

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس عنوان کرد:

# سهم ۱۵ درصدی فارس از کثرت در محیط‌های کنترل شده



عکس: ظاهر وحیدی

آب، کود، سم و کاهش هزینه و ضایعات را به دنبال دارد.

وی، از دیگر برنامه‌ها به منظور توسعه کاشت در محیط‌های کنترل شده را ایجاد روستای گلخانه‌ای برشمرد و افزود: در این روستاها کشاورزانی که بنیه مالی دارند در قالب یک مجموعه در کنار هم قرار گیرند و سازمان جهاد هم با اعطای تسهیلات به این افراد کمک می‌کند.

وی بیان کرد: ایجاد روستا گلخانه‌ای علاوه بر اشتغال، در عرضه محصولات به داخل و خارج از کشور، رونق اقتصادی و ممانعت از مهاجرت روستاییان به شهر کمک می‌کند.

پژمان اضافه کرد: کاشت درختان میوه زیر پوشش سایبان از دیگر برنامه‌ها به منظور توسعه کاشت در محیط‌های کنترل شده است که از سرمازدگی و گرمادگی جلوگیری و باعث پایداری تولیدات باغبانی استان می‌شود.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با بیان اینکه مهمترین مزیت کشت‌های گلخانه‌ای افزایش بهره‌وری آب و نهاده‌های تولید شامل کود، سم و بذر در هکتار است، گفت: حداقل افزایش بهره‌وری بسته به نوع محصول و مدتی

حسین پژمان، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: در افق پیش‌بینی شده تا ۱۴۰۴ کشت در محیط‌های کنترل شده در سطح ۴۸ هزار هکتار گلخانه در کشور در دستور کار قرار دارد که ۱۵ درصد از این سطح متعلق به استان فارس است.

پژمان در بازدید از گلخانه‌های استان فارس با اشاره به اینکه کشت در محیط‌های کنترل شده این استان متناسب با اقلیم و پتانسیل فنی و مالی کشاورزان در سه مرحله مختلف انجام می‌شود، افزود: توسعه گلخانه‌ها با تکنولوژی بالا که سیستم‌های سرمایش، گرمایش، کنترل نور و حرارت در اختیار تولیدکننده قرار می‌گیرد و در نهایت محصول استاندارد و با بازارپسندی جهانی تولید می‌شود.

به گفته وی، بر اساس پیش‌بینی‌ها حدود ۹۰ درصد از تولید غذای مورد نیاز جامعه در ایران و جهان می‌تواند از طریق تولید در محیط‌های کنترل شده تأمین شود.

پژمان با بیان اینکه سطح زیر کشت محصولات سبزی صیفی در استان فارس در فضای باز ۷۰ هزار و با تولیدی معادل ۲/۳ میلیون تن است، اظهار کرد: با انتقال این سطح به محیط کنترل شده صرفه‌جویی در منابع از جمله

که محصول گلخانه قابلیت پرورش دارد، می‌تواند بین ۵ تا ۲۰ برابر باشد.

♦ تکمیل زنجیره ارزش در گیاهان دارویی  
وی در زمینه گیاهان دارویی به ضرورت ثبت جهانی گونه‌های متعدد این گیاهان به نام استان و کشور اشاره کرد و افزود: به منظور معرفی ظرفیت‌های حوزه گیاهان دارویی به کشاورزان گیاهان باید سایت الگویی ایجاد شود.

پژمان با اشاره به اینکه گونه‌های مختلف گیاهان دارویی باید توسعه یابد، تصریح کرد: تکمیل زنجیره ارزش در گیاهان دارویی باعث حل بخش عمده‌ای از مسائل و مشکلات در این حوزه می‌شود.

روزنامه فرهنگی، اقتصادی، سیاسی و اجتماعی

# سبحان

روزنامه صبح ایران

چهارشنبه ۲۴ دی ماه ۱۳۹۹ • ۲۹ جمادی الاول ۱۴۴۲  
سال بیست و هفتم • شماره ۵۳۵۲ • ۸ صفحه • ۶۰۰۰ تومان  
SOBHAN ISSN 2008-5273-Wednesday Jan. 13, 2021

Scanned with  
www.sobhannews.ir • Email: info@sobhannews.ir

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس:

## سهم ۱۵ درصدی فارس از کثرت در محیط‌های کنترل شده

# رئیس اداره مدیریت بحران جهاد کشاورزی استان فارس مطرح کرد: خسارت ۳۹۵ میلیاردی سرمازدگی به بخش کشاورزی فارس



عکس: ظاهره حسینی

تسنیم- نادر محمودی، رئیس اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات بخش کشاورزی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: با وجود پیش آگاهی و ارائه توصیه‌های فنی شدت کاهش دمای شبانه طی هفته گذشته بالغ بر ۳۹۵ میلیارد تومان به زیربخش‌های زراعی و باغی استان فارس خسارت وارد کرد.

وی با بیان اینکه شدت و ماندگاری موج سرمای که در برخی مناطق استان به ۱۵ درجه زیر صفر رسید، منجر به خسارت عمده‌ای در زیربخش‌های باغی و زراعی در شهرستان‌های لار، قیر و کارزین، لامرد، مهر، فراه‌سبند، داراب، فسا، جهرم و نی‌ریز شد، افزود: محصولاتی همچون مرکبات و انار در زیربخش باغی و همچنین سبزیجات و صیفی، گندم، کلزا، حبوبات، پیاز، سیب‌زمینی و غیره خسارت دیده‌اند.

محمودی با بیان اینکه گزارش این خسارات به مدیریت بحران وزارت جهاد کشاورزی ارسال و پیگیری برای تخصیص و تأمین اعتبار در حال انجام است، گفت: به محض تخصیص اعتبار براساس دستورالعمل‌های ابلاغی نسبت به بازسازی و بازتوانی بهره‌برداران خسارت‌دیده اقدام می‌شود.

وی افزود: بهره‌بردارانی که زیر بخش تولیدی خود را تحت پوشش بیمه قرار داده و هم‌اکنون در اثر عامل سرمازدگی دچار خسارت شده‌اند به ارزیاب صندوق بیمه در منطقه و یا شهرستان اطلاع دهند تا از مزرعه بازدید و خسارت را ارزیابی کند و براساس قرارداد منعقد بین بهره‌بردار و صندوق بیمه میزان خسارت وارد شده به آنها پرداخت شود. محمودی از بهره‌برداران درخواست کرد که به دلیل تغییرات اقلیمی و احتمال وقوع انواع مخاطرات از جمله سرمازدگی اصول فنی و تاریخ مناسب در کاشت، داشت و برداشت را رعایت کنند و با تحت پوشش بیمه قرار دادن محصول تولیدی خود، ریسک تولید را کاهش داده و از حمایت‌های دولت برخوردار شوند.

وی با بیان اینکه جهاد کشاورزی فارس با همکاری محققان مرکز تحقیقات کشاورزی، اداره کل هواشناسی و صندوق بیمه بانک کشاورزی در حال تهیه نقشه جامع و سند خطر سرمازدگی است، افزود: تهیه این سند علاوه بر کاهش خطر سرمازدگی به زیربخش‌های موجود به سرمایه‌گذاری صحیح و اصولی بهره‌برداران نیز کمک می‌کند.





# کمیبود واحدهای فرآوری دردی به جان تولید گیاهان دارویی در فارس



دارویی رتبه اول کشور را در اختیار دارد اما با توجه به این که حجم قابل توجهی از محصول زرشک و زعفران کشور در استان های خراسان رضوی و جنوبی تولید می شود، آن ها رقیب جدی ما محسوب می شوند.

به گفته مجری طرح گیاهان دارویی سازمان جهاد کشاورزی فارس، بین ۵۰ تا ۶۰ گونه گیاه دارویی در این استان کشت می شود که با محاسبه گونه های خود روی طبیعت، تنوع محصول پیش از این تعدا خواهد بود.

صادقی با تاکید بر این که امکان توسعه کشت گیاهان دارویی در همه شهرستان های فارس وجود دارد، ابراز داشت: هر چند برای دستیابی به تولید اقتصادی باید به ظرفیت ها و قابلیت های هر منطقه توجه شود، اما در حال حاضر شهرستان های لار، لامرد، خنج، جهرم، ممسنی، رستم، مرودشت، بوئناث، باسارگاد و سیدان بیشترین میزان تولید گیاهان دارویی را به نام خود ثبت کرده اند. وی سطح زیر کشت گل محمدی و سایر گیاهان دارویی در استان فارس را رقمی بالغ بر ۱۸ هزار و ۶۰۰ هکتار اعلام کرد و گفت: براساس آمار سال گذشته از این میزان سطح زیر کشت بیش از ۲۰ هزار تن انواع گیاهان دارویی برداشت شده است.

### حمایت هادر قالب صدور مجوز و پرداخت تسهیلات هستند

مجری طرح گیاهان دارویی سازمان جهاد کشاورزی فارس در پاسخ به این که در زمینه کشت گیاهان دارویی و فرآوری صنعتی چه حمایت های پیش بینی و اجرا می شود، گفت: حمایت از فعالیت های مرتبط با تولید گیاهان دارویی، راه اندازی واحدهای فرآوری و بسته بندی در دو حوزه صدور مجوز و پرداخت تسهیلات به علاقمندان انجام می شود.

صادقی همچنین با تاکید بر این که در صدور مجوزها حناکتر حساب از متقاضیان انجام خواهد شد، ابراز داشت: بخشی از مجوزها در حیطه اختارات سازمان جهاد کشاورزی، بخشی در حوزه سازمان صحت و بخشی نیز در اختیار دانشگاه علوم پزشکی است که تلاش می شود در سریع ترین زمان ممکن در اختیار متقاضیان قرار بگیرد.

غیاث ملک حسینی - خبرنگار «خبر جنوب» / استان فارس یک ظرفیت بالقوه برای توسعه صادرات گیاهان دارویی به حساب می آید اما مانند بسیاری از محصولات تولیدی در این زمینه هم با معضل بزرگی به نام خام فروشی مواجه است، آن هم در شراباتی که فراهم کردن زیرساخت های مورد نیاز برای فرآوری، بسته بندی، بازاریابی و فروش گیاهان دارویی می تواند ارزش افزوده چند برابری را برای کشاورزان و صنعتگران استان در پی داشته باشد.

آمارهای اعلام شده طی سال گذشته حکایت از صادرات ۱۳ میلیون دلاری گیاهان دارویی از استان فارس دارند و بالغ بر ۴۰ شرکت در زمینه صادرات این محصولات فعالیت داشته اند. برخی آمارها هم حکایت از صادرات ۲۵ میلیون دلاری به کشورهای حوزه خلیج فارس، انگلستان، آلمان، ژاپن، ترکیه، چین و فرانسه دارند. براساس اظهارات کارشناس و مجری طرح گیاهان دارویی سازمان جهاد کشاورزی فارس، مهم ترین چالش ها در زمینه تولید گیاهان دارویی به نبود صنایع فرآوری و بازاریابی مناسب محصولات مربوط می باشد.

حسنت... صادقی رفع این دو چالش را زمینه ساز برطرف شدن بخش قابل توجهی از مشکلات تولیدکنندگان گیاهان دارویی عنوان کرد و ادامه داد: وقتی کشاورزان بخش قابل توجهی از توان فیزیکی و سرمایه ای خود را برای تولید یک محصول صرف می کنند انتظار دارند آن محصول را به صورت تضمینی به فروش برسانند؛ براین اساس بازاریابی به عنوان یکی از حلقه های زنجیره ارزش باید مورد توجه بیشتری قرار بگیرد تا شاهد فروش محصول در بازارهای داخلی و خارجی باشیم.

### روند رو به رشد تولید گیاهان دارویی در استان فارس

وی با اشاره به روند رو به رشد تولید گیاهان دارویی در استان فارس، ابراز داشت: این روند صعودی گواهی است برای اینکه در زمینه فرآوری محصولات برای اسانس گیری، تولید دارو، بسته بندی و... اقدامات چشمگیرتری را شاهد باشیم. مجری طرح گیاهان دارویی سازمان جهاد کشاورزی فارس در ادامه سخنان خود با اشاره به تاثیر شیوع کرونا بر صادرات گیاهان دارویی، زعفران و گل محمدی خاطر نشان کرد: علی رغم این که نسبت به سال گذشته کاهش تولید نداشتیم، اما صادرات با کاهش مواجه شد و رشد لازم را به دست نیاورد. صادقی با تاکید بر این که در حوزه تولید گیاهان دارویی مشکل و چالش خاصی در فارس وجود ندارد، تصریح کرد: با این حال در زمینه های برندسازی، بازاریابی، احداث صنایع فرآوری باید برنامه های جدی تری داشته باشیم.

### بیشترین تولیدات گیاهان دارویی در فارس

وی بیشترین تولیدات گیاهان دارویی در فارس را در زمینه زعفران، شیرین بیان، گل محمدی، خاک شیر، زیره سبز، به لیمو، اسطوخودوس، مریم گلی، بادرنجبویه، مرزنجوش، آویشن باغی، آنغوزه، مورد، استویا، آلونته ورا و... عنوان کرد و افزود: اگر زرشک و زعفران را در نظر بگیریم استان فارس به لحاظ تولید و تنوع گیاهان

چهارشنبه ۲۴ دی ماه ۱۳۹۹ شماره ۱۱۶۲۷

روزنامه صبح

www.khabarjonoub.com

www.khabarAds.ir

www.khabarjonoub.com

vol.23 no.6604

2021 Jan 13



Scanned with  
چهارشنبه ۲۴ دی ۱۳۹۹ ■ سال بیست و سوم ■ شماره ۶۶۰۴

## رفع تصرف ۲ هکتار از اراضی ملی شهرستان زرین دشت

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس با تلاش نیروهای یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان زرین دشت ۲۰ هزار متر مربع از اراضی ملی پلاک چاه گل این شهرستان از دست زمین خواران خارج و به بیت المال بازگردانده شد. مرتضی سلیمانی شیری رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان زرین دشت با اعلام این خبر گفت: متصرفان اراضی ملی طی سالهای اخیر با شگردهای مختلف و دور زدن قانون با ساخت و سازهای غیر مجاز اقدام به تصرف این اراضی کرده بودند که پس از پیگیری های شبانه روزی نیروهای منابع طبیعی و همکاری همه جانبه دستگاه قضایی سرانجام در دام قانون گرفتار شدند. وی افزود: خوشبختانه با دستور مقامات قضایی حکم حلع بد اجرا و پس از رفع تصرف این اراضی به بیت المال بازگردانده شد. سلیمانی شیری یادآور شد: تصرف های غیر قانونی سودجویان یکی از مشکلات و تهدید های مهم در عرصه منابع طبیعی است که با توجه به ارزش افزوده زمین و حاصلخیز بودن این اراضی فرصت طلبان رابه انجام این عمل مجرمانه ترغیب ساخته است. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان زرین دشت در پایان از مردم و دوست داران طبیعت خواست در صورت مشاهده هر گونه تحریب و تصرف در عرصه های منابع طبیعی، مراتب را از طریق تلفن ۱۵۰۴ به یگان امداد جنگل و مراتع اطلاع دهند.



vol.23 no.6604  
2021 Jan 13



Scanned with  
CS CamScanner  
چهارشنبه ۲۴ دی ۱۳۹۹ ■ سال بیست و سوم ■ شماره ۶۶۰۴

## قاچاقچیان چوبهای جنگلی بلوط در جنگال نیروهای یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان سپیدان

شهرستان سپیدان با اشاره به عزم جدی و قانونی نیروهای منابع طبیعی در مقابله با فعالیت های مجرمانه در اراضی ملی از مردم و دوست داران طبیعت خواست در صورت مشاهده هرگونه تخریب و تصرف در منابع طبیعی بویژه قاچاق چوب و هرگونه فرآورده های جنگلی توسط افراد سودجو مراتب را با تلفن ۱۵۰۲ یگان امداد جنگل و مرتع اطلاع دهند.

و انتقال خودرو به پارکینگ ، متخلف نیز جهت سیر مراحل قانونی به مراجع قضایی ارجاع داده شد. وی ضمن اشاره به ماده ۴۸ قانون حفاظت و بهره برداری از جنگل ها و مراتع گفت : حمل چوب ، هیزم و زغال حاصل از درختان جنگلی در تمام نقاط ممنوع بوده و در صورت مشاهده با متخلفان برابر قانون برخورد خواهد شد. سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری

مبنی بر وقوع تخلف در مناطق جنگلی حوزه سرناباد این شهرستان بلافاصله نیروهای منابع طبیعی به محل اعزام و پس از انجام هماهنگی های لازم با همکاری عوامل پاسگاه انتظامی سرناباد موفق به شناسایی و دستگیری متخلفان شدند. وی افزود: در این عملیات ۷۰۰ کیلوگرم چوب بلوط از یکدستگاه خودرو نیشان کشف و ضبط گردید. بحرینی اظهار داشت: پس از تشکیل پرونده

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری اسان فارس با تلاش به موقع ماموران یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان سپیدان خودرو حامل چوب آلات قاچاق درختان جنگلی بلوط توقیف گردید. سید عداله بحرینی سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان سپیدان با اعلام این خبر گفت: در پی دریافت گزارشات مردمی و طبیعت دوستان

VOL.23 NO.6604  
2021 Jan 13



Scanned with  
CS CamScanner  
چهارشنبه ۲۴ دی ۱۳۹۹ ■ سال بیست و سوم ■ شماره ۶۶۰۴

## صدور سند تک برگ برای ۲۳ هکتار از اراضی ملی شهرستان داراب

دستیابی به استعلامات افزایش خواهد یافت .  
قاسمی با اشاره به اهمیت اجرای طرح کاداستر اراضی ملی و صدور اسناد مالکیت تک برگی گفت : با اخذ اسناد مالکیت اراضی ملی بنام دولت ضمن جلوگیری از تعرض فرصت طلبان به این اراضی نقش به سرایی در حفاظت و پاسداری از انفال به دنبال خواهد داشت.

زمین خواری بشمار می رود و موجب تسهیل و دسترسی به اطلاعات این اراضی خواهد شد.  
رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان داراب صدور سند تک برگ را به عنوان یکی از زیرساخت ها و بستر توسعه اقتصادی ، اجتماعی شهرستان عنوان کرد و افزود: با داشتن اطلاعات دقیق از املاک زمینه تسریع در

شهرستان داراب با اعلام این خبر گفت : این اقدام در راستای یکپارچه سازی اراضی ملی و در جهت اجرای طرح کاداستر و تثبیت مالکیت دولت بروی این اراضی انجام گرفت. وی با بیان اینکه اجرای طرح کاداستر یا حدنگاری علاوه بر تشخیص مرز بین اراضی ملی و مستثنیات گامی مهم برای پیشگیری از وقوع پدیده

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس در راستای تحقق اهداف سازمانی طرح ۹ در ۹۹ سازمان جنگلها ، مراتع و آبخیزداری کشور ۲۳۰ هزار مترمربع از اراضی ملی شهرستان داراب با احد سند تک برگ تحت مالکیت دولت فرار گرفت .  
علیرضا قاسمی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری

## اجرای طرح مدیریت چَرا در سطح دو هزار هکتار از مراتع شهرستان کوار

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس از زمان آغاز طرح مدیریت چَرا در مراتع شهرستان کوار تاکنون دو هزار و ۳۰۰ هکتار از مراتع این شهرستان تحت نظارت اکیپ مدیریت چَرا قرار گرفته است. حمیدرضا آدینه رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان کوار با اشاره به لزوم ساماندهی و نظارت بر چَرای دام در مراتع، از اعزام اکیپ مدیریت چَرای شهرستان خبر داد و افزود: با توجه به الزام تهیه طرح های مرتعداری در مراتع فاقد طرح، چَرا در مراتع اسلاملو و جلال آباد این شهرستان انجام و هشدارهای لازم جهت تهیه طرح مرتعداری تا پایان سال ۱۴۰۰ به دامداران داده شده است. آدینه افزود: جهت جلوگیری از ورود دام غیر مجاز مراتع به صورت مستمر پایش و تحت کنترل اکیپ گشت و مراقبت یگان حفاظت قرار دارد. وی اظهارداشت: امیدواریم با برگزاری کلاسهای توجیهی جهت دامداران و بهره برداران مراتع گام مهمی در جهت احیاء، اصلاح و توسعه مراتع در شهرستان برداریم. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان کوار در پایان ضمن هشدار به دامداران متخلف تصریح کرد: ورود دام غیر مجاز در مراتع ممنوع بوده و در صورت مشاهده هرگونه تخلف، ضمن برخورد قانونی متخلفان به مراجع قضایی ارجاع داده خواهند شد.



## ۱۷ هزار مترمربع از اراضی ملی شهرستان مرودشت از دست زمین خواران خارج شد

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس با تلاش به موقع نیروهای یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان مرودشت ۱۷ هزار متر مربع از اراضی ملی تصرفی منطقه گلیمیان شهرستان مرودشت از دست متخلفان آزاد و به بیت المال بازگردانده شد. حمید روستا رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان مرودشت با اعلام این خبر گفت: با تلاش ماموران یگان حفاظت منابع طبیعی فرد متخلفی که ۱۷ هزار متر مربع از اراضی ملی پلاک گلیمان روستای دره باد این شهرستان را تخریب و تصرف کرده بود در دام قانون گرفتار و تحویل مراجع قضایی شد. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان مرودشت اظهار داشت: هرگونه فعالیت بدون مجوز قانونی در اراضی ملی جرم بوده و با متخلفان برخورد قانونی خواهد شد. وی از شهروندان و طبیعت دوستان خواست با مشاهده هرگونه موارد مشکوک در اراضی ملی مراتب را از طریق تلفن ۱۵۰۴ به یگان امداد جنگل و مرتع اطلاع دهند.





VOL.23 No.6604  
2021 Jan 13



Scanned with  
چهارشنبه ۲۴ دی ۱۳۹۹ | سال بیست و سوم | شماره ۶۶۰۴

## آغاز عملیات اجرایی پروژه بذرکاری در سطح ۳۳۰ هکتار از عرصه های مرتعی شهرستان خنج

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس پروژه بذرکاری در ۳۳۰ هکتار از عرصه های مرتعی منطقه گزیوز شهرستان خنج آغاز شد. محسن احمدی کشکولی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان خنج با اعلام این خبر گفت: این طرح در راستای اصلاح و احیای مراتع روستای گزیوز این شهرستان در سطح ۳۳۰ هکتار انجام می شود. احمدی کشکولی با اشاره به تأمین اعتبار لازم جهت اجرای این پروژه افزود: برای اجرای این طرح بالغ بر دو میلیارد و ۳۰۰ میلیون ریال اعتبار مورد نیاز است که از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی تأمین و هزینه خواهد شد. وی با اشاره به انجام عملیات بذرکاری و احداث هلالی آبگیر در این منطقه اظهار داشت: همزمان پروژه قرق این محدوده نیز در دستور کار قرار دارد. کشکولی با اشاره به ضرورت اجرای این گونه طرح ها از دامن داران و مرتعداران حواست تا با همکاری بیش از پیش با منابع طبیعی در انجام عملیات قرق و حفاظت از بذرهای کاشته شده در حفظ و احیای مراتع تلاش مضاعف نمایند.

## اجرای طرح ممیزی مراتع در سطح ۵ هزار هکتار از عرصه های مرتعی شهرستان فراشبند

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس در راستای حفظ و حراست از عرصه های منابع طبیعی ، طرح ممیزی مراتع بر روی پنج هزار هکتار از عرصه های مرتعی منطقه قنات باغ شهرستان فراشبند اجرا شد . مجید صفری سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فراشبند با اشاره به اجرای طرح ممیزی در مراتع روستای خنگ سوار این شهرستان گفت: با توجه دستورالعمل های ابلاغی از سوی سازمان جنگلها ، مراتع و آبخیزداری کشور ، بهره برداری و استفاده از مراتع منوط بر تهیه طرح مرتعداری است چراکه این عرصه ها مهم ترین منبع تغذیه دام ها و ذخایر مهمی بشمار می روند . وی در ادامه با اشاره به اجرای طرح ممیزی مراتع در اراضی ملی این شهرستان اظهار داشت: ساماندهی مرتعداران و شناسایی بهره برداران واقعی دارای حق استفاده از مراتع ، تعیین حدود مراتع ، ایجاد تعادل دام و مرتع و صدور پروانه چرای دام از مهم ترین اهداف اجرای این طرح است. صفری تصریح کرد: با ممیزی مراتع، زمان خروج دام از مرتع بر اساس فرصت به گیاهان برای رشد سالیانه و از همه مهمتر رعایت ظرفیت مراتع براساس میزان تولید علوفه نیز تعیین می شود. سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فراشبند با اشاره به وجود عرف مرتعی در این شهرستان افزود: ۴۰۰ با پیگیریهای انجام گرفته ۱۴ مرتع مورد ممیزی قرار گرفته است وی از مرتعداران خواست ضمن حفاظت و نگهداری مراتع خود در صورت مشاهده هرگونه تعرز به مراتع و اراضی ملی مراتب را به



VOL.23 NO.6604

2021 Jan 13



Scanned with

چهارشنبه ۲۴ دی ۱۳۹۹ | سال بیست و سوم | شماره ۶۶۰۴



## تعاونی فراگیر منابع طبیعی شهرستان سرچهان راه اندازی شد

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس در راستای اعمال آیین نامه اجرایی بند ب ماده ۲۹ قانون احکام دائمی برنامه‌های توسعه کشور شرکت تعاونی فراگیر منابع طبیعی مرتعداران سرچهان تشکیل شد. کیومرث احمدی سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان سرچهان با اعلام این خبر گفت: با ثبت این تعاونی اجرای پروژه‌های منابع طبیعی به مردم اهاله خواهد شد. وی هدف از تاسیس شرکت تعاونی بهره برداران منابع طبیعی را ترویج و افزایش مشارکت جوامع محلی در حفاظت از عرصه های منابع ملی و ارائه خدمات تخصصی منابع طبیعی و آبخیزداری به عنوان یک شکل مردم نهاد برای مرتعداران عنوان کرد و افزود: بهره برداران منابع طبیعی می توانند با عضویت در این تعاونی از مزایای این نهاد مردمی استفاده کنند. وی اظهار امیدواری کرد: با انسجام جوامع محلی و مردم روستاها شاهد مشارکت عمومی

مردم در برنامه‌های پیش بینی شده در شهرستان باشیم.





## کشت گندم در مرودشت به ۷۰ هزار هکتار رسید

رویکرد کشت مکانیزه و کشت بر روی پشته‌های بلند انجام می‌شود، ابراز کرد: بیش از ۷۵ درصد گندم شهرستان به صورت مکانیزه و مابقی به صورت نیمه مکانیزه انجام می‌شود.

این مقام مسئول یادآور شد: کشت مکانیزه بذری مصرفی را از ۳۸۰ کیلوگرم به ۲۰۰ کیلوگرم کاهش می‌دهد و در کاهش مصرف آب نیز سهم بسزایی دارد. مرودشت با ۲۵ هزار هکتار راضی قابل کشت قطب تولید گندم در استان فارس است.

هزار و ۲۷۷ تن گندم بذری از طبقه گواهی شده در این شهرستان توزیع شد که افزایش دوبرابری نسبت به سال گذشته داشته است.

این مقام مسئول تصریح کرد: علاوه بر بذور گواهی شده ۱۵۰۰ تن نیز از ارقام مادری و پرورشی سه‌به پیمانکاران بذری تحویل شده است که به منظور تولید رقم گواهی شده در سال آینده استفاده خواهد شد.

وی با تأکید بر اینکه کشت گندم در این شهرستان با

از اصلی‌ترین ماشین‌های کشت پاییزه سال جاری به نحو مطلوبی انجام شد، اظهار کرد: نزدیک به ۱۳۰ دستگاه بذرکار از جمله کمینات، همدانی، خطی کار، بذرکار خصوصاً کارنده‌های کشت بر روی پشته‌های بلند کشت گندم و جو را انجام دادند.

به گفته رحیمی؛ ارقام کشت شده گندم شامل سیروان، چمران ۲، تیرگان، مهرگان، طلایی، برات و ترابی است.

وی افزود: به منظور کشت گندم در سال جاری هفت

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از کشت ۷۱ هزار و ۵۰۰ هکتار گندم در این شهرستان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، عزیز رحیمی افزود: کشت گندم عمدتاً از نیمه آبان آغاز و تا نیمه آذر ماه ادامه داشت، او بیان کرد: با توجه به تأخیر در بارندگی‌های پاییزی، کشت تأخیری گندم تا آذر ماه نیز ادامه داشت.

رحیمی با اشاره به اینکه تدارک بذرکار به عنوان یکی



## خسارت بیش از ۷۹۰ میلیارد ریالی به کشاورزی قزوین و کارزین

مسئول مدیریت بحران و کاهش مخاطرات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قزوین و کارزین گفت: به دنبال وقوع سرمازدگی و یخ بندان های ۱۹ تا ۲۲ دی ماه، بخش کشاورزی این شهرستان متحمل ۷۹۸ میلیارد و ۴۱۰ میلیون ریال خسارت شده است.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قزوین و کارزین، شقایق بحرانی با اذعان به اینکه این میزان از سرما و یخ بندان در یک دهه اخیر در این شهرستان بی سابقه بوده است، تصریح کرد: در این رخداد جوی ۷۴۳۸ هکتار از باغ ها و مزارع و بالغ بر ۱۶ هزار واحد دام سبک، سنگین، ماهیان گرمایی و زنبور عسل آسیب دیده اند. این کارشناس با تأکید بر اینکه شهرستان قزوین و کارزین یکی از قطب های تولید مرکبات کشور به ویژه لیمو شیرین و لیمو ترش است، اظهار کرد: باغ های مرکبات این شهرستان در سطح تقریبی هفت هزار هکتار به طور میانگین ۱۰ درصد خسارت دیده اند که میزان ریالی آن ۷۳۵ میلیارد ریال برآورد و بیشترین سهم از کل خسارت ها را به خود اختصاص داده است. بحرانی با اشاره به اینکه در بخش رراعی نیز شهرستان قزوین و کارزین در تولید محصولات سبزی بایبزه از جایگاه ویژه ای برخوردار است، ابراز کرد: متأسفانه شرایط جوی روی داده باعث شد قریب به ۴۰۰ هکتار از مزارع سبزی مخصوصاً کاهو در منطقه مبارک آباد زیان ببینند که ارزش آن ۴۸ میلیارد ریال ارزیابی شده است.



چهارشنبه ۲۴ دی ۱۳۹۹ | ۲۹ جمادی الاول ۱۴۴۲

# مسئول مدیریت بحران جهاد کشاورزی شهرستان قیر و کارزین اعلام کرد: خسارت حدود ۸۰۰ میلیارد ریالی سرمازدگی به کشاورزی قیر و کارزین

مسئول مدیریت بحران جهاد کشاورزی قیر و کارزین از خسارت ۷۹۸ میلیارد و ۴۱۰ میلیون ریال یخبندان\* به کشاورزان این شهرستان خبر داد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی جهاد کشاورزی قیر و کارزین، شقایق بحرانی با بیان اینکه سرمای حادث شده در روزهای ۱۹ تا ۲۲ دیماه، طی یک دهه اخیر سابقه نداشته است، افزود: در این رخداد جوی ۷ هزار و ۴۳۸ هکتار از باغها و مزارع و بالغ بر ۱۶ هزار واحد پرورش دام سبک، سنگین، ماهیان گرمابی و زنبورعسل در شهرستان قیر و کارزین آسیب دیده است.

این کارشناس جهاد کشاورزی با تأکید بر اینکه شهرستان قیر و کارزین یکی از قطبهای تولید مرکبات کشور به ویژه لیموشیرین و لیموترش است، گفت: باغهای مرکبات این شهرستان در سطح تقریبی هفت هزار هکتار به طور میانگین ۱۰ درصد خسارت دیده‌اند که میزان ریالی آن ۷۳۵ میلیارد ریال برآورد و بیشترین سهم از کل خسارت‌ها را به خود اختصاص داده است.

بحرانی با اشاره به اینکه در بخش زراعی نیز شهرستان قیر و کارزین در تولید محصولات سبزی پاییزه از جایگاه ویژه‌ای برخوردار است، عنوان کرد: متأسفانه شرایط جوی روی داده باعث شد قریب به ۴۰۰۰ هکتار از مزارع سبزی مخصوصاً کاهو در منطقه مبارک آباد زیان ببینند که ارزش آن ۴۸ میلیارد ریال ارزیابی شده است.

به گفته او، در سرما و یخبندان روزهای گذشته یک مزرعه سیب‌زمینی به طور ۱۰۰ درصد، مزارع باقلا در سطح پنج هکتار حدود ۸۰ درصد و بیش از ۳۰ هکتار از اراضی زیر کشت دانه روغنی کلزا متوسط ۱۵ درصد دچار یخ زدگی و سرما شده‌اند.

بحرانی با بیان اینکه صندوق بیمه محصولات کشاورزی تنها نهاد دولتی و تخصصی حمایتی برای کاهش خطر تولید در بخش کشاورزی است، افزود: مدیریت صحیح و انجام





مدیر جهاد کشاورزی شهرستان لامرد  
خبر داد؛

## خسارت ۷۵ میلیارد ریالی سرما به کشاورزان لامرد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان لامرد در جنوب استان فارس گفت: سرمازدگی موجب وارد شدن ۷۵ میلیارد ریال خسارت به محصولات زراعی و باغی در این شهرستان شده است. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی جهاد کشاورزی لامرد، محمدصادق فانی گفت: در پی کاهش دما به منفی یک درجه در روزهای ۱۹ و ۲۰ دی ماه در شهرستان لامرد، ۱۹۰ هکتار از اراضی زیر کشت سبزی و صیفی خسارت دید.

وی گفت: علی‌رغم هشدارهایی که در این خصوص به کشاورزان داده شده بود متأسفانه اراضی زیر کشت رفته گوجه‌فرنگی، شمام، طالبی، خیارسبز و هندوانه کشت بهاره، متحمل خسارت سنگین شده است.

فانی از بیمه شدن اراضی کشت دیم در این شهرستان خبر داد و گفت: پس از چندین سال پیگیری و با توجه به بهتر شدن میانگین بارندگی طی چند سال اخیر، طرح بیمه اراضی زیر کشت دیم شهرستان مجدداً اجرایی شد.

او افزود: پارسال بیش از ۴۵۰۰ هکتار از اراضی شهرستان زیر کشت دیم رفت و رغبت کشاورزان به کاشت محصولات

نظیر گندم و جو به شکل دیم، منجر به روی آوردن آنان به بیمه محصولات شد به طوری‌که تاکنون ۱۳۰۰ هکتار از اراضی بیمه شده و استقبال کشاورزان همچنان تداوم دارد.

مدیر جهاد کشاورزی لامرد گفت: در سال زراعی جاری ۴ هزار هکتار به کشت محصولات دیم اختصاص یافته و با توجه به اضافه شدن عامل خشکسالی به فهرست عوامل خطرزای تحت پوشش بیمه، شاهد استقبال خوب کشاورزان

هستیم.

