

راهکار کمیته بحران مرغ جواب نداد



صمت، بسیج اصناف، اتاق اصناف و اتحادیه صغی فروشندگان مرغ در سطح استان و برخورد قانونی با متخلفین شده است. اما در طی ۱۰ روزی که از تشکیل کمیته بحران می‌گذرد نه تنها بازار سامان پیدا نکرده، بلکه این دلان هستند که بازار را بر سر انگشت خود می‌چرخانند و منتظر اصلی هم مثل همیشه مردم هستند.

واسطه‌های فروتن یا اخلاق؟

۱۰ اردیبهشت ماه نیز نشست کارگروه سلامتدهی مرغ استان فارس با حضور معاون وزیر جهاد کشاورزی برگزار شد و در آن جلسه شاهدی شجری معاون وزیر جهاد کشاورزی ضمن بیان این نکته که انتظار در صف‌های طولانی سرای مرغ در شأن مردم نیست، از وجود سودجویان این عرصه سخن گفت.

به گفته شجری مرغ در حال حاضر به اندازه کافی تولید می‌شود و سود تولیدکننده و سایر عوامل در بازار به خوبی دیده شده است، اما متأسفانه انحرافات و سودجویی بیش از آنچه که تعیین شده در بعضی از افراد مشاهده و در نتیجه رفاه مصرف‌کننده یا مشکل مواجه می‌شود.

حسین پژمان، رئیس جهاد کشاورزی استان فارس نیز در همان تاریخ از عرضه بیش از ۷ میلیون قطعه مرغ در نیمه اردیبهشت ماه خبر داده است. وی دلیل عدم رعایت قیمت مرغ توسط برخی از واحدها را وجود واسطه‌ها دانسته و البته اعلام کرده که امکان حذف این واسطه‌ها نیز وجود ندارد.

با این احوال شرایط به گونه‌ای پیش رفته که وجود این واسطه‌ها بازار را به شدت مختل کرده و نیاز است که برخورد جدی و شاید فوری در این زمینه صورت گیرد تا ضمن آرامش بازار و فضای روانی جامعه سودجویان نیز آن گونه که شایسته است، پاسخ اعمال خود را دریافت کنند.

بازار می‌شود مشخص نیست. وی مقاومت واسطه‌ها و دلان در برابر رعایت نرخ مصوب را عاملی برای این کمبود می‌داند.

در همین راستا روز ۵ اردیبهشت ماه کمیته بحران استانداری با موضوع سلامتدهی مرغ تشکیل جلسه داد و ظفر افشون، معاون اقتصادی استاندار فارس ضمن اطمینان خاطر به مردم برای سلامتدهی بازار و عدم کمبود در این زمینه از برخورد جدی با متخلفان سخن گفته است.

راهکار کمیته بحران جواب نداد

بر اساس گفته‌های وی در کمیته بحران کله کنسار گاه‌ها باید لیست توزیع گوشت مرغ توسط عاملین را با ذکر مشخصات کامل خودروهای حمل، شهرستان مقصد و اسامی صنف شامل مغازه‌های خرده‌فروشی، رستوران‌ها، برون‌برها و فست‌فودها، کارخانجات فرآوری، سمارستان‌ها و پادگان‌ها به معاونت بازرسی سازمان صحت تحویل دهند.

افشون خواستار بازرسی گسترده توسط باربران

که بازدیدها و نظارت‌ها به صورت شبانه‌روزی انجام می‌شود تا دست واسطه‌ها و اخلاک‌گران از بازار کوتاه شود. وی همچنین از توزیع مرغ به قیمت مصوب در محلات شیراز به صورت مستقیم خبر داد تا با این امر دست واسطه‌ها از بازار کوتاه شود و بازار مرغ آرام گیرد.

رحیمی همچنین از رصد دقیق کشتارگاه‌ها و ورود و خروج مرغ در آنها خبر داد و اعلام کرد که مجموعه مدیریت استان به هیچ عنوان اجازه اخلاک در بازار را به برخی از دلان و واسطه‌ها نمی‌دهد. به گفته مسئولان جهاد کشاورزی استان، نیاز معمولی بازار گوشت مرغ در سطح استان فارس روزانه بین ۲۵۰ تا حداکثر ۳۰۰ تن بوده است. در صورتی که تولید بیش از این رقم است.

مرغ تولیدی فارس کجا می‌رود؟

صمد رنجبری، مدیر توسعه بازرگانی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در روزهای ابتدایی اردیبهشت ماه از تولید ۱۵۰ برابری نیاز بازار خبر داده و گفته است که «اینکه این محصول رونق کدما

تسنیم: نزدیک به ۲۰ روز است که بازار مرغ در شیراز دچار تلاطم و آشفتگی شده و با وجود اینکه اسفندار می‌فرد هم‌زمان با ماه مبارک رمضان این موضوع سامان پیدا کند، اما حسن شد. کمبود مرغ در کسار افزایش قیمت آن در روزها و هفته‌های اخیر، به تنها موجبات گلابه مردم بلکه اسفادهای رسادی را از سوی فعالان اجتماعی و رسانه‌ای به همراه داشته است.

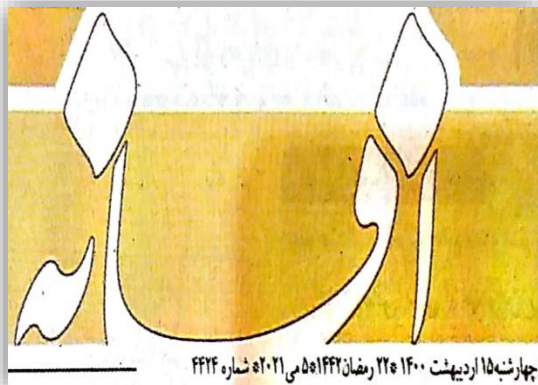
شهروندان شیرازی برای پیدا کردن مرغ باید ساعت‌ها در خیابان‌های شیراز بگردند تا مغازه باز پیدا کند و این در حالی است که آن مغازه مرغی سرای عرضه دانسته باشد در برخی از مواقع نیز دیده شده که با وجود دانستن مرغ، قیمت را بیش از نرخ مصوب به فروش می‌رساند. این موضوع آن هم در شرایطی که ۳ هفته کسب‌وکارها در شیراز تعطیل بوده و محدودیت‌های کرونایی سبب تنگی معیشت مردم شده، فشار مضاعفی را به فشار ضعیف وارد می‌کند.

آشفتگی بازار مرغ در ۲۰ روز اخیر

خرده‌فروشان مرغ اعلام کردند که در ۲۰ روز گذشته بازار مرغ به شدت بهم ریخته و عرضه از کشتارگاه انجام نمی‌شود و اگر عرضه هم شود مردم سرای خرید مرغ با نرخ مصوب باید در صف‌های طولانی بایستند. عرضه‌کنندگان مرغ به صورت خرده‌فروشی سیاست‌های توزیع مرغ را غلط می‌دانند و معتقدند که ادامه این روند مشکل را برطرف نمی‌کند چرا که دست دلان و واسطه‌گران بر بازار باز است. دلان و واسطه‌گرانی که مسئولان تهیه و تولید مرغ یعنی جهاد کشاورزی نیز آن را باید می‌کنند.

نظارت‌ها شبانه‌روزی است

در همین راستا عناصره رحیمی استاندار فارس از تشدید نظارت‌ها سخن گفت و اعلام کرد



کمیسیون تلفیق مجلس ممنوعیت کشت برنج را لغو کرد

شکست طرح کشت جایگزین برنج

• تا زمانی که حفظ رضایت کشاورزان در دستور کار باشد نتیجه این می شود که حداقل آب موجود چاه ها به کشت برنج تخصیص داده شود

• توجه به وضع آبی که داریم در سال جاری نباید قطره ای آب از سد ملاصدرا به کشت برنج تخصیص داده شود

• اگر آنچه تحت عنوان شیوه نامه مقابله با خشکی مصوب شده، عملیاتی شود مطمئنا کشت گیاهان جایگزین موفق امیز خواهید بود

• مدیریت یکپارچه لازم کشت جایگزین برنج است

این کارشناس حوزه کشاورزی ماسان زراعت های جایگزین فراوانی که وجود دارد، یادآور می شود برای قرار گرفتن در الگوی کشت نیاز به حمایت و از همه مهمتر مدیریت یکپارچه است.

دهقان با بیان اینکه در حال حاضر سی از ۳۰ هزار هکتار از مزارع گندم در شهرستان های خرامنه، مرودشت و ورقان در حال آرس رفتن است، عنوان می کند: از آن طرف آب ذخیره شده پشت سد ملاصدرا تحت عنوان نامن برق سه برهکاری کامفیروز تخصیص داده می شود.

وی با اشاره به اینکه کشت های جایگزین همین محصولات رایج هستند که برای هر شهرستان، روستا و حتی تک به تک کشاورزان بسته به میزان آب در اختیار تعریف شده است، تصریح می کند: اگر آنچه تحت عنوان شیوه نامه مقابله با خشکی مصوب شده عملیاتی شود، مطمئنا گیاهان جایگزین موفق هستند.

وی با اشاره به تجربیات کار شده بر روی زراعت کینوا به عنوان کشت جایگزین می گوید: برخلاف عدم حمایت ولی نتایج خوبی دانستم و معتقدم که کینوا یکی از زراعت های قابل جایگزینی با برنج است و همجنس بخش خصوصی آمادگی دارد کشت قراردادی با کشاورزان را بگیرد و تضمین خرید با قیمت حداقل دو برابر قیمت تضمینی گندم را با کشاورزان معقد کند.

دهقان خاطرنشان می کند: ما توجه به واردات نهاده های دامی و مسکلاتی که در این زمینه داریم گیاهان علوفه ای زیادی هم داریم که می توانست جایگزین برنج شود.

این کارشناس کشاورزی معتقد است تصمیم های مختلف و متضاد از سوی برخی از نمایندگان مجلس و مسئولین منجر به ایجاد سیلست های متفاوتی می شود که در نتیجه با گسترش کشت های آب بر منابع آبی از دست می دهیم.



فارس و مدیر سابق زراعت سازمان جهاد کشاورزی فارس به «فصلنامه» می گوید: در واقع به خاطر کمبود آب نسبت به سال گذشته کشت کمتری خواهیم داشت و از طرف دیگر افزایش قیمت برنج های محلی که از هم اکنون شروع شده و در دو، سه هفته اخیر بیش از هزار تومان افزایش قیمت برنج کامفیروزی داشته ایم؛ لذا این افزایش قیمت رعیت و انگیزه را برای کشت برنج افزایش داده است.

وی با بیان اینکه تا زمانیکه حفظ رضایت کشاورزان در دستور کار باشد نتیجه این می شود که حداقل آب موجود چاه ها به کشت برنج تخصیص داده شود، ابراز می کند: آنچه در شرایط فعلی صورت دارد کنترل برداشت از چاه ها با اولویت بندی چاه های غیر مجاز، چاه های عمیق و نهم عمیق و تشدید کنترل در دست های آبی که وضع بحرانی دارند، مناسب می باشد.

دهقان ادامه می دهد: تصمیم گیری صحیح در خصوص آب های سطحی باید انجام شود و با توجه به وضع آبی که داریم در سال جاری باید قطره ای آب از سد ملاصدرا به کشت برنج تخصیص داده شود.

برنج طرحی بود که در طول سال های گذشته اجرا شد و اظهور که رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفته است که تاکنون هیچ کشت جایگزین مناسبی برای برنج یافت نشده است. این در حالی بود که باید کشت برنج از ۳۹ هزار و ۵۰۰ هکتار به ۱۶ هزار و ۷۰۰ هکتار برسد.

حسین یزمان با اشاره به اینکه هر هکتار شالیزار به طور متوسط سه تن برنج می دهد و هر کیلو برنج با قیمت ۲۵ هزار تومان به فروش می رسد، عنوان کرده است که هیچ محصول جایگزینی نمی تواند همچین سوددهی داشته باشد و شاید تنها کشت های گلخانه ای بتواند افق روشنی برای جایگزینی باشد.

وی همچنین خشکه کاری برنج را در مزارع پالسیوت به دلیل هزینه بالای آن، کاهش ۲۵ تا ۳۰ درصدی بهره وری زمین و مدیریت تلف های هرز را مناسب می داند.

«افزایش قیمت برنج و تلاش برای حفظ رضایت کشاورزان کشت برنج را توسعه داد اما در رابطه با کشت های جایگزین وضع فارس در کشت برنج احمد دهقان کارشناس کشاورزی

هر سم مرادی: در حالی کمیسیون تلفیق مجلس ممنوعیت کشت برنج در مناطق مختلف کشور را لغو کرد که هنوز در جریان در جلسه آبان ۱۳۹۷ کشت برنج را خارج از اسلش های گلخان و مازیدران ممنوع اعلام کرده بود.

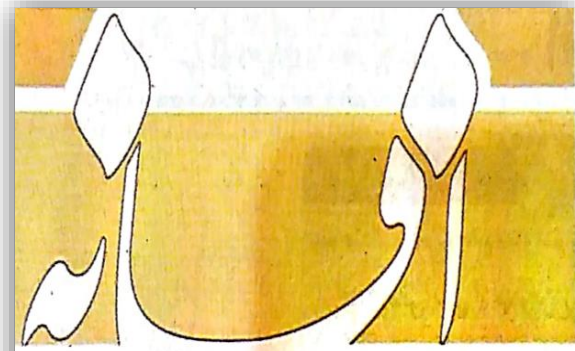
گرچه اجرای این طرح تا امروز مناطق مختلف در کشور همچنان بولند گشته برنج بوده اند که ما بود ما ارائه کشت های جایگزین محدودیت و در نهایت ممنوعیت کشت برنج اعمال شود.

هدف از ممنوعیت کشت برنج حفظ منابع آبی و کشاورزی در کشور بوده است؛ چرا که برنج محصولی به نسبت آب بر بوده و در استان هایی که منابع آبی کمی دارند باید کشت شود.

وزارت جهاد کشاورزی همزمان با اجرای ممنوعیت کشت برنج، طرح جایگزینی این محصول را با دیگر محصولات آبی که آبی کمی دارند، ارائه کرد و مکلف به فعالسازی برویجی و کمک های فنی و آموزشی در این راستا شد و مابین حال بسیاری از کارشناسان حضوره کشاورزی معتقدند طرح های جایگزینی در عدم اجرای فرسود طرح محدودیت و ممنوعیت کشت برنج موثر بود.

• لغو ممنوعیت کشت برنج بعد از سال ها / طرفی لغو ممنوعیت کشت برنج در حالی توسط مجلس اجرایی شده است که سه هفته مضامین استثنایی، عضو کمیسیون تلفیق مجلس لغو ممنوعیت کشت برنج در همه استان ها می تواند در پیوسته معتقد کشاورزان بخش موثری داشته باشد. ما این حال ممنوعیت کشت برنج در روستای جلوگیری از برافراشتن آب از اعصاب زمین، جلوگیری از پدیده فرونشست زمین به واسطه کشت برنج به نوعی شکست خورده است و مطابق با مصوبه مجلس، در سال ۱۴۰۰ موضوع ممنوعیت کشت برنج در مناطق مختلف کشور را به نتایج شورای آب استان لغو می شود.

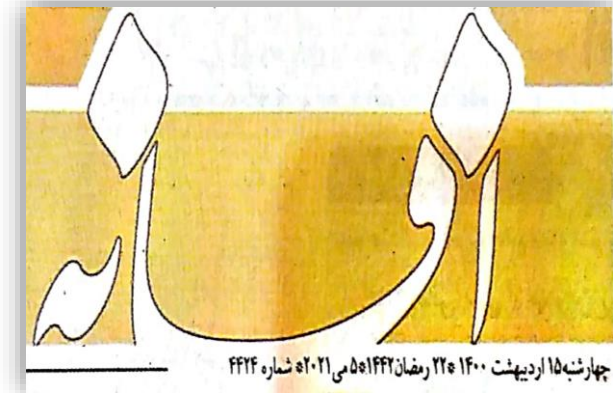
• عدم موفقیت کشت جایگزین برنج در فارس / ارائه کشت جایگزین برای ممنوعیت / کشت



چهارشنبه ۱۵ اردیبهشت ۱۴۰۰ ۲۲هـ رمضان ۱۴۴۲هـ قمری ۲۱م شماره ۴۲۴

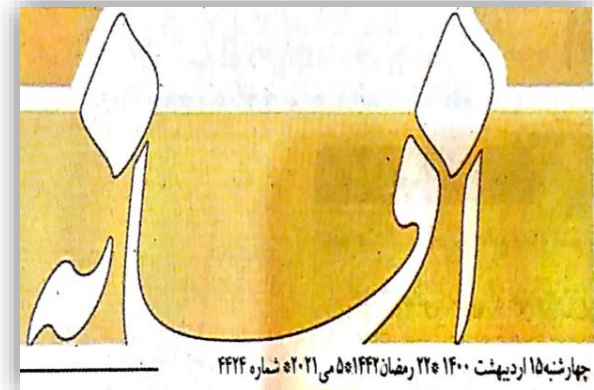
پرداخت ۸۰۰ میلیون ریال یارانه نهال در کازرون

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: یارانه نهال به حساب بهره‌برداران بخش کشاورزی این شهرستان واریز شد. به گزارش روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون؛ حمید رشیدی اظهار داشت: با توجه به تخصیص اعتبار ۸۰۰ میلیون ریالی در سال ۹۹ در خصوص پرداخت یارانه نهال، بر اساس دستور العمل و برش شهرستانی این یارانه به ۹۹ نفر باغدار واجد شرایط پرداخت شد. این مقام مسئول افزود: یارانه مذکور در سطح ۱۱۴ هکتار به طرح‌های کاشت پاجوش خرما با رقم‌های زاهدی و کبکاب، انگور رقم یاقوتی و نهال پاپایا اختصاص پیدا کرده است. وی با اشاره به اینکه یارانه نهال شامل باغدارانی خواهد شد که از نهالستان‌های مجوز دار اقدام به تهیه نهال کنند، تصریح کرد: افزایش سطح زیر کشت و تولید محصولات باغی، توسعه کشت ارقام کم‌آب‌بر، اصلاح و احیای باغ‌های درجه ۲ و ۳، بخشی از اهداف توزیع یارانه نهال است.



پیش‌بینی برداشت ۳۰ هزار تن محصولات صیفی در گراش فارس

مدیر جهاد کشاورزی گراش فارس میزان پیش‌بینی برداشت محصولات صیفی در این شهرستان جنوبی استان فارس در سال زراعی جاری را ۳۰ هزار تن اعلام کرد. حسن مرادی اظهار داشت: این میزان محصول از حدود هزار هکتار زمین کشاورزی این شهرستان برداشت می‌شود. وی بیان کرد: برداشت صیفی هر ساله از اوایل اردیبهشت ماه تا اواخر خرداد در این شهرستان ادامه دارد و همیشه محصولات کشت زیر پلاستیک (تونلی) به صورت نوبرانه و در ادامه نیز محصولات کشت در فضای آزاد به بازار عرضه می‌شود. وی اظهار داشت: عمده محصولات صیفی که در شهرستان گراش کشت می‌شود شامل هندوانه، گوجه، خیار سبز، بادمجان، طالبی، خربزه، خیار چمبر و شاه‌پسند (نوعی طالبی) است.



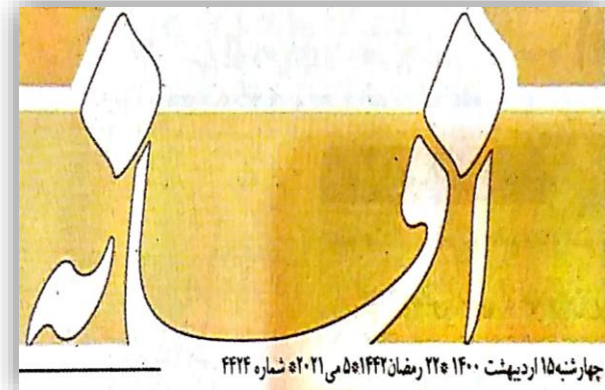
آغاز برداشت گل محمدی از گلزارهای فسا



مدیر جهاد کشاورزی فسا از آغاز برداشت گل محمدی در سطح ۳۸ هکتار از مزارع این شهرستان خبر داد. به گزارش روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی فسا؛ ناصر انصاری افزود: برداشت گل محمدی در این شهرستان از اوایل اردیبهشت ماه آغاز گردیده و تا اواخر اردیبهشت ماه ادامه دارد. وی اظهار کرد: پیش بینی می شود امسال ۹۰ تن گل محمدی بصورت غنچه و گل برگ تر از گلزارهای شهرستان برداشت شود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فسا افزود: بالغ بر ۱۲ هزار کیلوگرم گلبرگ خشک و ۱۸ هزار کیلوگرم غنچه خشک از این مزارع تولید می شود. وی تصریح کرد: برداشت در صبح زود و قبل از طلوع آفتاب و هوای خنک بامدادی شروع و تا قبل از گرم شدن هوا بایستی انجام و به مراکز خرید یا کارخانجات عرق گیری انتقال یابد زیرا با گرم شدن هوا گل های چیده شده پژمرده و فعالیت های تخمیری در گل ها که اغلب روی هم انبار و فشرده می شوند، افزایش می یابد.

انصاری با اشاره به اینکه تنها راه برداشت گل محمدی نیروی انسانی است، افزود: افزایش سطح زیر کشت در شهرستان باعث اشتغالزایی می گردد؛ همچنین با توجه به سیاست های وزارت جهاد کشاورزی در راستای اصلاح الگوی کشت و افزایش سطح گیاهان دارویی کم آب بر، کشت این نوع گیاهان در دستور کار است.



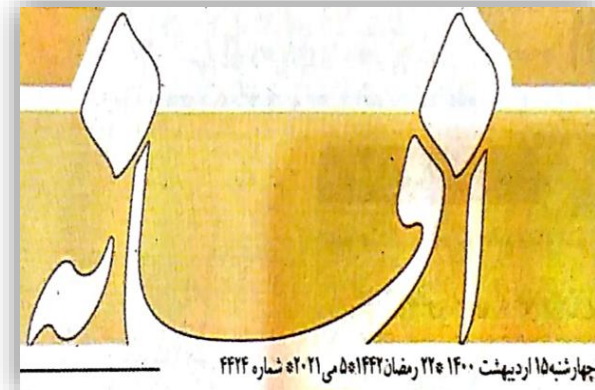
چهارشنبه ۱۵ اردیبهشت ۱۴۰۰ ۲۲ رمضان ۱۴۴۲ هـ قمری ۲۱۰۲ شماره ۴۴۲۴

تولید بیش از ۷۰ میلیون نشاء گوجه فرنگی در ارسنجان

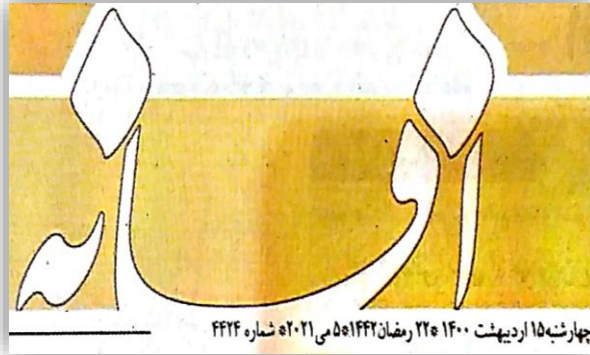


مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از تولید سالیانه ۷۰ میلیون نشاء گوجه فرنگی از ۶۰ واحد گلخانه‌ای در سطح ۱۱ هکتار خبر داد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان؛ سیدناصر حسینی خرمی با اشاره به اینکه صد درصد گوجه فرنگی در این شهرستان بصورت نشایی کشت و به روش تیپ آبیاری می شود، افزود: برای کشت گوجه فرنگی از ارقام هیبرید ۸۳۲۰، متین، سانسید، بریویو، تمین و... استفاده می شود. وی اظهار کرد: ۷۰ درصد نشاء تولیدی در شهرستان مصرف و مابقی به شهرستانها و استان های همجوار ارسال می شود. حسینی خرمی، کوتاه تر شدن دوره پرورش گیاهان، یکنواختی بیشتر در محصول، نیاز کمتر به بذر و نهاده های کشاورزی، استفاده بهینه از فضای زمین و همچنین تولید و عرضه پیش از موعد محصول به بازار (زودرسی) را از مزایای تولید نشایی نسبت به کشت مستقیم عنوان کرد.



چهارشنبه ۱۵ اردیبهشت ۱۴۰۰، ۲۲ رمضان ۱۴۴۲ ه. ق، می ۲۱، شماره ۴۴۴



مدیر جهاد کشاورزی مرودشت:

اصلاح بیش از ۱۱۰۰ اصله درخت گردو در مرودشت



از سال ۹۸ آغاز شده و تاکنون بیش از ۵۰ هکتار سرشاخه کاری شده است.

این مقام مسئول تصریح کرد: باردهی این بیوندها از سال سوم و باردهی اقتصادی از سال پنجم به بعد خواهد بود.

وی هدف از عملیات سرشاخه کاری را جایگزینی ارقام کم بازده و حساس با ارقام مقاوم به سرما و آفات و قابلیت بازده اقتصادی بالا، ارتفاع زیاد درختان قدیمی، عدم توانایی برداشت و باردهی پایین درختان گردوی قدیمی اعلام کرد.

اردیبهشت ماه ادامه داشت.

همتی ابراز کرد: عملیات پیوند توسط یک گروه سرشاخه کار حرفه ای از توپسرکان همدان و مورد تایید سازمان جهاد کشاورزی استان فارس و یک گروه هم از تعاونی باغداران دشتک صورت گرفته است که علاوه بر مرودشت در شهرستان های شیراز، بیضا و خرامه نیز سرشاخه کاری کرده اند.

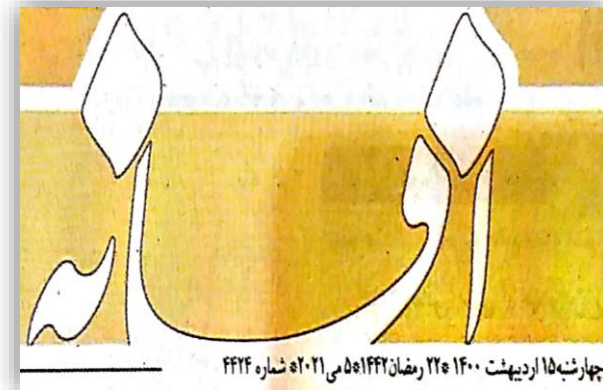
مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با بیان اینکه حدود ۷۰۰ هکتار باغ گردو در شهرستان وجود دارد، خاطر نشان کرد: سرشاخه کاری این درختان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از اصلاح و احیا ۱۱۶۵ اصله درخت گردو با ارقام پر بازده در این شهرستان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، کاووس همتی افزود: برای این منظور ۳۷۰۰ جنم پیوندک از رقم زود بازده چندلر و ارقام گرده را مانند فرور و فرانکت استفاده شده است. وی با بیان اینکه بهترین زمان پیوند در شهرستان مرودشت اول فروردین ماه است، اظهار کرد: پیوند درختان از تاریخ بحم فروردین آغاز شد و تا دوم

اختصاص ۵۲۰ میلیون ریال یارانه نهال به باغداران کوار

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار از تخصیص و پرداخت ۵۲۰ میلیون ریال یارانه تخصیصی نهال به باغداران شهرستان خبر داد. عبدالرسول جوکار گفت: مبلغ تخصیص یافته به طرح های با کشت گونه های انجیرسبز، پسته، ارقام تجاری انگور و گردو اختصاص یافته است. به گفته وی، نهال مرغوب زیربنای احداث باغ های یکنواخت با افزایش کمی و کیفی تولید است و هدف از پرداخت یارانه نهال توسعه باغ های سالم، تجاری و استفاده بهینه از منابع آب و خاک است. جوکار افزود: به دلیل شرایط آب و هوایی و کمبود آب در بخش کشاورزی، احداث باغ های کم آب بر و تجاری ضروری و از اهمیت ویژه ای برخوردار است و پرداخت یارانه به نهال های شناسه دار و تجاری جهت توسعه باغ های تجاری و کم آب بر، گام مطمئن و مؤثری در مسیر توسعه بخش باغبانی شهرستان خواهد بود.



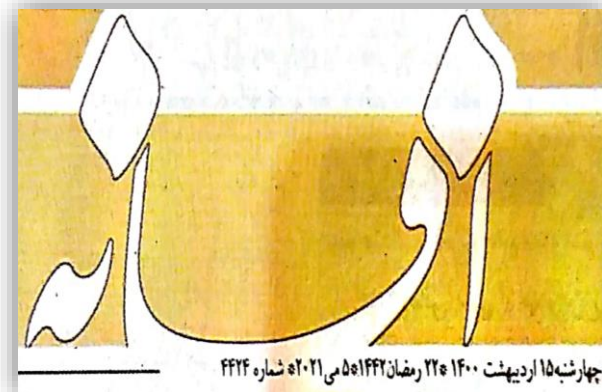
راه اندازی اولین کارگاه تولید عرقیات گیاهی در جهرم



مسئول صنایع تبدیلی و غذایی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان جهرم از راه اندازی یک کارگاه تولید و بسته بندی مکانیزه عرقیات گیاهی در شهرک صنعتی این شهرستان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان جهرم؛ مجید رهایی ضمن بیان اینکه برای اولین بار در جهرم کارگاه مکانیزه عرقیات گیری به مساحت ۲۲۰ متر مربع راه اندازی شده، تصریح کرد: ظرفیت تولید این مجموعه ۵۵۰ تن در سال است. وی افزود: این کارگاه با سرمایه اولیه ۲۵ میلیارد ریال شروع به کار کرده که یازده میلیارد ریال تسهیلات ساخت دریافت نموده که عرقیاتی مانند گلاب، نعنا، آویشن، بهار نارنج، چهل گیاه و... به بازار ارائه می کند.

مسئول صنایع از جذب ۷۰۰ تن ماده خام در این کارگاه گفت و ادامه داد که این کارگاه با استفاده از دستگاه های مکانیزه، سرعت جذب ماده خام در صنایع کشاورزی را به حداقل رسانده و باعث کاهش ضایعات در بخش کشاورزی شده است.



چهارشنبه ۱۵ اردیبهشت ۱۴۰۰ / ۲۲ رمضان ۱۴۴۲ هـ.ق / می ۲۱، شماره ۴۴۲۴

نظارت‌های شبانه‌روزی بازار مرغ را آرام می‌کند؟



مرغ با نرخ مصوب باید در صف‌های طولانی بایستد. عرضه‌کنندگان مرغ به صورت خرده‌فروشی سیاست‌های توزیع مرغ را غلط می‌دانند و معتقدند که ادامه این روند مشکل را برطرف نمی‌کند چرا که دست دلالان و واسطه‌گران در بازار باز است. دلالان و واسطه‌گرانی که متولیان تهیه و تولید مرغ یعنی جهاد کشاورزی نیز آن را تایید می‌کنند. پس از گزارش روز گذشته خبرگزاری تسنیم با تیترو «بازار سیراز روی موج گرانی بی‌تدبیری و عدم نظارت بازار مرغ را مختل کرده» مستداتی در اختیار این خبرگزاری قرار گرفت که نشان از تخلف آشکار واسطه‌ها دارد.

واکنش استاندار فارس به گزارش تسنیم: نظارت‌ها شبانه‌روزی است
در همین راستا عنایت‌آباد رحیمی، استاندار فارس نیز در واکنش به این گزارش در گفتگو با تسنیم از تشدید نظارت‌ها سخن گفت و اعلام کرد که بازدیدها و نظارت‌ها به صورت شبانه‌روزی انجام می‌شود تا دست واسطه‌ها و اخلاک‌گران از بازار کوتاه شود. وی همچنین از توزیع مرغ به قیمت مصوب در محلات سیراز به صورت

نزدیک به ۲۰ روز است که بازار مرغ در سیراز دچار نلایم و استفگی شده که واکنش‌های مختلفی را به همراه داشته است.

به گزارش تسنیم، نزدیک به ۲۰ روز است که بازار مرغ در سیراز دچار نلایم و استفگی شده و با وجود اینکه انتظار می‌رفت هم‌زمان با ماه مبارک رمضان این موضوع سامان پیدا کند اما چنین نشده است.

کمبود مرغ در کنار افزایش قیمت آن در روزها و هفته‌های اخیر نه تنها موجبات گلابه مردم بلکه انتقادهای زیادی را از سوی فعالان اجتماعی و رسانه‌ای به همراه داشته است.

شهروندان سیرازی برای پیدا کردن مرغ باید ساعت‌ها در خیابان‌های سیراز بگردند تا مغازه باز پیدا کنند و این در حالی است که آن مغازه مرغی برای عرضه داشته باشد. در برخی از مواقع نیز دیده شده که با وجود داشتن مرغ، قیمت را بیش از نرخ مصوب به فروش می‌رسانند.

این موضوع آن هم در شرایطی که ۳ هفته گسبوت‌گراها در سیراز تعطیل بوده و محدودیت‌های گروتایی سبب تنگی معیشت مردم شده فشار مضاعفی را به فشار ضعیف وارد می‌کند.

آشفته‌گی بازار مرغ در ۲۰ روز اخیر
خرده‌فروشان مرغ در گفتگو با تسنیم اعلام کردند که در ۲۰ روز گذشته بازار مرغ به شدت بهم ریخته و عرضه از کشتارگاه انجام نمی‌شود و اگر عرضه هم شود مردم برای خرید

هستند.
واسطه‌های فروش با اخلاص!
۱۰ اردیبهشت ماه نیز تست کار گروه ساماندهی مرغ استان فارس با حضور معاون وزیر جهاد کشاورزی برگزار شد و در آن جلسه تاهرح نجری معاون وزیر جهاد کشاورزی ضمن بیان این نکته که انتظار در صف‌های طولانی برای مرغ در شان مردم نیست از وجود سودجویان این عرصه سخن گفت. به گفته نجری مرغ در حال حاضر به اندازه کافی تولید می‌شود و سود تولیدکننده و سایر عوامل در بازار به خوبی دیده شده است، اما متأسفانه آجرافات و سودجویی بیش از آنچه که تعیین شده در بعضی از افراد مشاهده و در نتیجه رفاه مصرف‌کننده با مشکل مواجه می‌شود.
حسین بزمان، رئیس جهاد کشاورزی استان فارس نیز در همان تاریخ از عرضه بیش از ۷ میلیون قطعه مرغ در نیمه اردیبهشت ماه خبر داده است. وی دلیل عدم رعایت قیمت مرغ توسط برخی از واحدها را وجود واسطه‌ها دانست و البته اعلام کرده که امکان حذف این واسطه‌ها نیز وجود ندارد. با این احوال شرایط به گونه‌ای پیش رفته که وجود این واسطه‌ها بازار را به شدت مختل کرده و نیاز است که برخورد جدی و سبابت قهری در این زمینه صورت گیرد تا ضمن آرامش بازار و فضای روانی جامعه سودجویان نیز انگیزه که ناپسته است، پاسخ اعمال خود را دریافت کنند.

در همین راستا روز ۵ اردیبهشت ماه کمیته بحران استانداری با موضوع ساماندهی مرغ تشکیل جلسه داد و ظفر افشون، معاون اقتصادی استاندار فارس ضمن اطمینان خاطر به مردم برای ساماندهی بازار و عدم کمبود در این زمینه از برخورد جدی با متخلفان سخن گفته است.

راهکار کمیته بحران جواب فداد
بر اساس گفته‌های وی در کمیته بحران کلیه کشتارگاه‌ها باید لیست توزیع گوشت مرغ توسط عاملین را با ذکر مشخصات کامل خودروهای حمل، شهرستان مقصد و اسامی صنوف شامل مغازه‌های خرده‌فروشی، رستوران‌ها، بیرون برها و فست فودها، کارخانجات فرآوری، بیمارستان‌ها و یادگان‌ها به معاونت بازرسی سازمان صحت تحویل دهند.

افشون خواستار بازرسی گسترده توسط بازرسان صحت، بسیج اصناف، اتاق اصناف و اتحادیه صنفی فروشندگان مرغ در سطح استان و برخورد قانونی با متخلفین شده است. اما در طی ۱۰ روزی که از تشکیل کمیته بحران می‌گذرد نه تنها بازار سامان پیدا نکرده و این دلالان هستند که بازار را بر سر انکتست خود می‌جرخاند و متضرر اصلی هم مثل همیشه مردم

مستقیم خبر داد تا با این امر دست واسطه‌ها از بازار کوتاه شود و بازار مرغ آرام گیرد.
رحیمی همچنین از رصد دقیق کشتارگاه‌ها و ورود و خروج مرغ در آنها خبر داد و اعلام کرد که مجموعه مدیریت استان به هیچ عنوان اجازه اخلاص در بازار را به برخی از دلالان و واسطه‌ها نمی‌دهد. به گفته مسئولان جهاد کشاورزی استان فارس نیاز معمولی بازار گوشت مرغ در سطح استان فارس روزانه بین



چهارشنبه ۱۵ اردیبهشت ۱۴۰۰ * ۲۳ رمضان ۱۴۴۲

استاندار فارس:

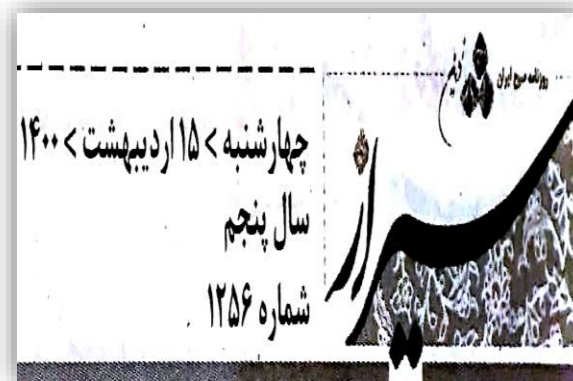
کشاورزی دانش بنیان باید توسعه پیدا کند

پشتیبانی ها، مانع زدایی ها



به گزارش پایگاه اطلاع رسانی استانداری فارس، عنایت الله رحیمی در جلسه شورای حفاظت منابع آب استان با اشاره به کاهش بارندگی ها در سال آبی و لزوم مدیریت صحیح کم آبی گفت: خوشبختانه در بودجه سال ۱۴۰۰ اعتبارات مناسبی در این خصوص پیش بینی شده که بالغ بر ۱۰۰۰ میلیارد تومان در تأمین آب شرب و بیش از ۱۴۰۰ میلیارد تومان در بحث محرومیت زدایی اعتبار پیش بینی شده است. وی با بیان اینکه تأمین آب از منابع زیرزمینی با مشکل مواجه است، افزود: با کاهش بارندگی ها به کاهش مصرف در بخش خانگی و کشاورزی نیاز داریم و در این خصوص باید از مشوق های مختلفی برای همکاری مردم بهره گیری کنیم. نماینده عالی دولت در استان فارس تکمیل احداث سد ها و بهره گیری کامل از منابع استانی را از دیگر راهکارهای مناسب برای رفع کم آبی عنوان کرد و گفت: مبحث انتقال آب از دریا باید زودتر به نتیجه برسد، اما همچنان باید برای گسترش کشاورزی دانش بنیان تلاش کنیم؛ زیرا امکان توسعه کشاورزی غیر دانش بنیان را نداریم. رحیمی در ادامه خواستار کاهش کشت برنج به نسبت کاهش بارندگی شد و خاطر نشان کرد: از تولیدات گلخانه ای باید حمایت نامحدود انجام داد و در این راستا همچنان توسعه نیروگاه های برقی خورشیدی در سطح خانگی و صنعتی در دستور کار قرار داشته باشد.

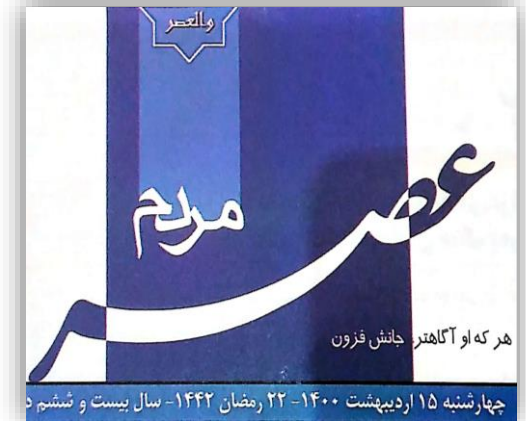
گفتنی است این جلسه با ارائه گزارش اعضای شورای حفاظت و بررسی مبحث خشکسالی پایان یافت.



استاندار فارس: کشاورزی دانش بنیان باید توسعه پیدا کند

عصر مردم:

عنایت الله رحیمی استاندار فارس در جلسه شورای حفاظت منابع آب استان با اشاره به کاهش بارندگی‌ها در سال آبی و لزوم مدیریت صحیح کم آبی گفت: خوشبختانه در بودجه سال ۱۴۰۰ اعتبارات مناسبی در این خصوص پیش بینی شده که بالغ بر ۱۰۰۰ میلیارد تومان در تامین آب شرب و بیش از ۱۴۰۰ میلیارد تومان در بحث محرومیت زدایی اعتبار پیش بینی شده است. وی با بیان اینکه تامین آب از منابع زیر زمینی با مشکل مواجه است افزود: با کاهش بارندگی‌ها به کاهش مصرف در بخش خانگی و کشاورزی نیاز داریم و در این خصوص باید از مشوق‌های مختلفی برای همکاری مردم بهره‌گیری کنیم. نماینده عالی دولت در استان فارس تکمیل احداث سدها و بهره‌گیری کامل از منابع استانی را از دیگر راهکارهای مناسب برای رفع کم آبی عنوان کرد و گفت: مبحث انتقال آب از دریا باید زودتر به نتیجه برسد اما همچنان باید برای گسترش کشاورزی دانش بنیان تلاش کنیم زیرا امکان توسعه کشاورزی غیر دانش بنیان را نداریم. رحیمی در ادامه خواستار کاهش کشت برنج به نسبت کاهش بارندگی شد و خاطر نشان کرد: از تولیدات گلخانه‌ای باید حمایت نامحدود انجام داد و در این راستا همچنان توسعه نیروگاه‌های برقی خورشیدی در سطح خانگی و صنعتی در دستور کار قرار داشته باشد. گفتنی است این جلسه با ارائه گزارش اعضای شورای حفاظت و بررسی مبحث خشکسالی پایان یافت.



یک تهدید داغ روی سر بزرگ‌ترین انجیرستان دیم جهان

غیاث ملک حسینی - خبرنگار «خبر جنوب» / همدار کارشناسان در خصوص تداوم خشکسالی ها و همچنین کاهش بارش باران باعث شده تا زنگ خطر جدی برای حفظ باغات و مزارع استان به صدا درآید. این خطر به خصوص در مناطقی که کشاورزی دیم وسعت زیادی دارند، بیشتر احساس می شود. یکی از مهم ترین مناطق استان که باغ های دیم منحصر به فردی را هم در خود جای داده شهرستان استهبان است، منطقه ای که بزرگ ترین انجیرستان دیم جهان را هم به نام خود ثبت کرده است. با توجه به این که همدارهای خشکسالی جدی تر از گذشته شده و برخی کارشناسان هم اعلام کرده اند سال ۱۴۰۰ یکی از سخت ترین سال هایی خواهد بود که طی سالی سال اخیر در زمینه کم آبی و خشکسالی در ایران تجربه می شود، به نظر می رسد مسئولان باید برنامه های جدی و زودبازدهی را برای حفظ این میراث ارزشمند نه تنها در استهبان که در سایر شهرستان های استان در دستور کار خود قرار دهند. یکی از راهکارهایی که می تواند به صورت جدی و موثر از فرسوده و خشک شدن باغات دیم و حتی غیر دیم در زمان خشکسالی یا گرما و سرمای زیاد مراقبت باشد اجرای طرح های دیم سازی است. این طرح به صورت جدی در دستور کار خود قرار گرفته و با توجه به این که همدارهای خشکسالی جدی تر از گذشته شده و برخی کارشناسان هم اعلام کرده اند سال ۱۴۰۰ یکی از سخت ترین سال هایی خواهد بود که طی سالی سال اخیر در زمینه کم آبی و خشکسالی در ایران تجربه می شود، به نظر می رسد مسئولان باید برنامه های جدی و زودبازدهی را برای حفظ این میراث ارزشمند نه تنها در استهبان که در سایر شهرستان های استان در دستور کار خود قرار دهند. یکی از راهکارهایی که می تواند به صورت جدی و موثر از فرسوده و خشک شدن باغات دیم و حتی غیر دیم در زمان خشکسالی یا گرما و سرمای زیاد مراقبت باشد اجرای طرح های دیم سازی است. این طرح به صورت جدی در دستور کار خود قرار گرفته و با توجه به این که همدارهای خشکسالی جدی تر از گذشته شده و برخی کارشناسان هم اعلام کرده اند سال ۱۴۰۰ یکی از سخت ترین سال هایی خواهد بود که طی سالی سال اخیر در زمینه کم آبی و خشکسالی در ایران تجربه می شود، به نظر می رسد مسئولان باید برنامه های جدی و زودبازدهی را برای حفظ این میراث ارزشمند نه تنها در استهبان که در سایر شهرستان های استان در دستور کار خود قرار دهند.

۲۵ هزار و ۵۰۰ هکتار از اراضی استهبان به کشت انجیر دیم اختصاص دارد

یک تهدید داغ روی سر بزرگ‌ترین انجیرستان دیم جهان

سایبان باغات انجیر استهبان احتمالاً از ترکیه می آیند

قرار بود ملی یک افق ۹ ساله - یعنی تا سال ۱۴۰۴ - بیش از ۲۸ هزار هکتار پوشش سایبان در باغات استان فارس ایجاد شود

غیاث ملک حسینی - خبرنگار «خبر جنوب» / همدار کارشناسان در خصوص تداوم خشکسالی ها و همچنین کاهش بارش باران باعث شده تا زنگ خطر جدی برای حفظ باغات و مزارع استان به صدا درآید. این خطر به خصوص در مناطقی که کشاورزی دیم وسعت زیادی دارند بیشتر احساس می شود. یکی از مهم ترین مناطق استان که باغ های دیم منحصر به فردی را هم در خود جای داده شهرستان استهبان است، منطقه ای که بزرگ ترین انجیرستان دیم جهان را هم به نام خود ثبت کرده است. با توجه به این که همدارهای خشکسالی جدی تر از گذشته شده و برخی کارشناسان هم اعلام کرده اند سال ۱۴۰۰ یکی از سخت ترین سال هایی خواهد بود که طی سالی سال اخیر در زمینه کم آبی و خشکسالی در ایران تجربه می شود، به نظر می رسد مسئولان باید برنامه های جدی و زودبازدهی را برای حفظ این میراث ارزشمند نه تنها در استهبان که در سایر شهرستان های استان در دستور کار خود قرار دهند. یکی از راهکارهایی که می تواند به صورت جدی و موثر از فرسوده و خشک شدن باغات دیم و حتی غیر دیم در زمان خشکسالی یا گرما و سرمای زیاد مراقبت باشد اجرای طرح های دیم سازی است. این طرح به صورت جدی در دستور کار خود قرار گرفته و با توجه به این که همدارهای خشکسالی جدی تر از گذشته شده و برخی کارشناسان هم اعلام کرده اند سال ۱۴۰۰ یکی از سخت ترین سال هایی خواهد بود که طی سالی سال اخیر در زمینه کم آبی و خشکسالی در ایران تجربه می شود، به نظر می رسد مسئولان باید برنامه های جدی و زودبازدهی را برای حفظ این میراث ارزشمند نه تنها در استهبان که در سایر شهرستان های استان در دستور کار خود قرار دهند.



حالا انجام است. گفت: اسلوب در مرحله اول به صورت پالموت ۱۰۰ تا ۲۰۰ هکتار از باغات منطقه را به این روش تحت پوشش طرح سایبان قرار دهم.

طرح های مختلف حفظ و نگهداری باغات در شرایط خشکسالی

مدیر جهاد کشاورزی استهبان با تاکید بر اینکه در شرایط خشکسالی طرح های مختلفی برای حفظ و نگهداری باغات وجود دارد، تصریح کرد: مهم ترین راهکار اجرای طرح سایبان است، اما فعالیت های مانند هرس به موقع، شخم پاییزه خاک، سفید کردن تنه درختان برای جلوگیری از آفتاب سوختگی، مایع پاشی و... نیز می تواند در جلوگیری از زوال باغات به دلیل خشکسالی و گرمای موثر باشد. اعیان منش با اذعان بر اینکه اجرای طرح سایبان می تواند بسیاری از تگرانی ها در این زمینه را مرتفع کند، گفت: خوشبختانه در سال های اخیر شاهد توسعه انجیرستان و باغات دیم در استهبان، تسلا، فیروزآباد و خرمه بوده ایم و در حال حاضر تنها در استهبان بالغ بر ۲۵ هزار و ۵۰۰ هکتار از اراضی شهرستان به این مهم اختصاص یافته است و متوسط برداشت در هر هکتار بیش از یک تن می باشد. وی با اشاره به استقبال مردم از پرورش درختان انجیر به دلیل سودآوری مناسبی که دارد، افزود: با توجه به همین دلیل باغداران از هزینه کردن برای ایجاد سایبان در باغات شان نگرانی و ابایی ندارند، چرا که هزینه های انجام شده به راحتی قابل بازگشت هستند. مدیر جهاد کشاورزی استهبان در خصوص ایجاد صنایع تبدیلی و فرآوری مرتبط با انجیر در منطقه نیز گفت: خوشبختانه در این خصوص اقدامات خوبی انجام شده و در زمینه تولید کلوچه، شربت، ماکارون و... گام های خوبی برداشته خواهد شد. به همین دلیل در زمینه راه اندازی و تجهیز ارزش انجیر نیز تاکنون دو زیربیره تشکیل شده که امیدوارند بتوانند بازارهای صادراتی را پوشش دهند.

طرح سایبان قرار داشت نیم تگایی به اظهارات مسئولان در خصوص اجرای طرح سایبان در باغات فارس نشان می دهد که قرار بوده طی یک افق ۹ ساله یعنی تا سال ۱۴۰۴ حداقل ۲۸ هزار و ۵۰۰ هکتار پوشش سایبان در باغات استان ایجاد شود، برنامه ای که به نظر می رسد از فاز اجرایی خود بسیار عقب باشد چرا که تا سال ۱۳۹۸ یعنی سه سال پس از اجرای طرح تنها ۱۴۶ هکتار از باغات استان تحت پوشش این طرح قرار داشتند و به نظر نمی رسد وسعت اجرایی طرح سایبان در دو سال اخیر رشد چشمگیری را تجربه کرده باشد.

به دلیل طرحی هستیم که به لحاظ کیفیت و به لحاظ اثر بخشی برای تک درخت های باغات مفید به نایب باشد

در همین مدیر جهاد کشاورزی استهبان در خصوص آخرین وضعیت اجرای طرح سایبان در این شهرستان اظهار داشت: متأسفانه این طرح علی رغم پیگیری های انجام شده هنوز به نتیجه دلخواه نرسیده است. مهدی اعیان منش در تشریح بیشتر این موضوع گفت: ما به دنبال طرحی هستیم که به لحاظ کیفیت و اثر بخشی برای تک درخت های باغات مفید به نایب باشد. در این زمینه ما چند نفر از طراحان پایتخت هم مذاکراتی انجام شد و علی رغم مبالغ بالای که برای اجرای طرح می خواستند، منابع مالی مورد نیاز را هم تأمین کردیم، اما به دلیل عدم ثبات روبرو و درخواست های مکرر طرف مذاکره برای افزایش هزینه اجرای طرح، به تقاضی نرسیدیم. وی با اشاره به این که طراحان پیشنهاد هزینه های ۱۴ و ۱۸ میلیون تومانی برای فروش ایده های شان مطرح کردند، گفت: این در حالی بود که ما منابع مالی را تأمین می کردیم، اما باز هم در اجرای طرح جدید به خرج داده نمی شد.

مذاکره با طرف خارجی برای عملیاتی کردن طرح سایبان

مدیر جهاد کشاورزی استهبان با اشاره به اینکه برای عملیاتی کردن این طرح با برخی طراحان خارجی نیز مذاکراتی انجام شده، افزود: در گذشته برای مورد نظر کشور ترکیه است که از طریق مسئولان وزارت جهاد کشاورزی برای مذاکره با سازندگان ترک تیار سایبان مذاکراتی انجام شده و اسلوبی با توجه به اینکه هزینه پیشنهادی آنها هزینه معقول و به صرفه ای است کار به تقاضی نرسد. مدیر جهاد کشاورزی استهبان در ادامه گفت: ما به آنکه کشور ترکیه دارای باغات انجیر است و طرح سایبان در آنجا اجرایی شده و تجربه های خوبی را در این زمینه دارند، افزود: سایبان های تولید شده در این کشور از چند مزیت مانند کیفیت تمام شده پایین، برخورداری از ضمانت کیفیت مناسب و مقرون به صرفه بودن برای بهره برداران برخوردار است. وی با بیان اینکه آمیزشی برای حضور تولیدکنندگان ترک در منطقه در

همه انجیر تولید شده به چین صادر می شود وی با بیان اینکه عمده انجیر تولید شده در ایران به کشور چین صادر می شود اظهار داشت: ژاپن و کشورهای حاشیه خلیج فارس نیز از دیگر مشتریان انجیر کشورمان می باشند.

اجرای طرح سایبان در هر هکتار ۱۰ میلیون تومان هزینه خواهد داشت

مدیر جهاد کشاورزی استهبان در بخش دیگری از این گفت و گو در پاسخ به اینکه هزینه اجرای طرح سایبان توسط ترک ها در استهبان چقدر خواهد بود، بیان داشت: با توجه به اینکه اینکه تولیدکنندگان ترک تیار هزینه ای را بابت فروش ایده های شان دریافت نمی کنند، به نظر می رسد هزینه اجرای سایبان برای هر درخت رقمی در حدود صد هزار تومان باشد و از آنجا که در هر هکتار یکصد درخت انجیر وجود دارد می توان گفت اجرای طرح در پالمات دیم برای هر هکتار ۱۰ میلیون تومان هزینه خواهد داشت. به گفته اعیان منش مسوولان استهبان در قالب تسهیلات برای اجرای این طرح توسط باغداران در نظر گرفته می شود. وی در پاسخ به اینکه آیا شهرستان استهبان در زمینه تولید انجیر رقیب جدی در داخل یا خارج از کشور خواهد داشت، واقعیت این است که شرایط اقلیمی خاصی این شهرستان و دانش بومی پرورش انجیر باعث شده تا بهترین و با کیفیت ترین انجیر در این منطقه پرورش پیدا کند. بطوریکه انجیر استهبان بر سر درخت خشک می شود و می افتد، اما نمونه های دیگر انجیر باید چیده شود و توسط ماشین آلات خشک با فرآوری شود.

تلاش برای مستعدسازی و لیت وضعیت دانش بومی پرورش انجیر

مدیر جهاد کشاورزی استهبان در پاسخ از تلاش برای مستعد سازی و لیت وضعیت دانش بومی پرورش انجیر در این منطقه خبر داد و گفت: علاوه بر این به دنبال دست یابی به دانش استهبان دیم در سازمان فائو بودیم اما متأسفانه به دلیل شروع کرونا امکان سفر کارشناسان خارجی به فارس فراهم نشد.

فک بختگان روی انجیر های خیر

گفتند است اخرا تسلی بر روی انجیرستان های منطقه طرح متفرقه شده که نشان می دهد روی برگ درختان انجیر ۱۰۰۰ پمپ آب خردمجاز در مسیر دست های درختان، گریه، خرمه و مرودشت باعث شده تا آب کافی به بختگان نرسد و خشک حاصل از خشکی این دریاچه توسط بهر پروی درختان پخشند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون

خبر ۵۱۵؛

پرداخت ۸۰۰ میلیون ریال یارانه

نهال در شهرستان کازرون

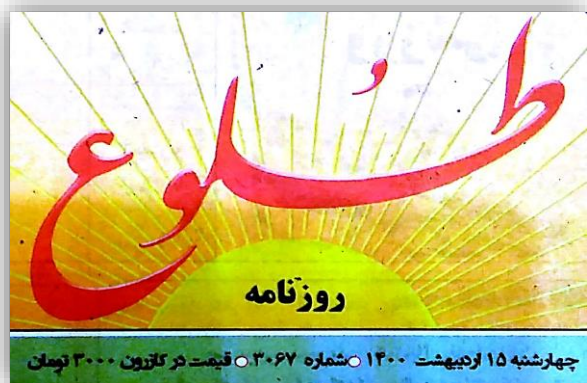


مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: یارانه نهال به حساب بهره‌برداران بخش کشاورزی این شهرستان ولریز شد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون، حمید رشیدی اظهار داشت: با توجه به تخصیص اعتبار ۸۰۰ میلیون ریالی در سال ۹۹ درخصوص پرداخت یارانه نهال، بر اساس دستورالعمل و برش شهرستانی این یارانه به ۹۹ نفر باغدار واجد شرایط پرداخت شد.

این مقام مسئول افزود: یارانه مذکور در سطح ۱۱۴ هکتار به طرح‌های کاشت پاجوش خرما با رقم‌های زاهدی و کبکاب، انگور رقم یاقوتی و نهال پاپایا اختصاص پیدا کرده است. وی با اشاره به اینکه یارانه نهال شامل باغدارانی خواهد شد که از نهالستان‌های مجوز دار اقدام به تهیه نهال کنند تصریح کرد: افزایش سطح زیر کشت و تولید محصولات باغی، توسعه کشت ارقام کم آب بر، اصلاح و احیای باغ‌های درجه ۲ و ۳، بخشی از اهداف توزیع یارانه نهال است.



چهارشنبه ۱۵ اردیبهشت ۱۴۰۰ شماره ۳۰۶۷ قیمت در کازرون ۳۰۰۰ تومان



تولید بیش از ۷۰ میلیون نشاء گوجه‌فرنگی در شهرستان ارسنجان

گوجه‌فرنگی از ارقام هیبرید ۸۳۲۰ متین، سانسید، بریویو، ثمین و... استفاده می‌شود. او اظهار کرد: ۷۰ درصد نشاء تولیدی در شهرستان مصرف و مابقی به شهرستان‌ها و استان‌های همجوار ارسال می‌شود. حسینی خرمی، کوتاه‌تر شدن دوره پرورش گیاهان، یکنواختی بیشتر در محصول، نیاز کمتر به بذر و نهاده‌های کشاورزی، استفاده بهینه از فضای زمین و همچنین تولید و عرضه پیش از موعد محصول به بازار (زودرسی) را از مزایای تولید نشایی عنوان کرد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از تولید سالیانه ۷۰ میلیون نشاء گوجه‌فرنگی از ۶۰ واحد گلخانه‌ای در سطح ۱۱ هکتار خبر داد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان، سید ناصر حسینی خرمی با اشاره به اینکه صد درصد گوجه‌فرنگی در این شهرستان بصورت نشایی کشت و به روش تیپ آبیاری می‌شود، افزود: برای کشت