیر در امور زراعت پیشنهاد شد، تربیتکاله با قیمتی بین گندم و جو خرید تضمینی داشته باشد.

دانستن حق مردم است



WWW.NIMNEGAHSHIRAZ.IR
VOL.21 No.5922 2018 AUG 19

یکشنبه ۲۸ مرداد ۱۳۹۷ ۷ ذی الحجه ۱۴۳۹

از نظر امنیت غذایی در وضعیت بسیار مطلوبی قرار داریم

که عملاً وقتی به یک شرکت بخش خصوصی با اعطاف بالا واگذار می شود این تولید دو برابر می شود.

سال آتی تفاوت قیمت گندم دوروم با نان نسبت سنوات گذشته بین ۲ تا ۳ برابر افزایش می یابد. این مقام مسئول با اشاره به این که امکان تولید گندم دوروم در استان های مناطق جنوبی یک مزیت برای کشور ما است، افزود: مزیت آکولوژی حاکم بر کشور حکم می کند که سطح برنج به جز در استان های گلستان، گیلان و مازندران کم و حتی به صفر برسد و کشت گندم دوروم یا ماکارونی به عنوان غذای مکمل در کنار برنج، توسعه یابد.

وی تأکید کرد: گندم دوروم به عنوان مواد اولیه واحدهای صنعتی باید به میزان کافی تولید شود، بنابراین جهت ترغیب دوروم کاران به کاشت بیشتر، پیشنهاد شده که تفاوت قیمت گندم دوروم با نان نسبت سنوات گذشته بین ۲ تا ۳ برابر افزایش یابد. مجری طرح گندم کشور به انتخاب مشارکتی ارقام دیم توسط کشاورزان اشاره نمود و گفت: موسسه تحقیقات ارقام جدید دیم معرفی کرده، که در جلسه امروز مقرر شد، در مزارع تحقیقاتی "PVS" در اختیار استان قرار گیرد و کشاورزان در مزارع تحقیقاتی با همکاری با بخش تحقیقاتی و اجرا به کشاورزان ارقام مناسب با شرایط اقلیمی انتخاب کنند.

مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور در پایان گفت: تریتیگاله از غلات سازگار با شرایط کم آبی و خشکی بوده، که با توجه به تولید علوفه خوب و نیاز کشور از طرف معاون وزیر در امور زراعت پیشنهاد شد، تریتیگاله با قیمتی بین گندم و جو خرید تضمینی داشته باشد. در ادامه این جلسه محمد مهدی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: استاندار فارس با اهتمام جدی و هم برنامه محوری مسائل کشاورزی را دنبال می کند، این سازمان نیز با تشکیل کمیته فنی برنامه چند ساله تولید و تامین بذر استان را به قوت اجرا می کند.

قاسمی با بیان این که استان فارس از دیر باز در تولید گندم کشور مشارکت داشته و همیشه در حوزه بدر خدمت دهنده به کشور بوده، افزود: شرکت های بذری استان شرکتهایی بسیار قدر هستند که در طول سالیان متمادی به لحاظ تولیدی با ریسک پذیری بالایی فعالیت دارند، چرا که به عنوان مثال این شرکتها پایه گذار بذر سیروان بودند، قطعاً از بذور جدید هم استقبال می کنند و ما نیز ما به دنبال تنوع بذری هستیم.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس تصریح کرد: باید واگذاری به شرکتهای بذری گام به گام صورت گیرد و کمیتهای فنی با بررسی امکانات، تجهیزات و سوابق خوب نسبت به واگذاری بذر به آن ها اقدام کند، تا استان فارس مانند گذشته نتواند در چرخه بذری تامین کننده علاوه بر بذر استان، تامین کننده بخش اعظمی از بذر مناطق جنوبی کشور باشد.



قبل ارقام جدید کشت و کار شود و ارقامی که با شرایط کم آبی انطباق بیشتری دارند، جهت انتخاب رقم مناسب در معرض دید کشاورزان بگیرد.

وی گفت: ارقام مهرگان و حیدری از ارقامی است که در سال جدید جهت تکثیر در اختیار شرکتهای تولیدکننده بذر استان قرار می گیرد، رقم مهرگان رقمی زودرس و با پروتئین نزدیک به ۱۴ درصد، از گندم های ممتاز دنیاست و رقم حیدری نیز مناسب مناطق سرد است.

مجری طرح گندم کشور به واگذاری مشارکتی تولید بذر به شرکتهای خصوصی اشاره نمود و بیان داشت: در دنیا اگر توسعه ای در مسیر بذر صورت گرفت با مشارکت بخش خصوصی در جریان ایجاد و معرفی رقم بود، در کشور ما نیز در چهار سال گذشته در دولت تدبیر و امید به شرکتهای بخش خصوصی کمک کردیم و تاکنون ده رقم گندم توسط شرکتهای بخش خصوصی تولید و در اختیار کشاورزان قرار گرفت. اسفندیاری پور با اشاره به این که برای استفاده از قابلیت شرکتهای رتبه بندی شده در تولید سریع و تکثیر بذر از روش واگذاری مشارکتی تولید بذر استفاده می شود، گفت: در این روش ارقام جدیدی که معرفی و نامگذاری می شوند، در اختیار شرکتهای دارای رتبه ممتاز، یک و دو، قرار داده می شوند.

وی تصریح کرد: در این روش یک رقم جدید، جهت تکثیر به سه تا چهار استان محوری به صورت مشارکتی واگذار می شود، که اثرات بسیار خوبی هم دارد، البته نقایص جزئی در این روش مطرح شده که در حال بررسی و موانع رفع می شود و افزود: به عنوان مثال در سیستم جاری ما برنامه ریزی جهت صد تن تولید بذر شده

کمیته فنی بذر گندم استان فارس با حضور اسفندیاری پور مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور، اسماعیل زاده مقدم رئیس بخش غلات موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر و روستایی رئیس بخش غلات مؤسسه تحقیقات کشاورزی دیم کشور، قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس و توکلی مشاور استاندار فارس در امور کشاورزی تشکیل جلسه داد.

در حاشیه این جلسه اسفندیاری پور مشاور وزیر و مجری طرح گندم کشور، در گفتگو با خبرنگار روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به این که وضعیت تولید و خرید گندم کشور خوشبختانه از مرز ۹ میلیون تن گذشت، گفت: این میزان بیش از خرید تضمینی سال گذشته بوده، این در حالی است که به گزارش وزارت نیرو و سازمان هواشناسی در سال گذشته به خصوص در شش ماهه دوم که مصادف با شش ماهه اول سال زراعی ۹۶-۹۷ بود با کاهش نزولات جوی بی سابقه ای نسبت به شصت سال گذشته مواجه بودیم.

اسفندیاری پور با بیان این که از نظر امنیت غذایی در وضعیت بسیار مطلوبی قرار داریم، خاطر نشان کرد: پایداری تولید گندم کشور در شرایط اقلیمی حاکم بر جامعه و شرایط سخت و ظالمانه تحریم استکبار، مبین سیاستها، برنامه ریزی های فنی و اقدامات خوب و فنی کشاورزان بوده، که لازم است دولت و مردم از کشاورزان به صورت ویژه تشکر کنند.

مجری طرح گندم کشور با اشاره به این که برای سومین سال متوالی در سال ۹۷ نیازی به واردات گندم نداریم، افزود: از دهه سوم شهریور کشت جدید آغاز شده، بیش از ۵۱۵ هزار تن بذر از ۹۰ لاین و رقم تهیه شد و در مرحله فرآوری، بوجاری و حتی غنی سازی با عنصر روی قرار دارد.

اسفندیاری پور با اشاره به این که تولید بذر کشور نیز بر اساس اقتصاد مقاومتی و مطابق با برنامه ای که از پیش تهیه شده، به خوبی پیش می رود و به صورت کامل و صد درصد نیاز بذری گندم کشور از محل داخل تامین می شود، گفت: امسال هم عدد ۵۱۵ هزار تن جز رکوردهای تولید بذر گندم در کشور است. همچنین از نظر تدارک کود هم شرکت خدمات حمایتی به جد دنبال تامین و تدارک کود است.

وی اظهار داشت: گندم در حد نیاز داخلی تولید شده و با رویکرد صادراتی تولید نمی کنیم، چرا که از نظر اقتصادی منابع موجود اعم از آب، خاک و زمین، باید به کشت محصولات مورد نیاز کشور مانند دانه های روغنی از جمله کلزا و یا محصولات دیگر مانند جو، حبوبات و... اختصاص داده شود.

اسفندیاری پور با بیان این که استان فارس از نظر تولید گندم جز استان های برتر کشور بوده و علاوه بر تولید نیاز استان مراد تولید را به سایر استان ها صادر می کند، افزود: همه ارقام گندم کشور به دلیل دارا بودن اقلیم چهار فصل فارس، در این استان قابلیت کشت دارد و امروز در کمیته فنی بذر مقرر شد در ادامه کار سنوات

مجوز احداث سایبان
برای ۱۵۹ هکتار از
کشتزارهای جهرم
صادر شد



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان جهرم با بیان اینکه ایجاد سایبان باعث کاهش خسارات کشاورزی می‌شود گفت: ۵۴ مجوز احداث سایبان (توری) در سطح ۱۵۹ هکتار در این شهرستان صادر شد.

محمدرضا شهبانی شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: این مجوزها برای احداث سایبان در سطح باغ‌ها، نهالستان‌ها، مزارع سبزی و صیفی، گل و گیاه زینتی و گیاهان دارویی است.

شهبانی با بیان اینکه تاکنون ۱۸ نفر در سامانه تسهیلات کارا برای اخذ تسهیلات احداث سایبان ثبت نام کرده‌اند، اضافه کرد: طرح‌های زیر ۲۵۰ میلیون تومان در جلسه کارگروه اشتغال شهرستان جهرم تأیید نهایی شده و طرح‌های بالاتر از این سقف در جلسه کارگروه استان فارس مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

به گفته وی، ایجاد سایبان باعث کاهش خسارات باران و تگرگ، کاهش تبخیر قابل توجه آب و آفتاب سوختگی محصولات و کاهش خسارت آفات و بیماری‌ها در مزارع و باغ‌ها و فضای آزاد است.

توری گلخانه به نام‌های مختلفی از جمله توری گلخانه، سایبان، شید گلخانه، شیدینگ و سایه‌انداز شناخته می‌شود. توری سایبان در رنگ‌های سفید و سبز تیره و مشکی وجود دارد. این توری‌ها بخشی از اشعه تابشی خورشید را فیلتر می‌کنند و باعث کاهش دمای هوای درونی از ۵ تا ۸ درجه سانتیگراد می‌شوند. توری سایبان می‌تواند ۳۰ تا ۸۰ درصد سایه ایجاد کند.

انواع توری یا شید گلخانه از نظر درصد سایه‌اندازی به سه نوع ۳۰، ۵۰ و ۸۰ درصد سایه تقسیم می‌شوند.

شهرستان جهرم در ۱۹۳ کیلومتری جنوب شرقی شیراز از مناطق مهم تولید مرکبات و محصولات کشاورزی در جنوب کشور است.

رییس مرکز توسعه مکانیزاسیون وزارت کشاورزی خبر داد:

سرمایه‌گذاری ۶۰۰۰ میلیاردی و تسهیلات نامحدود برای ماشین‌آلات کشاورزی

با آن آشنا شوند. این نمایشگاه‌ها جایی برای عرضه کالاهای داخلی است چرا که در راستای اقتصاد مقاومتی باید به این خود باوری برسیم. خوشبختانه در بخش ماشین‌آلات کشاورزی به خود کفایی ۹۵ درصدی ریسده ایم و تنها در ماشین‌هایی نظیر ماشین‌های زراعتی، باغبانی و دام و طیور نیازمند تامین از مبادی واردات هستیم که امیدواریم تدبیری اندیشیده و برای سرمایه‌گذاری در این بخش تسهیلاتی در نظر گرفته شود. وی اعلام کرد: منابع زیادی را مانند امکان خرید ماشین‌آلات کشاورزی در کشور تامین کردیم و طی ۵ سال گذشته نزدیک به ۶ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری در این زمینه اتفاق افتاده است، در نتیجه یک امنیت خاطر در بازار ماشین‌آلات کشاورزی در کشور به وجود آمده که باعث ترغیب شرکت‌های خارجی می‌شود.

محصولات صنعتی مانند کلزا و دانه‌های روغنی، سیب زمینی و... مکانیزاسیون بیش از ۹۰ درصد و در غلات این عدد به حدود ۸۰ درصد می‌رسد اما میزان رشد مکانیزاسیون در حوزه باغبانی نزدیک به ۲۰ درصد است که به دنبال توسعه بیشتر آن هستیم.

عباسی گفت: در همین راستا دومین نمایشگاه بین‌المللی کشاورزی اتماک - آی فارم در ۲۱ تا ۲۴ شهریور ماه امسال برگزار می‌شود که در این نمایشگاه شرکت‌های خارجی مانند ایتالیا، آلمان و... حضور پیدا کرده و امیدواریم تحریم‌ها تأثیری روی حضور آن‌ها نداشته باشد. البته یک روز را نیز به عنوان روز مزرعه در نظر گرفته‌ایم که در این روز نحوه استفاده از ماشین‌های نوین و انجام عملیات توسط ماشین‌های کشاورزی نوین نمایش داده شده تا کشاورزان بتوانند

کشور می‌توانند بدون محدودیت، کالای خود را با تسهیلات بانکی به فروش برسانند، به گونه‌ای که به اندازه ۸۰ درصد قیمت کالاهایشان، تسهیلات بانکی با کارمزد ۱۵ درصد دریافت می‌کنند. همچنین کشاورزان می‌توانند با مراجعه به بانک‌های کشاورزی از تولیدات این کارخانجات و تولید کنندگان بدون محدودیت خرید کنند.

وی افزود: رشد مکانیزاسیون در عرصه‌های کشاورزی آمار و وضعیت متفاوتی دارد. به عنوان مثال در حوزه مکانیزاسیون برنج و در شالیزارهای کشور در ابتدای آغاز به کار دولت یازدهم ۱۰ تا ۱۲ درصد زمین‌ها مکانیزه بود اما در حال حاضر این رقم به ۷۰ تا ۷۵ درصد رسیده است.

رییس مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی وزارت جهاد کشاورزی ادامه داد: در حوزه



رییس مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی وزارت جهاد کشاورزی اعلام کرد که در حوزه ماشین‌آلات بخش کشاورزی حدود ۶۰۰۰ میلیارد تومان سرمایه‌گذاری کرده‌ایم و همین سرمایه‌گذاری سبب شده تا مکانیزاسیون در زمینه برنج تا ۶۰ درصد رشد نسبت به پنج سال گذشته داشته باشد.

کامبیز عباسی اظهار کرد: همه تولیدکنندگان