

# دبیر اجرایی خانه کشاورز فارس: بانب نصب کنتورهای هوشمند موافقیم

دبیر اجرایی خانه کشاورز استان فارس گفت: کشاورزان متناسب با شرایط کم آبی کشور پذیرفته‌اند در جهت صرفه جویی در مصرف آب حرکت کنند و از این رو موافق نصب کنتورهای هوشمند هستند.

محمدحسین فخیمی افزود: با این وجود، کشاورزان توان پرداخت هزینه نصب کنتور هوشمند را ندارند و تقاضای آنها، پرداخت این هزینه توسط دولت است.

وی ادامه داد: کشاورزانی که کنتور مصرف آب را بر روی چاه‌های آب کشاورزی خود نصب کرده‌اند، امروز این گلایه را دارند که کسانی که کنتور ندارند آزادانه از منابع زیرزمینی برداشت می‌کنند اما حجمی برای کنتورهای هوشمند مشخص شده که بیشتر از آن امکان برداشت وجود ندارد، این شرایط باید برای همگان برابر باشد و روند اصلاح شود.

این فعال حوزه کشاورزی گفت: بحث عدالت در توزیع آب بین کشاورزان مسئله‌ای است که باید مورد توجه قرار گیرد، در بحث رهاسازی آب از سدها کشاورزان این گلایه را دارند که چرا این رهاسازی به موقع صورت نمی‌گیرد.



# اراضی ملی قیروکارزین، آماده و اگذاری برای اجرای طرح های اقتصادی

سرپرست امور اراضی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین گفت: اراضی ملی این شهرستان، آماده و اگذاری برای اجرای طرح های اقتصادی مصوب سازمان جهاد کشاورزی فارس است.

محمد حیدری افزود: این اداره آماده و اگذاری اراضی ملی برای اجرای طرح هایی نظیر احداث واحد های دامپروری صنعتی، مزارع گیاهان دارویی، گلخانه، اردوگاه گردشگری، کارگاه تولید قطعات بتونی و دیگر طرح های کشاورزی یا وابسته به کشاورزی مصوب سازمان جهاد کشاورزی فارس است.

وی ادامه داد: اردیبهشت ۹۸ یک فقره پرونده و اگذاری به میزان ۱.۲ هکتار برای طرح اردوگاه گردشگری تشکیل و برای طرح در کمیسیون هسته تشخیص به مرکز استان ارسال شده است.

حیدری با اشاره به قانون حفظ کاربری اراضی زراعی و باغی بیان داشت: ۴ مورد تغییر کاربری غیرمجاز در شهرستان قیروکارزین در اردیبهشت ۹۸ شناسایی که منجر به توقف عملیات، صدور اخطاریه، تنظیم صورت جلسه و یک مورد تشکیل پرونده قضایی و ارسال به دادگاه شد.



# پشت هکتار از گندمزاری داراب آتش سوخت

۸ هکتار از مزارع گندم داراب بر اثر صاعقه، طعمه آتش شد.  
سرپرست فرمانده انتظامی داراب از آتش سوزی ۸ هکتار از مزارع گندم  
در روستای شهنان آن شهرستان خبر داد.

سرهنگ یحیی انصاری گفت: مأموران انتظامی شهرستان داراب از طریق  
مرکز فوریت های پلیسی ۱۱۰ از آتش سوزی مزارع کشاورزی واقع در  
روستای شهنان مطلع شدند.

وی افزود: مأموران انتظامی کلانتری به همراه دیگر نیروهای امدادی به  
 محل مورد نظر اعزام و در بررسی های اولیه مطلع شدند، این مراتع به علت  
 برخورد صاعقه طعمه آتش شده و در حال سوختن است.



# ۱۰۰ هکتار از پریشان در آتش سوخت

۱۰۰ هکتار از علفزارهای دریاچه پریشان در آتش سوخت.  
مسئول مرکز خدمات جهاد کشاورزی حومه شهرستان  
کازرون اظهار کرد: ۱۰۰ هکتار از علفزارهای دریاچه پریشان  
دچار آتش سوزی شد.

مجتبی هوشمندی ادامه داد: در این حادثه که به علت نامعلوم  
به وقوع پیوست علفزارهای داخل دریاچه در آتش سوختند.

مسئول مرکز خدمات جهاد کشاورزی حومه شهرستان  
کازرون تصریح کرد: این آتش سوزی به همت مردم، تراکتورداران  
و آتش نشانی مهار شد.

هوشمندی اضافه کرد: این آتش سوزی ساعت ۱۴ دیروز  
شروع و در ساعت ۱۸ خاموش شد.

دریاچه پریشان بزرگترین دریاچه آب شیرین کشور، در بخش  
جره و بالاده شهرستان کازرون قرار گرفته است و در چند سال  
اخیر به علت خشکسالی و برداشت بی رویه آب خشک شده است.  
از جمله گونه های ماهی در این دریاچه ماهی زردک، ماهی  
سرخه، ماهی پرک و مار ماهی بوده است.



نحوی پایین بودن سهم کشت نخصصی گیاهان دارویی، خشک کردن و انباره داری غیر اصولی، عدم توجه به پشتانه سازی ظرفیت گیاهان دارویی باصره، برداشت بیش از حد از عرصه طبیعی، توجه به استانداردهای بین المللی محصول، پایین بودن سهم تکثیر لوزی روز برای تبدیل به محصول فرآوری با ارزش افزوده بالا، نبود برند منطقه ای برای فارس، عدم توجه به بازاریابی و فرایند توسعه بازار محصول، خام فروشی و نبود شبکه های تامین و تولید منجم را از مهمترین مشکلات فراروی بخش گیاهان دارویی استان اعلام کرد و گفت: این خوشة صنعتی با هدف تمرکز بر نقاط ضعف و مشکلات به دنبال راهکارهایی برای ارتقای تولید، بازاریابی و فروش و صادرات است.

وی تصریح کرد: برنامه های هدف توسعه این خوشة صنعتی در سه بخش شیرین پیان، اسانس ها و صبغ های دارویی و بسته بندی و فرآوری گیاهان دارویی انجام خواهد شد.

مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی فارس بر مشارکت دستگاه های اجرایی مرتبط و نیز تشکل های فعل در این بخش برای انجام برنامه های توسعه خوشه ای تاکید کرد و گفت: شرکت شهرک های صنعتی فارس نیز بر اساس رسالت های خود در حوزه های برگزاری دوره های آموزشی و نیز برگزاری تورهای صنعتی و نمایشگاهی داخلی و خارجی و همچنین اختصاص مشرق ها برای توسعه و ایجاد صنایع بسته بندی و فرآوری گیاهان دارویی از ذی نفعان و فعالان این بخش حمایت می کند.

رضامیس مدیر عامل خوشه صنعتی گیاهان دارویی استان نیز در این جلسه به بیان ظرفیت ها و توانمندی ها و همچنین چالش ها و فرصت های توسعه گیاهان دارویی در استان پرداخت و برنامه های کوتاه مدت و میان مدت این خوشه صنعتی در بازه زمانی سه ساله را تشریح کرد.

در این جلسه که نمایندگانی از سازمان های صنعت، معدن و تجارت، جهاد کشاورزی، دانشگاه علوم پزشکی، متابع طبیعی، استاندارde و نهاد راهبردهای این خوشه صنعتی بحث و تبادل نظر شد.

با برگزاری نخستین جلسه شورای راهبری انجام شد؛

## آغاز فعالیت خوشه صنعتی گیاهان دارویی در استان فارس

مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی فارس از آغاز فعالیت خوشه صنعتی گیاهان دارویی در استان فارس خبر داد و گفت: این خوشه پس از خوشه های گلاب و عرقات گیاهی میمند، سنگ شمال، نوش دستان و نورجهات و رب گوجه، پنجه عن خوشه صنعتی استان است که با حمایت های این شرکت فرایند توسعه آن آغاز می شود.

به گزارش روابط عمومی شرکت شهرک های صنعتی فارس، احمد نتوحی در نخستین جلسه شورای راهبری خوشه صنعتی گیاهان دارویی فارس که با حضور نمایندگان دستگاه های اجرایی استان برگزار شد، افزود: به دلیل مزبت ها، ظرفیت ها و توانمندی های موجود در استان فارس، مراحل امکان سنجی و مطالعاتی این خوشه در دستور کار شرکت شهرک های صنعتی فارس قرار گرفت و پس از تایید سازمان صنایع کوچک و شهرک های صنعتی ایران، با انتخاب عامل توسعه، فرآیندهای توسعه ای در این خوشه صنعتی آغاز می شود.

وی سایان این که خوشه های صنعتی می توانند موتور محرك انتصاد ملی و منطقه ای باشند، گفت: با توسعه خوشه ها، بنگاه های درون خوشه با بازدهی بیشتر راستفاده تخصصی تر از امکانات و اولویت های موجود برای دستیابی به محصولی با کیفیت با قیمت تمام شده ارزان تر تلاش می کنند.

مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی فارس در ادامه با اشاره به اینکه استان فارس، بالاترین میزان صادرات گیاهان دارویی کشور را به خود اختصاص داده است، گفت: عده ترین صادرات گیاهان دارویی استان فارس شامل فرآورده های شیرین بیان، فرآورده های گل محمدی، باریجه، آنفزو، کنیار اویشن شیرازی است و در بخش صادرات صبح های گیاهی، باریجه، آنفزو، کنیار و ... رتبه نخست کشور را دارد.



# ترخیص کرده، چای و حبوبات مشمول دریافت مابهالتفاوت نرخ ارز شد

معاون وزیر جهاد کشاورزی با ارسال نامه‌ای به رئیس گمرک خواستار دریافت مابهالتفاوت نرخ ارز از واردکنندگان کره، چای و حبوبات پیش از ترخیص این اقلام شد.

به گزارش خبرنگار اقتصادی خبرگزاری تسنیم، علی اکبر مهرفرد، معاون وزیر جهاد کشاورزی با ارسال نامه‌ای به فرود عسگری رئیس کل گمرک ایران خواستار دریافت مابهالتفاوت نرخ ارز از کالاهای حبوبات، کره و چای شد و اعلام کرد که باید از از ترخیص چنین ثبت سفارشاتی از گمرکات کشور قبل از دریافت مابهالتفاوت جلوگیری به عمل آید. در این نامه آمده است: همانگونه که استحضار دارد ارز واردات کالاهای حبوبات، کره و چای به ارز نیمایی تغییر یافته است. لکن در مورد ثبت سفارشات گذشته (قبل از نیمایی شدن) که ارز رسمی از بانک مرکزی دریافت نموده و محموله‌های آنها ترخیص شده یا در حال ترخیص است، ضروری است مابهالتفاوت نرخ ارز از آنها دریافت شود یا زیرکلید دستگاه متولی در شبکه تعریف یا قیمت مصوب به صورت هدفمند توزیع شود. خواهشمند است دستور فرمایید از ترخیص چنین ثبت سفارشاتی از گمرکات کشور قبل از دریافت مابهالتفاوت جلوگیری به عمل آید. همچنین نسبت به اعلام نام شرکت و کالاهایی که پس از نیمایی شدن ارز کالا، بدون پرداخت مابهالتفاوت ترخیص شده‌اند به این معاونت و سایر مراجع مسئول اقدام شود.



چهارشنبه | ۸ خرداد | ۱۴۰۰ | ۲۳ رمضان | ۲۹ می ۲۰۱۹

# بهبود صادرات با گیاه درمانی

◀ خوشهای صنعتی می‌توانند موتور محرك اقتصاد ملی و منطقه ای باشند

اجرایی مرتبط و نیز تشكلهای فعلی در این بخش برای انجام برنامه های توسعه خوشهای تأکید کرد و گفت: شرکت شیرکهای صنعتی فارس نیز براساس رسانالهای خود در حوزه های برگزاری دوردهای آموزشی، و نیز برگزاری نورهای صنعتی و نمایشگاهی داخلی و خارجی و همچنین اختصاص منابع ها برای توسعه و ایجاد صنایع بسته بندی و فراوری گیاهان دارویی از ذینفعان و فعالان این بخش حمایت می کند.

راضامهن عامل خوشه صنعتی گیاهان دارویی استان نیز در این جلسه به بیان طرفت ها و توانمندی ها و نیز چالش ها و فرصت های توسعه گیاهان دارویی در استان پرداخت و برنامه های کوتاه مدت و میان مدت این خوشه صنعتی در بازه زمانی سه ساله را تصریح کرد.

در این جله که نمایندگانی از سازمان های صنعت، معدن و تجارت، جهاد کشاورزی، دانشگاه علوم پزشکی، صنایع طبیعی، استاندارد و نیز تشكلهای اولویت ها و راهبردهای این خوشه صنعتی بحث و تبادل نظر شد.

گل محمدی، باریجه، آنزوze، کتیرا و اویشن شیرازی است و در بخش صادرات صمغ های گیاهی، باریجه، آنزوze، کتیرا... و رتبه نخست کشور را دارد.

فتوحی، پایین بودن سهم کشت تخصصی گیاهان

دارویی، خشک کردن و انبارداری غیراصولی، عدم

توجه به پشتونه سازی طرفت گیاهان دارویی

ياصرفه، برداشت بیش از حد از عرصه طبیعی، توجه

به استانداردهای بین المللی محصول، پایین بودن

سهم تکنولوژی روز برای تبدیل به محصول فرآوری

با ارزش افزوده بالا، نبود برند منطقه ای برای فارس.

عدم توجه به بازاریابی و فرایند توسعه بازار محصول،

خام فروشی و نبود شبکه های تأمین و تولید منسجم

را از مهم ترین مشکلات فراروی بخش گیاهان

دارویی استان اعلام کرد و گفت: این خوشه صنعتی

با هدف تمرکز بر نقاط ضعف و مشکلات به دنبال

راهکارهایی برای ارتقای تولید، بازاریابی و فروش

شده ارزان تر تلاش می کنند.

مدیر عامل شرکت شهرکهای صنعتی فارس در ادامه

با اشاره به اینکه استان فارس بالاترین میزان صادرات

گیاهان دارویی کشور را به خود اختصاص داده است

وی با بیان اینکه خوشهای صنعتی می‌توانند موتور

محرك اقتصاد ملی و منطقه ای باشند گفت: با توسعه

خوشهای فاروردهای شیرین بیان، فرآوردهای

شهرکهای صنعتی فارس بر مشارکت دستگاه های

مدیر عامل شرکت شهرکهای صنعتی فارس از اغار فعالیت خوشه صنعتی گیاهان دارویی در استان فارس خبر داد و گفت: این خوشه پس از خوشه های گلاب و عرقیت گیاهی میمند، سنج شمال، فرش دستفاف و سوریحات و رب گوجه، پنجمین خوشه صنعتی استان است که با حمایت های این شرکت فرآوری بوسیعه ای آغاز می شود.

به گزارش روابط عمومی شرکت شهرکهای صنعتی فارس، احمد فتوحی در محسن بن جلسه شورای راهبری خوشه صنعتی گیاهان دارویی فارس که با حضور ساید گلار دستگاه های اجرایی استان برگزار شد افزود مدبلل مریت ها، طرفت ها و توانمندی های موجود در استان فارس، مراحل امکان سنجی و مطالعاتی این خوشه در دستور کار شرکت شهرکهای صنعتی فارس فرار گرفت و پس از تأیید سازمان صنایع شده ارزان تر تلاش می کنند.

کوجک و شهرکهای صنعتی ایران، با انتخاب عمل

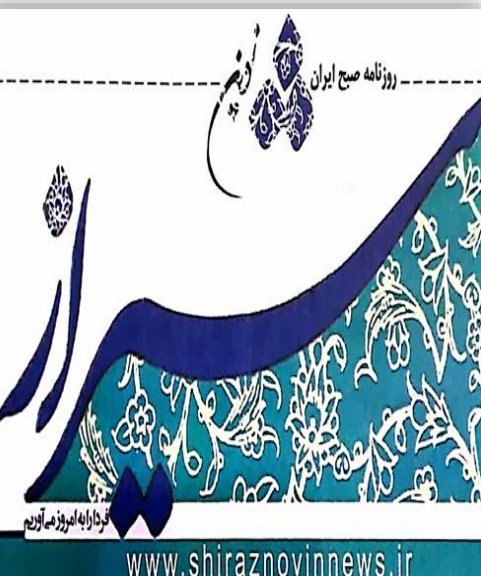
نوسعه، فرآیندهای توسعه ای در این خوشه صنعتی

اگلر می شود.

گفته: عده ترین صادرات گیاهان دارویی استان

فارس شامل فرآوردهای شیرین بیان، فرآوردهای

پیش زد



## موافق نصب کنتورهای هوشمند هستیم

دبير اجرایی خانه کشاورز استان فارس گفت: کشاورزان مناسب با شرایط کم آبی کنتور بذرگفته‌اند در جهت صریچه‌جوبی در مصرف آب حرکت کنند و از این رو، موافق نصب کنتورهای هوشمند هستند.

محمد حسین قحیمی در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا افزود: با این وجود، کشاورزان توان پرداخت هزینه نصب کنتور هوشمند را ندارند و تقاضای آنها، پرداخت این هزینه توسط دولت است. وی ادامه داد: کشاورزانی که کنتور مصرف آب را بر روی چاهه‌ای آب کشاورزی خود نصب کرده‌اند، امروز این گلایه را دارند که کسانی که کنتور ندارند از آنها از منابع زیرزمینی برداشت می‌کنند اما حجمی برای کنتورهای هوشمند مشخص شده که بیشتر از آن امکان برداشت وجود ندارد، این شرایط باید برای ممکن برابر باشد و روند اصلاح شود. این فعل حوزه کشاورزی گفت: بحث عدالت در توزیع آب بین کشاورزان مستلزم است که باید مورد توجه قرار گیرد، در بحث رهاسازی آب از سدها کشاورزان این گلایه را دارند که چرا این رهاسازی به موقع صورت نمی‌گیرد. دبير اجرایی خانه کشاورز استان فارس در پخش دیگری از این گفت‌وگو با اشاره به مسائل پخش کشاورزی اظهار داشت: باید یک قیمت یا به برای محصولات کشاورزی مشخص شود و با توجه به تورم در زمان تولید محصول این قیمت افزایش یابد. فحیمی ادامه داد این شیوه قیمت‌گذاری محصولات کشاورزی یافعث می‌شود کشاورزان دچار زیان نشوند. یک عضو شورای مرکزی خانه کشاورز استان فارس نیز گفت: تشکیلات ترویجی تلاش می‌کنند یک کشت را از فصلی به فصل دیگر منتقل و یک زراعت پرآب را به زراعت کم آب تبدیل کنند.

محمد جعفری در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا افزود: در مناطق گرمسیر، چفتور را به جای تابستان در زمستان کشت می‌کنند، سطح کشت از ۲۰۰ هزار هکتار، پنج هزار هکتار می‌شود، محصول بعد از تولید به مراکز خرید داده می‌شود اما بعد از ۹ ماه پول کشاورز را نمی‌دهند.

وی ادامه داد: گندم که قیمت واقعی آن را از کشاورز نمی‌خرند را تحويل می‌گیرند اما تا ماهها پول آن پرداخت نمی‌شود، در کنار ما عراق گندم را تا پیش از چهار هزار تومان و افغانستان تایپت از ۶ هزار تومان خریداری می‌کند. عضو شورای مرکزی خانه کشاورز استان فارس با تأکید بر اینکه سیاست‌های اقتصادی گذارد قضیه اقتصاد پخش کشاورزی به خوبی روان گار کند گفت: محصولات کشاورزی و باudarی ایران بهترین جایگاه را در دیگر کنторهای دارد اما من توان آن را اسلام، این محصولات را به انجام برم. جعفری در مورد نصب کنتورهای حجمی کشاورزی نیز میان کرد: ما کشاورزان آمادگی نصب کنتور را داریم اما این امر نیازمند عزم ملی است که در عمل شاهد آن نیستیم.



چهارشنبه ۸ خرداد ۱۳۹۸ | ۲۹ رمضان ۱۴۴۰ | ۲۰۱۹ می

## طرح کاداستر اراضی ملی در منطقه سیمکان شهرستان جهرم آغاز شد

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس از اجرای طرح کاداستر اراضی ملی در سیمکان جهرم خبر داد.

شهرام منتصری گفت: با اجرای شدن این طرح در منطقه سیمکان شهرستان جهرم تعداد ۵۳ پلاک از اراضی ملی در سطح ۹۶ هزار هکتار تا پایان شهریور ماه امسال کاداستر خواهد شد.

وی با اشاره به ارتقاء حاکمیت دولت بر منابع و عرصه های ملی استان افزود: با انعقاد قرارداد اولیه با مشاوران اجرای طرح کاداستر، در فاز نخست در محدوده ای به وسعت ۶۶ هزار هکتار از اراضی ملی منطقه سیمکان شهرستان جهرم با اعتبار سه میلیارد و ۲۵۰ میلیون ریال اجرا خواهد شد.

وی افزود: در مرحله بعد و فاز دوم این طرح نیز ۳۰ هزار هکتار باقیمانده تا پایان شهریور ماه سال جاری عملیاتی خواهد شد.

وی گفت: اجرای طرح کاداستر اراضی ملی (حدنگاری) در راستای رفع تداخلات اراضی و نیز اجرای مقررات اصلاحات اراضی و منابع ملی اجرا و بر اساس آن تمامی اطلاعات هندسی جامع از محدوده نقشه پلاک های این منطقه همراه با شماره هر ملک، مشخصات مالک و حدود حقوق مالکان به طور کامل بازنگری و مجموعه داده های جمع آوری شده با استفاده از سیستم پایگاه داده ای و تصاویر ماهواره ای محل و موقعیت واقعی پلاک ها به روز رسانی خواهد شد.

منتصری همچنین مدیریت صحیح بر اراضی ملی را مستلزم تثبیت مالکیت این اراضی دانست و این مسئله را به عنوان بخش مهمی از وظایف سازمانی منابع طبیعی برشمرد و افزود: جلوگیری از زمین خواری، پیشگیری از تخلفات و سوء استفاده های احتمالی از طریق اصلاح هندسی نقشه های اجرای مقررات اراضی ملی، پیش زمینه ای برای اجرای طرح حدنگاری است که با جدیت بیشتر در دستور کار قرار دارد.

مدیر کل منابع طبیعی فارس در ادامه از اجرای طرح کاداستر اراضی ملی در دیگر پلاک های حوزه شهرستان جهرم خبر داد و افزود: در صورت تأمین و تخصیص اعتبارات به موقع این طرح تا پایان سال برای مابقی پلاک ها در این شهرستان اجرا خواهد شد.



# آغاز فعالیت خوش‌هه صنعتی گیاهان دارویی در فارس

محصول فرآوری با ارزش افزوده بالا، نبود برند منطقه‌ای برای فارس، عدم توجه به بازار بیابی و فرآیند توسعه بازار محصول، خام‌فروشی و نبود شبکه‌های تأمین و تولید منجم را از مهمترین مشکلات فاروی بخش گیاهان دارویی استان اعلام کرد و گفت: این خوش‌هه صنعتی با هدف تمرکز بر نقاط ضعف و مشکلات به دنبال راهکارهایی برای ارتقای تولید، بازار بیابی و فروش و صادرات است. وی تصریح کرد: برنامه‌های هدف توسعه این خوش‌هه صنعتی در سه بخش شیرین‌بیان، اسانس‌ها و صمغ‌های دارویی و بسته‌بندی و فرآوری گیاهان دارویی انجام خواهد شد. وی بر مشارکت دستگاه‌های اجرایی مرتبط و نیز تشکل‌های فعل در این بخش برای انجام برنامه‌های توسعه خوش‌های تأکید کرد و گفت: شرکت شهرک‌های صنعتی فارس نیز براساس رسالت‌های خود در حوزه‌های برگزاری دوره‌های آموزشی و نیز برگزاری تورهای صنعتی و نمایشگاهی داخلی و خارجی و همچنین اختصاص مشوه‌ها برای توسعه و ایجاد صنایع بسته‌بندی و فرآوری گیاهان دارویی از ذی‌نفعان و فعالان این بخش حمایت می‌کند.



شیرازی است و در بخش صادرات صمغ‌های گیاهی، باریجه، آنفوزه، کتیرا... و رتبه نخست محصولی باکیفیت با قیمت تمام شده ارزان‌تر کشور را دارد. فتوحی، پایین بودن سهم کشت تخصصی گیاهان دارویی، خشک فارس در ادامه با اشاره به اینکه استان کردن و انبارداری غیراصولی، عدم توجه به پشتونه‌سازی ظرفیت گیاهان دارویی باصرفه، برداشت بیش از حد از عرصه طبیعی، توجه عمده‌ترین صادرات گیاهان دارویی استان فارس شامل فرآورده‌های شیرین‌بیان، فرآورده‌های گل محمدی، باریجه، آنفوزه، کتیرا و آویشن

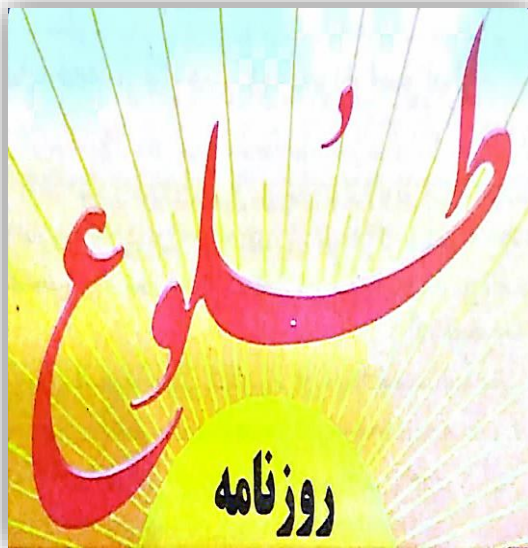
امکانات و اولویت‌های موجود برای دستیابی به گیاهی باکیفیت با قیمت تمام شده ارزان‌تر تلاش می‌کنند. مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس در ادامه با اشاره به اینکه استان فارس بالاترین میزان صادرات گیاهان دارویی کشور را به خود اختصاص داده است، گفت: برداشت بیش از حد از عرصه طبیعی، توجه با توسعه خوش‌هه صنعتی می‌توانند موتور محرك اقتصاد ملی و منطقه‌ای باشند. گفت: با توسعه خوش‌هه، بنگاه‌های درون خوش‌هه با بازدهی بیشتر و استفاده تخصصی تراز

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس از آغاز فعالیت خوش‌هه صنعتی گیاهان دارویی در استان فارس خبر داد و گفت: این خوش‌هه پس از خوش‌هه‌ای گلاب و عرقیات گیاهی می‌مند. سنتگ شمال، خرما، فرش دستیاف و شورجات و رب گوجه، شمشین خوش‌هه صنعتی استان است که با حمایت‌های این شرکت فرآیند توسعه آن آغاز می‌شود.

احد فتوحی در نخستین جلسه شورای راهبری خوش‌هه صنعتی گیاهان دارویی فارس که با حضور نمایندگان دستگاه‌های اجرایی استان برگزار شد، افزود: به دلیل مزیت‌ها، ظرفیت‌ها و توانمندی‌های موجود در استان فارس، مراحل امکان‌سنجی و مطالعاتی این خوش‌هه در دستور کار شرکت شهرک‌های صنعتی فارس فرار گرفت و پس از تأیید سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران، با انتخاب عامل توسعه، فرآیندهای توسعه‌ای در این خوش‌هه صنعتی آغاز می‌شود. وی با بیان اینکه خوش‌هه‌ای صنعتی می‌توانند موتور محرك اقتصاد ملی و منطقه‌ای باشند، گفت: با توسعه خوش‌هه، بنگاه‌های درون خوش‌هه با بازدهی بیشتر و استفاده تخصصی تراز

SOBHN NEWSPAPER  
روزنامه فرهنگی، اقتصادی، ساسی و اجتماعی  
چهارشنبه ۱۴۰۰ رجبان ۱۳۹۸، ۲۳ اردیبهشت  
سال بیست و پنجم شماره ۴۸۸۵، اصلخ ۵۰۰۰ تومان  
SOBHN ISSN 2008-5273 Wednesday May, 29, 2019  
[www.sobhnews.ir](http://www.sobhnews.ir) Email:info@sobhnews.ir

آغاز فعالیت  
خوش‌هه صنعتی  
گیاهان دارویی  
در فارس



چهارشنبه ۸ خرداد ۱۳۹۸ ۰ ۲۳ رمضان ۱۴۴۰ می

## مقابله با ملخ‌های صحرائی در لارستان و کازرون ادامه دارد



مقابله با ملخ‌های صحرائی در شهرستان‌های استان فارس از جمله لارستان و کازرون همچنان ادامه دارد و مردم محلی نیز در کنار نیروهای جهاد کشاورزی درصد ریشه کن کردن ملخ‌های صحرائی در اراضی استان فارس هستند.

به گزارش ایرنا، پس از ورود ملخ‌های صحرائی به استان فارس مقابله با این افت در دستور کار تیروهای جهاد کشاورزی استان فارس قرار گرفت و برآس ساخته‌های مستولین، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس تیز بر استفاده حداکثری از اسکنات موجود در استان در ملخ صحرائی از جمله افت‌های بخش کشاورزی به حساب می‌آید که ملاجمده است تا از تمامی گونه‌های کشاورزی تقدیمه کند، اما در میان سبد غذایی این افت کشاورزی محصولاتی نظیر گندم و جو از محبوبیت پیشتری برخوردار است.

تدابیر عملیاتی پاش و مبارزه با ملخ صحرائی در لارستان

مستول حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان لارستان گفت: همراهان با هجوم دسته‌های ملخ صحرائی به مناطق لارستان عملیات پاش و سپاشی مناطق آلوده به صورت شبانه‌روزی با حضور کارشناسان مرکز خدمات و همیاری دهیاران و کشاورزان در بخش‌های مختلف شهرستان در حال انجام است.

محمد زرگری خاطرنشان کرد: تاکنون حدود یک هزار و ۷۰۰ هکتار از اراضی آلوده به ملخ در بخش‌های پیرم، درز و سایان و مرکزی به طور کامل سپاشی شده و در حال حاضر تیز رذایی و پاش مستقطعه به منظور اعلام نتیجه و پاکسازی کامل در حال انجام است.

مستول حفظ نباتات این مدیریت بایان اینکه، کنترل این آفت در ابتدای ورود به اراضی شهرستان موجبه شد تا از خسارت به مزارع و باغات جلوگیری شود، افزود: به منظور کنترل و مبارزه مؤثر، سه مورد نیاز به صورت رایگان در اختیار کشاورزان و باغداران قرار داده و از دهیاران، بخشداران و اعالي بخش‌های مختلف شهرستان، خواستار همکاری در زمینه پاش این آفت خطرناک هستیم.

زرگری تصویح کرد: تیم‌های پایش و رديابی در حال بررسی سایر مناطق شهرستان هستند و در صورت لزوم تیم‌های عملیاتی را جهت مبارزه با ملخ‌ها و جلوگیری از بروز خسارت اعزام می‌کنند.

وی اضافه کرد: عملیات سپاشی در تمام مناطق آلوده شهرستان تا زمان نابودی کامل دسته‌های ملخ انجام می‌پذیرد.

سپاشی ۷۴۰ هکتار از اراضی شهرستان کازرون در

جهت مقابله با ملخ صحرائی مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون نیز گفت: بیش از ۷۴۰ هکتار از نقاط آلوده به پوره‌های ملخ صحرائی مشخص و مبارزه شیمیایی صورت گرفته است و این روند همچنان ادامه دارد

حمید رسیدی اضافه کرد: در پی گزارشات کارشناسان مسئول پنهانها و همچنین گزارشات مردمی مبنی بر حمله ملخ‌های مهاجر به حوزه کاری شهرستان کازرون بالافاصله کمیته بحران در محل مدیریت جهاد کشاورزی و همچنین در محل فرمانداری تشکیل و اهمیت موضوع بیان شد.

او افزود: پس از آن همه نیروهای انسانی مراکز جهاد کشاورزی و مدیریت، سازماندهی مجدد عملیاتی شدند و سرتیم عملیات در مدیریت و هفت مرکز مشخص شد.

رشیدی بایان اینکه ۱۲ گروه پایش در این شهرستان تشکیل شده است عنوان کرد: علاوه بر بررسی کلیه امکانات موردنیاز ۱۲ گروه پایش و کنترل در شهرستان شکل گرفت و این گروه‌ها بر اساس برنامه از پیش تعیین شده توسط سرتیم عملیاتی شهرستان روزانه حوزه عمل تحت پوشش را پایش کرده و محل و نقاط آلوده را تعیین و شبانه گروه‌های کنترل با حضور در نقاط آلوده با ملخ مبارزه می‌کنند.

## اراضی ملی قیر و کارزین برای اجرای طرح های اقتصادی آماده وآگذاری است



سرپرست امور اراضی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیر و کارزین گفت: اراضی ملی این شهرستان آماده و آگذاری برای اجرای طرح های اقتصادی مصوب سازمان جهاد کشاورزی فارس است.

به گزارش این رسانه از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیر و کارزین، محمد حیدری در این زمینه اضافه کرد: این اداره آماده و آگذاری اراضی ملی برای اجرای طرح هایی تغییر احداث واحدهای دام پروری صنعتی، مزارع گیاهان دارویی، گلخانه، اردو گاه گردشگری، کار گاه تولید قطعات بتونی و دیگر طرح های کشاورزی یا وابسته به کشاورزی مصوب سازمان جهاد کشاورزی فارس است.

وی ادامه داد: اردیبهشت ۹۸ یک فقره پرونده و آگذاری به میزان ۱.۲ هکتار برای طرح اردو گاه گردشگری تشکیل و برای طرح در کمیسیون هسته تشخیص به مرکز استان ارسال شده است.

حیدری با اشاره به قانون حفظ کاربری اراضی زراعی و باغی بیان داشت: ۴ مورد تغییر کاربری غیر مجاز در شهرستان قیر و کارزین در اردیبهشت ۹۸ شناسایی که منجر به توقف عملیات، صدور اخطاریه، تنظیم صورت جلسه و یک مورد تشکیل پرونده قضائی و ارسال به دادگاه شد. قیر و کارزین به مرکزیت قیر در فاصله ۱۶۹ کیلومتری جنوب غرب شیراز واقع شده است.



چهارشنبه ۸ خرداد ۱۳۹۸ ۰۱۴۴، ۰۲۳ رمضان ۲۹ می ۲۰۱۹

## آغاز فعالیت خوشه صنعتی گیاهان دارویی در استان فارس

و در بخش صادرات صنعتی های گیاهی باریجه، آنوره، کنیرو و رتبه نخست کشور را بازداشت

فتوحی، پایین بودن سهم کنست تخصصی گیاهان دارویی خشک کردن و ابزارداری غیر اصولی عدم توجه به پستانه ساری طبقیت گیاهان دارویی با صرفه برداشت بیش از حد از عرضه طبیعی توجه به استانداردهای بین المللی محصول پایین بودن سهم تکثیلوزی روز برابر تبدیل به محصول فراوری با ارزش افزوده بالاخیود برند منطقه ای برای فارس عدم توجه به بازاریابی و فرایند توسعه بازار محصول حام فروشی و



بود شبکه های تأمین و تولید منجم را از میمترین مشکلات فراوری بخش گیاهان دارویی استان اعلام کرد و گفت این خوشه صنعتی یا حدف تمرکز بر نقاط ضعف و مشکلات به دنبال راهکارهایی برای ارتقای تولید جازاریابی و فروش و صادرات است.

وی تصریح کرد برنامه های هدف توسعه این خوشه صنعتی در مسے بخش شریون بیان اسانسها و صفحه های دارویی و سنته بندی و فراوری گیاهان دارویی انجام خواهد شد.

مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی فارس بر منابع دستگاه های اجرایی مرتبط و نیز تشکل های فعال در این بخش برای انجام برنامه های توسعه خوشه ای تأکید کرد و گفت: شرکت شهرک های صنعتی فارس نیز براساس رسالت های خود در حوزه های برگزاری دوره های آموزشی، و نیز برگزاری تورهای صنعتی و نمایشگاهی داخلی و خارجی و همچنین اختصاص مشوق ها برای توسعه و ایجاد صنایع بسته بندی و فراوری گیاهان دارویی از ذینفعان و فعالان این بخش حمایت می کند.

رضا شمس عامل خوشه صنعتی گیاهان دارویی استان نیز در این جلسه به بیان ظرفیت ها و توانمندی ها و نیز چالش ها و فرصت های توسعه گیاهان دارویی در استان برداخت و برنامه های کوتاه مدت و میان مدت این خوشه صنعتی در بازه زمانی سه ساله را تشریح کرد.

در این جلسه که نایندگانی از سازمان های صنعت معدن و تجارت، جهاد کشاورزی، حاشیه ای از این جلسه به اینکه استان فارس بالاترین میزان صادرات گیاهان دارویی کشور را به خود اختصاص داده است گفت. عده ترین صادرات گیاهان دارویی استان فارس شامل فراورده های شریون بیان، فراورده های گل محمدی، باریجه، آنزو، کنیرو و ایشن شیرازی است

چهارشنبه ۱۳۹۸ خرداد ۲۳ رمضان ۱۴۴۰



با برگزاری نخستین جلسه شورای راهبری  
آنچه شد؛  
آغاز فعالیت خوشه صنعتی گیاهان  
دارویی در استان فارس

# کاشت کدوی هندی در مرودشت

کارشناس باغبانی مرکز جهاد کشاورزی دورزن از کشت ۳ هکتاری کدو هندی در بخش درودزن این شهرستان خبر داد.

فلورا کاووسی کارشناس باغبانی مرکز جهاد کشاورزی دورزن گفت: کدوی هندی در اوایل اردیبهشت کشت شده و اوایل مردادماه سال جاری نیز برداشت می‌شود. وی، میزان بذر مصرفی را ۲ کیلوگرم در هکتار و عملکرد آن را در شرایط مطلوب ۸۰ تا ۱۰۰ کیلوگرم در هکتار برای مصرف تازه خوری پیش‌بینی کرد.

کاووسی با بیان اینکه این گیاه خواص درمانی دارد و سرشار از ویتامین ث است و مصرف تازه خوری نیز دارد، افزود: همچنین کدوی هندی، کلسترول خون را پایین می‌آورد و به همین دلیل برای درمان دیابت و کاهش وزن بسیار مفید است. گفتنی است، کدوی هندی به کشورهای حوزه خلیج فارس از جمله عمان، قطر و امارات صادر می‌شود و از این بابت بسیار حائز اهمیت است.

دانستن حق مردم است



WWW.NIMEGAHSHIRAZ.IR  
1 VOL.21 NO.6135 2018 MAY 29

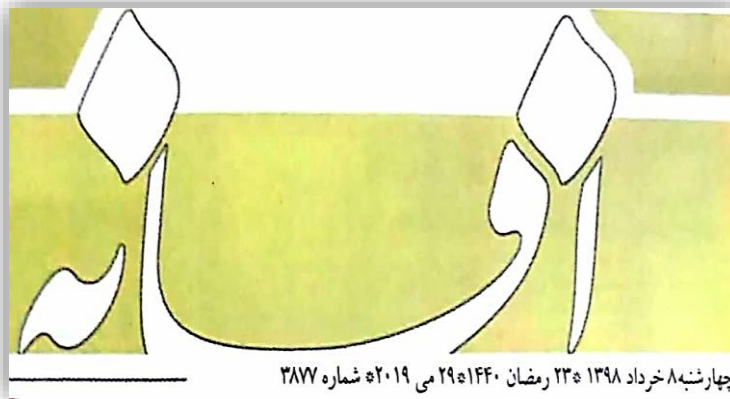
چهارشنبه ۸ خرداد ۱۳۹۸ ۲۳ رمضان ۱۴۴۰

# خسارت ۲۶۰ میلیون تومانی آتش به مزارع کازرون



آتش ۲۶۰ میلیون تومان به مزارع کازرون خسارت وارد کرد. رئیس مرکز خدمات جهاد کشاورزی حومه شهرستان کازرون گفت: بیش از ۷۰ هکتار از مزارع در حومه شهرستان کازرون دچار آتش سوزی شد که ۱۰ هکتار گندم دیم، یک هکتار گوجه فرنگی، یک هکتار هندوانه و مابقی کاه و کلش در آتش سوخت.

هوشمندی افزود: در برآورد اولیه ۲۶۰ میلیون تومان خسارت به کشاورزان وارد شده است. علت این آتش سوزی هنوز مشخص نشده و توسط کارشناسان در حال بررسی است.



چهارشنبه ۸ خرداد ۱۳۹۸ | ۲۴۵ | شماره ۲۰۱۹ | ۲۹ رمضان می ۱۴۰۰