

مدیر جهاد کشاورزی قزوین و کارزین عنوان کرد:

## پرداخت کمک‌های بلاعوض به مجریان آبیاری نوین

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قزوین ضمن دعوت از متقاضیان اجرای طرح‌های آبیاری نوین برای ارائه درخواست طرح‌های خود گفت: با توجه به تأمین منابع مالی مورد نیاز، مجریان این طرح‌ها تا ۸۵ درصد از هزینه‌ها را به صورت کمک‌های بلاعوض دریافت می‌کنند. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قزوین، مهدی همتی با تأکید بر نقدی بودن کمک‌ها و شناسایی منابع مالی در سطح استان فارس تصریح کرد: به منظور اجرای طرح‌های آبیاری نوین تا اطلاع ثانوی امکان برخورداری از این تسهیلات و شرایط وجود دارد از این رو بهره‌برداران در اسرع وقت به مراکز جهاد کشاورزی مراجعه کنند. این مقام مسئول با اشاره به وجود سیستم‌های مختلف در اجرای طرح‌های آبیاری نوین اظهار کرد: بر اساس دستورالعمل‌ها برای اجرای آبیاری تحت فشار قطره‌ای و نواری به ازای هر هکتار ۱۷۰ میلیون ریال یارانه مستقیم پرداخت می‌شود.

وی ضمن بر شمردن مزایای آبیاری‌های بارانی در مزارع مختلف از جمله افزایش عملکرد محصول در واحد سطح به دلیل افزایش فعالیت گیاه به دلیل مرطوب شدن هوا و باز شدن منافذ برگ، افزود: با توجه به بررسی مراجع تصمیم‌گیرنده به هر هکتار از طرح‌های آبیاری تحت فشار بارانی ۱۰۵ میلیون ریال کمک بلاعوض نقدی پرداخت می‌شود. همتی بر ضرورت توسعه روزافزون سیستم‌های آبیاری نوین در باغ‌ها و مزارع تأکید و ابراز کرد: این طرح‌ها در باغ‌های مشمر و قدیمی به منظور نوسازی سیستم‌های آبیاری نیز قابلیت اجرا دارد، همچنین به منظور آبیاری در اراضی لب شور نیز می‌توان از سیستم‌های کم فشار بهره برد و به ازای هر هکتار ۵۵ میلیون ریال یارانه دریافت کرد.

تجهیز ۱۵ هزار هکتار از باغ‌های قزوین و کارزین به سیستم‌های نوین آبیاری مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قزوین بیان کرد: از سطح بالغ بر ۱۶ هزار هکتار مرکبات و نخیلات این شهرستان قریب به ۱۵ هزار هکتار مجهز به سیستم‌های نوین آبیاری است که بعضاً نیاز به نوسازی دارد. به گفته وی، از سطح ده هزار هکتاری مزارع در بیش از چهار هزار هکتار از زراعت‌های شهرستان قزوین و کارزین تا کنون آبیاری نوین اجرا نشده است که مهم‌ترین دلایل این محرومیت استفاده از جاه‌های فاقد پروانه بهره‌برداری یا استفاده از آب‌های جاری رودخانه و چشمه است.

از ابتدای سال جاری تاکنون ۱۷۰ هکتار از مزارع و باغ‌های شهرستان قزوین مورد مطالعه و طراحی سیستم‌های آبیاری نوین قرار گرفته است که در ۸۶ هکتار از آن طرح اجرا و به پایان رسیده است.



چهارشنبه ۵ شهریور ۱۳۹۹ | ۶ محرم ۱۴۴۲ | ۲۶ اوت ۲۰۲۰

**به دنبال تامین بارانه های  
طرح های آبیاری نوین  
پرداخت کمک های بلاعوض به  
مجریان آبیاری نوین در قیروکارزین**



**آمنه سپهر:** مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین ضمن دعوت از متقاضیان اجرای طرح های آبیاری نوین برای ارائه درخواست طرح های حدود کف با توجه به نامس منابع مالی مورد نیاز، مجریان این طرح ها تا ۸۵ درصد از هزینه ها را به صورت کمک های بلاعوض دریافت می کنند. مهدی همتی با تاکید بر نقدی بودن کمک ها و تسهیلیت های متابع مالی در سطح استان فارس تصریح کرد: به منظور اجرای طرح های آبیاری نوین تا اطلاع ثانوی امکان برچورداری از این تسهیلات و شرایط وجود دارد از این رو بهره برداران در اسرع وقت به مراکز جهاد کشاورزی مراجعه کنند. این مقام مسئول با اشاره به وجود نسیم های مختلف در اجرای طرح های آبیاری نوین اظهار کرد: بر اساس دستورالعمل ها برای اجرای آبیاری تحت فشار قطره ای و نواری به ازای هر هکتار، ۱۷۰ میلیون ریال بارانه مستقیم پرداخت می شود.

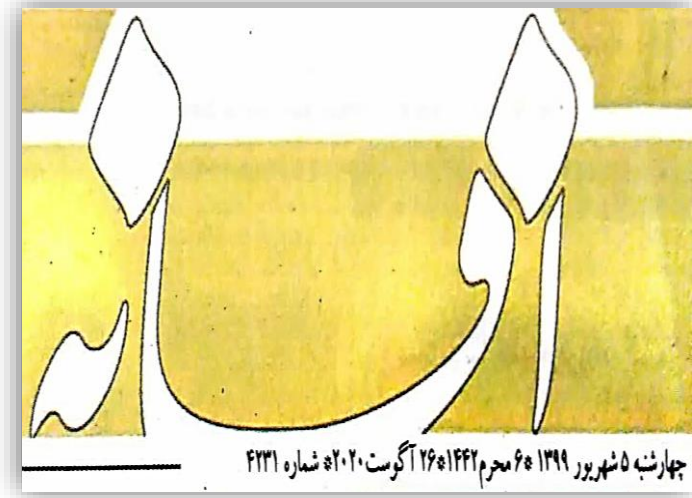
وی ضمن بر سرزدن مرایای آبیاری های ناری در مزارع مختلف از جمله افزایش عملکرد محصول در واحد سطح به دلیل افزایش فعالیت گیاه و مرطوب شدن هوا و باز شدن منافذ برگه افزود: با توجه به بررسی مراجع تصمیم گیرنده به هر هکتار از طرح های آبیاری تحت فشار ناری، ۱۰۵ میلیون ریال کمک بلاعوض نقدی پرداخت می شود.

همتی بر ضرورت توسعه رور آفرون سیستم های آبیاری نوین در باغ ها و مزارع تاکید و ابرار کرد: این طرح ها در باغ های منس و قدیمی به منظور نوسازی نسیم های آبیاری نیر فایلت اجرا دارد. همچنین به منظور آبیاری در اراضی لب شور نیز می توان از نسیم های کم فشار بهره برد و به ازای هر هکتار ۵۵ میلیون ریال بارانه دریافت کرد. **تهجهیز ۱۵ هزار هکتار از باغ های قیروکارزین به سیستم های نوین آبیاری**

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین بیان کرد از سطح بالغ بر ۱۶ هزار هکتار مرکبات و خجیلات این شهرستان، قریب به ۱۵ هزار هکتار مهجر به سیستم های نوین آبیاری است که بعضا نیاز به نوسازی دارد.

به گفته وی از سطح ده هزار هکتاری مزارع در بیش از چهار هزار هکتار از رراعت های شهرستان قیروکارزین تا کنون آبیاری نوین اجرا نشده است که مهم ترین دلایل این محرومیت استفاده از جاه های فاقد برانه بهره برداری یا استفاده از آب های جاری رودخانه و حنمه است از ابتدای سال جاری تا کنون ۱۷۰ هکتار از مزارع و باغ های شهرستان قیروکارزین مورد مطالعه و طراحی نسیم های آبیاری نوین قرار گرفته است که در ۸۶ هکتار از آن طرح اجرا و به پایان رسیده است. تعهد این شهرستان در سال ۱۳۹۹ اجرای ۴۵۵ هکتار آبیاری نوین است.

قیروکارزین سا بیش از ۴۴ هزار هکتار اراضی باسی، رراعی و آبش و تولید بیش از ۷۰۰ هزار تن محصولات کشاورزی قطب تولید خرمه، نسو نرس و لیمو نسیرین در استان فارس و جنوب کشور است.



چهارشنبه ۵ شهریور ۱۳۹۹ ۶۰ محرم ۱۴۴۲ ۲۶ آگوست ۲۰۲۰ شماره ۴۳۱

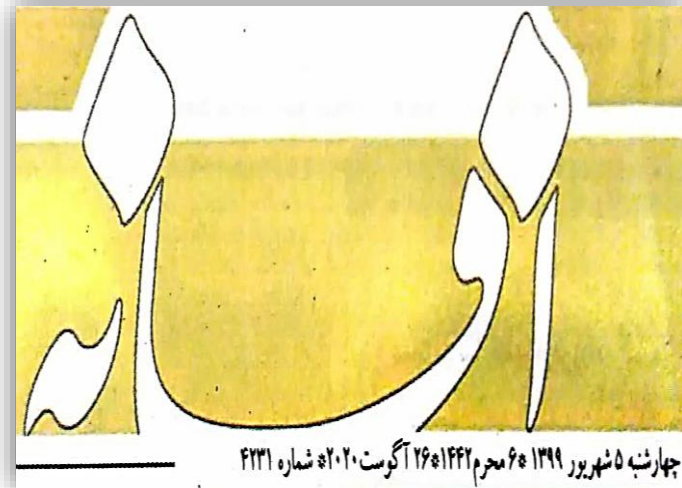
## آتش‌سوزی در ارتفاعات تنگ قدرت پاسارگاد مهار شد



رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان پاسارگاد گفت: آتش‌سوزی صبح سه‌شنبه در ارتفاعات منطقه تنگ قدرت این شهرستان به طور کامل مهار شد.

حسن خسروانیان در این خصوص بیان کرد: این آتش‌سوزی که در منطقه تنگ قدرت بخش پاسارگاد به وقوع پیوست، با تلاش نیروهای منابع طبیعی و همکاری نیروهای محلی و شوراهای ایلامی عشایری و روستایی بخش پاسارگاد کنترل و مهار شد. وی با اشاره به تلاش نیروهای مردمی، بهره برداران عرصه های جنگلی و مرتعی، قرقبانیان فصلی و ماموران اداره منابع طبیعی شهرستان در اجرای سریع عملیات اطفای حریق افزود: پس از اطلاع از وقوع این حریق هماهنگی های لازم با فرماندار و در رئیس ستاد مدیریت بحران شهرستان انجام و در نهایت با همکاری نیروهای امدادی حریق در همان ساعات اولیه مهار شد. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان پاسارگاد اظهار داشت: نیروهای منابع طبیعی و محیط زیست شهرستان پاسارگاد برای اطمینان از خاموش کردن کامل آتش، پاکسازی و بایش ساعت‌ها در منطقه مستقر شدند.

رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان پاسارگاد با قدردانی از حضور همه نیروهای حاضر در این عملیات به ویژه حضور فعال و چشمگیر گروه های مردم نهاد، قرقبانیان فصلی، نیروهای اداره منابع طبیعی شهرستان، بخشدار، رئیس شورای عشایری و روستایی ابوالوردی و تنی چند از نیروهای بسیجی آن بخش گفت: تلاش و کوشش نیروهای خاموش کننده آتش در این عملیات موجب شد تا از گسترش آتش و سرایت آن به دیگر نقاط جلوگیری شود. خسروانیان با بیان اینکه منطقه مذکور از نقاط نیمه بحرانی شهرستان پاسارگاد است که سالهای گذشته نیز طعمه حریق شده بود، افزود: فرهنگ‌سازی در راستای حفاظت از عرصه های منابع طبیعی در میان بهره برداران و گردشگران طبیعت از اولویت های اصلی اداره منابع طبیعی شهرستان است. وی خواستار ارتقای و آموزش بیشتر در این زمینه شد و از مردم خواست در صورت مشاهده هرگونه حریق در عرصه های منابع طبیعی، مراتب را به شماره تلفن ۱۵۰۴ بگنجان امداد جنگل و مرتع گزارش دهند.

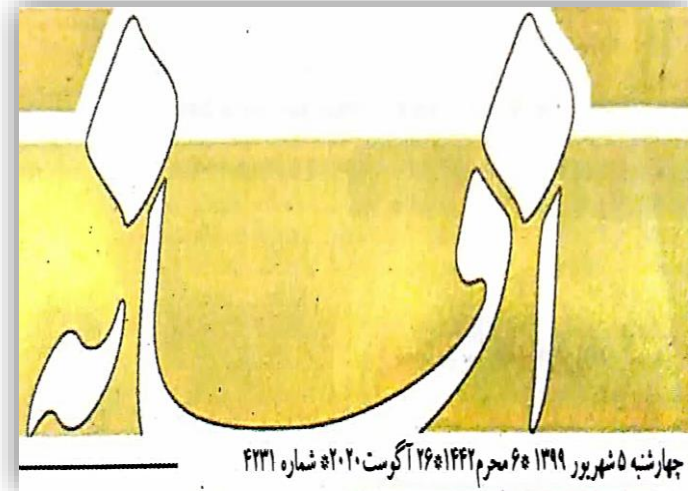


چهارشنبه ۵ شهریور ۱۳۹۹ ۶۰ محرم ۱۴۴۲ ۲۶\* آگوست ۲۰۲۰ شماره ۴۳۳۱

## هزینه ۲۳۸ هزار یورویی برای استانداردسازی میگو در اروپا

ایرنا: رئیس سازمان دامپزشکی کشور گفت: سال ۹۸ حدود ۲۳۸ هزار یورو هزینه برای پیاده‌سازی الزامات بهداشتی برای میگو طبق استاندارد اتحادیه اروپا هزینه کردیم. «صفرعلی ماکنعلی» در مراسم امضای تفاهم‌نامه همکاری با دو سازمان شیلات و دامپزشکی ایران افزود: ما وقتی در مجموعه‌ای قرار می‌گیریم صرف‌نظر از اینکه مسئولیتی که داریم آنچه باید توجه داشته باشیم منافع ملی کشور است. وی اظهار داشت: منافع ملی ایجاب می‌کند تولیدات کشور متناسب با توانمندی‌های اقلیمی باشد که با ۶ حوزه آبخیز و اکوسیستم استثنایی بحث آبی پروری است. ماکنعلی تصریح کرد: بحث آبی پروری و بیمه زمانی می‌تواند موفق باشد که یک سیستم رصد و پایش برای مخاطرات و تهدیداتی که برای آبی پروری یک کشور است وجود داشته باشد. رئیس سازمان دامپزشکی کشور گفت: اگر شما مدیریت مخاطرات احتمالی این زنجیره را به درستی طراحی نکرده و اجزا را مشارکت نداده باشید به طور حتم در تولید با مشکل و بحران روبرو می‌شود. وی گفت: در سازمان دامپزشکی کشور متناسب با برنامه‌های دیده شده و زیرساخت‌ها و بسترهای توسعه‌ای برای مدیریت بهداشت در نظر گرفته نشده است.

ماکنعلی اضافه کرد: به طور مثال برای بیماری‌های سفید میگو نیاز به دو برنامه به طور موازی و سیستماتیک است و پوشش بیمه اهمیتی ندارد. وی ادامه داد: یکی بحث اجرای برنامه ملی باقیمانده دارویی است که ما با وجود اینکه ۱۱۴ آزمایشگاه ملی داریم تا کنون موفق نشدیم آزمایشگاه‌ها را اعتبار بخشی کنیم و نمونه‌هایی که باید در زمان و مکان‌های خاص اخذ و آزمایش شود در داخل کشور انجام دهیم. رئیس سازمان دامپزشکی گفت: توانستیم برای اولین بار کمترین رکورد کاهش کانون بیماری لکه سفید میگو را بعد از انقلاب بزنیم.



چهارشنبه ۵ شهریور ۱۳۹۹ ۶۵ محرم ۱۴۴۲ ۲۶ آگوست ۲۰۲۰ شماره ۴۳۳۱