

۴۰۰ هزار تن کاهش تولید گندم در فارس

حدود ۹۳۰ هزار تن گندم در استان برداشت شده است که حدود ۴۰۰ هزار تن برای خود مصرفی توسط کشاورزان برداشت شده است

تقریباً ۱۰۰ هزار هکتار از گندم دیم به برداشت نرسیده است

در سطح کشور احتمالاً مشکل برای تامین گندم وجود دارد و ممکن است واردات گندم داشته باشیم اما در فارس گندم مورد نیاز تامین شده است

۴۰۰ هزار تن کاهش تولید گندم فارس

حدود ۹۳۰ هزار تن گندم در استان برداشت شده است و تقریباً ۱۰۰ هزار هکتار از گندم دیم به برداشت نرسیده است

در سطح کشور احتمالاً مشکل برای تامین گندم وجود دارد و ممکن است واردات گندم داشته باشیم

اما در فارس گندم مورد نیاز تامین شده است



موضوع آب افتادگی دانسته ایم، بیل می کند، بیش از ۱۳ هزار هکتار از آب افتادگی گندم دانسته ایم و در گندم دیم سر بیش از ۱۰۰ هزار هکتار از افتادگی دانسته ایم

گندم فارسی تامین، مشکل گندم در کشور وجود دارد

صادقی عنوان می کند: موضوع آب افتادگی گندم باعث شد که سطح تولید گندم کاهش دانسته باشد و این کاهش بست به تمامی مال های رراعی بی سابقه بوده است و در واقع در گندم دیم هیچگونه برداشتی نداشتیم. وی در رابطه با اینکه آیا در تولید گندم مورد نیاز استان مشکلی وجود دارد یا نه عنوان می کند بر اساس آنچه غله استان اعلام کرده است گندم تولید استان نیاز داخل استان را تامین می کند و در این زمینه مشکلی نداریم

مدیر زراعت جهاد کشاورزی فارس یادآور می شود که در مجموع در سطح کشور مشکل برای تامین گندم وجود دارد و ممکن است واردات گندم دانسته باشیم، اما در فارس گندم مورد نیاز تامین شده است و کمی هم مازاد است

به گزارش افستاره، طی دهه گذشته تلاش برای خودکفایی در تولید گندم در بسیاری از استان ها منجر به افزایش سطح قابل توجهی از تولید این محصول برآت شد و بخش زیادی از متاع آبی برای تولید گندم مصرف شد و امروز با از دست دادن آن منابع و کاهش شدید بارندگی ها مشکل تامین گندم و نیاز به واردات آن وجود دارد

بر اساس آنچه وزارتخانه و همچنین جهاد کشاورزی استان پیشنهاد داده است از طرف صنف کشاورزان، مرکز تحقیقات و جهاد کشاورزی عدد ۷ هزار و ۵۰۰ تومن برای هر کیلو گندم پیشنهاد شده که مورد اجماع بخش خصوصی و دولتی است.

مدیر رراعت جهاد کشاورزی فارس با بیان اینکه امسال برای سال رراعی بیش رو خجلی تغییر در سطح ربر کشت نداریم، ابراز می کند، در مجموع از حدود ۹۳۰ هزار تن گندم تولیدی نسبت به سال قبل حدود ۴۰۰ هزار تن نسبت به پارسال تولید در هکتار کاهش دانسته است.

سال ها بایس آمده و این کاهش اسالی می سابقه بوده و تقریباً متوسط تولید ۲۱۵ تن در هکتار بوده و این عدد بایس است و باعث شد که یک مقدار تولید در هکتار بایس باشد

پیشنهاد عدد ۷ هزار و ۵۰۰ تومان برای خرید تضمینی گندم در سال زراعی جدید

صادقی همچس در رابطه با قیمت خرید تضمینی گندم و تحویل گندم توسط کشاورزان و ارتساط آن با قیمت خرید تضمینی می گوید: قیمت گندم از ۲ هزار تومان به ۵ هزار تومان رسید و این باعث شد که کشاورزان تشویق شوند و گندم را تحویل بدهند و وی ادامه می دهد: برای سال آینده

۴۰۰ هزار تن گندم در قالب خود مصرفی توسط کشاورزان ذخیره شد

صادقی با اشاره به اینکه بخشی از گندم تولید شده در قالب خود مصرفی توسط کشاورزان برداشت و ذخیره شده است که این عدد بالا بوده و مقداری هم برای مضر برداشته شده است، تصریح می کند، در مجموع حدود ۹۳۰ هزار تن گندم در استان برداشت شده که حدود ۴۰۰ هزار تن برای خود مصرفی توسط کشاورزان برداشت شده است.

وی خاطر نشان می کند که در برخی از شهرستان ها مانند سی ریز خود مصرفی گندم بالا است و گندم تحویلی خیلی کم دارند و حتی آرد را از گندم خودشان تولید می کنند.

مدیر زراعت جهاد کشاورزی فارس با اشاره به اینکه امسال ما سال رراعی سختی را پشت سر گذاشته ایم و با موضوع خشکالی می سابقه بست به پنجاه سال گذشته روبه رو بودیم، عنوان می کند: امسال تولید گندم نسبت به سال های قبل کاهش داشته است و تقریباً ۱۰۰ هزار هکتار از گندم دیم به برداشت نرسیده است.

صادقی ادامه می دهد: همچس متوسط تولید گندم در گندم دیم سال کاهش دانسته است و به ۵۰۰ کیلو در هکتار برای انتهایی که قابل برداشت اند، رسیده است.

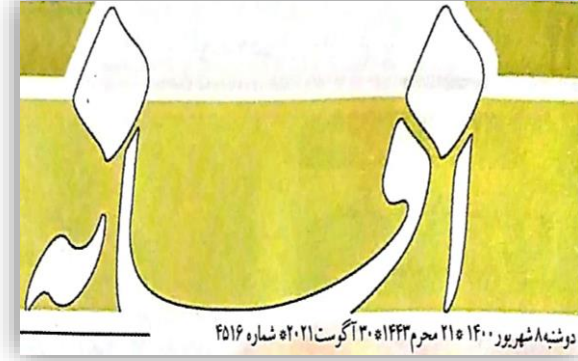
به گفته وی، همچس در بخش گندم آبی نیز به همین شکل متوسط تولید نسبت به تمامی

مردم مراد، سخت ترین سال زراعی استان نرخ تضمینی از تحویل گندم خودداری می کردند و شاهد از دست رفتن مزارع در شرایط کمبود آب فارس برای تولید محصولات استراتژیک گندم با این موضوع در کنار کاهش سطح برداشت بی سابقه هستند شرایط کاهش تولید گندم در حالی است که کاهش سطح تولید گندم به پایان رسید. گندم در مجموع باعث کاهش ذخایر گندم شده مهدی صادقی، مدیر زراعت جهاد کشاورزی فارس بیان برداشت گندم در استان در حالی است است از بین رفتن گندم دیم و کاهش برداشت گندم با اشاره به اینکه برداشت گندم در استان رو به پایان که با توجه به شرایط آبی و وضعیت خشکالی آبی در استان باعث شد که میزان گندم برداشت است و می توان اتمام برداشت را اعلام کرد، عنوان شد نسبت به سال قبل حدود ۴۰۰ هزار تن کاهش می کند، به طور تقریبی بر اساس آنچه در گذشته برداشت شده، سخت ترین شرایط را داشته باشد، این در حالی است که در سال های چرخه دولتی خرید تضمینی شده است حدود گذشته تلاش برای خودکفایی در تولید گندم منجر ۵۲۰ هزار تن گندم خریداری شده است و بعد از برداشت کاهش گندم تولیدی در چند سال به افزایش سطح زیر کشت این محصول استفاده استان خوزستان استان دوم در تولید گندم کشور گذشته بسیاری از کشاورزان به دلیل پایین بودن چندبرسری از ذخایر آبی شد و امروز کشاورزان هشتم

بهره برداری از اولین گلخانه تولید نشا مکانیزه در ارسنجان



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از بهره برداری از اولین گلخانه تولید نشاء مکانیزه سبزی و صیفی در سطح ۵ هزار متر مربع در روستای قلاتخوار این شهرستان خبر داد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان؛ سیدناصر حسینی خرمی تصریح کرد: این گلخانه با ظرفیت تولید سالیانه ۱۰ میلیون نشاء محصولات سبزی و صیفی بمنظور کمک به ایجاد اشتغال و افزایش تولید در بخش کشاورزی راه اندازی شده است. به گفته وی؛ سرمایه اولیه اجرای این طرح، ۲ میلیارد تومان است که توسط مجری طرح تامین شده و برای تکمیل طرح، به ۱ میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان اعتبار نیاز دارد. حسینی خرمی، کاهش مصرف نهاده های تولید، استفاده حداکثری از زمین کشاورزی، کاهش دوره تولید، تامین نشاء مورد نیاز محصولات در شهرستان، زودرس کردن و افزایش دوره برداشت محصول به ویژه در مناطق سردسیر را از مزایای تولید نشاء مکانیزه سبزی و صیفی پرشمرد. این واحد گلخانه برای ۵ نفر اشتغالزایی ایجاد کرده است.

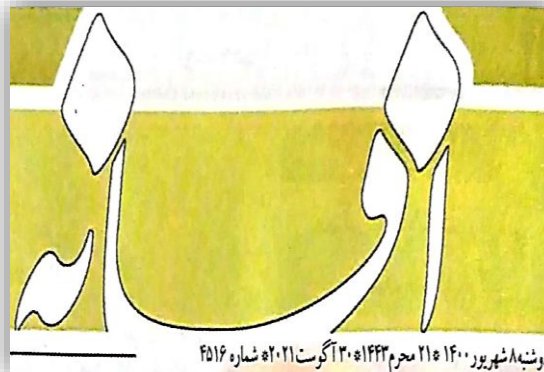


به مناسبت گرامیداشت هفته دولت

طرح آبیاری نوین بابلر در حسن آباد نی ریز افتتاح شد



به مناسبت هفته دولت و با حضور مراد هدایت فرماندار، علیرضا بصیری مدیر جهاد کشاورزی و محسن طبری بخشدار پشتکوه طرح آبیاری نوین بابلر در سطح پنج هکتار افتتاح شد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان نی ریز؛ مسئول اداره امور فنی و زیربنایی این مدیریت گفت: این طرح برای محصول بادام و در تلمبه بهنام ضیعی واقع در روستای حسن آباد بخش پشتکوه به اجرا درآمده است. سیداسماعیل جلالی ابراز کرد: در این سیستم موضعی بابلر، ۱۵۰۰ میلیون ریال سهم بلاعوض دولتی و هزار میلیون ریال به صورت خودیاری هزینه شده است. به گفته وی، راندمان آبیاری در این شیوه ۸۰ درصد، خروجی هر بابلر ۶۵ لیتر در ساعت، خروجی سیستم ۸.۶ لیتر در ثانیه و دور آبیاری سه روز است. جلالی با اشاره به اینکه در یکسال گذشته، ۱۲۵ هکتار آبیاری نوین به صورت دولتی و خودیاری در نی ریز اجرا شده است، تصریح کرد: مبلغ سهم بلاعوض دولت برای اجرای هر هکتار آبیاری موضعی قطره ای و بابلر، ۳۰ میلیون تومان و در سیستم های بارانی، کم فشار و ماشینهای آبیاری به ترتیب ۹،۲۵ و ۲۱ میلیون تومان است.



دوشنبه ۸ شهریور ۱۴۰۰ | ۲۱ محرم ۱۴۴۳ | ۳۰ آگوست ۲۰۲۱ | شماره ۴۵۱۶

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس:

جان باختگان آتش سوزی هایقر فیروزآباد لقب فداکار خدمت می گیرند

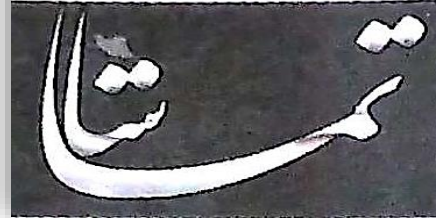
پی آن منابع طبیعی استان فارس اخذ شده که به بازماندگان جان باختگان این گونه حوادث به ازای هر فرد جان باخته ۸۰ میلیون تومان تعلق خواهد گرفت. وی اظهار داشت: اقدام دیگری که در استان فارس برای بازماندگان جان باختگان حادثه هایقر انجام شده این است که ۳ نفر از خانواده این افراد به انتخاب خودشان و براساس انجام گزینش به صورت شرکتی در منابع طبیعی استان فارس استخدام می شوند. مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس افزود: به دلیل سوختن اراضی منابع طبیعی و مراتع این منطقه همچنین از سوی جهاد کشاورزی استان نیز مقداری علوفه دام در اختیار عشایر این منطقه و بازماندگان قرار داده می شود.

یاری مسئولان و منابع طبیعی می شتابند و در این راه جان خود را از دست می دهند عنوان فداکار خدمت داده می شود. براساس این مصوبه بازماندگان این افراد از مزایایی نیز بهره مند خواهند شد و این مقام در پاسخ به سؤالی درباره اینکه مزایایی که به خانواده این جان باختگان اعطا می شود مانند خانواده شهداست یا خیر؟ گفت: بله، مزایایی تقریباً در حد و اندازه خانواده شهدا به بازماندگان جان باختگان حوادثی این چنینی از جمله اعطای مستمری، بیمه و... داده می شود. صمدنژاد عنوان کرد: از سال گذشته برای چنین افرادی بیمه بی نام نیز توسط سازمان جنگل ها و در

ایرنا- عبدالحسن صمدنژاد، مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس گفت: براساس قانون به چهار نفر جان باخته حادثه آتش سوزی طبیعت تنگه هایقر فیروزآباد لقب فداکار خدمت داده می شود. صمدنژاد افزود: برای به کار بردن رسمی واژه ها و القاب باید براساس یکسری قوانین و مقررات کشور عمل شود. وی ادامه داد: در تاریخ ۳۰ خردادماه ۱۴۰۰ در هیئت دولت مصوب شده است به افرادی که در این گونه حوادث جان خود را از دست می دهند لقب فداکار خدمت اعطا می شود. مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس اضافه کرد: به کسانی که در زمان بحران به صورت داوطلبانه به



■ دوشنبه
■ ۸ شهریور ۱۴۰۰
■ ۲۱ محرم ۱۴۴۳
■ 2021 AUG 30



مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس: جانباختگان آتش سوزی هایقر فیروزآباد لقب فداکار خدمت می گیرند

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس گفت: براساس قانون به چهار نفر جانباخته حادثه آتش سوزی طبیعت تنگه هایقر فیروزآباد لقب فداکار خدمت داده می شود.

عبدالرحمن صمدنژاد یکشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: برای بکاربردن رسمی واژه ها و الفبا، باید براساس یکسری قوانین و مقررات کشور عمل شود.

وی ادامه داد: در تاریخ ۳۰ خردادماه ۱۴۰۰ در هیات دولت مصوب شده است به افرادی که در اینگونه حوادث جان خود را از دست می دهند لقب فداکار خدمت اعطا می شود.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس اضافه کرد: به کسانی که در زمان بحران بصورت دولتیانه به باری مسئولان و منابع طبیعی

می نمانند و در این راه جان خود را از دست می دهند عنوان فداکار خدمت داده می شود. براساس این مصوبه بازماندگان این افراد از مزایایی نیز بهره مند خواهند شد و این مقام در پاسخ به سؤالی درباره اینکه مزایایی که به خانواده این جان باختگان اعطا می شود مانند خانواده شهداست یا خیر؟ گفت: بله، مزایایی تقریباً در حد و اندازه خانواده شهدا به بازماندگان جانباختگان حوادثی اینچنینی ازجمله اعطای مستمری، بیمه و ... داده می شود.

صمدنژاد عنوان کرد: از سال گذشته برای چنین افرادی بیمه بی نام نیز توسط سازمان جنگل ها و در پی آن منابع طبیعی استان فارس اخذ شده که به بازماندگان جانباختگان اینگونه حوادث به آرای هر فرد جانباخته ۸۰ میلیون تومان تعلق خواهد

گرفت. وی اظهار داشت: اقدام دیگری که در استان فارس برای بازماندگان جانباختگان حادثه هایقر انجام شده این است که ۳ نفر از خانواده این افراد به انتخاب خودشان و براساس انجام گرینش بصورت شرکتی در منابع طبیعی استان فارس استخدام می شوند.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس با بیان اینکه اداره کل امور عشایر فارس نیز مقداری علوفه برای دام در اختیار بازماندگان حادثه هایقر قرار داده، افزود: به دلیل سوختن اراضی منابع طبیعی و مراتع این منطقه همچنین از سوی جهاد کشاورزی استان نیز مقداری علوفه دام در اختیار عشایر این منطقه و بازماندگان قرار داده می شود. وی در پاسخ به این سؤال که آیا بکاربردن عنوان شهید برای جانباختگان حادثه هایقر امکانپذیر

است؟ گفت: قطعاً از لحاظ معمولی هرکسی که در راه حفاظت از منابع طبیعی اقدام و جان خود را از دست داده است خداوند ثواب شهید را برای وی لحاظ می کند اما از نظر حقوقی این گونه افراد فداکار خدمت محسوب می شوند.

صمدنژاد بیان کرد: از نظر حقوقی اما عنوان شهید برای جانباختگان حوادث اینچنینی پیش بینی نشده است و از خردادماه امسال لقب فداکار خدمت برای اعطا به این قشر جانباختگان در هیات دولت مصوب شده است.

وی با تشکر از خانواده جانباختگان آتش سوزی هایقر فیروزآباد گفت: در مراسم تشییع پیکر این فداکاران خدمت مسئولان ارشد کشوری ازجمله سازمان جنگل ها شرکت کردند.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس با

اشاره به بروز رخدادهای اینچنینی بسیار و آتش سوزی طبیعت استان افزود: موارد متعددی از این حوادث به دلیل عامل انسانی رخ می دهد و این عاملین با جان مردم بازی می کنند که باید جلو بروز اینگونه حوادث ناکوار گرفته شود.

آتش ۱۱ مردادماه ۱۴۰۰ به جان طبیعت زیبای تنگه هایقر فیروزآباد افتاد و بعد از تلاش حدود ۴۸ ساعته ۱۳ مردادماه مهار شد اما در این حادثه چهار نفر از مدافعان طبیعت از طایفه بهزادی جان باختند.

در این حادثه حامد، ناصر و رضا بهزادی برای دفاع از محیط زیست منطقه آسمانی شدند و چهارشنبه دوم شهریور ۱۴۰۰، معدوم این رخداد جهانی بخش بهزادی نیز بعد از تحویل ۲۰ روز مصدومیت و سوختگی به این مدافعان طبیعت پیوست.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان
ارسنجان خبر داد؛
بهره‌برداری از یک واحد گلخانه
سبزی و صیفی در ارسنجان



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از افتتاح گلخانه سبزی و صیفی به مساحت ۲۰۰۰ مترمربع در روستای علی‌آباد ملک این شهرستان خبر داد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان، سید ناصر حسینی خرمی تصریح کرد: سرمایه اولیه این طرح، ۱۷ هزار میلیون ریال است که ۵ هزار میلیون ریال از این اعتبار توسط مجری طرح و بقیه با استفاده از تسهیلات بانک کشاورزی تأمین شده است.

او افزود: این واحد گلخانه‌ای با ظرفیت تولید سالیانه ۶۰ تن سبزی و صیفی خارج از فصل زمینه اشتغالزایی مستقیم و غیرمستقیم ۱۰ نفر را فراهم نموده است. وی با اشاره به وجود ۱۱.۷ هکتار گلخانه در این شهرستان و استقبال کشاورزان و بهره‌برداران از طرح‌های گلخانه‌ای، اصلاح الگوی کشت، ایجاد اشتغال پایدار، دستیابی به محصولات مختلف خارج از فصل، افزایش کمی و کیفی محصول، کاهش مصرف آب و نهاده‌های کشاورزی و به حداقل رساندن خسارت‌های محیطی را از جمله مزیت‌های کشت گلخانه‌ای برشمرد.



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان
ارسنجان خبر داد؛

بهره‌برداری از اولین گلخانه تولید نشا مکانیزه در ارسنجان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از بهره‌برداری از اولین گلخانه تولید نشاء مکانیزه سبزی و صیفی در سطح ۵ هزار مترمربع در روستای قلاتخوار این شهرستان خبر داد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان، سید ناصر حسینی خرمی تصریح کرد: این گلخانه با ظرفیت تولید سالانه ۱۰ میلیون نشاء محصولات سبزی و صیفی به‌منظور کمک به ایجاد اشتغال و افزایش تولید در بخش کشاورزی راه‌اندازی شده است.

به گفته وی؛ سرمایه اولیه اجرای این طرح، ۲ میلیارد تومان است که توسط مجری طرح تأمین شده و برای تکمیل طرح، به ۱ میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان اعتبار نیاز دارد. حسینی خرمی، کاهش مصرف نهاده‌های تولید، استفاده حداکثری از زمین کشاورزی، کاهش دوره تولید، تأمین نشاء مورد نیاز محصولات در شهرستان، زودرس کردن و افزایش دوره برداشت محصول به ویژه در مناطق سردسیر را از مزایای تولید نشاء مکانیزه سبزی و صیفی برشمرد. به گفته وی؛ این واحد گلخانه برای ۵ نفر اشتغالزایی ایجاد کرده است.



مدیرعامل شرکت پنبه کاران داراب

هجوم کرم قوزه و خاردار چالش جدید پنبه کاران داراب

مدیرعامل شرکت پنبه کاران داراب از هجوم کرم قوزه پنبه و کرم خاردار به مزارع پنبه کشاورزان داراب خبر داد.

غلامرضا انصاری با اشاره به طغیان آفات به مزارع پنبه، به خصوص کرم خاردار در سال جاری گفت: پایش آفات کرم قوزه و کرم خاردار پنبه توسط کارشناسان شرکت پنبه کاران و مدیریت جهاد کشاورزی و حفظ نباتات آغاز شده و به صورت روزانه و مستمر از مزارع آسیب دیده بازدید می گردد. وی با بیان اینکه در سال زراعی جاری بیش از ۵ هزار هکتار سطح زیر کشت پنبه در شهرستان داراب وجود دارد افزود: بررسی این بازدیدها نشان می دهد که در حدود ۶۰ درصد مزارع کشت متراکم صورت گرفته و همین سبب گسترش سریع تر آفات شده است.

مدیرعامل شرکت پنبه کاران داراب ادامه داد: مقاوم بودن آفات در مقابل سموم استفاده شده و کم اثر گذاری سموم سبب گسترش این آفت شده و مزارع بسیاری را در معرض آسیب قرار داده است و شرکت پنبه کاران داراب علاوه بر سم پاشی موثر در بعضی مزارع و با خرید و نصب تله فرمونی در برخی مزارع بعنوان مبارزه تلفیقی جهت شکار انبوه پروانه کرم خاردار و کرم قوزه به کنترل آفات کمک کرده است.

انصاری اضافه کرد: در کنار تلاش کارشناسان و راهنمایی های لازم به کشاورزان، تجربیات کشاورزان نیز در کنترل این آفتها مد نظر قرار می گیرد.

