

طالع

روزنامه

تاریخ
۲۰
اردیبهشت
۱۴۰۱
سه‌شنبه

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خرامه ضمن اشاره به ضرورت مدیریت کارآمد مبارزه با آفات غلات گفت: از ۲۴ اسفند ماه تاکنون ۱۹۸۶ هکتار از مزارع گندم و جو آبی شهرستان علیه سن مادی و پوره سمپاشی شده است. به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان خرامه، ایرج دهقانی با تأکید بر اثربخشی چشمگیر سمپاشی مزارع قبل از تخم ریزی سن مادی اظهار کرد: از مجموع ۱۲۲۷ هکتار مزرعه گندم سمپاشی شده ۹۵۰ هکتار و از ۷۵۹ هکتار جو آبی ۵۷۶ هکتار به مبارزه با سن

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خرامه خبر داد؛ مبارزه با سن غلات در خرامه

مداری اختصاص داد. وی با بیان اینکه ۹۶ درصد حجم مبارزه شیمیایی با آفت سن در سال جاری با استفاده از سم «دلتامترین» انجام شده، تصریح کرد: در سطح ۸۶ هکتار از مزارع با مصرف سم غیر سیستمیک «فیتروتیون» به مقابله با سن و شته پرداخته اند. دهقانی با اشاره به پایش مستمر اراضی کشاورزی توسط شبکه مراقبت سن گندم و ارائه راهکارهای مدیریتی خاطر نشان کرد: مراکز خرید تضمینی، گندم های بی کیفیت و سن زده را برگشت می دهند.

منتظری ، میزان کل اراضی ملی استان بوشهر را که حفاظت آنها بر عهده این سازمان است ، یک میلیون و ۷۳۹ هزار هکتار اعلام کرد و گفت: جنگل‌های دست کاشت و طبیعی ، مراتع و مناطق عرصه‌های بیابانی ، شامل این اراضی می شود.

دیر

جانشین سپاه شهرستان دیر خبر داد؛

کشف یک تن و ۶۰۰ کیلوآرد یارانه ای احتکار شده در دیر

جانشین سپاه ناحیه سیدالشهدا (ع) شهرستان دیر گفت: یک تن و ۶۰۰ کیلو آرد یارانه‌ای که متخلفین قصد قاچاق آن را به خارج از استان داشتند، کشف شد.

به گزارش مجله دیر، سرگرد پاسدار سیدعلی حسینی نیا اظهار کرد: در راستای پایش وضعیت کالاهای اساسی و گزارشاتی مبنی بر کمبود اقلام اساسی در فروشگاه‌های سطح شهر، بسیجیان سپاه دیر با همراهی نیروهای تعزیرات حکومتی از انبارهای فروشگاه‌ها و نانوایی‌ها در سطح شهر بازدید به‌عمل آوردند.

وی اضافه کرد: در این بازدیدها یک تن و ۶۰۰ کیلو آرد یارانه‌ای که متخلفین قصد قاچاق آن را به خارج از استان بوشهر داشتند، کشف شد.

جانشین سپاه ناحیه سیدالشهدا (ع) شهرستان دیرّ تصریح کرد: یک نانوائی متخلف در شهرستان دیر که قصد فروش آرد به صورت آزاد در یکی از استان‌های همجوار را داشت شناسایی و به همراه کالای کشف شده به مراجع ذیصلاح معرفی شد.

حسینی نیا خاطر نشان کرد: روند اداری رسیدگی به تخلفات این واحد صنفی در حال طی شدن است.

وی تأکید کرد: اجرائی طرح‌های نظارت بر بازار با محوریت توزیع کالاهای اساسی با همراهی تعزیرات حکومتی ادامه دارد و درصورت مشاهده هرگونه گرانفروشی و احتکار کالاهای اساسی، از سوی مراجع قضایی برخورد قاطع با متحرکان و متخلفان می‌شود.

استان هرمزگان

رئیس اندازه گیری و توزیع گاز شرکت گاز استان هرمزگان خبر داد؛

رشد ۱۶ درصدی مصرف گاز در هرمزگان



رئیس اندازه گیری و توزیع گاز شرکت گاز استان هرمزگان، از رشد بیش از ۱۶ درصدی مصرف گاز در هرمزگان درسال گذشته به مدت مشابه سال ۹۹ خبرداد.

به گزارش ایلنا، سید احسان قنادزاده در جمع خبرنگاران، میزان مصرف گاز طبیعی در سال ۱۴۰۰ در این استان را ۸ میلیارد و ۹۲۴ میلیون و ۴۶۹ هزار متر مکعب دانست و عنوان کرد: این میزان مصرف گاز در سال گذشته به مدت مشابه سال ۹۹، بیش از ۱۶ درصد رشد داشته است. وی اظهار کرد: علی رغم وجود محدودیت ها جهت تخصیص گاز در سطح کشور، با مدیریت و تلاش همکاران ما، مصارف نیروگاه ها و مراکز صنعتی با بیش از ۱۶ درصد،خانگی با ۳۵ درصد و CNG با ۴ درصد رشد به نسبت سال ۹۹، همراه بوده است.

قناد زاده بیان کرد: یکی از دلایل افزایش مصرف گاز در بخش خانگی در سال گذشته، افزایش میزان مشترکین در سطح استان و مناطق گازرسانی شده بوده است. رئیس اندازه گیری و توزیع گاز شرکت گاز استان هرمزگان عنوان کرد: همکاران ما در شرکت گاز با آمادگی کامل و به صورت شبانه روزی در تلاشند تا با مدیریت صحیح و بهینه توزیع گاز، امکان بهره مندی پایدار از این نعمت الهی را برای همه مشترکین استان فراهم کنند. وی اضافه کرد: با توجه به اهمیت کاهش گازهای محاسبه نشده به عنوان یک سرمایه ملی در توسعه پایدار و حفظ محیط زیست شرکت گاز استان هرمزگان با اجرائی سامانه‌های هوشمندمانیتورینگ، کالیبراسیون و به روزرسانی تجهیزات اندازه گیری طی سالیان گذشته همواره رتبه اول کاهش هدر رفت گاز را در بین ۳۱ شرکت گاز استانی داشته است.

صفحه
۳
شماره
۳۳۵۰
سال
بیست‌وهشتم

رئیس کل دادگستری استان هرمزگان خبر داد؛

تسریع در ترخیص ۳۲ هزار تن روغن وارداتی از بندرشهید رجایی بندرعباس

رئیس کل دادگستری استان هرمزگان از اتخاذ تصمیم برای تسریع در ترخیص بیش از ۳۲ هزار تن روغن خام وارداتی از بندر شهید رجایی بندرعباس خبر داد.

به گزارش مهر، مجتبی قهرمانی در سی و هشتمین بازدید خود از بندر شهید رجایی بندرعباس ضمن بازدیدی از قسمت‌های مختلف این مجتمع بندری، گمرک، اسکله‌ها و انبارها، اقدامات انجام شده به منظور مقابله با قاچاق در بندر و گمرک شهیدرجایی را شخصاً مورد بررسی قرار داد و علاوه بر ارائه توصیه های لازم خطاب به مسئولین مربوطه به منظور تشدید تدابیر پیشگیرانه و مقابله‌ای، دستورات ویژه‌ای صادر کرد.

مجتبی قهرمانی در ادامه ضمن نظارت بر نحوه انبار گردانی حدود ۸۰ هزار کانتینر و ۴۴ انباری که پس از دستور رئیس قوه قضاییه تعیین تکلیف آنها شروع شده است، آخرین وضعیت کالاهای اساسی دپو شده در بندر شهید رجایی بندرعباس را مورد بررسی قرار داد و دستورات لازم را جهت تسریع در ترخیص و حمل این کالاهای به اقصی نقاط کشور صادر کرد. وی همچنین اظهار کرد: در جریان این بازدید و در حضور مسئولین مربوطه، تصمیمات لازم به منظور شتاب بخشی به روند ترخیص کالاهای اساسی اتخاذ شده است و بر این اساس، دستگاه‌های متولی، مکلف هستند نسبت به بسج تمامی امکانات برای ترخیص فوری اقلام دپو شده در این مجموعه بندری به سرعت اقدام کنند.

رئیس کل دادگستری استان هرمزگان در بخش دیگری از این بازدید ضمن حضور در محل مخازن روغن واقع در گمرک شهید رجایی بندرعباس با اشاره به اینکه حدود ۱۵۰ هزار تن روغن خام در انبارهای بنادر و گمرکات استان هرمزگان وجود دارد تصریح کرد: تصمیمات لازم برای تسریع در روند ترخیص محموله ۳۲ هزار تنی روغن به منظور تأمین مواد اولیه مورد نیاز تعداد زیادی از کارخانه‌های تولید روغن خوراکی در سراسر کشور اتخاذ شده است. قهرمانی افزود: مقرر شده است به منظور تأمین ناوگان حمل کامیون های موجود در بندرشهید رجایی بندرعباس دوبرابر شود و خروج و بارگیری نیز به صورت ۲۴ ساعته ادامه یابد تا در اسرع وقت روغن های وارداتی به صورت کامل تخلیه و برای کارخانه‌های تولید روغن خوراکی در اقصی نقاط کشور ارسال شود.

این مقام قضایی همچنین بیان داشت: با توجه به مشکلات تنها کارخانه تولید روغن خوراکی استان هرمزگان در تأمین مواد اولیه نیز مقرر گردید به منظور استفاده حداکثری از ظرفیت خطوط تولید، با هماهنگی اداره کل صنعت معدن تجارت، میزان قابل توجهی مواد خام اولیه به این کارخانه تحویل داده شود تا ضمن تولید حداکثری، محصولات خود را به سرعت روانه بازار کند.

استان خوزستان

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی اهواز خبر داد؛

مراجعه بیش از هشت

هزار خوزستانی بر اثر گرد و غبار

به مراکز درمانی



امعاون درمان دانشگاه علوم پزشکی اهواز گفت: از ابتدای امسال تاکنون هشت هزار و ۸۵۹ بیمار دارای علایم تنفسی در پی وقوع پدیده گرد و غبار در خوزستان، به مراکز درمانی مراجعه کرده و تحت درمان قرار گرفتند. دکتر حبیب حی بر در گفت و گو با خبرنگار ایرنا بیان کرد: از این تعداد بیمار هشت هزار و ۳۷۹ نفر به صورت سرپایی درمان شده و ۴۵۶ نفر در بخش‌های عادی بیمارستان‌های خوزستان بستری شدند.

وی افزود: در این بازه زمانی ۱۷ بیمار در بخش‌های ویژه بیمارستان‌های خوزستان بستری شدند ضمن اینکه تاکنون هیچ مورد فوتی یر اثر پدیده گرد و غبار در استان نداشتیم. معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی اهواز گفت: در وضعیت بروز گرد و غبار از عموم مردم به ویژه بیماران قلبی، تنفسی و سالمندان درخواست داریم که توصیه‌های پزشکی را کاملاً رعایت کرده و در هنگام قرار گرفتن شخص آلایندگی در وضعیت خطرناک، در حد امکان از منزل خارج نشوند. وی افزود: آمار مراجعه بیماران ناشی از گرد و خاک به

جنوب ایران

مراکز درمانی قابل توجه بوده و فشار زیادی به بیمارستان ها وارد شده است.

پایش کیفی هوای کشور در ساعت ۹ روز یکشنبه ۱۸ اردیبهشت ماه، شاخص کیفی هوای شهرهای اهواز ۴۴۹، اندیشک ۵۰۰، بندر امام خمینی(ره) ۵۰۰، بهبهان ۵۰۰، رامشیر ۵۰۰، شادگان ۳۵۶، شوشتر ۵۰۰، ماهشهر ۵۰۰ و مسجدسلیمان ۵۰۰ در شرایط خطرناک اعلام کرد. همچنین شاخص کیفی هوای آبادان ۲۵۷ در شرایط بسیار ناسالم و شاخص کیفی هوای حمیدیه ۱۶۴ در شرایط ناسالم برای همه گروه‌ها گزارش شد.

مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی:

برداشت گندم در اراضی شرکت توسعه

نیشکر خوزستان شروع شد

مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی گفت: برداشت گندم از سطح هفت هزار و ۵۸۳هکتار در اراضی آیش این شرکت شروع شد.

عبدعلی ناصری در گفت و گو با خبرنگار ایسنا افزود: کشت و صنعت‌های شرکت توسعه نیشکرو صنایع جانبی در سال زراعی جاری با کشت اراضی آیش (زمینی که به منظور استراحت و احیای خاک برای یک دوره معین بدون کشت رها شود) به سهم خود در تحقق تولید این محصول راهبردی برنامه ریزی کرده وهرسال بخشی از اراضی آیشی که برای تابوت کشت مهم است زیرکشت می رود.

وی توسعه اشتغال محلی را یکی دیگر از اهداف کشت‌های غیرنیشکری از جمله گندم در کنار کشت نیشکر عنوان کرد و اظهار داشت:با گسترش کشت‌هایی نظیر گندم و کلزا، اشتغال منطقه در کنار تولید شکر تقویت می‌شود.

ناصری گفت:در سال زراعی جاری بیش از ۱۰ هزار هکتار از اراضی آیشی هشت کشت و صنعت زیر پوشش این شرکت در شمال و جنوب خوزستان، به سه کشت گندم، کلزا و آفتابگردان اختصاص یافته که از این سطح، ۳۱ هزار و ۳۰۰ تن محصول غیرنیشکری برداشت خواهد شد که بیشترین آن سهم گندم خواهد بود.

مدیرعامل توسعه نیشکر و صنایع جانبی افزود:تولید این میزان محصولات غیرنیشکری همگام با تولید شکر حرکتی هدفمند و برنامه‌ریزی شده در راستای سیاست وزارت کشاورزی بوده که در نهایت از یک سو به تأمین امنیت غذایی کشور و از سوی دیگر به تابوت زراعی کمک زیادی می‌کند.

ناصری افزود: تلاش شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی در راستای شعار تولید ، دانش بنیان ، اشتغال آفرین است این است که از همه ظرفیت‌های نیشکری برای تحقق این شعار و حرکت در مسیر اقتصاد مقاومتی استفاده کند.

استان کهگیلویه و بویراحمد

معاون استاندار کهگیلویه و بویراحمد عنوان کرد؛

آمادگی دستگاه‌های کهگیلویه

و بویراحمد برای مقابله با بحران‌های

آتش‌سوزی جنگل‌ها و خشکسالی



معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری کهگیلویه و بویراحمد گفت: دستگاه‌ها این استان برای مقابله با دو بحران آتش‌سوزی جنگل‌ها و خشکسالی آمادگی داشته باشند.

به گزارش ایسنا، کیامرت حاجی‌زاده در نشست شورای بحران کهگیلویه و بویراحمد با اشاره به مهم بودن دو شورای تأمین و بحران افزود: مصوبات شورای بحران لازالاجرا است چرا که بحران‌ها متوجه جان و مال مردم است.

وی با تأکید بر اینکه همه مکلف به اجرای مصوبات شورای بحران هستیم، اظهار کرد: متأسفانه مدیران و جامعه با مقوله پیشگیری بیگانه هستند حتی در این زمینه هم سرمایه‌گذاری نمی‌کنند در حالی که اگر پیشگیری شود از خسارت‌های جانی و مالی کاسته می‌شود.

معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری کهگیلویه و بویراحمد به زلزله سی‌سخت اشاره و با بیان اینکه ۱۰۰۰ میلیارد تومان در زمینه تسهیلات، بلاعوض و زیرساخت در این شهر هزینه شد، خاطرنشان کرد: اگر به مقوله پیش‌بینی و پیشگیری توجه کنیم از هزینه‌های بعدی جلوگیری می‌کنیم. حاجی‌زاده کم‌آبی را یکی از بحران‌های جدی در استان دانست و تصریح کرد: در برخی حوزه‌ها دچار کم‌آبی هستیم که فرهنگ مصرف بهینه و جلوگیری از اسراف و زیاده‌روی در استان نهادینه شود.وی با بیان اینکه مسئولان و مردم در موضوع خشکسالی و عبور از این شرایط کمک کنند، ادامه داد: مسئولان می‌توانند با اختصاص اعتبار جهت احداث پروژه‌های آبی و مردم با احیاء فرهنگ صرفه جویی کمک کنند تا از این بحران عبور کنیم، همچنین در مناطقی که دچار خشکسالی شدند الگوی کشت تعریف شود.

استان فارس

سسا

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فسا خبر داد؛

اختصاص یارانه نهال به باغداران فسا



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فسا از اختصاص ۲۱۴۰ میلیون ریال یارانه نهال به باغداران در این شهرستان خبر داد. به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان فسا، ناصر انصاری گفت: این یارانه به نهال های خرما، انجیر، انار و پاپایا تعلق گرفته است. وی افزود: این مدیریت ضمن تشویق کشاورزان در راستای تغییر الگوی کشت و بهره وری آب اقدام به توسعه کشت درختان کم آب بر نموده و در این راستا یارانه خرید به تعداد ۷هزار و ۳۹۶ اصله نهال به بهره برداران پرداخت گردید. انصاری اظهار کرد: بهره بردارانی که شامل دریافت این یارانه شده اند ۵انفر هستند.

این مقام مسئول ابراز کرد: یارانه مذکور در سطح۳۵ هکتار پرداخت شد.

به گفته وی؛ برای دریافت یارانه نهال باغداران ابتدا با مدارک آب و زمین مورد نظر به مراکز جهاد کشاورزی مراجعه و پس از تایید کارشناسان از طریق نهالستان های مجوز دار اقدام به تهیه نهال می نمایند.

زیر

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نی‌ریز:

زنبورداران نی‌ریز بالغ بر ۱۷ تن

شکر یارانه‌ای دریافت‌کردند

مدیر جهادکشاورزی شهرستان نی‌ریز گفت: در راستای حمایت از تولید و ایجاد اشتغال پایدار، ۱۷هزار ۴۰۰کیلوگرم شکر یارانه‌ای بین ۳۶ نفر زنبوردار توزیع شد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابطعمومی مدیریت جهادکشاورزی شهرستان نی‌ریز، علیرضا بصیری با بیان اینکه سهمیه مذکور شامل بهره‌برداران بدون دفترچه نشده است؛ گفت: بر اساس سرشماری سال ۱۳۹۸، تعداد ۹۲ نفر زنبوردار با ۲هزارو ۹۸ کلنی در نی‌ریز وجود دارد.

وی تولید عسل شهرستان را ۸هزار و ۴۴۲ کیلوگرم اعلام کرد.

این مقام مسئول تصریح کرد: شرکت در سرشماری سال ۱۳۹۸ و داشتن گواهی آموزشی پرورش زنبور عسل، از شروط لازم برای دریافت شناسنامه زنبورداری است.

مرودشت

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت خبر داد؛

تولید بالغ بر ۸۰ کیلو گرم ژل رویال در مرودشت

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از استخراج ۸۵ کیلوگرم ژل رویال در سال گذشته در این شهرستان خبر داد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، منصور امیریان با اشاره به اینکه بهترین زمان استخراج ژل رویال در فصل بهار است، اظهار کرد: ترشح ژل رویال محدود است و این میزان ژل رویال از حدود یکصد کلنی استخراج شده است.

این مقام مسئول با اذعان به اینکه قیمت هرکیلو گرم ژل رویال حدود ۱۵ میلیون تومان است و در مقایسه با قیمت عسل دارای ارزش افزوده بالا است ، ابراز کرد: زنبورداران باید با تولید ژل رویال و سایر محصولات پای به عرصه کسب و کار جدیدی بگذارد تا از بازارهای جهانی عقب نمانند.

وی پرورش ملکه را از برنامه های جهاد کشاورزی برشمرد و تصریح کرد: رویکرد جهاد کشاورزی خروج از تک محصولی و ورود به عرصه تولید چند محصولی است، و تولید ژل رویال، کرده و زهر زنبور و بره موم در صنعت زنبورداری باید مورد توجه قرار بگیرد.

به گفته امیریان؛ بر اساس منابع موجود ژل رویال موجب تقویت سیستم ایمنی بدن می شود، رشد سلول های سرطانی را مهار می کند، باعث تنظیم فشار خون می شود و اختلات گوارشی و التهاب را مهار می کند.

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت ادامه داد: شهرستان مرودشت دارای ۳۲ هزار کلنی زنبور عسل در قالب ۴۰۰ زنبورستان دارای مجوز است و سالانه حدود ۱۵۰ تن عسل در این شهرستان تولید می شود.

خنج

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج خبر داد؛

پایان عملیات اجرایی احیا و مرمت

قنات روستای تنگ نارک

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج گفت: عملیات احیا و مرمت قنات تنگ نارک به پایان رسیده و آماده بهره برداری است.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان خنج، علی علی پور با بیان اینکه بیش از ۴۰ هکتار از اراضی زراعی و باغی روستای تنگ نارک با آب این قنات مشروب می شود، تصریح کرد: قنات تنگ نارک به طول ۹۶۰ متر وداری ۶۴ میله چاه می‌باشد که با اعتبار ۲۴۶۱ میلیون ریال از محل اعتبارات ملی خشکسالی مرمت و احیاء شده است .

این مقام مسئول ابراز کرد: به دلیل خشکسالی‌های چند سال اخیر و همچنین بر اثر سیلاب دی ماه سال گذشته که باعث تخریب قسمت هایی از قنات و کاهش دبی آن به ۸ لیتر بر ثانیه شده بود خوشبختانه پس از اتمام عملیات اجرایی پروژه ی احیا و مرمت قنات مذکور، دبی قنات به ۲۰ لیتر بر ثانیه افزایش پیدا یافته است.

او افزود: ریزش برداری گالری، لایروبی، نو کنی، بغل بری، باز کردن دهانه میله چاه های مسدود، تهیه کول های بتنی و نصب تابلو در مظهر قنات از جمله عملیات اجرایی احیاء و مرمت این قنات می باشد.

علی پور قنات ها را عامل مهمی در تحول اقتصادی، ایجاد تعادل بیولوژیک، جلوگیری از تخریب سفره های آب زیرزمینی و بهینه سازی مصرف آب در حوزه کشاورزی دانست.

استان پارس

مدیر کل منابع طبیعی استان بوشهر:

۵۵ هکتار از حریم ۶۰ متری دریا در استان بوشهر رفع تصرف شد



مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان بوشهر گفت: در اجرائی دستور پارسال رئیس‌جمهور برای رفع تصرف دستگاه‌های دولتی از حریم ۶۰ متری دریا، تاکنون به مساحت ۵۵ هکتار از اراضی ساحلی این استان به طول حدود ۱۰ کیلومتر، آزادسازی و رفع تصرف شده است.

غلامرضا منتظری در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: عمده آزادسازی های صورت گرفته حریم ۶۰ متری دریا مربوط به جنوب و مرکز این استان است که با حمایت و همراهی و توجه خاصی که همه دستگاه‌ها اعم از دادستان ها، فرمانداران ، فرماندان نظامی و انتظامی، قضایی و همکاری و تعامل بین ۲ دستگاه منابع طبیعی و راه و شهرسازی وجود دارد، اقدام شد.

وی اظهارداشت: در شهرستان گناوه عمده تصرف حریم در محدوده قانونی شهر قرار داشت و مقداری هم در خارج از حریم شهر بود که متولی آزادسازی و حفاظت در محدوده حریم شهرها برعهده راه وشهرسازی و در خارج منابع طبیعی است.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری در ارتباط با اهمیت طرح های حوضه آبخیز گفت: باتوجه به وضعیت اقلیمی استان بوشهر ،انجام پروژه‌های آبخیزداری یکی از اقدام‌های بسیار مهم و اساسی و حیاتی برای این استان است که اداره کل نیز متناسب با شرایط شهرستان ها ، برنامه‌هایی در دست اقدام، پیشنهاد و تدوین برای سال جاری کرده است.

وی بیان کرد: ۲۴ پروژه در حوضه آبخیزداری استان بوشهر اعم از سنگی ملاتی، خاکی و بندهای خاکی فعال است که بخشی از آنها به شهرستان گناوه تعلق دارد. منتظری افزود: کنترل فرسایش خاک، پیشگیری از سیل و مهار آن، تقویت و تغذیه سفره آب های زیرزمینی و پوشش گیاهی از عمده اهداف و مزایای اجرائی طرح های آبخیزداری است.

وی ادامه داد: در شهرستان گناوه لحاظ شرایط خاص و متناسب با نیاز این منطقه، مطالعه در ۲ حوضه آبخیز در سال گذشته داشتیم و امسال نیز طرح‌های آماده برای اجرا داریم. مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان بوشهر گفت: طرح مطالعات آبخیز روستاهای چهارمحال و چهاربرج به مساحت هشت هزار و ۴۸۳ هکتاراز سال گذشته شروع شده و همچنین در زه چاه شور نیز به مساحت ۵ هزار و ۱۶ هکتار طرح مطالعه داریم.

وی بیان کرد: با مطالعه این حوضه ها، طرح های زیادی برای اجرا در این شهرستان داریم که درصورت تأمین اعتبار اجرایی خواهد شد. وضعیت ترمیم و مرمت سد آبخیزداری وی اظهارداشت: در سال ۱۴۰۰ در پروژه آبخیزداری