

# بعد از ۵۶ سال، دوباره سر و کله ملخ های خوش خوراک پیدا شد

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس: از ۱۰ روز گذشته تراکم ملخ ها در لارستان زیاد شده است

تاکنون هیچ خسارتی به مزارع استان فارس وارد نشده

همچون قحطی بوجود نمی آید. ملخ ها به سمت نور جذب می شوند و به گفته دبیری، هفته گذشته در برخی شهرستان های فارس همچون قائمیه (کازرون)، قیروکارزین، داراب و جهرم به پارک ها و بولوارهای این شهرها هجوم آورده بودند که البته چون در این سطح مشکلی پیش نمی آید در این مکان ها سم پاشی نشده هر چند جاهایی که تراکم بالا بوده به کمک شهرداری و سایر ادارات، سم پاشی انجام شده است.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس تاکید می کند که هشتم بهمن ماه سال گذشته، اولین ورود ملخ به استان فارس اعلام شده و در پی آلودگی و انبوه حجم آن در استان های هرمزگان، خوزستان و بوشهر به شهرستان هایی همچون لار، لامرد، گراش، داراب، خنج و کازرون که با این استان ها هم مرز بوده اند نیز هشدار داده شده است.

این مسئول با اشاره به راه اندازی آمادگاه هایی برای پشتیبانی استان های جنوبی و همچنین شهرستان های جنوبی استان فارس یادآور می شود که قبل از عد نوروز، تراکم ملخ ها زیاد نبود و حدود ۶۸ هکتار مبارزه انجام شد اما از ۱۰ روز گذشته تراکم ملخ ها به ویژه در لارستان بسیار زیاد شده است.

دبیری با بیان اینکه هنوز هیچ خسارتی به مزارع استان فارس وارد نشده است تاکید

می کند که در عرصه منابع طبیعی شهرستان لارستان، سم پاشی و مبارزه آغاز شده و اگرچه مشکل جدی است اما جای نگرانی نیست.

به گفته مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، شهرستان داراب نیز با این مشکل مواجه شده اما در مرحله ردیابی است و مبارزه هنوز آغاز نشده است.



شهرستان هایی هستند که فعلا در عرصه منابع طبیعی با هجوم ملخ ها دست و پنجه نرم می کنند.

آن طور که حمید دبیری، مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس به «خبر جنوب» می گوید اگرچه این ملخ ها در طول سال های گذشته قحطی می آوردند اما برای انسان هیچ گونه زانی ندارند و با توجه به ادوات و امکاناتی که این روزها موجود است مشکلاتی

فاطمه ایزدی - خبرنگار «خبر جنوب» / سیطنت عربستان و سرری انگاشتن این کشور در مبارزه با ملخ ها، شش استان جنوبی ایران را این روزها به دردمس انداخته است. حجم گسترده ای از ملخ های صحرایی یا دریایی که خطرناک ترین نوع ملخ است چند وقتی است از شبه جزیره عربستان به استان های جنوبی کشور وارد شده و گستره وسیعی از خاک این مناطق را تحت هجوم خود در آورده است.

ورود ملخ های صحرایی به کشور از ۸ بهمن ماه از شبه جزیره عربستان که شامل کشورهای عربستان، قطر و عمان است، آغاز شده و اکنون به مناطق جنوبی کشور رسیده است.

این ملخ های خطرناک استان های خوزستان، بوشهر، فارس، هرمزگان، جنوب کرمان و سیستان و بلوچستان را دوره کرده اند و نکته نگران کننده این است که موج جدید ورود ملخ ها از دیهشت ماه خواهد بود که در حجم گسترده و ۵ تا ۱۰ برابر ورود ملخ های فعلی در دسته های ۵۰ میلیون عددی وارد کشور خواهند شد.

به دلیل خشکالی های چند سال گذشته، جمعیت این ملخ ها کاهش یافته بود اما بارندگی های سال گذشته، جمعیت آنها را افزایش داد چنانچه مسر حرکت ملخ ها از دریای سرخ به سمت عربستان و از آنجا به سوی ایران تغییر یافت.

کارشناسان گفته اند این ملخ ها بسیار خطرناک هستند و در مسر خودشان هر نوع گیاهی را می خورند و از بین می برند. آخرین حمله ملخ ها در سال های ۴۰ و ۴۲ به ایران بوده تا جایی که با از بین بردن محصولات کشاورزی بسیاری از استان ها حتی کشور را به مرحله قحطی رساندند. استان فارس نیز درگیر این ماجراست. لارستان و داراب

چهارشنبه ۲۸ فروردین ماه ۱۳۹۸ شماره ۱۱۰۷۶

روزنامه صبح جنوب

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

بعد از ۵۶ سال، دوباره سر و کله ملخ های خوش خوراک پیدا شد

معاون وزیر جهاد کشاورزی عنوان کرد:

## محدودیت برخی قوانین در توسعه گلخانه‌ها

معاون وزیر جهاد کشاورزی در امور باغبانی گفت: قوانینی در گذشته وضع شده که برخی از آن‌ها مانعی برای توسعه گلخانه‌ها محسوب می‌شوند در حالی که قانون وحی منزل نیست و حتی برخی از آن‌ها کارشناسی شده هم نیست. محمد علی طهماسبی در همایش نقش سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در توسعه کشت‌های گلخانه‌ای در شیراز با اشاره به اقبال دنیا به توسعه گلخانه به ویژه در کشورهای آسیایی، اظهار کرد: کشورهای اروپایی نیز با تکنولوژی‌های پیشرفته به صنعت گلخانه وارد شدند. وی با بیان این که ایران در صنعت گلخانه سازی حرف برای گفتن دارد، افزود: در طراحی و ساخت گلخانه، امروز ایران به نقطه‌ای رسیده است و باید برای توسعه این مسیر موانع از پیش پای سرمایه گذاران برداشته و راه هموار شود. معاون وزیر جهاد کشاورزی در امور باغبانی با اشاره به این که برای توسعه گلخانه‌ها پخشنامه‌های زیادی شده است، خاطر نشان کرد: ستادهای اقتصاد مقاومتی در استان‌ها بسیاری از مشکلات را حل کرد و علاوه بر آن ما در جهاد کشاورزی تجربه استان‌ها را در اختیار همه قرار می‌دهیم.

طهماسبی با بیان این که استانداری‌ها می‌توانند بر اساس تشخیص خود در زمینه توسعه گلخانه‌ها اقدام کنند، عنوان کرد: یکی از موضوعاتی که همواره مشکل بوده رعایت حریم در موضوع گلخانه‌ها است که کارشناسی شده نبوده است. وی با اشاره به مشکل دیگر توسعه گلخانه‌ها، تصریح کرد: موضوع دیگر طولانی شدن و تعداد مجوزهای لازم است که اگر همه امور تحت عنوان یک بسته گلخانه‌ای در نظر گرفته شود و همه چیز در آن جای گیرد دیگر متقاضی برای گرفتن مجوز نیاز نیست به چندین اداره مراجعه کند.

معاون وزیر جهاد کشاورزی در امور باغبانی گفت: یکی از مسائلی که در گلخانه‌ها باید رعایت شود، تنوع محصولات است به ویژه اینکه تقاضای بازار برای محصولات خارج از فصل زیاد است.

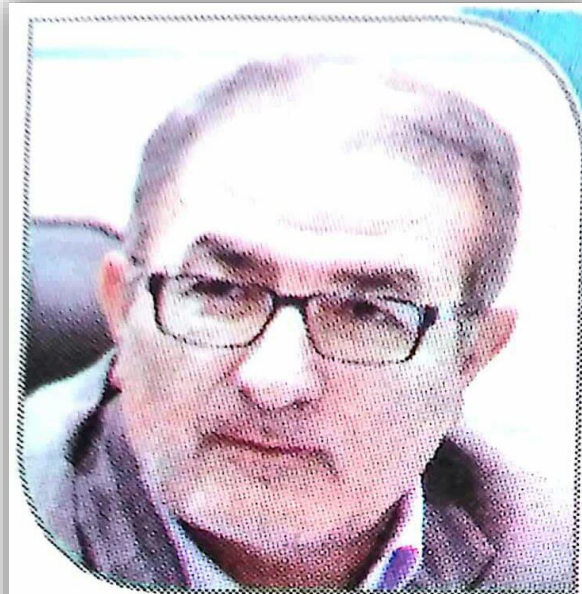
طهماسبی با اشاره به برخی از شبهات درباره مغرب بودن گلخانه‌ها برای محیط زیست افزود: گازهای گلخانه‌ای ربطی به گلخانه‌های کشاورزی ندارد و گلخانه‌ها نه تنها مضر نیستند بلکه برای محیط زیست مفید نیز هستند.

چهارشنبه ۲۸ فروردین ماه ۱۳۹۸ شماره ۱۱۰۷۶

روزنامه صبح

خبر جنوب

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



## هدف گذاری برای ایجاد ۶۵۰ گلخانه تا پایان امسال در فارس

### معاون استاندار فارس:

### هدف گذاری برای ایجاد ۶۵۰ گلخانه تا پایان امسال در فارس

معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری فارس گفت ایجاد ۶۵۰ هکتار گلخانه در سطح استان تا پایان سال هدف گذاری شده است.

رحمتی در حاشیای توسعه گلخانه‌ها با تأکید بر ضرورت افزایش سطح گلخانه‌ها در استان گفت بر اساس هدف گذاری‌ها اجراء پیش از ۹۸ هزار هکتار گلخانه در سطح کشور تا پایان سال ۱۹۰۰۹ تعیین شده است که از این مقدار ۷ هزار هکتار به فارس اختصاص دارد.

وی با اشاره به آن که در حال حاضر ۵۲۲ هکتار گلخانه در سطح استان وجود دارد، ادامه داد: ۳۳۴ هکتار گلخانه محصولات صیفی، سبزی و گیاهان رستنی و دارویی در استان راه اندازی و ۱۸۹ هکتار گلخانه دیگر نیز به صورت سازه‌ها مشغول به فعالیت هستند.

معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری فارس ادامه داد: در حالی که در آغاز سال ۹۹ تعداد گلخانه‌های استان کمتر از ۱۴۰ هکتار بود اما با پیشرفت سه برابری آن شاهد رشد خوبی هستیم. این رشد از هدف گذاری‌ها بسیار فاصله دارد و باید در این راه همه دست به دست هم دهیم و با تأمین منابع لازم در جهت افزایش تعداد گلخانه‌ها موفق شویم.

رحمتی به جایگاه خوب فارس در تولید محصولات کشاورزی کشور هم اشاره کرد و افزود: استان فارس با تأمین ۱۵ درصد تولیدات باغی کشور در جایگاه اول، ۸۶ درصد تولیدات زراعی کشور در جایگاه دوم، تولیدات مرغ پر ۷۰۰ هزار تن محصولات دامی و تأمین ۵۶ درصد این محصولات در کشور در جایگاه چهارم قرار دارد. استان فارس با تولید ۹۰ هزار تن تولیدات شلاتی دارای رتبه ششم تولیدات در استان‌های غیر ساحلی است. همچنین ۶۹ درصد اراضی سطح زیر کشت محصولات سالانه در استان فارس واقع شده است. در مجموع تولید کشاورزی استان تا حدود ۱۱ میلیون تن می‌رسد و پس از خوزستان، فارس در جایگاه دوم تولیدات کشاورزی قرار گرفته است.

وی با اشاره به سهم ۱۵ درصدی فارس در هدف گذاری ایجاد گلخانه‌ها در سطح کشور، عنوان کرد: علی‌رغم جایگاه خوب فارس اما هنوز نتوانسته‌اند از پتانسیل گلخانه‌ها استفاده کنند. معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری با اشاره به اهمیت تلاش کشاورزان و ضرورت همکاری آنان خاطر نشان کرد: کشاورزان اصلی ترس عناصر برای تحقق این هدف هستند، باید آموزش‌های لازم را ببینند و عملیاتی کنند که حرکت گرفتن به سمت گلخانه چه میزان در تأمین معیشت آن‌ها تأثیر گذار است.

رحمتی با تأکید بر ارائه چارچوب‌ها به فرمائندی‌ها در ایجاد گلخانه‌ها و ارائه تسهیلات ویژه اشتغال روستایی گفت: امید می‌رود در آینده‌ای نزدیک هر شهرستان حداقل یک شهرک گلخانه‌ای و تعدادی هم روستای گلخانه‌ای داشته باشد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس نیز در ادامه این هاشم بر ضرورت گسترش گلخانه‌ها تأکید کرد و افزود: ایجاد گلخانه‌ها و برنامه توسعه گلخانه‌ها از اهداف اساسی وزارت جهاد کشاورزی است. علت انتخاب این هدف بر شما پوشیده نیست ایران و به ویژه فارس دارای اقلیم خشک و نیمه خشک است.

محمد مهدی قلسی با اشاره به بازنگری جزئیات و مقررات مربوط به فرآیند ایجاد گلخانه‌ها و تسهیل در روند اداری آن ادامه داد: برای افزایش بهره‌وری آب در بخش کشاورزی، گلخانه‌ها می‌توانند به طور متوسط ۱۰ برابر بهره‌وری آب را افزایش دهند. برای این کار نیازمند است که از سطح شهرستان‌های استان شروع و کار را دنبال کرد.

وی با تشریح طرح گلخانه‌های روستایی در سه روستای شهرستان‌های پاسارگاد، مرو، شست و کوثر، خاطر نشان کرد: طرح گلخانه‌های روستایی در سه روستای استان در حال عملیاتی شدن است اما متأسفانه به دلیل افزایش نرخ سازه در سال گذشته مقادیری تا ناخیر همراه بوده به رغم مساعدت خوب سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان و کمک بلاعوض برای ساخت و اجراء ۲۰۰۰ متر گلخانه برای هر کشاورز به ازای هر ۲۰۰۰ متر ۲۰ میلیون تومان کمک بلاعوض تعیین شده بود ولی بنا افزایش هزینه‌ها طرح‌ها تا ناخیر مراجعه شد، هم اکنون اما این طرح در دست اقدام است و امیدواریم هر چه سریع‌تر عملیاتی شود.



## پانزدهمین نمایشگاه بین المللی کشاورزی در شیراز شروع به کار کرد

نامطلوبی داشته است.

وی همچنین گفت: با توجه به اینکه استان فارس قطب کشاورزی کشور محسوب می گردد و فعالان و تولیدکنندگان بسیاری در زمینه های مختلف کشاورزی در استان فعالیت می کنند، با سیاست گذاری های اعمال شده مشارکت کنندگان قابل توجهی در این نمایشگاه حضور دارند و به ارائه محصولات و خدمات خود می پردازند.

موسوی تشریح کرد: تعداد ۲۸ شرکت در بخش ماشین آلات کشاورزی، ۶۰ شرکت در بخش آبیاری و ۷۲ شرکت در بخش کود، سم و بذور این نمایشگاه حضور دارند که ۲۷ درصد مشارکت کنندگان از استان فارس و مابقی از استان های تهران - همدان - خراسان - خوزستان - آذربایجان غربی و شرقی - مرکزی - هرمزگان - سمنان - کرمان - یزد - اصفهان - مازندران و کردستان هستند. مدیرعامل نمایشگاه بین المللی فارس از حضور نمایندگان محصولات از کشورهای آلمان، ژاپن، ترکیه و چین در این نمایشگاه خبر داد و افزود همزمان با برگزاری این رویداد همایشی با عنوان اهمیت خاک و منابع آبی در شرایط کنونی برگزار می گردد. تمامی علاقه مندان، متخصصان و فعالان این عرصه و عموم بازدیدکنندگان می توانند تا روز جمعه مورخ ۳۰ فروردین ۱۳۹۸ همه روزه از ساعت ۱۵ تا ۲۱ جهت بازدید از جدیدترین دستاوردها، خدمات و همچنین ماشین آلات و صنایع مربوط به حوزه صنعت کشاورزی به محل دائمی نمایشگاه های بین المللی فارس مراجعه نمایند.



سید محمود موسوی افزود: صنعت کشاورزی و صنایع وابسته به آن در اقتصاد کشورها بسیار تاثیر گذار است و توسعه بخش کشاورزی ایران بر اساس مباحث رشد اقتصادی می تواند عامل مهمی در افزایش تولیدات صنعتی، صادرات غیر نفتی و اشتغال زایی و در نهایت پیشرفت اقتصادی کشور باشد.

موسوی گفت: به دلیل وضع نامناسب اقتصادی سال گذشته و افزایش بی رویه نرخ ارز و تحریم های ناجوانمردانه بیگانگان شرکت های تولیدکننده با مشکلاتی در ثبت سفارش واردات و تامین ماشین آلات و مواد اولیه مورد نیاز خود رو به رو بوده اند و این مسائل در تولید و عرضه شرکت ها و حضور آنها در نمایشگاه ها و محافل اقتصادی تاثیرات

امیدمنوچهری: پانزدهمین نمایشگاه بین المللی کشاورزی (ماشین الات، نهاده ها و آبیاری) با حضور استاندار فارس و جمعی از مسئولان استان عصر روز سه شنبه مورخ ۲۷ فروردین ۱۳۹۸ در محل دائمی نمایشگاه های بین المللی فارس شروع به کار کرد.

استاندار فارس در آیین گشایش این نمایشگاه با اشاره به بارش های اخیر گفت: نعمت باران خوشبختانه برای استانی مثل فارس که در بخش کشاورزی در کشور پیشتاز هست یک سرمایه است و البته این پر آبی نباید باعث شود که به مصرف صحیح و صرفه جویی بی تفاوت باشیم.

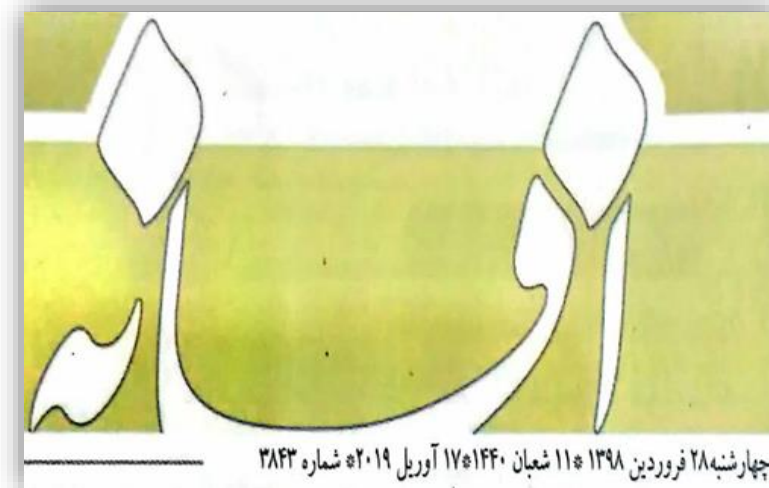
دکتر رحیمی ضمن توصیه توجه به شرکت های دانش بنیان و حرکت به سمت گلخانه و مصرف بهینه آب به در نظر گرفتن علوم تجارت در مباحث تبدیلی کشاورزی اشاره کرد و گفت: باید روش های نوین در ارائه محصولات را مورد توجه قرار داد.

وی در پایان با تشکر از نمایشگاه های بین المللی فارس بابت محیا کردن زمینه جنین نمایشگاه در خور توجهی، به نقش بخش خصوصی در اقتصاد کشاورزی تأکید نمود. مدیرعامل شرکت نمایشگاه های بین المللی فارس در حاشیه این مراسم گفت: نمایشگاه کشاورزی استان فارس به عنوان بزرگترین نمایشگاه حوزه صنایع کشاورزی در ایران، امسال در مساحتی بالغ بر ۲۰ هزار مترمربع در پنج سالن بهار، سرو، نرگس، ملاصدرا و حافظ و فضای باز نمایشگاهی و با حضور ۱۷۰ شرکت از سراسر نقاط کشور و نمایندگان محصولاتی از کشورهای خارجی برگزار می گردد.

## اراضی فارس از حمله ملخ‌ها آسیب ندید

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: بیش از چهار موج حمله ملخ‌های صحرائی (دریایی) در این استان گزارش شده، اما تاکنون محصولات زراعی و باغی این منطقه از این آفت خسارت ندیده است.

حسین پژمان با بیان اینکه اقدامات پیشگیرانه ظرف یک ماه آینده از اهمیت بالایی برخوردار است، اظهار داشت: استان فارس دارای ۲ آمادگاه ملخ در شهرهای شیراز و لامرد است و برنامه‌های مختلفی برای مبارزه با این آفت در صورت ورود آنها به اراضی کشاورزی دارد. وی، با اشاره به اینکه این ملخ‌ها گرایش به نور دارند و تاکنون تنها در مناطق شهری دیده شده‌اند، بیان کرد: ۱۶۰ هکتار از اراضی استان فارس تا به حال مورد بازرسی و مبارزه با این آفت قرار گرفته است و گروه‌های پایش سازمان جهاد کشاورزی این استان نیز مبادرت به بازرسی از اراضی کشاورزی کرده‌اند. پژمان با تأکید بر مبارزه با این آفت کشاورزی از طریق کانون کوبی، گفت: عربستان یکی از کشورهایی است که از گذشته تا کنون به عنوان یکی از کانون‌های اصلی ملخ‌های صحرائی شناخته شده است از این رو باید مبارزه با این آفت در کانون آن صورت می‌گرفت اما امسال شاهد هستیم که این مبارزه در کشور نام برده به خوبی صورت نگرفته است. وی، در مورد ورود این آفت به فارس اظهار داشت: نخستین موج ملخ‌های صحرائی از اواسط بهمن ماه ۹۷ به ایران و استان فارس وارد و تعدادی از این ملخ‌ها در مناطق لار و لامرد مشاهده شد، ولی کانون‌های اصلی این آفت در کشورمان در استان‌های جنوبی و به ویژه روستای نخیلو در استان بوشهر است.



چهارشنبه ۲۸ فروردین ۱۳۹۸ \* ۱۱ شعبان ۱۴۴۰ \* ۱۷ آوریل ۲۰۱۹ \* شماره ۳۸۴۳



چهارشنبه ۲۸ فروردین ۱۳۹۸ ۱۱ شعبان ۱۴۴۰

## بررسی مشکلات گلخانه‌داران استان فارس



طی جلسه‌ای با حضور معاون وزارت جهاد کشاورزی، معاون استانداری و رئیس اتاق بازرگانی فارس، بخشی از مسائل و مشکلات گلخانه‌داران در این استان بررسی شد. به گزارش ایسنا منطقه فارس به نقل از روابط عمومی اتاق بازرگانی فارس، در جلسه‌ای با حضور رمضان‌نژاد معاون امور باغبانی وزارت جهاد کشاورزی، رحمانی معاون اقتصادی استانداری فارس، رازقی رئیس اتاق بازرگانی فارس و رزاق‌منش مدیر امور شعب بانک کشاورزی فارس، مشکلات پنج طرح مربوط به احداث گلخانه در این استان بررسی شد. براساس این گزارش، شرکت کنندگان در جلسه مذکور بر لزوم حل مشکلات بانکی گلخانه‌داران در کوتاهترین زمان ممکن تاکید کردند. در این جلسه همچنین پروژه سرمایه‌گذاری خارجی در زمینه ایجاد گلخانه در استان فارس با حضور سرمایه‌گذار مطرح و بررسی شد. سرمایه‌گذار این پروژه، تامین زیرساخت برای ایجاد گلخانه ۱۰۰ هکتاری را مهمترین مشکل در مسیر این سرمایه‌گذاری دانست و تاکید کرد که با رفع این مشکل آماده راهاندازی و فعال کردن سریع گلخانه است. در این جلسه مقرر شد، مسایل پیرامون این سرمایه‌گذاری نیز با اولویت توسط سازمان جهاد کشاورزی و اتاق بازرگانی فارس دنبال شود.

# گشایش پانزدهمین نمایشگاه بین المللی کشاورزی با حضور استاندار

ایران، امسال در مساحتی بالغ بر ۲۰ هزار مترمربع در پنج سالن بهار، سرو، نرگس، ملاصدرا و حافظ و فضای باز نمایشگاهی و با حضور ۱۷۰ شرکت از سراسر نقاط کشور و نمایندگان محصولاتی از کشورهای خارجی برگزار می گردد. سید محمود موسوی افزود: صنعت کشاورزی و صنایع وابسته به آن در اقتصاد کشورها بسیار تاثیر گذار است و توسعه بخش کشاورزی ایران بر اساس مباحث رشد اقتصادی می تواند عامل مهمی در افزایش تولیدات صنعتی، صادرات غیر نفتی و اشتغال زایی و در نهایت پیشرفت اقتصادی کشور باشد. موسوی گفت: به دلیل وضعیت نامناسب اقتصادی سال گذشته و افزایش بی رویه نرخ ارز و تحریم های ناجوانمردانه بیگانگان شرکت های تولیدکننده با مشکلاتی در ثبت سفارش واردات و تامین ماشین آلات و مواد اولیه مورد نیاز خود رو به رو بوده اند و این مسائل در تولید و عرضه شرکت ها و حضور آنها در نمایشگاه ها و محافل اقتصادی تاثیرات نامطلوبی داشته است. وی همچنین گفت: با توجه به اینکه استان فارس قطب کشاورزی کشور محسوب می گردد و فعالان و تولیدکنندگان بسیاری در زمینه های مختلف کشاورزی در استان فعالیت می کنند، با سیاست گذاری های اعمال شده مشارکت کنندگان قابل توجهی در این نمایشگاه حضور دارند و به ارائه محصولات و خدمات خود می پردازند. موسوی تشریح کرد: تعداد ۳۸ شرکت در بخش ماشین آلات کشاورزی، ۶۰ شرکت در بخش آبیاری و ۷۲ شرکت در بخش کود، سم و بذر این نمایشگاه حضور دارند که ۲۷ درصد مشارکت کنندگان از استان فارس و مابقی از استان های تهران- همدان- خراسان- خوزستان- آذربایجان غربی و شرقی- مرکزی- هرمزگان- سمنان- کرمان- یزد- اصفهان- مازندران و کردستان هستند. مدیرعامل نمایشگاه بین المللی فارس از حضور نمایندگان محصولاتی از کشورهای آلمان، ژاپن، ترکیه و چین در این نمایشگاه خبر داد و افزود همزمان با برگزاری این رویداد همایشی با عنوان اهمیت خاک و منابع آبی در شرایط کنونی برگزار می گردد. تمامی علاقمندان، متخصصان و فعالان این عرصه و عموم بازدیدکنندگان می توانند تا روز جمعه مورخ ۳۰ فروردین ۱۳۹۸ همه روزه از ساعت ۱۵ تا ۲۱ جهت بازدید از جدیدترین دستاوردها، خدمات و همچنین ماشین آلات و صنایع مربوط به حوزه صنعت کشاورزی به محل دائمی نمایشگاه های بین المللی فارس مراجعه نمایند.



پانزدهمین نمایشگاه بین المللی کشاورزی (ماشین آلات، نهاده ها و آبیاری) با حضور استاندار فارس و جمعی از مسئولان استان عصر روز سه شنبه مورخ ۲۷ فروردین ۱۳۹۸ در محل دائمی نمایشگاه های بین المللی فارس شروع به کار کرد. استاندار فارس در آیین گشایش این نمایشگاه با اشاره به بارش های اخیر گفت: نعمت باران خوشبختانه برای استانی مثل فارس که در بخش کشاورزی در کشور پیشتاز هست یک سرمایه است و البته این پر آبی نباید باعث شود که به مصرف صحیح و صرفه جویی بی تفاوت باشیم. دکتر رحیمی ضمن توصیه توجه به شرکت های دانش بنیان و حرکت به سمت گلخانه و مصرف بهینه آب به در نظر گرفتن علوم تجارت در مباحث تبدیلی کشاورزی اشاره کرد و گفت: باید روش های نوین در ارائه محصولات را مورد توجه قرار داد. ایشان در پایان با تشکر از نمایشگاه های بین المللی فارس بابت محیا کردن زمینه چنین نمایشگاه در خور توجهی، به نقش بخش خصوصی در اقتصاد کشاورزی تأکید نمودند. مدیرعامل شرکت نمایشگاه های بین المللی فارس در حاشیه این مراسم گفت: نمایشگاه کشاورزی استان فارس به عنوان بزرگترین نمایشگاه حوزه صنایع کشاورزی در

دانستن حق مردم است



چهارشنبه ۲۸ فروردین ۱۳۹۸ ۱۱ شعبان ۱۴۴۰



## شهرک‌های گلخانه‌ای در شهرستان‌های استان فارس راه‌اندازی می‌شود

معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری فارس گفت: ستاد توسعه گلخانه‌ای در استان با هدف راه‌اندازی شهرک‌های و روستاهای گلخانه‌ای در هر شهرستان تشکیل شده است.

یدالله رحمانی ظهر دیروز در همایش نقش سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در توسعه کشت گلخانه‌ای اظهار داشت: کشور ایران و استان فارس در کمربند خشک و نیمه خشک واقع شده و خشکسالی‌های اخیر پیامدهای منفی در زمینه کشاورزی داشته است.

وی با بیان اینکه توسعه گلخانه‌ها یک راهکار مناسب برای مقابله با خشکسالی و پیامدهای آن است، گفت: کمیته‌ای برای توسعه گلخانه در استان و کشور تشکیل شده که توسعه گلخانه‌ها در مناطق شهری و روستایی دنبال می‌شود.

معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری فارس افزود: توسعه گلخانه‌ها هم می‌تواند معیشت را در مناطق روستایی تامین کند و هم به دلیل علاقه مردم به مصرف محصولات خارج از فصل به رونق اقتصادی و اشتغال‌زایی کمک کند. رحمانی با بیان اینکه براساس محاسبات هر هکتار گلخانه برای ۱۰ نفر به صورت مستقیم و ۱۵ نفر به صورت غیرمستقیم اشتغال‌زایی می‌کند، بیان کرد: با توجه به الزامات رفع بیکاری توسعه گلخانه انگیزه خوبی برای اشتغال‌زایی است. وی به مزایای گلخانه‌ها نیز اشاره کرد و گفت: مدیریت عوامل تولید، بهره‌وری بیشتر آب، کنترل بیماری‌ها و آفات از مهم‌ترین مزایای توسعه و ایجاد گلخانه‌ها است که اشتغال و درآمد پایدار را برای کشاورزان و روستائیان به دنبال دارد. معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری فارس با اشاره به وضعیت استان در زمینه کشاورزی افزود: در تولیدات باغی استان فارس رتبه نخست، در محصولات زراعی رتبه دوم، در محصولات دامی رتبه چهارم و در شیلات در میان استان‌های غیرساحلی رتبه ششم را دارد که نشان از جایگاه استان فارس در کشاورزی کشور دارد. رحمانی با بیان اینکه این ظرفیت بسیار خوبی است که در صورت توسعه گلخانه‌ها این جایگاه را می‌توان ارتقا داد، بیان کرد: تا سال ۱۴۰۴ توسعه بیش از ۴۸ هزار هکتار گلخانه در نظر گرفته شده که سهم استان فارس ۷ هزار هکتار است و در حال حاضر ۵۲۳ هکتار کشت گلخانه‌ای داریم.

وی با بیان اینکه امسال هم ۶۵۰ هکتار برای استان در نظر گرفته شده است، عنوان کرد: با هدف نهایی فاصله زیادی داریم اما در صورتی که سیستم بانکی منابع لازم را تامین کند و همکاری بین دستگاهی نیز باشد، محقق می‌شود. معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری فارس تصریح کرد: ستاد توسعه گلخانه‌ای در استان با هدف راه‌اندازی شهرک‌های و روستاهای گلخانه‌ای در هر شهرستان تشکیل شده است. رحمانی با بیان اینکه در ارائه تسهیلات برای گلخانه محدودیتی وجود ندارد، گفت: اولویت ارائه تسهیلات اشتغال روستایی به پروژه‌های گلخانه‌ای است و راه‌اندازی گلخانه یکی از مصادیق رونق تولید است که امسال نامگذاری شده است.

دانستن حق مردم است



WWW.NIMNEGAHSHIRAZ.IR  
VOL.21 No.6101 2018 APR 17

چهارشنبه ۲۸ فروردین ۱۳۹۸ ۱۱ شعبان ۱۴۴۰

## برداشت گندم از مزارع شهرستان مَهر آغاز شد



رئیس اداره تولیدات گیاهی شهرستان مَهر گفت: برداشت گندم آبی از سطح ۶ هزار هکتار از مزارع این شهرستان آغاز شد.

محمد محمودی، گفت: با توجه به میزان مناسب بارندگی در شهرستان مَهر، پیش بینی می شود امسال بیش از ۲۵ هزار تن گندم در این منطقه برداشت شود.

وی افزود: عملیات برداشت گندم به وسیله ۵۰ کمباین صورت می گیرد و این کار به مدت ۴۵ روز ادامه خواهد یافت.

محمودی بیان کرد: محصول گندم این شهرستان توسط چهار مرکز خرید، دارالمیزان، گله دار خواجه مراد، وراوی و همچنین کارخانه آرد لامرد خریداری خواهد شد و در این مراکز ۲ نفر از ناظران جهاد کشاورزی بر امر خرید گندم نظارت می کنند. شهرستان گرمسیری مَهر در فاصله ۳۳۰ کیلومتری جنوب شیراز قرار دارد.

دانستن حق مردم است



WWW.NIMNEGAHSHIRAZ.IR  
VOL.21 No.6101 2018 APR 17

چهارشنبه ۲۸ فروردین ۱۳۹۸ ۱۱ شعبان ۱۴۴۰

# سیل، ممنوعیت کشت برنج را با خود برده است!

## فارس با محدودیت سه ساله کاشت برنج روبروست



کارگران در مزرعه

ممانعت و با در نظر گرفتن مسائل اجتماعی طی سه سال کاشت برنج در استان فارس محدود شود.

رحمانی همچنین پیشنهاد اجرای این مصوبه هشت وزیران را برای پنج سال مطرح کرد و گفت: در این مدت باید بدون آنکه برای منطقه خاصی استثناء قابل شوم کاشت شلتوک و برنج در فارس محدود شود، قانون برای همه یکسان است و طرح را از اعمال اجرا می‌کنیم.

مدیر عامل شرکت آب منطقه ای استان فارس گفت: بخش اعظم برنج فارس کشت دوم است، این به معنی آن است که آنها یکبار در سال کاش می‌کنند و محصول دیگری از زمین برداشت کرده‌اند و کشت شلتوک را صرفاً به لحاظ تفاوت سود بیشتر می‌کارند.

معاون هماهنگی امور عمرانی وقت استانداری فارس نیز در این نشست بر لزوم رعایت تعادل در اجرای طرح و مصوبه هیئت وزیران و ایجاد محدودیت برای کاشت شلتوک تأکید کرد و گفت: طوری عمل نکنیم که از آن طرف سام بقیسیم، باید تجربه سایر استان‌ها در این زمینه لحاظ و در نظر گرفته شود و متناسب با حرکت سایر استان‌ها ما هم حرکت کنیم.

رحیمی افزود: کاهش سطح زیر کشت شلتوک در استان فارس از ۵۰ هزار هکتار به ۱۶ هزار هکتار، اتفاق برمی‌خورد که در هیچ استانی سابقه ندارد، نباید در فشار بیشتر به کشاورزان طوری عمل کنیم که مشکلات و چالش‌های امنیتی و انتظامی بروز کند.

محمد مهدی قاسمی رئیس جهاد کشاورزی نیز گفت: تا سال ۹۷ حدود ۷ هزار و ۶۱ بهره‌بردار کشاورزی که همیشه ۲۵ هزار و ۲۰۵ نفر را تأمین می‌کنند در حدود ۱۵ تا ۲۰ هزار هکتار از اراضی استان شلتوک می‌کارند.

تحت فشار و نصب کنترول توسط متقاضی و یا تحویل حجمی و استفاده از حداکثر ۷ هزار مترمکعب آب در هکتار طی یک دوره کشت است.

بر این اساس شالیکاران سایر استان‌ها برای کشت برنج به جز گیلان و مازندران مشروط به آبیاری تحت فشار و نصب کنترول و با شرایط خاص مجاز به این کار شدند.

هیئت وزیران در جلسه نهم آبان‌ماه به استناد اصل یکم و سی و هشتم قانون اساسی، وزارت جهاد کشاورزی را مکلف کرد تا نسبت به معرفی کشت‌های جایگزین برنج در خارج از استان‌های گیلان و مازندران اقدام کند و با فعالیت‌های ترویجی و اعطای کمک‌های فنی و اعتباری، حمایت‌های لازم را به عمل آورد.

براساس این مصوبه رحمانی سرپرست وقت استانداری فارس در نشست کارگروه سازگاری با کم‌آبی گفت: مصوبه هیئت وزیران می‌بایست اجرا شود و دولت در این زمینه با کسی شوخی ندارد، تأکید بر این است که بدون استثناء و بدون

می‌شود رروشن شدن چراغ سبز کشاورزی در استان فارس است. استانی که اقتصاد مردم آن با کشاورزی تأمین می‌شود و خشکالی‌های ۱۱ ساله آنها را بیسار و حتی جان‌نهبین کرده است.

اما بعد از بروز سیل و جاری شدن آب در پشت سد‌ها، امید برای کاهش ممنوعیت کشت برنج در دل بسیاری از کشاورزان در استان فارس جوانه زد. جوانمندی که تصمیم نهایی آن با کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان فارس، است. کارگروهی که شنبه ۲۴ آذر ۹۷ راهکارهای ساماندهی کاشت برنج را برای یک دوره سه ساله بررسی کرده آن هم برای استان‌های فارس، اصفهان، خراسان رضوی و در مجموع مناطقی از فلات مرکزی ایران که با افت شدید سفره‌های آب زیرزمینی روبرو بودند و ورودی آب سد‌ها به شدت کاهش یافته بود.

طبق مصوبه ۹ آبان‌ماه ۹۷ هیئت وزیران، موضوع و ملاک کاهش سطح زیر کشت برنج است که بر اساس این مصوبه، در خارج از استان‌های گیلان و مازندران، خشک‌کاری برنج مشروط به آبیاری

بر اطلاعات آب منطقه‌ای استان فارس تا ۲۰ فروردین ماه اعمال ورودی مجموع ۹ سد در دست بهره‌برداری استان فارس، ۱۳۰ مترمکعب بر ثانیه بوده است که ۸۶ مترمکعب از آن مربوط به سد دروئزن، ۲۲ متر مکعب مربوط به سد سلمان فارسی و مابقی مربوط به هفت سد دیگر است.

بر این اساس، در حال حاضر مجموع حجم آب موجود در مخازن این ۹ سد

هزار و ۶۱۴ میلیون مترمکعب و حجم آب قابل استفاده هزار و ۱۲۵ میلیون مترمکعب است که ثبت شده، در حالی که حجم آب موجود مخازن در مدت مشابه سال گذشته هزار و ۲۴۰ میلیون مترمکعب و حجم آب قابل استفاده آن نیز ۷۴۵ میلیون مترمکعب ثبت شده بود.

این ارقام بیانگر افزایش ۳۷۴ میلیون مترمکعبی به حجم آب موجود در مخازن و افزایش ۳۶۰ میلیون متر مکعبی به حجم آب قابل استفاده است.

به گفته احمد ازجمند، مدیر روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای استان فارس از میزان حجم قابل استفاده ۲۹۵ میلیون مترمکعب مربوط به سد دروئزن، ۶۲ میلیون مترمکعب مربوط به سد ملاصدرا، ۶۷۲ میلیون مترمکعب مربوط به سد سلمان فارسی و مابقی آن مربوط به سد‌های دیگر است. از جمیع همینجمله اعلام کرده که درصد حجم آب مفید در سد‌های استان نسبت به حجم مفید مخازن ۴۶ درصد است.

اولیس جرقایی که از این خبر در ذهن ایجاد

سالگی بازندگی استان فارس در سال زراعی جاری نسبت به مدت مشابه

گزارش خبری  
لیلا غضنفری

سال گذشته ۲۲۴ درصد رشد داشته است، هر چند این میزان بارش موجب بر شدن برخی از سد‌های استان فارس و احیاء تالاب‌ها شده است اما خسار رفع کامل خشکالی ۱۱ ساله در استان فارس نمی‌دهد، موضوعی که حتی مسئولان منقصد این حجم از آب نباید منحصر به اسراف و زیاده‌روی در مصرف آن شود.

سلی که در نوروز سال ۹۸ اتفاق افتاد با تمام تلخ‌کلی‌هایی که داشت بک‌روی دیگر آن خوشحالی کشاورزان بود آن هم برنج‌کاران و گندم‌کاران کسانی که سال‌هاست چشم‌هایشان به سخاوت آسمان دوخته شده تا ل‌های ترک‌خورده زمین سیراب شود از سال ۸۶ تا ۹۷ سطح زیر کشت برنج در استان فارس از ۴۶ هزار هکتار به ۲۰ هزار و ۶۰۰ هکتار رسیده که به صورت تقریبی حدود ۵۰ درصد کاهش داشته است. محصولی که علاوه بر صنعت‌های اقتصادی بسیار است. صنایعی که باعث کاهش سطح زیر کشت برنج در استان فارس بر اساس مصوبه هیئت وزیران شده اما بازندگی و سیل اخیر باعث شد که برخی از کشاورزان امیدوار شوند این ممنوعیت کاهش یابد تا دوباره بتوانند در مزارع خود برنج‌کاری کنند تصمیمی که بی‌ارزمن نم‌ن تکلیف توسط شورای حفاظت از منابع آب و کارگروه سازگاری با کم‌آبی در استان فارس است.

در حال حاضر ۱۱۶ کارخانه شالیکوبی در استان فارس با ظرفیت ۲۵۱ هزار تن و شلتوک‌رایی ۲۰۲ هزار تن به صورت مستقیم فعال است. افزایش ۳۷۴ میلیون مترمکعبی به حجم آب موجود در مخازن سد‌ها همچنین در جریان بازندگی‌های اخیر سد‌های استان فارس نیز وضعیت خوبی پیدا کرده‌اند تا

دانستن حق مردم است



چهارشنبه ۲۸ فروردین ۱۳۹۸ ۱۱ شعبان ۱۴۴۰

## گلخانه‌ها به دلیل بهره‌وری بالا نقش مهمی در تحقق رونق تولید دارند



گلخانه‌ها به دلیل بهره‌وری بالا نقش مهمی در تحقق رونق تولید دارند

دانستن حق مردم است



WWW.NIMNEGAHSHIRAZ.IR  
Vol.21 No.6101 2018 APR 17

← گزارش خبری  
سبیه رعیتی

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور، روز گذشته در همایش نقش سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در توسعه کنت‌های گلخانه‌ای که در شیراز برگزار شد، ابراز داشت: گلخانه‌ها به دلیل بهره‌وری بالایی که در کشاورزی دارند، می‌تواند نقش مهمی در تحقق رونق تولید داشته باشد.

شاهرخ رمضان‌نژاد حاضر نشانی کرد: مهم‌ترین لیزاری که می‌تواند در رونق تولید موفق عمل کند، بهره‌وری است و اگر سیاست بهره‌وری را در کشاورزی دنبال کنیم بی‌شک به رونق تولید نیز می‌رسیم.

رمضان‌نژاد معتقد است که فرهنگ توسعه گلخانه‌ای منجر به ایفای نقش اساسی در رونق تولید و نهایتاً صادرات محصولات کشاورزی می‌شود.

وی با بیان اینکه محربان بهره‌وری به ویژه در زمینه کشاورزی بیشترین نتیجه را می‌برند، گفت: یکی از موضوعات مهم در زمینه کشاورزی آب است که ما بهره‌وری می‌توانیم آن را به عنوان ذخیره و پس‌انداز برای بهره‌وری در نظر گرفت.

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور با تأکید بر نقش گلخانه‌ها در بهره‌وری، عنوان کرد: کشت گلخانه‌ای

یکی از بهره‌ورترین روش‌های تولید در کشاورزی است. رمضان‌نژاد با بیان اینکه بهره‌وری به این معناست که با هزینه کمتر به تولید بیشتر دست پیدا کنیم، افزود: سهم بهره‌وری در رشد کشور در برنامه ششم دیده شده است و در سطوح مختلف این امکان در اختیار تمامی متقاضیان فسرار می‌گیرد و فرقی بین گلخانه‌های کوچک و بزرگ نیست.

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور با بیان اینکه فعالیت در حوزه گلخانه یکی از سودآورترین فعالیت‌هاست، اظهار کرد: اگر این فعالیت به صورت زنجیره‌ای دنبال شود می‌تواند سودآوری بیشتری داشته باشد بر همین اساس صدور مجوزها یکی از مأموریت‌های نظام مهندسی کشاورزی در زمینه توسعه گلخانه‌هاست.

وی تصریح کرد: نگاه و رویکرد ما این است که بروکرهای موجود کمتر شود و سرمایه‌گذار مشکلی برای صدور و گرفتن مجوز نداشته باشد.

رمضان‌نژاد با تأکید بر اینکه در گلخانه‌ها محصولات متناسب با ذائقه بازار تولید می‌شود، ادامه داد: دستگاه‌های مرتبط برای سرعتبخشی در امر صدور مجوز همکاری بیشتری داشته باشند و مسئولان استانی می‌توانند دستگاه‌هایی که کم‌کاری می‌کنند را به سازمان و استانداری معرفی کنند.

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور در پایان با بیان اینکه تجارت و بازرگانی موضوع دیگری است که در زمینه گلخانه‌ها دیده می‌شود، افزود: محصولات گلخانه‌ای اغلب صادرات‌محور است؛ امری که در محصولات کشاورزی تولید شده در فضای باز امکان کمتری دارد.

**علیرغم جایگاه خوب فارس اما هنوز نتوانسته‌ایم از پتانسیل گلخانه‌ها استفاده کنیم**

معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری فارس نیز در این همایش بر ضرورت افزایش سطح گلخانه‌ها در استان فارس تأکید کرد و گفت: ایجاد ۶۵۰ هکتار گلخانه در سطح

استان تا پایان سال هدف گذاری شده است. یونس رحمانی اظهار کرد: براساس هدف‌گذاری‌ها ایجاد بیش از ۴۸ هزار هکتار گلخانه در سطح کشور تا پایان سال ۱۴۰۴ تعیین شده است که از این مقدار ۷ هزار هکتار به فارس اختصاص دارد. رحمانی گفت: در حال حاضر ۵۲۲ هکتار گلخانه در سطح استان وجود دارد که از این مقدار، ۲۲۴ هکتار آن محصولات صیفی، سبزی و گیاهان زینتی و دارویی و ۱۸۹ هکتار گلخانه دیگر نیز به صورت سایه‌بان مشغول به فعالیت هستند.

وی با بیان اینکه در آغاز سال ۹۴ تعداد گلخانه‌های استان کمتر از ۱۴۰ هکتار بود افزود: در حال حاضر با پیشرفت سه برابری آن شاهد رشد خوبی هستیم اما این رشد از هدف‌گذاری‌ها بسیار فاصله دارد و باید در این راه همه دست به دست هم دهیم و با تأمین منابع لازم در جهت افزایش تعداد گلخانه‌ها موفق شویم.

وی به جایگاه خوب فارس در تولیدات محصولات کشاورزی کشور هم اشاره کرد و افزود: استان فارس با تأمین ۱۵ درصد تولیدات باغی کشور در جایگاه اول، ۸/۱ درصد تولیدات زراعی کشور در جایگاه دوم، تولید بالغ بر ۷۰۰ هزار تن محصولات دامی و تأمین ۵/۶ درصد این محصولات در کشور در جایگاه چهارم قرار دارد و با تولید ۱۰ هزار تن تولیدات شیلاتی دارای رتبه ششم تولیدات در استان‌های غیر ساحلی است.

معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری فارس ادامه داد: همچنین ۶۱ درصد اراضی سطح زیر کشت محصولات سالانه در فارس واقع شده است که در مجموع تولید کشاورزی استان تا حدود ۱۱ میلیون تن می‌رسد و پس از خوزستان، فارس در جایگاه دوم تولیدات کشاورزی قرار گرفته است.

وی با اشاره به سهم ۱۵ درصدی فارس در هدف‌گذاری ایجاد گلخانه‌ها در سطح کشور، عنوان کرد: علی‌رغم جایگاه خوب فارس اما هنوز نتوانسته‌ایم از پتانسیل

گلخانه‌ها استفاده کنیم

معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری در پایان با تأکید بر ارائه چارچوب‌ها به فرمانداری‌ها در ایجاد گلخانه‌ها و ارائه تسهیلات ویژه اشتغال روستایی گفت: امید می‌رود در آینده‌های نزدیک در هر شهرستان حداقل یک شهرک گلخانه‌ای و تعدادی هم روستای گلخانه‌ای وجود داشته باشد.

**گلخانه‌ها می‌توانند به طور متوسط ۱۰ برابر بهره‌وری آب را افزایش دهند**

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس نیز در ادامه بر ضرورت گسترش گلخانه‌ها تأکید کرد و افزود: ایجاد گلخانه و برنامه توسعه گلخانه‌ها از اهداف اساسی وزارت جهاد کشاورزی است و علت انتخاب این هدف هم بر هیچکس پوشیده نیست؛ ایران و به ویژه فارس دارای اقلیم خشک و نیمه خشک است.

محمد مهدی قاسمی با اشاره به بازنگری در عوایط و مقررات مربوط به فرآیند ایجاد گلخانه و تسهیل در روند اداری آن ابراز داشت: برای افزایش بهره‌وری آب در بخش کشاورزی، گلخانه‌ها می‌توانند به طور متوسط ۱۰ برابر بهره‌وری آب را افزایش دهند که برای این کار نیاز است از سطح شهرستان‌های استان شروع و کار را دنبال کرد.

قاسمی با تشریح طرح گلخانه‌های روستایی در سه روستای شهرستان‌های پاسارگاد، مرودشت و کوار، خاطر نشان کرد: طرح گلخانه‌های روستایی در سه روستای استان در حال عملیاتی شدن است اما متأسفانه به دلیل افزایش نرخ سازه در سال گذشته مقداری با تأخیر همراه بود که به‌رغم مساعدت خوب سازمان مدیریت و برنامه استان و کمک بلاعوض برای ساخت و اجرای ۲۰۰۰ متر گلخانه برای هر کشاورز به ازای هر ۲۰۰۰ متر ۲۰ میلیون تومان کمک بلاعوض تعیین شده بود ولی به علت افزایش هزینه طرح‌ها با تأخیر مواجه شد اما هم اکنون این طرح در دست اقدام است و امیدواریم هرچه سریع‌تر عملیاتی شود.



\* چهارشنبه \* ۲۸ فروردین ۱۳۹۸ \* ۱۱ شعبان ۱۴۴۰ \* 17 APR 2019

استاندار فارس در بازدید از نمایشگاه بین‌المللی کشاورزی، ماشین‌آلات، نهاده‌ها و آبیاری در شیراز،

## کشاورزی فارس باید دانش‌بنیان شود



استاندار فارس در بازدید از نمایشگاه بین‌المللی کشاورزی، ماشین‌آلات، نهاده‌ها و آبیاری در شیراز:

# کشاورزی فارس باید دانش‌بنیان شود

استاندار فارس گفت: کشاورزی به عنوان بخش پیشرو و پایه ای اقتصادی این استان باید به سمت دانش بنیان تر شدن حرکت کند و در این صورت می توانیم نقش خود را در اقتصاد ملی ایفا کنیم و جایگاه اول در تولید بسیاری از محصولات کشاورزی و جایگاه دوم بخش کشاورزی کشور را به دست بیاوریم. دکتر عنایت اسرار رحیمی در حاشیه بازدید از پانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی کشاورزی، ماشین‌آلات، نهاده‌ها و آبیاری در شیراز با بیان این که شیراز و استان فارس دارای نقش خدماتی، تجاری و کشاورزی است، اظهارداشت: باید این توانمندی‌ها در نمایشگاه‌ها عرضه شود و با بهره‌گیری از تجربیات و دانش دیگران کشاورزی استان فارس به جایگاه واقعی خود دست پیدا کند.

نماینده عالی دولت در استان فارس با اشاره به این که تجارت ماشین‌آلات و نهاده‌ها، تجارب و محصولات کشاورزی می‌تواند برای ما مفید باشد، افزود: نمایشگاه بین‌المللی کشاورزی می‌تواند تقویت‌کننده این بخش از اقتصاد ملی کشور باشد.

وی با بیان این که پس از ۱۰ سال خشکسالی امسال باران رحمت الهی در استان فارس نازل شده است و



باید در کنار آسیب‌هایی که ایجاد شده شاکر این نعمت پروردگار باشیم، گفت: تمام سدها و تالاب‌های استان پرآب شده‌اند و کشاورزان خوشحال هستند و امسال سال بسیار مناسبی برای کشاورزی است.

استاندار فارس تصریح کرد: وفور بارندگی به معنای مصرف بی‌رویه آب نیست و باید با بهره‌گرفتن از روش‌های نوین آبیاری و کشت‌های گلخانه‌ای مصرف

بهبته آب را دنبال کنیم.

دکتر رحیمی ادامه داد: با توجه به نامگذاری سال جاری با عنوان رونق تولید از طرف مقام معظم رهبری، این نمایشگاه باید بستر مناسبی را برای تحقق بخشی از این شعار فراهم آورد. نماینده عالی دولت در استان فارس با تأکید بر این که باید از نیروهای تحصیل کرده و افراد دارای فکر و ابتکار برای توسعه کشاورزی

استان فارس بهره‌گرفت، اظهارداشت: فضای ایجاد شده بر اثر تحریم‌های دشمنان فرصت مناسبی را برای صاحبان ایده‌های خلاقانه فراهم کرده است تا با بهره‌گیری از دانش و ابتکار خود بخش کشاورزی را دانش‌بنیان‌تر و پیشرفته‌تر از قبل داشته باشیم.

وی با تأکید بر این که در کشاورزی استان فارس هم پاسخگویی به نیاز داخلی و هم بحت صادرات و به دست آوردن بازار کشورهای همسایه مورد توجه قرار گرفته است، افزود: برای موفقیت در این عرصه باید به مزیت‌های خود توجه ویژه‌ای داشته باشیم.

استاندار فارس گفت: برای غلبه بر مشکل کمبود آب در این استان تلاش کرده‌ایم کشاورزی نوین و دانش‌بنیان را مورد توجه قرار دهیم، افزود: کشت‌های گلخانه‌ای، توسعه شهرک‌های کشاورزی و بهره‌گیری از روش‌های نوین آبیاری در استان فارس به صورت مورد توجه است و به همین منظور ستاد ویژه‌ای برای توسعه کشت‌های گلخانه‌ای تشکیل شده است.

وی در پایان با تشکر از نمایشگاه‌های بین‌المللی فارس بابت محیا کردن زمینه‌چین نمایشگاه در خور توجهی، به نقش بخش خصوصی در اقتصاد کشاورزی تأکید نمودند.

# فعالیت در حوزه گلخانه یکی از سودآورترین فعالیت‌ها است

به رونق تولید نیز می‌رسیم.

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور با بیان اینکه گلخانه‌ها یکی از بهره‌ورترین روش‌های تولید در کشاورزی است، گفت: سهم بهره‌وری در رشد کشور نیز در برنامه ششم دیده شده است و بهره‌وری به این معناست که با هزینه کمتر به تولید بیشتر دست پیدا کنیم.

رمضان‌نژاد با بیان اینکه مجربان بهره‌وری به ویژه در زمینه کشاورزی بیشترین نتیجه را می‌برند، گفت: یکی از موضوعات مهم در زمینه کشاورزی اس است که با بهره‌وری می‌توان اس را به عنوان ذخیره و پس انداز برای بهره‌ور در نظر گرفت.

وی با تأکید بر نقش گلخانه‌ها در بهره‌وری، عنوان کرد: در سطوح مختلف این امکان در اختیار تمامی متقاضیان قرار می‌گیرد و فرقی بین گلخانه‌های کوچک و بزرگ نیست.

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور با بیان اینکه فعالیت در حوزه گلخانه یکی از سودآورترین فعالیت‌ها است، اظهار کرد: اگر این فعالیت به صورت زنجیره‌ای دنبال شود می‌تواند سودآوری بیشتری داشته باشد.

رمضان‌نژاد با بیان اینکه صدور مجوزها یکی از مأموریت‌های نظام مهندسی کشاورزی در زمینه توسعه گلخانه‌ها است، تصریح کرد: نگاه و رویکرد ما این است که بروکرهای موجود کمتر شود و سرمایه‌گذار مشکلی برای صدور و گرفتن مجوز نداشته باشد.

وی با تأکید بر اینکه دستگاه‌های مرتبط برای سرعت بخشی در امر صدور مجوز همکاری بیشتری داشته باشند، گفت: مسئولان استانی می‌توانند دستگاه‌هایی که کم کاری می‌کنند را به سازمان و استانداری معرفی کنند. رمضان‌نژاد با بیان اینکه تجارت و بازرگانی موضوع دیگری است که در زمینه گلخانه‌ها دیده می‌شود، افزود: محصولات گلخانه‌ای اغلب صادرات محور است امری که در محصولات کشاورزی تولید شده در فضای باز امکان کمتری دارد.

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور گفت: در گلخانه‌ها محصولات متناسب با ذائقه بازار تولید می‌شود.

## ۵۰۳ هکتار گلخانه در فارس وجود دارد

معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری فارس نیز در این همایش گفت: بر اساس برنامه ششم توسعه، این استان باید از هفت هزار هکتار کشت گلخانه‌ای برخوردار باشد که از این میزان تا کنون بیش از ۵۰۳ هکتار محقق شده است و در سال ۹۸ این رقم به بیش از ۶۰۰ هکتار خواهد رسید. برنامه ششم توسعه برای سال‌های ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۹ تدوین شده است.

یداب رحمانی افزود: با وجود ظرفیت‌ها و قابلیت‌های خوبی که در استان فارس وجود دارد اما هنوز نتوانسته‌ایم جایگاه مناسبی در تولیدات محصولات گلخانه‌ای داشته باشیم و باید در این حوزه فعالیت‌های چشمگیری انجام شود تا این استان از جایگاه واقعی خود در کشور برخوردار شود.

وی اضافه کرد: به رغم خشکسالی‌های متوالی که در چند سال اخیر استان فارس با آن مواجه بود اما این استان در سال ۹۷ در زمینه تولید محصولات باغی با بیش از سه میلیون تن محصول، مقام نخست کشور را از آن خود کرد.

رحمانی افزود: در مجموع فارس در سال ۹۷ با تولید ۱۱ میلیون تن محصول در بخش کشاورزی، رتبه دوم کشور را کسب کرد.

## \* رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی کشور: توسعه فرهنگ گلخانه‌ای در رونق تولید و صادرات نقش مهمی دارد

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور معتقد است که فرهنگ توسعه گلخانه‌ای منجر به ایفای نقش اساسی در رونق تولید و نهایتاً صادرات محصولات کشاورزی می‌شود.

شاهرخ رمضان‌نژاد سه‌شنبه ۲۷ فروردین در همایش نقش سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در توسعه کشت‌های گلخانه‌ای در شیراز خاطرنشان کرد: گلخانه‌ها به دلیل اینکه بهره‌وری بالایی در کشاورزی دارند، می‌توانند نقش مهمی در تحقق رونق تولید داشته باشند.

وی که معتقد است مهم‌ترین ابزاری که می‌تواند در رونق تولید مولف عمل کند، بهره‌وری است، افزود: اگر سیاست بهره‌وری را در کشاورزی دنبال کنیم بی‌شک



در این جلسه مقرر شد، مسایل پیرامون این سرمایه‌گذاری نیز با اولویت توسط سازمان جهاد کشاورزی و اتاق بازرگانی فارس دنبال شود.

## \* معاون وزیر جهاد کشاورزی: روند پرداخت تسهیلات برای ایجاد گلخانه آسان شود

معاون وزیر جهاد کشاورزی در امور باغبانی در این همایش گفت: با توجه به اینکه راه اندازی گلخانه‌ها نقش مؤثری در صرفه جویی و افزایش بهره‌وری آب در حوزه کشاورزی دارد باید روند پرداخت تسهیلات به متقاضیان ایجاد گلخانه در مناطق مختلف کشور، آسان شود. محمدعلی طهماسبی افزود: یکی از راه‌های توسعه گلخانه‌ها امکان جذب سرمایه‌گذاری به صورت خرد و کلان است و باید به این موضوع نیز بیش از پیش اهتمام داشته باشیم.

وی، برنامه ریزی منسجم را برای افزایش شمار گلخانه‌ها ضروری دانست و گفت: این برنامه ریزی باید مبتنی بر کارشناسی و ارزیابی‌های اصولی باشد تا به اهداف مورد نظر در این زمینه دست یابیم.

طهماسبی اضافه کرد: برخی از قوانینی که پیشتر در مورد چگونگی توسعه گلخانه‌ها وضع شده، کارشناسی شده نیست و می‌توان گفت مانعی برای این توسعه است و باید در آنها بازنگری و اصلاح صورت گیرد. وی اظهار داشت: استان فارس در زمینه ایجاد گلخانه‌ها در کشور پیشگام است و می‌تواند الگویی مناسب برای سایر استان‌ها در این حوزه باشد.

## نماشا - سرویس اقتصادی

در همایش نقش سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در توسعه کشت‌های گلخانه‌ای در شیراز با حضور محمدعلی طهماسبی معاون امور باغبانی وزارت جهاد کشاورزی، رمضان‌نژاد رئیس سازمان نظام مهندسی کشور، رحمانی معاون استاندار فارس، رازقی رئیس اتاق بازرگانی فارس و رزاق منش مدیر شعب بانک کشاورزی در استان، مسایل و مشکلات گلخانه‌داران استان فارس بررسی شد.

در این جلسه مشکلات پنج گلخانه‌بزرگ در استان فارس از جمله مسایل آب مطرح و احصا شد و مقرر شد مسایل این پنج طرح بزرگ گلخانه‌ای در استان با حضور دستگاه‌های مربوطه در ستاد گلخانه استان پیگیری شود.

همچنین حل مسایل باتکی این طرح‌ها نیز در دستور کار قرار گرفت که مقرر شد در کوتاه‌ترین زمان شرایط راه‌اندازی این گلخانه‌ها در استان فراهم و دنبال شود.

در بخش دیگری از این جلسه پروژه سرمایه‌گذاری خارجی در زمینه گلخانه‌ها در استان نیز مطرح و بررسی شد. سرمایه‌گذار این پروژه مهم‌ترین مشکل خود را تهیه زیرساخت‌های لازم برای ایجاد گلخانه‌ای به متراژ ۱۰۰ هکتار عنوان کرد و گفت: در صورت تأمین این زیرساخت‌ها آماده سرمایه‌گذاری برای راه‌اندازی هر چه سریع‌تر این گلخانه در فارس هستیم.



\* چهارشنبه \* ۲۸ فروردین ۱۳۹۸ \* ۱۱ شعبان ۱۴۴۰ \* 17 APR 2019

## خسارت ۱۳۰ هزار میلیارد ریالی سیل به

### کشاورزی کشور

رئیس سازمان امور اراضی کشور گفت: براساس برآورد انجام شده سیل تاکنون ۱۳۰ هزار میلیارد ریال به بخش های مختلف کشاورزی کشور خسارت زد.

علیرضا اورنگی روز دوشنبه در جمع خبرنگاران در خرم آباد اظهار داشت: تفویض اختیار و تصمیم گیری در خصوص بازسازی و یا نوسازی فعالیت های واحدهای تولیدی و کشاورزی و یا جابجایی روستاهایی که بر اثر سیل اخیر آسیب دیده اند به مدیران استانی داده شده است.

وی گفت: اکنون که از مرحله امداد و نجات خارج شده ایم برنامه دولت بحث بازسازی و نوسازی منازل، روستاها و یا فعال سازی مجدد واحدهای تولیدی و کشاورزی است.

وی با بیان اینکه اکنون مهم ترین اقدام واگذاری اراضی منابع ملی و یا در بعضی موارد که به استقرار روستاها در محل انتقال جدید می انجامد واگذاری اراضی کشاورزی است، تصریح کرد: هدف این است که بدون فرایند پیگیری اخذ مجوز و یا اختیار از مرکز در استان مجاز به تصمیم گیری باشند تا امور با سرعت بیشتری پیش برود.

اورنگی اضافه کرد: برای پرداخت خسارت کشاورزان از طریق صندوق بیمه محصولات کشاورزی و ستاد مدیریت بحران استان تصمیم گیری می شود و با شناسایی، آمارگیری و راستی آزمایی این خسارات پرداخت خواهد شد.

به گفته وی در چارچوب سیاست ها و تصمیماتی که اتخاذ خواهد شد، وزارت جهاد کشاورزی در خدمت تولیدکنندگان و کشاورزان خواهد بود.

وی ادامه داد: بر اثر سیل اخیر بخشی از اراضی کشاورزی و فعالیت های تولیدی بخش کشاورزی مانند مجتمع های پرورش ماهی، دامپروری، باغات و اراضی زراعی و همچنین زیرساخت ها از بین رفته و یا دچار آسیب جدی شده است.

بر اثر سیل روز دوشنبه ۱۲ فروردین ماه، رودخانه های خرم آباد و کشکان طغیان کردند که این طغیان باعث خسارات سنگین به مردم شهرهای خرم آباد، نورآباد، دوره، معمولان و پلدختر شد.

هم اکنون امدادرسانی هوایی و زمینی توسط امداد رسانان استان و سراسر کشور در مناطق سیل زده در حال انجام است.

برآورد اولیه خسارت سیل اخیر در لرستان بیش از ۲۷ هزار میلیارد ریال است و تاکنون ۱۵ نفر در این سیل جان خود را از دست داده اند.



\* چهارشنبه \* ۲۸ فروردین ۱۳۹۸ \* ۱۱ شعبان ۱۴۴۰ \* 17 APR 2019



\* چهارشنبه \* ۲۸ فروردین ۱۳۹۸ \* ۱۱ شعبان ۱۴۴۰ \* 2019 APR 17

## گوشت با ارز نیمایی ۵۰۰ تومان ارزان تر از گوشت تنظیم بازاری!

در شرایطی که چند روزی است بازار گوشت قرمز با کاهش قیمت سسی رو به رو نشده است. عرضه گوشت قرمز تنظیم بازاری با ارز بهمان قدری ارزان تر از قیمت بازار آزاد در سایت های اینترنتی و برخی فضاهای عرضه می شود.

تا زمان ارزان تر شدن گوشت قرمز، واردات و عرضه این محصول با نرخ تنظیم بازاری ۴۰ و چند هزار تومانی و نرخ ارز دولتی ادامه خواهد داشت. محمدرضا کلامی - مدیر کل دفتر برنامه ریزی تأسیس، توزیع و تنظیم بازار وزارت صنعت معدن و تجارت - در پایان تعطیلات نوروزی امسال اعلام کرد که واردات گوشت قرمز با ارز ۴۲۰۰ تومانی متوقف شد و با هدف حذف رانت و دلالتی از این پس واردات این محصول پروتئینی با ارز نیمایی انجام می شود. اگرچه مشخص نیست چرا هنوز بازار گوشت

قرمز کنترل و قیمت آن متعادل نشده است. مسئولان تصمیم گرفتند ارز دولتی را از واردات گوشت قرمز حذف کنند اما این اقدام هم اکنون آغاز شده و برخی از سایت های اینترنتی که پیش از این گوشت قرمز تنظیم بازاری منجمد و گرم را با نرخ ارز ۴۲۰۰ تومانی عرضه می کردند همچنان در سایت خود گوشت قرمز تنظیم بازاری با نرخ ارز نیمایی را هم عرضه می کنند که قیمت آن بسیار بیشتر از آن چیزی است که تا پیش از این عرضه می شد.

بر اساس آخرین مصوبه ستاد تنظیم بازار در تاریخ ۱۲ دیماه سال گذشته، گوشت گوسفند تازه وارداتی سسته به انواع آن از حدود ۲۸ هزار ۵۰۰ تومان تا ۶۷ هزار و ۵۰۰ تومان که بهترین نوع گوشت یعنی فیله ممتاز است، عرضه می شد اما هم اکنون گوشت ران تازه گوسفند که پیش از این نرخ مصوب آن ۵۲ هزار و ۵۰۰ تومان بود، ۹۹ هزار و ۵۰۰ تومان عرضه می شود که این قیمت در مقابل میانگین قیمت همین محصول در بازار نهایتاً ۵۰۰ تا ۵۰۰۰ تومان فاصله دارد.

