

بی نظمی و بی انضباطی در شبکه توزیع باعث اختلال در تأمین مرغ مردم شده است

با متخلفین در قسمت های مختلف شبکه توزیع گوشت مرغ برخورد قانونی می شود



طیور و تولید قراردادی از نوسانات تولید جلوگیری و شبکه توزیع نظام مند می شود، افزود: انتظار می رود اتحادیه ها در این زمینه ایفای نقش کنند.

معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی اظهار کرد: با راه اندازی طرح تولید قراردادی در روزهای آینده علاوه بر ساماندهی و تأمین نیاز صد در صدی بازار داخلی استان فارس، امکان صادرات مرغ به استان های مجاور نیز فراهم می شود.

طراحی مدل تولید قراردادی و زنجیره عرضه گوشت مرغ

شجری گفت: برای عرضه مطمئن مرغ، مدل تولید قراردادی نیمچه گوشتی و زنجیره عرضه گوشت مرغ طراحی و پیشنهاد شده است. به گفته وی، با نهایی شدن این مدل عوامل بازار، شکل ها و اصناف بیشتر درگیر می شوند و مسئولیت تنظیم بازار مرغ در اختیار آنان قرار می گیرد.

معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی با بیان این که در مدل مذکور کارفرما شامل شکل ها، اتحادیه ها، واحدهای بسته بندی، کشتارگاه ها، واحدهای تولید خوراک طیور، واحدهای مرغ مادر، واحدهای جوجه کشی و صنایع تبدیلی است، تصریح کرد: خدمات بهداشتی، فروش محصول مرغدار، تأمین

معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی با تأکید بر این که در چند روز اخیر از کل زنجیره تولید و عرضه مرغ از قبیل مرغداری ها، کشتارگاه ها و فروشگاه های استان فارس بازدید داشته است، گفت: تخلفاتی شامل فروش مرغ بالاتر از نرخ مصوب و یا قطعه بندی در بعضی از فروشگاه ها و عدم نصب قیمت مصوب مشاهده شد که قضا از طریق مراجع قضایی با متخلفین برخورد می شود.

شاهرخ شجری تصریح کرد: استان فارس یکی از قطب های تولید مرغ در کشور است که در شرایط عادی علاوه بر نیاز داخلی بخشی از نیاز استان های مجاور را نیز تأمین می کند اما متأسفانه در شرایط فعلی بی نظمی و بی انضباطی در طول شبکه توزیع گوشت مرغ از تولید تا عرضه باعث شده که در تأمین مرغ مردم اختلال ایجاد شود.

وی با اشاره به اینکه کشور در شرایط سخت اقتصادی قرار دارد، ابراز کرد: نهاده و خوراک های دامی با ارزش ۴۲۰۰ تومانی به سختی تأمین شده و در قیمت مصوب مرغ سود همه عوامل دیده شده است.

او با اشاره به اینکه با ایجاد زنجیره های عرضه در بخش کشاورزی به ویژه در حوزه



نهاده های تولید از جمله جوجه، نهادهای دامی، دارو با قیمت مناسب را کارفرما در اختیار واحدهای مرغداری قرار می دهند. شجری با اشاره به اینکه خدمات مذکور در قالب فرم های قراردادی ارائه می شود، افزود: واحدهای مرغداری نیز مرغ را با قیمت مناسب، در زمان معین و با میزان مشخص در اختیار کارفرما قرار می دهد. این مسئول اظهار کرد: در نهایت کارفرما مرغ را به وفور و در زمان مناسب به بازار عرضه می کند.

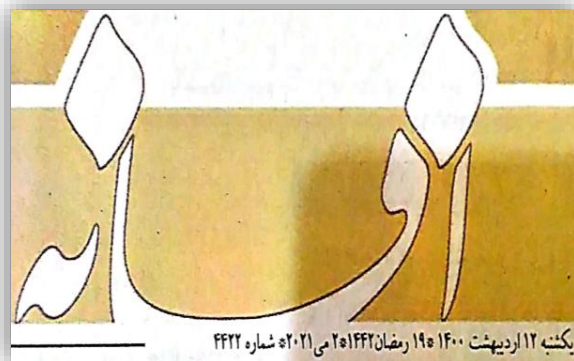
با متخلفین در قسمت های مختلف شبکه توزیع گوشت مرغ برخورد قانونی می شود



معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی با تاکید بر اینکه در چند روز اخیر از کل زنجیره تولید و عرضه مرغ از قبیل مرغداری ها، کشتارگاه ها و فروشگاه های استان فارس بازدید داشته است، گفت: تخلفاتی شامل فروش مرغ بالاتر از نرخ مصوب و یا قطعه بندی در بعضی از فروشگاه ها و عدم نصب قیمت مصوب مشاهده شد که قطعا از طریق مراجع قضایی با متخلفین برخورد می شود. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس؛ شاهرخ شجری تصریح کرد: استان فارس یکی از قطب های تولید مرغ در کشور است که در شرایط عادی علاوه بر نیاز داخلی بخشی از نیاز استان های مجاور نیز تامین می کند اما متأسفانه در شرایط فعلی بی نظمی و بی انضباطی در طول شبکه توزیع گوشت مرغ از تولید تا عرضه باعث شده که در تامین مرغ مردم اختلال ایجاد شود. وی با اشاره به اینکه کشور در شرایط سخت اقتصادی قرار دارد، ابراز کرد: نهاده و خوراک های دامی با ارز ۴۲۰۰ تومانی به سختی تامین شده و در قیمت مصوب مرغ سود همه عوامل دیده شده است.

شجری با اشاره به اینکه با راه اندازی ایجاد زنجیره های عرضه در بخش کشاورزی به ویژه در حوزه طیور، با ایجاد زنجیره ارزش مرغ و تولید قراردادی از نوسانات تولید جلوگیری و شبکه توزیع نظام مند می شود، افزود: انتظار می رود اتحادیه ها در این زمینه ایفای نقش کنند.

معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی ابراز کرد: با راه اندازی طرح تولید قراردادی در روزهای آینده علاوه بر ساماندهی و تامین نیاز صد در صدی بازار داخلی استان فارس، امکان صادرات مرغ به استان های مجاور نیز فراهم می شود.

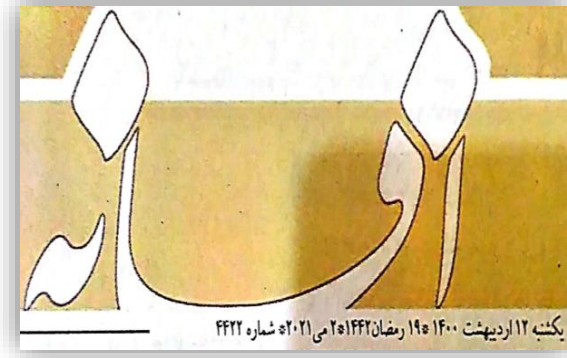


یکتبه ۱۲ اردیبهشت ۱۴۰۰ ۱۹۵۱۴۴۲ رمضان ۲۵۱۴۴۲ می ۲۰۲۱ شماره ۴۴۲۲

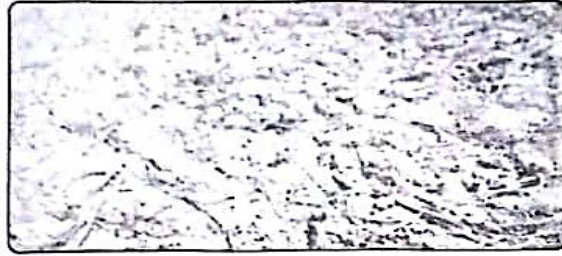
خسارت ۱۰۰ درصدی خشکسالی به ۳۲ هزار هکتار از مزارع مرودشت

مدیر جهاد کشاورزی مرودشت از خسارت ۱۰۰ درصدی خشکسالی به ۳۲ هزار و ۹۵۰ هکتار از مزارع گندم و جو در این شهرستان خبر داد.

کاووس همتی با بیان اینکه بیش از ۱۲۰ هزار تن محصول گندم و جو این شهرستان از چرخه تولید خارج شده است، اظهار داشت: ۱۲۰۰۰ هکتار گندم، بیش از ۹۵۰ هکتار جو دیم، نزدیک به ۱۴ هزار هکتار گندم آبی و ۸۴۰۰ هکتار از مزارع جو آبی زیر دست سد درودزن طعمه خشکسالی شده و خسارت ۱۰۰ درصدی دیده اند. وی افزود: مزارع خسارت دیده از خشکسالی مرودشت همه از اراضی کشاورزی زیر دست شبکه سد درودزن است. همتی اضافه کرد: با احتساب پیش بینی عملکرد ۲۵۰۰ کیلوگرم به ازای یک هکتار گندم دیم و ۱۸۰۰ کیلوگرم به ازای یک هکتار جو دیم و پیش بینی تولید ۵۵۰۰ کیلوگرم برای یک هکتار گندم آبی و ۳۵۰۰ کیلوگرم به ازای یک هکتار جو آبی بیش از ۷۸ هزار تن محصول گندم و بیش از ۴۴ هزار تن جو از چرخه تولید خارج شده است.

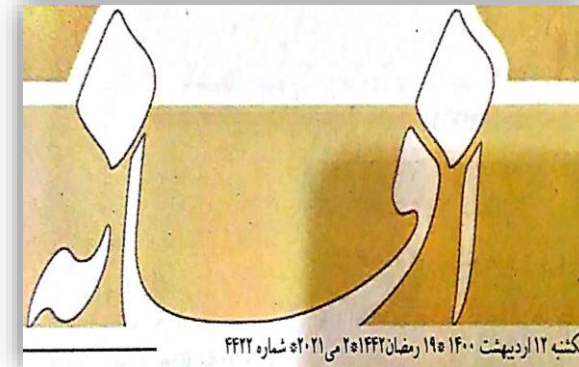


پیش بینی کاشت ۱۲ هزار هکتار انواع صیفی در اقلید



ایرنا: مدیر جهاد کشاورزی اقلید از پیش بینی کاشت ۱۲ هزار و ۵۰۰ هکتار سبزی و انواع صیفی در مزارع این شهرستان در سال جاری خبر داد. سید علی آقا میرطالبی افزود: بیشتر این محصولات صیفی و جالیزی شامل سیب زمینی، گوجه فرنگی، پیاز و خیار است که حدود ۶۰۰ هزار تن تولید و روانه بازارهای مصرف می شود. وی ادامه داد: کشت این محصولات با سطح ابلاغی تعیین شده، از اولویت های جهاد کشاورزی شهرستان است.

میرطالبی تصریح کرد: با رعایت سطح زیر کشت این محصولات و الگوی کشت مناسب در شهرستان علاوه بر تامین بخشی از نیاز کشور می توان به اقتصاد کشاورزان کمک نمود. وی با اشاره به آب بر بودن محصولات جالیزی و سبزی و صیفی، افزود: استفاده از شیوه آبیاری نوین، قطره ای، کشت نشایی و کشت های زیر پلاستیک در این محصولات، به میزان زیادی در مصرف آب صرفه جویی می شود. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اقلید در ادامه با اشاره به مضرات استفاده از پلاستیک از کشاورزان درخواست کرد در محصولات جالیزی زیر پلاستیک نهایت دقت را داشته باشند و پس از برداشت محصول، نسبت به جمع آوری بقایای پلاستیکی اقدام نمایند.

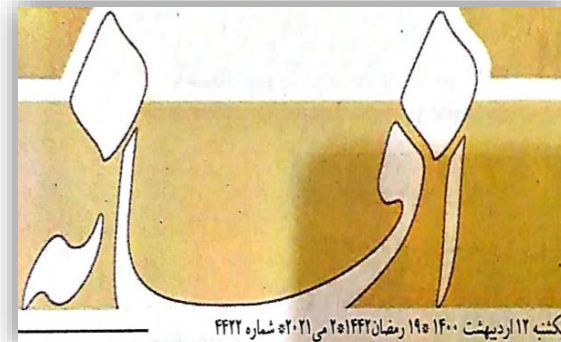


بگفته ۱۲ اردیبهشت ۱۴۰۰ / ۱۹۵۱۴۴۲ / ۲۰۲۱ می ۲۰۲۱ شماره ۴۴۲۲

اختصاص یارانه نهال

به بهره برداران کشاورزی جهرم

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان جهرم از اختصاص ۸۵۰ میلیون ریال یارانه نهال به باغداران این شهرستان خبر داد و گفت: برای دریافت این یارانه، در سال جاری، ۴۵ پرونده تشکیل و کل اعتبار تخصیصی شهرستان جذب شد. به گزارش روابط عمومی؛ علی جوکار افزود: یارانه مذکور به طرح های کاشت پاجوش خرما با رقم های زاهدی، بیارم، شاهانی، کبکاب، مجول و مضافتی و همچنین ۱۵۰ میلیون ریال از این مبلغ به یارانه نهال به کاشت مرکبات با رقم لیمو لیسبون پایه، ولکامریانا و نارنج در طرح پایلوت زوال مرکبات اختصاص یافته است. وی با بیان اینکه شهرستان جهرم دارای تولید سالانه بیش از یک و نیم میلیون اصله نهال شناسه دار است، از قطب های تولید نهال استان به شمار می آید تصریح کرد: در نهالستان های جهرم گونه های درختان میوه دانه دار، هسته دار، نیمه گرمسیری، دانه ریز تولید می شود. به گفته جوکار؛ تولید نهال شناسه دار و سالم به عنوان مهم ترین مسئله زیر بنایی باغبانی، از اهمیت بسزایی برخوردار است.

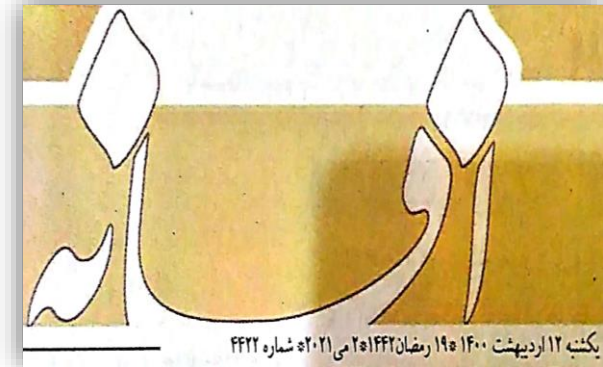


آغاز کشت چغندر قند بهاره

در خرم بید

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خرم بید از شروع کشت چغندر قند بهاره در سطح ۴۰۰ هکتار از مزارع این شهرستان خبر داد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان خرم بید؛ آرش خسروانی گفت: با توجه به کاهش قیمت تضمینی محصول چغندر قند و همچنین وجود مشکلاتی از سوی کارخانجات طرف قرارداد از جمله عدم پرداخت به موقع قیمت محصول، سطح زیر کشت این محصول در سال گذشته کاهش یافته بود که در سال جاری با مرتفع شدن مشکلات مذکور پیش بینی می شود: سطح زیر کشت نسبت به سال گذشته از ۲۹۰ هکتار به ۴۰۰ هکتار افزایش یابد.

وی با تأکید بر اینکه، توسعه کشت چغندر قند یکی از محصولات مهم و استراتژی محسوب می شود و نقش اساسی در تأمین شکر مورد نیاز کشور داشته است، افزود: ادوات و نهاده های ضروری جهت کشاورزان تأمین شده است و کارخانجات طرف قرارداد این محصول کارخانجات قند شهرستان مرودشت و اقلید است.



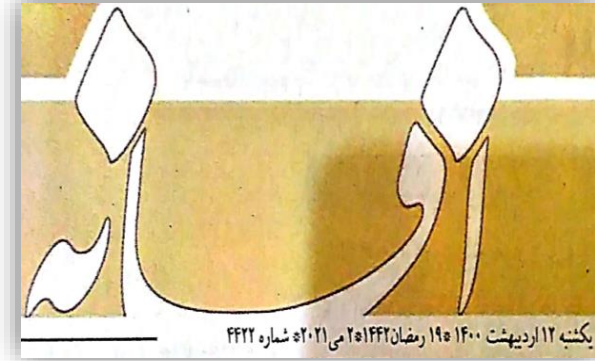
بگفته ۱۲ اردیبهشت ۱۴۰۰ / ۱۹۰۱۴۴۲ / می ۲۰۲۱ / شماره ۴۴۲

تولید ۲۰ میلیون نشاء مکانیزه

در نی ریز

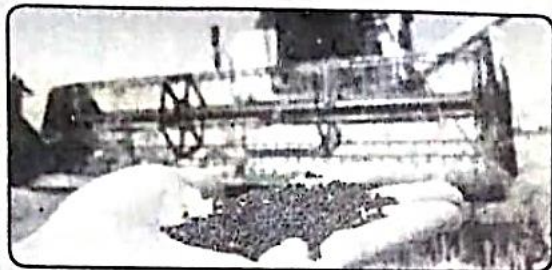


مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نی ریز از تولید سالیانه ۲۰ میلیون نشای مکانیزه سبزی و صیفی (گوجه فرنگی، بادمجان، فلفل و...) در سطح پنج هزار متر مربع درتنها گلخانه تولید نشاء این شهرستان خبر داد. علیرضا بصیری با اشاره به اینکه برای راه اندازی این طرح، مبلغ یک میلیارد و ۱۸۰ میلیون تومان هزینه شده است، گفت: از مبلغ مذکور ۹۰۰ میلیون تومان از تسهیلات بانک کشاورزی و ۲۸۰ میلیون تومان نیز آورده مجری بوده است. به گفته وی؛ تولیدات این گلخانه علاوه بر فارس به استانهای هرمزگان، بوشهر، سیستان و بلوچستان، خوزستان و جنوب کرمان نیز ارسال می شود. او اظهار کرد: از مزایای تولید نشایی می توان به کوتاه تر شدن دوره پرورش گیاهان، تولید و عرضه محصول به بازار پیش از موعد (زودرسی)، یکنواختی بیشتر در محصول که معمولا در کشت مستقیم کمتر مشاهده می شود، مکان کنترل بهتر در مراحل داشت، استفاده بهینه از فضای زمین، مدیریت مطلوب تر آفات و بیماری ها، نیاز به بذر کمتر، امکان استفاده از فصل رشد به مدت بیشتر، بالاتر بودن کیفیت گیاهان به دست آمده و امکان انتخاب گیاهان قوی و سالم برای کاشت اشاره کرد.

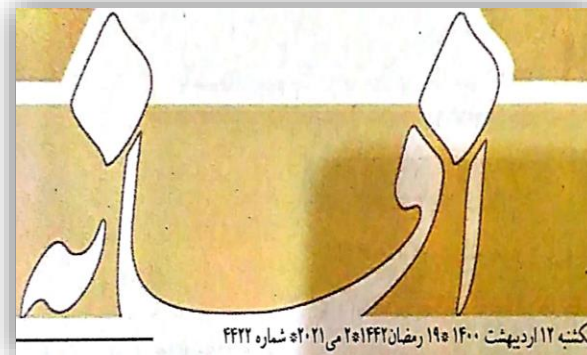


یکتبه ۱۲ اردیبهشت ۱۴۰۰ ۱۹۵۱۴۰۰ رمضان ۱۴۴۲ هـ ۲۰۲۱ می شماره ۴۴۲۲

آغاز برداشت کلزا از مزارع داراب



معاون سازمان و مدیر جهاد کشاورزی داراب گفت: فصل برداشت کلزا در داراب آغاز شده است و تا پایان اردیبهشت ماه ادامه دارد. احمدرضا صالحی با بیان اینکه بیش از ۷۰۰ هکتار از اراضی کشاورزی این شهرستان زیر کشت کلزا رفته است گفت: فصل برداشت این محصول استراتژیک در شهرستان از ۸ اردیبهشت ماه آغاز شده است و تا پایان اردیبهشت ماه سال جاری ادامه دارد. صالحی میانگین تولید کلزا را ۱,۵ تن در هکتار اعلام کرد و افزود: پیش بینی می شود امسال هزار تن دانه روغنی کلزا در این شهرستان تولید شود. وی با بیان اینکه محصول کلزای شهرستان توسط ۸ دستگاه کمباین مجهز به هد مخصوص برداشت می شود، اضافه کرد: محصول کلزا از کشاورزان با قیمت پایه هر کیلوگرم ۱۱ هزار تومان توسط اتحادیه تعاون روستایی به عنوان مباشر از کشاورزان خریداری می شود. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان داراب خاطر نشان کرد: کلزا یکی از مهمترین دانه های روغنی است که استقبال کشاورزان از کشت آن و حمایت دستگاه های اجرایی می تواند کشور را به سمت خود کفایی در تولید روغن خوراکی سوق دهد.



یکنه ۱۲ اردیبهشت ۱۴۰۰ ۱۹۰۱۴۲۲ ۲۰۲۱ شماره ۴۲۲



با متخلفین در قسمت‌های مختلف شبکه توزیع گوشت مرغ برخورد قانونی می‌شود

معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی با تأکید بر اینکه در چند روز اخیر از کل زنجیره تولید و عرضه مرغ از قبیل مرغداری‌ها، کشتارگاه‌ها و فروشگاه‌های استان فارس بازدید داشته است، گفت: تخلفاتی شامل فروش مرغ بالاتر از نرخ مصوب و یا قطعه‌بندی در بعضی از فروشگاه‌ها و عدم نصب قیمت مصوب مشاهده شد که قطعاً از طریق مراجع قضایی با متخلفین برخورد می‌شود.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، شاهرخ شجری تصریح کرد: استان فارس یکی از قطب‌های تولید مرغ در کشور است که در شرایط عادی علاوه بر نیاز داخلی بخشی از نیاز استان‌های مجاور نیز تأمین می‌کند اما متأسفانه در شرایط فعلی بی‌نظمی و بی‌انضباطی در طول شبکه توزیع گوشت مرغ از تولید تا عرضه باعث شده که در تأمین مرغ مردم اخلاص ایجاد

وی با اشاره به اینکه کشور در شرایط سخت اقتصادی قرار دارد، ابراز کرد: نهاده و خوراک‌های دامی با ارز ۴۲۰۰ تومانی به سختی تأمین شده و در قیمت مصوب مرغ سود همه عوامل دیده شده است.

او با اشاره به اینکه با راه‌اندازی ایجاد زنجیره‌های عرضه در بخش کشاورزی به ویژه در حوزه طیور، با ایجاد زنجیره ارزش مرغ و تولید قراردادی از نوسانات تولید جلوگیری و شبکه توزیع نظام‌مند می‌شود؛ افزود: انتظار می‌رود اتحادیه‌ها در این زمینه ایفای نقش کنند.

معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی ابراز کرد: با راه‌اندازی طرح تولید قراردادی در روزهای آینده علاوه بر ساماندهی و تأمین نیاز صددرصدی بازار داخلی استان فارس، امکان صادرات مرغ به استان‌های مجاور نیز فراهم می‌شود.

رئیس مرکز جهاد کشاورزی

جره و بالاده خبر داد؛

مهار آتش سوزی در مزارع گندم

بخش جره و بالاده کازرون

رئیس مرکز جهاد کشاورزی جره و بالاده گفت: در این آتش سوزی بیش از ۵۸ هکتار از مزارع گندم آبی و دیم روستاهای باغدشت و محمد آباد بخش جره و بالاده از توابع شهرستان کازرون در آتش سوخت.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون، محمد غلامان با اشاره به وقوع آتش سوزی در مزارع روستاهای باغدشت و محمد آباد، تصریح کرد: پس از دو ساعت با تلاش اهالی و کشاورزان خونگرم و کمک دهیاران، شهرداری، آتش نشانی و جهاد کشاورزی بالاده حریق در این مزارع کنترل شد و از پیشروی آن در دیگر مزارع منطقه جلوگیری به عمل آمد.

به گفته وی؛ با توجه به حجم آتش سوزی و از بین رفتن کامل این مزارع، خسارت وارد شده قریب به ۵ هزار و ۵۵۰ میلیون ریال برآورد شده است.



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نیریز

خبر داد؛

تولید ۲۰ میلیون نشاء مکانیزه

در نیریز

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نیریز از تولید سالانه ۲۰ میلیون نشای مکانیزه سبزی و صیفی (گوجه‌فرنگی، بادمجان، فلفل و...) در سطح پنج هزار مترمربع در تنها گلخانه تولید نشاء این شهرستان خبر داد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان نیریز، علیرضا بصیری با اشاره به اینکه برای راه‌اندازی این طرح، مبلغ یک میلیارد و ۱۸۰ میلیون تومان هزینه شده است، گفت: از مبلغ مذکور ۹۰۰ میلیون تومان تسهیلات بانک کشاورزی و ۲۸۰ میلیون تومان نیز آورده مجری بوده است.

به گفته وی؛ تولیدات این گلخانه علاوه بر فارس به استان‌های هرمزگان، بوشهر، سیستان و بلوچستان، خوزستان و جنوب کرمان نیز ارسال می‌شود.



خسارت خشکسالی به بیش از ۳۲ هزار هکتار از مزارع در مرودشت

عصر مردم:

مدیر جهاد کشاورزی مرودشت از خسارت صد درصدی خشکسالی به ۳۲ هزار و ۹۵۰ هکتار از مزارع گندم و جو در این شهرستان خبر داد و گفت: بیش از ۱۲۰ هزار تن محصول گندم و جو از چرخه تولید خارج شده است. کاووس همتی اظهار کرد: مزارع خسارت دیده از خشکسالی شامل ۱۲۰۰ هکتار گندم، ۹۵۵۰ هکتار جو دیم، ۱۳ هزار و ۸۰۰ هکتار گندم آبی و ۸۴۰۰ هکتار جو آبی در زیر شبکه سد درودزن است. او گفت: با احتساب پیش بینی عملکرد ۲۵۰۰ کیلو گرم به ازای یک هکتار گندم دیم و ۱۸۰۰ کیلو گرم به ازای یک هکتار جو دیم و پیش بینی تولید ۵۵۰۰ کیلو گرم برای یک هکتار گندم آبی و ۳۵۰۰ کیلو گرم به ازای یک هکتار جو آبی بیش از ۷۸ هزار تن محصول گندم و بیش ۴۴ هزار تن جو از چرخه تولید خارج شده است.

همتی ابراز کرد: علاوه بر خسارت صد درصدی و از بین رفتن کامل مزارع دیم، کاهش عملکرد مزارع آبی نیز به دلیل کاهش آب چاه‌های کشاورزی قطعی است.



مهار آتش‌سوزی در مزارع گندم بخش جره و بالاده کازرون

رئیس مرکز جهاد کشاورزی جره و بالاده گفت: در این آتش‌سوزی بیش از ۵۸ هکتار از مزارع گندم آبی و دیم روستاهای باغدشت و محمدآباد بخش جره و بالاده از توابع شهرستان کازرون در آتش سوخت. به گزارش روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون، محمد غلامان با اشاره به وقوع آتش‌سوزی حوالی ساعت ۱۵ نهم اردیبهشت ماه در مزارع روستاهای باغدشت و محمدآباد، تصریح کرد: پس از دو ساعت با تلاش اهالی و کشاورزان خونگرم و کمک دهیاران، شهرداری، آتش‌نشانی و جهاد کشاورزی بالاده، حریق در این مزارع کنترل شد و از پیشروی آن در دیگر مزارع منطقه جلوگیری به عمل آمد. به گفته وی، با توجه به حجم آتش‌سوزی و از بین رفتن کامل این مزارع، خسارت واردشده قریب به ۵۵۰ میلیون ریال برآورد شده است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون از مردم خواست تا از برپاکردن آتش در اطراف مزارع خودداری کرده و به کشاورزان توصیه کرد هرچه سریع‌تر نسبت به جمع‌آوری محصول اقدام کنند و از آتش زدن باقی‌مانده کاه و کلش در مزرعه خودداری کنند.

