



۱۱ مرداد ماه جاری به پایان می رسد

آخرین مهلت تعیین چایگزین مرتعدار متوفی در مراتع خراسان جنوبی

۲	نامه ای برای دادگاه ۱۹۰۱ به این پیوی رسید
۳	شیریک مدنی سلیمان و ایچیتاری خراسان
۴	جنونی فخری بوری تبریز مومنه ۱۹۰۷ پیش از
۵	حصیر و فریدن امدادگر میتوان در مدت
۶	هزیری با توافق خودند و باهی هر شاهزاده
۷	واجد شرکت ای زین خود را استخلف و بد لایه
۸	کل عویض نهاده، مردم بالاکوهار و زر
۹	احسک از زر کل قزوین حاکم در قزوین

قرآن و ادب مترجم زبان کنندگان دیرین
حیات صدور پیروه ختنی های چندین نکان
پیش توانهد دری امساک بازدید شدند و یک
نمایمای عبول منته چنانچه هستند و هر دویان
مرسیان معمقی که با تربیت لغای این شبهه
نمایستند بد اجرای این شد اند تعبیت
ازاره کل مانع بیان و تبخریت اصل
محکم لبیک بر حیث صورت عدم اصرار سار
نهایت

تئیه طرح تعریزی دسته بونه جایی نام
قوت مودودت تویل از خل غوت همین
و گرینان رسماً سخن که اسکن مدن با
ضمون خاله هشتری و به حوزه همین
به حرکت نهاده زیر مکنند
سرفاک نفر از خود را انتداب و به
ازوه کن معرفی ته همراه میر مریدان
جهنم میانه خوش نسبت به چشم و نعلان

محمدیانی - میرکل معلم خسین و
پیغمبرداری خرسان چهارم گفت: ۱۱ مرداد
درین زمان بطل پرورد پیروی مسلمانان
و اسلامیان میتوانست قدر باشی و توجه داشت
با سند ۶۴ شهود نده فی و اخیرین
پیغمبر پرورد از سریع کسر بول پیش ندا
سرور اجلاء اسلام موافق از مردم محسوب
این ۱۰۵ دری چونیه قبول و با حس



۱۱۰ سازه آبخیز داری در خراسان جنوبی در دست اجرا است



لخیزدانی در هر دکتر می‌توان خود را
تغییر داد.

آجوره ز تکنور ۷ دروازه و ۷۶
سراه آخوندگان شاهل سنتی تالیمی
ستک سالانه و طایقی در مرسان همین
اپوایا بی رفعت طبله اینکه
در مراجعت آجوره ز تکنور ۷ دروازه از
سینه شر نمکتند بی که شرط ایضا
پارشی های سازاند که همین همه
میریون هم یکمک طبله اینکه تکنور و از آنی
بینه همچنانه بوده که بینه همچنانه

پروژه امده وی تعب
هر کارک عواید پست
سایی طبیعی و اختیاری
اینکه پرورش خود را همین
با وجود به مبارزه با خود
برای تذمّت اختیاری خواهد
نمود و شکری دستوری
پرورش است در پرورشی
رسانیده باشد اما ماضی
آنکه پرورش

لرستان- مرزه کل مانع خدمتی و تغذیه از
خراسان خود را نشسته با هدف تنفس
روانها و طبیعتی: - میر سل
در اسناد ۱۰۰ ساله پیش از اسلام
نشسته بودند هم در محل آجر است غیره از
مسکن گردیدند که درین سرعتهای مخصوص
پس از اسلام درین مکانات ساخته شدند
پوشش نیکول و پیاره از طرف فرمانی خانه و
کارخانه هایی بودند که

تاغزارها و درختان دست کاشت ۱۵ ساله شد؛ کف بری درختان خشکیده در بیان‌ها

نمودگانیست از ترکیب
امان ایرانی نمایند. مایوسین سخن اینجا
آنچه میگذرد فر نهاده میگردید و بعد از آن
و چون آنها دستور کلی طرح خانی
در خان خانگی از سال ۱۷۹۵ تا پارل
از مهر ۲۲ هکتار زمینه های بدان
امان خانی نمایند

شندیده مدنی است سرشناسی از این
شکن شده بناست همین دلیل مذکور
مرسنه مدح و ناکر برگ برای این
درختان اجلام عرضه شده بخوبی که نویسندگان
فرمات چونه می‌دانند و خرفت مذهبی
۱۹۵۰

کاشت سنت کی میں
صر اُن جا در خراں
ریعن فلاد امیر بیان
سنس و مختاطی نظر
اتاہد بدھنگی و عص
دست کاپت در جمہ ک
از در بخال که در
خالی علی توجہ

رشیس امداد نمود سبلان الماء کی تین
طبیع و اینچه داری هر سال میون گذشت
بایان زبانی از اینست ز میان ۱۵۶۸ تا
کمال انجام ملحوظ مانند شروع شد
و: سایان گفت سلطنت طای توپیش از
مورخه عادی پیرانی احتماً دارد بین یوسفی
اقریب: با توجه به میمعن ز داشت ملائی



۵۱ هکتار از اراضی ملی استان خلع ید شد

است- مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی اطهر کرد: در چهار ماه نخست سال ۵۱ هکتار از اراضی ملی خراسان جنوبی خلع ید شد. علیرضا نصراًی‌زادی گفت: ۵۱ هکتار از اراضی ملی خراسان جنوبی در فالب ۴۶ فقره بروونه خلع ید شد که این میزان در سال گذشته ۴۸ هکتار در ۴۸ فقره بودوی با بیان اینکه این میزان در مقایسه با پیش‌سال از نظر تعداد بروونه ۲۱ درصد و از نظر مساحت ۶ درصد افزایش یافته نست. تصریح کرد: همچنان ۵۲ هکتار از اراضی ملی در ۴۸ فقره بروونه تخریب و رفع نصرف شد که در مقابل سه سال گذشته از نظر مساحت ۵۸ درصد افزایش یافته است. نصراًی‌زادی یادآور شد: در حال حاضر از مجموع خفت و نیم میلیون هکتار از عرصه‌های ملی طبیعی است، در ۸۷۰ هزار هکتار از معملات آبخیزداری تجام شده و نلاش برای اجرایی بگانه در سایر خوزه‌های ایران ادامه گواهند داشت.



رونده بیابان زایی از بیابان زدایی در خراسان جنوبی پیشی گرفته است

از جمله آثارهای بوسقی با بیان اینکه ناکنون اعتبارات سال ۱۴۰۱ ملایع شده است گفت، سال گذشته از مبلغ مصوب اعتبارات علی بیان زدایی ۵۰ درصد آن بعنی ۱۶ میلیارد تومان شخصی بابت که ۸ هزار هکتار مراقبت سوادی آبرای عرصه‌های نهالکاری، ۳۶ کلومتر نله رویگیر و ۲۹۰ هکتار مالج پاش انجام شد. وی تغییر الگوی کشت پرده برداشی اصولی از مسایع امدادی و آب، تخصیص به موقع اعتبارات و تشویق مشارکت‌های مردمی را از راهکارهای موقوفیت در بیابان زطایی عنوان کرد و گفت: ۱۰۰ میلیارد تومان اعتبار بیشنهادی برای سال ۱۴۰۱ است که متوجه تایید سازمان منابع طبیعی کشور خواهد وی گفت: فرسایش بادی سالانه ۸۲ میلیارد و ۸۹۰ میلیون تومان خسارت در استان وارد می‌کند که بازماند توجه ویژه به این موضوع است.

می‌توان به ریگ بشویه، نسنجکران شیخ، سه قلعه سرابان، سهل آبدنهستان، شاهرخت زیرکوه، جلس میثنا درمیان، با اشاره به قدمات ایجاد شده برای بیان

بد دلیل کمبود اعتبار در زمینه بیابان زایی و گسترش بیان‌ها ماقبل پیش بادی و عمل انسانی روند بیان زایی از بیابان زدایی در خراسان جنوبی پیش گرفته است. رسیس اداره بیابان منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با شماره به افرایش ساخت کانون‌های فرسایش بادی در استان تخته مساحت این کانون هزار در سال ۱۳۹۲ یک میلیون و ۷۴۷ هزار هکتار بود که در آخرین پارسکی سال ۹۸ به تو میلیون و ۱۳۵ هزار هکتار افزایش یافته است.

بوسفی لفڑوده، هر آخرين پارسکي سال ۹۸، ۴ میلیون و ۵۰۰ هزار هکتار از مساحت استان تحت تاثیر فرسایش بادی است که ۳۲ تخفیف، کانون فرسایش بادی می‌باشد. وی با اشاره به اینکه کانون‌های فرسایش بادی در اکثر شهرستان‌ها وجود دارد، گفتند از جمله این کانون‌ها



زدایی گفت: این تقدیمات شامل فعالیت‌های بیولوژیکی و مکالیکی است که به الکاری، پاکشکن غیرزنده و نله رویگیر

آفکه خبر جنوبی

۴ من طاپسک می دهم



اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی
روابط عمومی

بیشترین سطح توسعه کشت گیاهان دارویی کشور در استان

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: در سال زراعی ۹۹ - ۱۴۰۰ به طور میانگین ۱۱۶ هزار و ۷۰۰ هکتار توسعه گیاهان دارویی در کشور انجام شد، که ۲۶ هزار و ۵۰۰ هکتار آن (معادل ۲۳ درصد) مربوط به خراسان جنوبی بوده و این استان بیشترین سطح توسعه کشت گیاهان دارویی در کشور را داشته است. نصرآبادی گفت: بخش قابل توجهی از ۸ میلیون هکتار مراعع استان و به ویژه مراعع کوهستانی شهرستان‌های طبس، بشرویه، فردوس، قاینات و نهیندان مستعد کشت و توسعه گیاهان دارویی هستند. وی افزود: آن‌گوزه و آویشن از جمله گیاهان دارویی است که در خراسان جنوبی کشت می‌شود.

تاریخ: ۱۴۰۱/۵/۱۰

شماره: ۴۸۱۳

صفحه: ۳

۱۱۰ سازه آبخیزداری در خراسان جنوبی احداث می شود

وی اظهار کرد: صورت جلب مشارکت هرچه بیشتر مردم در پژوهش‌های منابع طبیعی و آبخیزداری و ارزیابی توان اکولوژیکی حوزه‌های آبخیز و رتبه بندی آن‌ها با توجه به معارف‌های مختلف اکولوژیکی برای اقدامات آبخیزداری یکن از موارد مهم در برنامه‌ریزی و مدیریت جامع حوزه‌های آبخیز است.

عملیات‌های مکاتبک، انجام می‌شود که در حال حاضر بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد. مدیریکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی بیان کرد: از مجموع هفت سطوح و مقابله با خشکسالی بخشی از و نیم میلیون هکتار از عرصه‌های خراسان به اجرای پژوهش‌های آبخیزداری در استان اهداف اجرای این پژوهش‌های آبخیزداری در استان جنوبی، در ۸۷۰ هزار هکتار از آن عملیات آبخیزداری انجام شده و در بیش از ۴۳ هزار هکتار اجرای انجام شده و در بیش از ۴۳ هزار هکتار در حال انجام است.

کنترل فرسایش خاک دارد. وی ادامه داد: ذخیره نژولات آسمانی، تقویت آب سفره‌های زیرزمینی، کنترل سیلاب‌ها و رواناب‌های خراسان جنوبی بخشی از خشکسالی بخشی از اهداف اجرای این پژوهش‌های آبخیزداری در استان است. نصرآبادی از اجرای ۱۱۰ سازه آبخیزداری در استان از محل انتبارات ملی در سال جاری خبر داد و افزود: این پژوهش‌ها در قالب چهارچهار سیلاب، بیان گرد: پژوهش‌های آبخیزداری نقش مهمی در مدیریکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی از احداث ۱۱۰ سازه آبخیزداری در سال جاری در استان خبرداد و گفت: این طرح‌ها نقش مهمی در کنترل فرسایش خاک و مهار سیلاب دارد. علیرضا نصرآبادی با اشاره به نقش مهم سازه‌های آبخیزداری در کنترل سیلاب، بیان گرد: پژوهش‌های آبخیزداری نقش مهمی در

تاریخ: ۱۴۰۱/۵/۱۲

شماره: ۴۸۱۵

صفحه: ۳

آخرین اخبار روزنامه



اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان رضوی
بر بودگان

در پی عدم استقبال مرتعداران

تنها ۵۰۰ هکتار مرتع در خراسان جنوبی بیمه شد

میزان تولید علوفه مرتع با توجه به وضعیت مرتع و میزان تولید سیالگیری اعلانی در دفترچه طرح مرتعداری اقدام منکدوی گفت: در انتها بیمه نامه با برگ ختمیمه مربوط به محاسبات حق بیمه تکمیل و پس از اوریز حق بیمه سهم بیمه گذار توسط مرتعدار نسبت به صدور بیمه نامه اقدام منشود به گفته مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی براساس ماده واحد اساسنامه صندوق بیمه کشاورزی و برنامه توسعه اقتصادی پنج ساله صندوق بیمه مکلف به بیمه ۵۰ درصد سرمایه گذاری های مردمی در بخش منابع طبیعی شده است.

طرح مرتعداری مصوب بوده و قرارداد پانک کشاورزی و پا نمایندگی های قابلیت بیمه دارند. مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی خود را از لئه کنند. نصرآبادی افزود: گفت: بیمه گذاران در بخش مرتع کارشناسان منابع طبیعی به منطقه من توانند با در دست داشتن کتابچه مصوب طرح مرتعداری و قرارداد اجرای مورد نظر مراجعه و نسبت به تعیین

طرح مرتعداری مصوب بوده و قرارداد پانک کشاورزی و پا نمایندگی های قابلیت بیمه دارند. مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی خود را از لئه کنند. نصرآبادی افزود: پس از آن گازگزار بیمه با همانگی کارشناسان منابع طبیعی به منطقه من توانند با در دست داشتن کتابچه مصوب طرح مرتعداری و قرارداد اجرای مورد نظر مراجعه و نسبت به تعیین

در پی عدم استقبال مرتعداران، تنها ۵۰۰ هکتار مرتع در خراسان جنوبی بیمه شد. مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی در گفتگو با خبرنگار صداوسیما گفت: در سال زراعی ۱۴۰۰-۱۴۰۱ فقط در شهرستان بشرویه ۵۰۰ هکتار مرتع در مقابل سبل و تگرگ و خشکسالی بیمه شده است. نصرآبادی عدم حسن مستولیت و عدم اگاهی مرتعداران از بیمه مرتع و شرایط آن را از مشکلات مسیر بیمه مرتع عنوان کرد و گفت: در این طرح تولید علوفه مرتع در مقابل خسارات ناشی از سبل، تگرگ و خشکسالی بیمه منشود. گفت: در بخش بیمه مرتع، تنها مراتعی که دارای





اعتبارات ملی بیان زدایی برای استان در سال گذشته اقداماتی چون هشت هزار هکتار مراقبت سنتوتی آبیاری عرصمهای نهال کاری و ۲۹۰ هکتار مالج پاشن و... انجام شده است.

زنگ خطر نواخته شد

رونده افزایشی فرسایش
بادی در خراسان جنوبی

اعتبارات ملی بادی در خراسان جنوبی وجود دارد، گفته: در خراسان جنوبی سال گذشته از مبلغ مصوب شده اعتبارات ملی بیان زدایی ۵۰ درصد یعنی ۱۶ میلیارد بازنشستگیها تحت تأثیر فرسایش بادی هستند، بیان کرد: مساحت کانون‌های فرسایش بادی در سال ۹۳ تنها یک

میلیون و ۳۸۶ هزار هکتار بوده است. عبارهایی که مردم مشاهده می‌کنند وی افزود: کانون‌های فرسایش بادی در سالیانه حدود ۸۲ میلیارد و ۸۹۰ میلیون تومن خسارت به خراسان جنوبی وارد می‌کند که زنگ هشدار محسوب شود.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با تأکید بر اینکه چهار میلیون و ۵۰۰ هزار هکتار طبق آخرین بازنشستگیها تحت تأثیر فرسایش بادی هستند، بیان کرد: مساحت کانون‌های فرسایش بادی در گفت و گو می‌شود. علیرضا نصرآبادی در گفت و گو با مهربا اشاره به مشکل گرد و غبار در خراسان جنوبی که آسیب‌های متعددی را به مردم استان وارد کرده است، اظهار کرد: مساحت کانون‌های فرسایش بادی در خراسان جنوبی در آخرین آمار، به دو میلیون و ۱۳۵ هزار هکتار افزایش ییدا کرده است.



مدیر کل منابع طبیعی:

۱۱ مرداد آخرین

مهلت تعیین

جایگزین مرتعدار

متوفی در مراعع

۱۲



۱۱ مرداد آخرین مهلت تعیین جایگزین مرتعدار متوفی در مراعع

پروانه چرای دام بددید امکان پذیر نخواهد بود وی نصرابادی افزوود چنانچه قبل و یا جین تهیه طرح مرتع داری دارنده پروانه چرای دام فوت شود طرف مدت دو سال از زمان فوت همسر و فرزندان مرتع دار متوفی که ساکن محل با عضو نظام عشایری و صدا و سیما، مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری گفت: فرست دو سال از زمان فوت همسر و فرزندان مرتع دار متوفی ظرف این مدت به توافق ترسند و یا به هر دلیلی ذی نفع واجد شرایط از بین به صورت مستمر به حرقه دام داری مشغول باشند، مکلفند صرفاً یک نفر از بین خود را انتخاب و به خود را انتخاب و به اداره کل معرفی نکنند، مرتع اداره کل معرفی کنند، در غیر این صورت حدود پلامارض و در اختیار اداره کل قرار خواهد گرفت.

۱۱ مرداد آخرین زمان ابطال پروانه چرای مرتعداران و دامداران متوفی در خراسان جلی است. به گزارش دار متوفی که ساکن محل با عضو نظام عشایری و صدا و سیما، مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری گفت: به استناد بند ۴۸ شبهه نامه قضی و اجرایی بهره برداری از مراعع کشور پروانه چرای دام صرفاً اجازه استفاده موقت از مرتع محسوب می شود

تعیین
جایگزین



مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی:

۱۱۰ سازه آبخیزداری در خراسان جنوبی در دست اجراءست



مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: با هدف کنترل روان ابها و جلوگیری از خسارت سیل در استان ۱۱۰ سازه آبخیزداری از محل اعتبارات ملی در حال اجرا است. علیرضا نصرآبادی اعلام کرد: این سازه‌ها در مجموع بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و به ترتیب تکمیل و بهره‌برداری می‌شود.

وی افزود: از مجموع ۷۵ میلیون هکتار از عرصه‌های خراسان جنوبی، عملیات آبخیزداری در ۸۷۰ هزار هکتار انجام شده و در ۴۳ هزار هکتار نیز در حال انجام است. مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با اشاره به اینکه پروژه‌های آبخیزداری نقش مهمی در کنترل فرسایش خاک دارد اظهار داشت: ذخیره نزولات انسانی، تقویت آب سفره‌های زیرزمینی، کنترل سیلاب‌ها و روان‌آب‌های سطحی و مقابله با خشکسالی از اهداف اجرای این پروژه‌ها است.

وی گفت: ضرورت جلب مشارکت هرچه بیشتر مردم در پروژه‌های منابع طبیعی و آبخیزداری و ارزاعیان توان اکولوژیکی حوزه‌های آبخیز و رتبه‌بندی آنها با توجه به معیارهای مختلف اکولوژیکی برای اقدامات آبخیزداری یکی از موارد مهم در برنامه‌ریزی و مدیریت جامع حوزه‌های آبخیز است.

نصرآبادی بیان کرد: براساسن سیاست‌های سازمان جنگل‌ها، مرتع و آبخیزداری کشور تاکنون ۲ هزار و ۱۷۶ سازه آبخیزداری شامل سنگی، گایپونی، سنگ ملانی و خاکی در خراسان جنوبی اجرا شده است. وی گفت: ظرفیت آنگیری سازه‌های آبخیزداری استان بیش از ۸۳ میلیون متر مکعب است که با شرایط بارش‌های سالانه بین هشت میلیون تا ۸۷ میلیون متر مکعب ظرفیت آنگیری را در آنها تجربه کرده‌ایم.

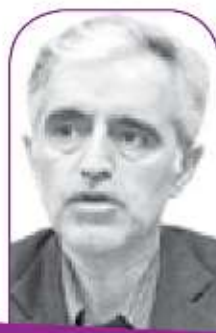
مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی افزود: با اجرای عملیات آبخیزداری در هر هکتار می‌توان حدود ۵۳۰ متر مکعب آب را سالانه استحصال کرد که از این چشمگیری بر اقتصاد و معیشت جوامع محلی مرتبط دارد.



مدیر کل منابع طبیعی
و آبخیزداری:

خلع ید ۵۱ هکتار
از اراضی ملی
خراسان جنوبی

۳



خلع ید ۵۱ هکتار از اراضی ملی خراسان جنوبی

صدا و سیما - به گفته مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی ۵۱ هکتار از اراضی ملی خراسان جنوبی در قالب ۴۶ فقره پرونده خلع ید شد این میزان در سال گذشته ۴۸ هکتار در ۳۸ فقره بود. نصرآبادی افزود: این میزان در مقایسه با پارسال از نظر تعداد پرونده ۲۱ درصد و از نظر مساحت ۶ درصد افزایش یافته است.

گرد بی اعتباری بر بیابان‌های خراسان جنوبی

به دلیل کمبود اعتبار در زمینه بیابان‌زدایی و گسترش بیابان‌ها با فرسایش بادی و عوامل انسانی روند بیابان‌زدایی از بیابان‌زدایی در خراسان جنوبی پیشی گرفته است. رئیس اداره بیابان متابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با اشاره به افزایش مساحت کانون‌های فرسایش بادی در استان گفت: مساحت این کانون‌ها در سال ۱۳۹۳ یک میلیون و ۳۸۶ هزار هکتار بود که در آخرین بازنگری سال ۹۸ به دو میلیون و ۱۳۵ هزار هکتار افزایش یافته است. یوسفی افزود: در آخرین بازنگری سال ۹۸، ۴ میلیون و ۵۰۰ هزار هکتار از مساحت استان تحت تأثیر فرسایش بادی است که ۳۲ منطقه، کانون فرسایش بادی هستند. او با اشاره به اینکه کانون‌های فرسایش بادی در اکثر شهرستان‌ها وجود دارد گفت: از جمله این کانون‌ها می‌توان به ریگ بشرویه، دستگردان طبس، سه قطعه سرایان، سهل آباد نهیندان، شاهرخت زیرکوه، طبس مسینا درمیان، چاهک موسویه قاینات و خور خوسف اشاره کرد که بیشترین مساحت کانون‌های فرسایش بادی در شهرستان‌های طبس و نهیندان است.



ذخیره‌سازی ۶۵۰ هزار متر مکعب روان آب در خراسان جنوبی

علیرضا نصرآبادی روز سه شنبه به رسایلهای اعلام کرد؛ در بارش اخیر که ناگفته از سامانه موئسون هند بود در بخش شهرستان‌ها ییز شاهد بارش‌های گسترده‌ای بودیم که با دیگر سازه‌های آبخیزداری به خوبی نقش خود را در کلیل سیلاب نشان دادند.

وی بیان کرد؛ خراسان جلوی به دلیل تحمل دوره طولانی مدت خشکسالی دچار شرایط سخت و شکلده در برابر باران‌های سیل آسا شده است به این معنی که در استان سیل و خشکسالی را با هم شاهد هستیم. مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی اظهار داشت؛ افزایش منابع طبیعی و آبخیزداری باید در چند حوزه آبخیزداری، مرتع و مقابله با بیابان‌زایی به نحوی اجرا شود که بتوانیم با کاهش خسارت بارندگی‌های سیل آسا برای افزایش پوشش گیاهی و تقویت سغره‌های آب زیرزمینی و در نهایت افزایش تولید کشاورزی و امنیت غذایی اقدام کلیم.

وی علوان کرد؛ در بارندگی‌های اخیر فقط در دو شهرستان طبس و بشرویه بارندگی‌ها باعث آبکاری بخشی از سازه‌های این ۲ شهرستان شد.

نصرآبادی ادامه داد؛ از مجموع ۱۹۰ سازه شهرستان طبس با حجم ذخیره‌سازی هشت میلیون متر مکعب، در بارندگی‌های اخیر ۴ سازه روان آب‌ها را مهار و ۵۰۰ هزار متر مکعب آبکاری شد.

وی با اشاره به وجود ۱۹۰ سازه شهرستان بشرویه با حجم آبکاری ۶ میلیون متر مکعب گفت؛ در بارندگی‌های اخیر ۱۰ سازه با حجم ۱۵۰ هزار متر مکعب آبکاری شد.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی با اشاره به میزان آبکاری سازه‌های آبخیزداری استان از ابتدای سال آبی خاری (مهر ۱۴۰۰) افزاود؛ تاکنون ۴۱ میلیون و ۶۷۳ هزار متر مکعب روان آب در سازه‌های آبخیزداری استان کلیل شده است.

وی اظهار داشت؛ این میزان در طبس سه میلیون و ۸۰۰ هزار متر مکعب، فردوس یک میلیون و ۹۰۰ هزار متر مکعب بشرویه پنج میلیون و ۵۲۵ هزار متر مکعب، سرایان یک میلیون و ۵۰۰ هزار متر مکعب، سریشه یک میلیون و ۸۰۰ هزار متر مکعب، درمیان ۸۰۰ هزار متر مکعب، قاین چهار میلیون و ۲۴۵ هزار متر مکعب، بیلهدان ۱۵ میلیون، خوسف ۲ میلیون و ۵۰ هزار، یزرجند سه میلیون و ۴۰۰ هزار و زیرکوه ۴۷۰ هزار متر مکعب بوده است.

نصرآبادی تأکید کرد؛ مجموعه فعالیت‌های آبخیزداری به منظور اعمال مدیریت حوزه‌های آبخیز به علوان می‌مترین بیال کشاورزان، مرتعداران، دامداران و دیگر آبخیزنشینان و بهربرداران حوزه‌های آبخیز مد نظر قرار می‌کشد.

۱۱- سازه آبخیزداری در خراسان جنوبی در دست اجرا است

علیرضا نصرآبادی روز پکشی به رسانه‌ها لعلام کرد: این سازه‌ها در مجموع بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و به تدریج تکمیل و بهره‌برداری می‌شود.

وی افزود: از مجموع ۷۵ میلیون هکتار از مرصدهای خراسان جنوبی، عملیات آبخیزداری در ۸۷ هزار هکتار انجام شده و در ۴۳ هزار هکتار نیز در حال انجام است.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با اشاره به اینکه پروژه‌های آبخیزداری نقش مهمی در کلتریل فرسایش خاک دارد اظهار داشت: ذخیره نزولات آسمانی، تقویت آب سفره‌های زیرزمینی، کلترل سیلابها و روان‌آب‌های سطحی و مقابله با خشکسالی از اهداف اجرای این پروژه‌ها است.

وی گفت: ضرورت جلب مشارکت هرچه بیشتر مردم در پروژه‌های منابع طبیعی و آبخیزداری و ارزیابی توان اکولوژیکی حوزه‌های آبخیز و رتبه‌بندی آنها با توجه به معیارهای مختلف اکولوژیکی برای اقدامات آبخیزداری یکی از موارد مهم در برنامه‌ریزی و مدیریت جامع حوزه‌های آبخیز است.

نصرآبادی بیان کرد: براساس سیاست‌های سازمان جنگل‌ها، منابع و آبخیزداری کشور تاکنون ۲ هزار و ۱۷۶ سازه آبخیزداری شامل سلکی، کایونی، سلک هلاتی و خاکی در خراسان جنوبی اجرا شده است.

وی گفت: ظرفیت آبیاری سازه‌های آبخیزداری استان بیش از ۸۳ میلیون هکتار مکعب است که با شرایط بارش‌های سالانه بین هشت میلیون تا ۸۷ میلیون هکتار مکعب ظرفیت آبیاری را در آنها تجربه کرده‌ایم. مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی افزود: با اجرای عملیات آبخیزداری در هر هکتار می‌توان حدود

لینک خبر:

<https://irna.ir/xjKAfP>



نامین اعتبار اجرای یک هیلیون هکتار از حوزه‌های آبخیز خراسان جنوبی

به گزارش ایرنا از روابط عمومی استانداری خراسان جنوبی، نامین این اعتبار روز دوشنبه در دیدار "جواد قلاغفت" استاندار خراسان جنوبی و "عباسعلی نوبخت" سرپرست سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور در تهران، تصویب شد.

مسایل حوزه منابع طبیعی استان در این دیدار بحث و رایزنی شد و مصوبات خوبی در راستای توسعه فضای سبز و اجرای طرح‌های آبخیزداری در خراسان جنوبی به همراه داشت.

قول مساعد معاون وزیر جهاد کشاورزی درخصوص نامین اعتبار طرح‌های آبخیزداری و بیابان‌زدایی و احیای ردیف اعتباری طرح‌های آبخیزداری حوزه هرزی استان از مهندسین تاییج این دیدار بود.

Nobخت در این دیدار، توسعه فضای سبز پیرامون شهرها و عرصه‌های طبیعی استان را در قلب طرح پیش‌سبز ایران سرسپر پیشنهاد داد که با موافقت استاندار همراه و مقرر شد؛ این طرح با همکاری دستگاه‌های ذیربطری از جمله منابع طبیعی و آبخیزداری، شهرداری، راه و شهرسازی، رله‌داری و حمل و نقل جاده‌ای و با مشارکت مردم اخراج و توسعه پیدا کند.

این دیدار با حضور معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار، رئیس سازمان جهاد کشاورزی و مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی انجام شد.



تاریخ: ۱۴۰۱/۵/۹

کد خبر: ۱۰۵۰۹۰۶۶۸۲

سازه‌های آبخیزداری در خراسان جنوبی به پیشرفت ۷۰ درصدی می‌رسند

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی از احداث ۱۱ سازه آبخیزداری در سال جاری در استان خبر داد و گفت، این پروژه‌ها در قالب عملیات‌های مکانیکی، انجام می‌شود که در حال حاضر بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

علیرضا نصرآبادی، امروز یکشنبه ۹ مرداد با اشاره به نقش مهم سازه‌های آبخیزداری در کلترل سیلاب، به رسانه‌های کتروهی گفت: پروژه‌های آبخیزداری نقش مهمی در کنترل فرسایش حاک دارد. به تازیش ایستاده وی ادامه داد: ذخیره نزولات آسمانی، تعویت آب سفره‌های زیرزمینی، کلترل سیلابها و رواناب‌های سطحی و مقابله با خشکسالی بزرگی از اهداف اجرای پروژه‌های آبخیزداری در استان است.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی بیان کرد: از مجموع هفت و نیم میلیون هکتار از عرصه‌های خراسان جنوبی، در ۸۷۰ هزار هکتار از آن عملیات آبخیزداری انجام شده و در بیش از ۴۳ هزار هکتار در حال انجام است. وی اظهار کرد: ضرورت جلب مشارکت هرچه بیشتر مردم در پروژه‌های منابع طبیعی و آبخیزداری و ارزیابی توان اکولوژیکی حوزه‌های آبخیز و رتبه بلندی آنها با توجه به محیارهای مختلف اکولوژیکی برای اقدامات آبخیزداری یکی از موارد مهم در برنامه‌ریزی و مدیریت جامع حوزه‌های آبخیز است.

لینک خبر:

<https://www.isna.ir/news/1401050906682>



۵۱ هکتار از اراضی ملی خراسان جنوبی خلع ید شد

دیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی اطهار کرد؛ در پی هر ماه نخست سال ۱۴۰۱ هکتار از اراضی ملی خراسان جنوبی خلع ید نشد.

علی‌مرضی‌ناصرآبادی، امروزه دوشهمه ۱۰ مرداد به رسانه‌های کروهی تلفت؛ ۵۱ هکتار از اراضی ملی خراسان جنوبی در قالب عده فقره پرونده خلع ید نهد که این میزان در سال گذشته ۴۸ هکتار در ۳۸ فقره بود.

به گزارش ایسنا، وی با بیان اینکه این میزان در مقایسه با پارسال از نظر تعداد پرونده ۲۱ درصد و از نظر مساحت ۶ درصد افزایش یافته است، لصریح کرد؛ همچنین ۵۲ هکتار از اراضی ملی در ۴ فقره پرونده تخریب و رفع لصریح نهاد که در مقایسه با سال گذشته از نظر مساحت ۵۸ درصد افزایش یافته است.

نصرآبادی با بیان اینکه ذیمۀ نزولات آسمانی، تقویت آب سفره‌های زیرزمینی، کنترل غیلانه‌ها و رواناب‌های سطحی و مقابله با خشکسالی بهره از اهداف اجرای این پروژه‌ها است، یادآور نهاد؛ در حال حاضر از مجموع هفت و نیم میلیون هکتار از عرصه‌های مابع طبیعی استان، در ۸۷ هزار هکتار آن عملیات آبخیزداری انجام شده و تلاش برای اجرای سالانه در صایر حوزه‌های آبریز ادامه خواهد داشت.

لینک خبر:

<https://www.isna.ir/news/14010510-7873>



توجیه اقتصادی و بازار فروش؛ اولویت کشت گیاهان دارویی در خراسان جنوبی

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با بیان اینکه خراسان جنوبی با داشتن ۳۶ هزار و ۵۰۰ هکتار مرتع گیاهان دارویی بیشترین سطح زیر کشت کشور را دارد. گفت: در کثار بحثهای فلی و انتخاب گیاه مناسب با اقلیم و خاک منطقه، خواص گیاهان دارویی کشت عده و توجیه اقتصادی و بازار فروش آن نیز باید مدنظر باشد.

علیرضا نصرآبادی، امروز چهار غلبه ۲۶ مرداد در جمع اصحاب رسانه با بیان اینکه در سال زرعی ۹۹ قا ۱۴۰۰ به طور میانگین در کشور ۱۱۶ هزار و ۷۰۰ هکتار توسعه گیاهان دارویی انجام شد. اظهار کرد: از این مقدار ۳۶ هزار و ۵۰۰ هکتار آن مربوط به خراسان جنوبی بوده است.

به تزارش ایسا، مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با بیان اینکه استان خراسان جنوبی بیشترین سطح توسعه کشت گیاهان دارویی در کشور را از آن خود کرده است. افزود: سازگاری با محیط و بازاریابی برای فروش محصول در توسعه کشت گیاهان دارویی موثر است.

نصرآبادی با بیان اینکه گیاه آنخوزه غیرین که بومی ایران به شمار می‌رود و گونه اندمیک مرتع استان است. از جیش پراکنش گونه کمیاب محسوب می‌شود و خواص درمانی متعددی در طب مدرن و سنتی دارد. تصریح کرد: هشت میلیون هکتار از مرتع استان خراسان جنوبی که عدد قابل توجهی است. به ویژه مرتع کوهستانی شهرستان‌های طبس، بشرویه، فردوس، قاین و نهدان مستعد کشت و توسعه گیاهان دارویی هستند.

نصرآبادی از اجرای طرح‌های چند ملظوره مرتع داری مانند ترویج کشت گیاهان دارویی خبر داد و گفت: این طرح با هدف اقتصادی کردن مرتع، در آمدزایی و ایجاد لشکال برای جوامع محلی می‌تواند در کثار بهبود معیشت آبخیزنشیان. با کاهش فشار چرای دام و جلوگیری از شکم زدن مرتع برای زراعت. از فرسایش خاک جلوگیری کرده و در نتیجه این منابع خدادادی برای ما و برای آینده‌گان ما حفظ شود.

وی، یکی از اهداف مهمی که در این طرح بدان توجه ویژه شده است بهره برداری از گیاه دارویی آنخوزه شیرین است. گفت: گیاه آنخوزه شیرین با نیاز آبی کم و مقاوم به خشکی و سرما از گیاهان خودرو در مناطق رویشگاهی است که با تراکم مناسب در منطقه وجود دارد. همچنین سازگاری با اقلیم و خاک منطقه، قابلیت کشت تلخیقی، تلوع برداشت به همراه توجیه اقتصادی. این گیاه را به یکی از مناسب‌ترین گونه‌ها برای استفاده در طرح‌های مرتعداری استان تبدیل کرده است.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی خاطرنشان کرد: با توجه به فرهنگ مردم منطقه که از دیرباز استفاده از گیاهان دارویی و طب سنتی مورد استقبال عامه مردم است و این اداره آمادگی دارد تا بهره‌برداری از مناطق مستعد کشت و توسعه گیاهان دارویی در مرتع استان را در قلب تهیه طرح مرتعداری تلخیقی به مرتعداران واکذار کند.

لینک خبر:

<https://www.isna.ir/news/1401052619128>

بازار

روزنه، رومتاها پشت سازه های آبجیز داری | مطالعه عرصه های مستعد طرح نیازمند اعتبار

بهرچند - مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان چنوبی با نشانه به رویق رومتاها با اجرای پروژه های آبخیزداری، تهدیت تاکنون بیش از دو هزار و ... هکتار آبخیزداری در استان احمد اشیده است.

بازار: گروه استان‌ها با توجه به مشایط اقلیمی خراسان جنوبی و هر روز مشکلات عدیده‌ای چون کم آبی در شهرستان‌های استان، حفاظت خاک و آب از سازندگان راهبرای متابله با شناخت‌سالی است. آبخیزداری یکی از شیوه‌های نوین برای مبار و پخش میلادبها بوده که باعث کنترل میلادبهاست. آب به داخل سفره‌های آب زیرزمینی می‌شود.

در شرایطی که می‌آیند در بسیاری از روزتایهای خراسان جنوی سبل می‌افزوند به راه اندلخته، سازه‌های آبخیزداری گزینه‌ای مناسب برای تکمیل این روزتاییان است که در بسیاری از نقاط می‌افزوند معکوس به دنبال داشته است.

بنابراین ادعای کارشناسان آزمیزداری هکی از جدید ترین روش هایی بوده که بر اساس نگرش و برنامه ریزی مبتنی و تکاملی انجام شده و از ویژگی های اعم از جامع تکری و دو راندیشی برخوردار است هر کاهی می توان راه نجات خاک و آب را در این هروژه ها جست و جو کرد

اگرای دو هزار و ۳۰۰ پهلوی آبجیزداری در خراسان جنوی نشان دهنده همت بالای متوالیان هرای روشن کردن خزان روسناها و استفاده از آب حصل از همان بوده که ناشی بسیاری در امیار روسناها خفته داشته است.

توجه رهبر فرزانه انقلاب به تامین اعتبار هر روزه های آبخیزداری از محل صندوق توسعه ملی نشان از اهمیت این طرح ها داشته که با تخصیص این اعتبارات کام های موثری در راستایی بحاجت روستاهای بزرگداشت شده است.

تجربه‌های داخلی و خارجی در حوزه آبیمیز داری نشان می‌دهد که اقدامات در این حوزه مهم‌ترین و بهینه‌ترین راهکار در مقابله با فرسایش خاک است، بنابراین انتظار می‌زود سیاست‌گذاری و تامین احتیاجات اجرایی این طرح‌ها بیش از پیش مورد توجه دولتمردان قرار گیرد.

علیرغم نقص آبادی، مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی در کمیت و کو ۰ بازار هیان کرد؛ آبخیزداری اعمال مدیریت هماهنگ یک بهره مندی ۲۸۵ روستا از طرح های آبخیزداری

پارچه و قانون نمند کلیه منابع کشاورزی و اقتصادی در یک هوزه آبخیز است. وعی با سیاست اینکه آبخیز داری تثبیت و بروز ای است که مدد بریت بجهان در خشکسالی‌ها را دارد. گفت: در خشکسالی‌ها شهر جایی که سوازه آبی را در

نضر آبادی با سیاست اینکه هر زده‌هایی آمیخته داری با کنترل سهلاب می‌تواند اثرات تخریب را کاهش دهد. افزود: در تبر سلی هم هر جایی که سازه

وی با اشاره به اهدای ورده‌های آبجیزداری و اعتبارات این حوزه بیان کرد: طی سال ۹۷ که بالطف رهبری مجموع برداشت از صندوق توسعه ملی

مددگر کل منابع طبیعی، و آبخیزداری، خراسان جنوبی، با همان اینکه تا سال ۹۹ با پرداخت از صندوق توسعه ملی در کل کشور تحول علیمی در بحث صادر شد، تحول بزرگی در امر آبخیزداری اتفاق افتاد.

آمیخته‌داری و لاغر شد، گفت: در خراسان جنوب حدود ۸۲ میلیارد تومان تخصیص اعتماد داشتیم که پروژه های زیادی در سه عال اجرا گردیدم نصر آبادی ادامه داد: با این اعتبار تخصیص یافته در تمام شهرستان ها و جو زه های آمیخته لسان و چه زه های آمیخته‌داری اجراء شد که حاصل آن

حدود ۴۶ نسازه آین اعم از خاک و سنتک و ملات بود. وی با همان اینکه این هزار زره ها در حدود ۷۲ هزار هکتار املاک دارد، اطهار کرد: ۲۵۸ رو عشا ما جمعت ۱۱ هزار نفر

از منافع احداث این سازه های آبخیزداری بهره مند شدند
بینو، بین لخصیم : ۱ میلیارد اعتماد در بمال جاری

نصر آبادی بهان کرد: علوه بر تخدیه سفره های آب زیرزمین و افزایش آبدهن قنوات، احیای پوشنش گیاهی، حلولگیری از هرسایش و تخریب خاک از اثرات آبخیزداری است.

وعن امنیت اقتصادی را از دیدگر مزایای اجرای پروژه های آبخیزداری دانست و گفت: هر جایی که پروژه اجرا شده و مردم نتایج را دیده اند، در آن حاممه روزنامه های محکوم و امید به زندگی را داشته ایم.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی میان کرد؛ بعد از سال های ۹۸ و ۹۹ در سال ۱۴۰۰ حدود ۹ میلیارد تومن اعتبار ملی و استانی تخصیص، پافده داشتیم که حاصل اجزای این بود ۵۰ ها ۱۱۲ هزار آبخیزداری در کل استان بوده است.

وی با بیان اینکه لین پروژه ها در ۳۲ هزار هکتار اجرا شده و در حال اجرا است. گفت: با پیکربندی هایی که صورت گرفته در سال جاری هم ۱۰ میلیارد تومان از محل تسلیک و محروم میتوان احتیاط خواهیم داشت.

نصر آبادی با بیان اینکه تاکنون بیش از دو هزار و ۳۰۰ پرونده آخیزدایی در خراسان جنوبی احرا شده است، افزود؛ حجم آخیری این سازه ها ۸۵ میلیون متر مکعب است.

و با همان اینکه از مساحت ۱۰۵ میلیون هکتاری لستان حدود هفت و نیم میلیون هکتار عرصه های مستعد آبخیز را داریم. گفت: از این میزان مطالعات لازم برای حدود دو میلیون و ۶ هزار هکتار انعام شده است.

مطالعه طرح های آبخیزداری نیازمند تأمین اعبار مدبب کل مطالعه طبیعی و آبخیزداری خود اسان چنین ادامه داد: پنج میلیون هتکاره شعر مطالعه نشده که در زمستان تا میان اعیان اعیان آن نیازمند کمک

مردم و مستوی ادن هستیم

لینک خبر:

ذخیره ۶۵۰ هزار متر مکعب روان آب در خراسان جنوبی | پیام خاوران

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: در بارندگی‌ها اخیر با ورود سیلاب برضی از استان‌های هم‌جوار به استان و قوع بارندگی در برضی شهرستان‌ها، ۶۵۰ هزار متر مکعب روان آب وارد سازه‌های آبخیزداری خراسان جنوبی شد.

وی بیان کرد: خراسان جنوبی به دلیل تحمل دوره طولانی مدت خشکسالی دچار شرایط سخت و شکننده در برآبر باران‌های سیل آسا شده است به این معنی که در استان سیل و خشکسالی را با هم شاهد هستیم مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی اظهار داشت: افزامات منابع طبیعی و آبخیزداری باید در چند حوزه آبخیزداری، مراجع و مقابله با بیابان‌زایی به نحوی اجرا شود که بتوانیم با کاهش خسارت بارندگی‌های سیل آسا برای افزایش پژوهش کیاهمی و تقویت صفره‌های آب زیرزمی و در نهایت افزایش تولید کشاورزی و امنیت غذایی اقدام کلیم.

وی علوان کرد: در بارندگی‌های اخیر فقط در دو شهرستان طبس و بشرویه بارندگی‌ها باعث آبکیری بخشی از سازه‌های این ۲ شهرستان شد.

نصرآبادی ادامه داد: از مجموع ۱۹۰ سازه شهرستان طبس با حجم ذخیره‌سالی هشت میلیون متر مکعب، در بارندگی‌های اخیر ۴۴ سازه روان آب‌ها را می‌بار و ۵۵۰ هزار متر مکعب آبکیری شد.

وی با لشاره به وجود ۱۹۰ سازه شهرستان بشرویه با حجم آبکیری ۶ میلیون متر مکعب گفت: در بارندگی‌های اخیر ۱۰ سازه با حجم ۱۵ هزار متر مکعب آبکیری شد.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با لشاره به میزان آبکیری سازه‌های آبخیزداری استان از ابتدای سال آین جاری (مهر ۱۴۰۰) افزود: تاکنون ۱۴ میلیون و ۶۷۳ هزار متر مکعب روان آب در سازه‌های آبخیزداری استان کلابل شده است.

لینک خبر:

<https://payamekhavaran.ir/?p=۳۹۶۸۱>



۱۱- سازه آبخیزداری در خراسان جنوبی احداث می شود

به کراپشن خبرنگار خاورستان، علیرضا نصرآبادی امروز در جمع خبرنگاران بالایاره به نقش مهم سازه های آبخیزداری در کلندر سیلاپ، بیان کرد: پروردهای آبخیزداری نقش مهم در کلندر فرسایش خاک دارد. وی ادامه داد: ذخیره نیرو لات آسمانی، تقویت آب سغرهای زیرزمینی، کلندر سیلاپ ها و رواناب های سطحی و مقابله با خشکسالی برخی از اهداف اجرای پروردهای آبخیزداری در استان است.

نصرآبادی از اجرای ۱۱ سازه آبخیزداری در استان از محل اعتبارات ملی در سال جاری خبر داد و افزود: این پروردها در قالب عملیات های مکانیکی، انجام می شود که در حال حاضر بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد. مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوبی بیان کرد: از مجموع هفت و نیم میلیون هکتار از عرصه های خراسان جلوبی، در ۸۷۰ هزار هکتار از آن عملیات آبخیزداری انجام شده و در بیش از ۴۳ هزار هکتار در حال اجام است. وی اظهار کرد: ضرورت جلب مشارکت هنرجه بیشتر مردم در پروردهای منابع طبیعی و آبخیزداری و ارزیابی توان اکولوژیکی حوزه های آبخیز و ریهه بندی آنها با نوجه به معیارهای مختلف اکولوژیکی برای اقدامات آبخیزداری یکی از موارد مهم در برنامه ریزی و مدیریت جامع حوزه های آبخیز است.

لینک خبر:

<https://khavarestan.ir//.db/b1/.db/b1/.db/b>



۱۱ محصول و فعالیت در بخش منابع طبیعی تحت پژوهش بیمه است

به کزاریش "پیام خاوران"، مهدی حاجیزاده صبح امروز در حالیه برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با بیمه مربع در اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی اظهار داشت؛ براساس ماده واحده اسلامیه صندوقی بیمه کشاورزی و برنامه توسعه اقتصادی پنج ساله صندوقی بیمه متفاوت به بیمه ۵۰ درصد سرمایه گذاری های مردمی در بخش منابع طبیعی شده است.

وی افزود؛ در این راستا مطالعات بیمه منابع طبیعی از سال ۱۳۷۵ با بیمه مربع آغاز شد و در سال زراعی ۷۶-۷۷ بیمه مربع به صورت آزمایشی در پنج استان کشور شروع شد، در طی این سال ها همکام با سایر بخش ها تعداد محصول و فعالیت تحت پژوهش در بخش منابع طبیعی افزایش یافته و در حال حاضر یازده محصول و فعالیت در بخش منابع طبیعی تحت پژوهش بیمه است.

رئیس اداره امور مراتع اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی، تولید علوفه مراتع (سیل، نترک و خشکسالی)، عملیات اصلاحی مربع (سیل، نترک و خشکسالی)، عملیات بیولوژیک آبخیزداری (سیل، زلزله، نترک، سرما و یخبدان، رانش و طوفان)، جلکل کاری های ۲ تا ۵ ساله (سیل، سرما و یخبدان، خشکسالی)، جاده های جلکلی درجه ۲ (سیل، زلزله و رانش زمین)، (زراعت چوب) صنوبر و اکالیپتوس ۱ تا ۳ ساله، خطرات عمومی (سیل، سرما و یخبدان، طوفان) و خطرات تكمیلی (سیل، سرما و یخبدان، طوفان و خشکسالی) را از موارد بیمه مربع عنوان کرد.

لینک خبر:

<https://payamekhavaran.ir/?p=۳۹۵۹۸>

کندل گیاهی با ارزش لاما کمیاب به دنبال خشکسالی

کیاهان دارویی از نعمتیهای خدادادی در طبیعت است که انسانها در درهای پیغمبر از آن استفاده می‌کنند خوشبختانه با پیشرفت علوم و تکنولوژی و بی‌بردن به خواص درمانی کیاهان دارویی، استفاده از این کیاهان روز به روز افزایش یافته‌است طوری که بسیاری از افراد به استفاده از کیاهان دارویی به جای داروهای شیعیانی روی آورده‌اند. درین میان کشور ایران به خاطر شرایط آب و هوایی خاص خود با اقیانوس توائسته است کیاهان دارویی مخصوصی را در دل خود جای دهد و تولید کند.

در خراسان جلویی نیز به لحاظ برخورداری از آب و هوای کرم و خشک ۸۰۰ کونه کیاه دارویی تولیدی می‌شود که حدود ۱۰ درصد تنوع تولیدی کشور را به خود اختصاص داده است و یکی از قطب‌های تولید کیاهان دارویی در کشور محسوب می‌شود به کونه‌ای که مخصوصاً تولیدی آن از کیفیت همتازتری برخوردار است.

یکی از این کیاهان دارویی کندل است که درباره آن پویان مدیر مجتمع تحقیقات کیاهان دارویی جهاد دانشگاهی خراسان جلویی به خبرنگار خلورستان گفت: کندل شبیه انواع و از همان خانواده است که در قسمت‌های دامنه‌ای با ارتفاع متوسط در ملطفه دیده می‌شود اما خشکسالی‌ها رویش کیاه را لطمہ زده و به کاهش پیدا کرده است. به گفته وی با این وجود محصولاً هلوز هم در گوش و کنار لستان جمع آوری صفع کندل مفقول است صرفی است که در مجاورت هواسفید رنگ می‌شود و یکی از صفع‌ها و ترکیبات دارویی خیلی مهم است که از آن در طب آیورودا در هلد و کشورهای اروپایی داروهایی به دست آمده است.

خشاص کندل
وی بالشاره به این که کندل کما گیاهی از خانواده چتریان است که در غاری و شفا و شفای فرشا و ... نام دارد و در توپیش محلی به کندل مشهور است. افزود: این کیاه خلط آور است و روی برونش ها اثر مساعدی دارد. به گفته «پویان» از صفع کندل در بزرگ شدن طحال و کبد، پیماری زکام، آسم، برونشیت مزمن، خواب رهانی اعضا، تشنج، صرع، خروج اخلاط از ریه‌ها، سختی تنفس، درد لکن خاصره، درد سیاتیک و مفاصل، سرکیجه، دفع انتکل و ... استفاده می‌شود.

وی اظهار داشت: هم چین از صفع این کیاه یک ضدغذوی بسیار قوی به دست آمده و مکمل هایی که از این ماده به دست می‌آید نرم کلدده ریه است در بیماری های مثل آسم و نلکی نفس و برونشیت های مزمن از آن استفاده می‌شود و حتی از نفاله‌های آن در صلحت چسب استفاده می‌شود.
مدیر مجتمع تحقیقات کیاهان دارویی جهاد دانشگاهی خراسان جلویی با تأکید براین که فرا آوری این صفع را در ایران نداریم افزود: با توجه به نبود دانش فرآوری این محصول به صورت غال به کشورهای دیگر صادر می‌شود.
وی ادامه داد: این کیاه در ملطفه شرق ایران از ملطفه سفید آبه دیده شده و در خراسان جلویی در هراتخ شمال، مرکز غرب و شمال غرب نیز مشاهده می‌شود.

برداشت به صورت پراکنده رمضانی کارشناس مسئول بهره برداری اداره کل منابع طبیعی خراسان جلویی با اشاره به این که برداشت کندل به صورت پراکنده است به خبرنگار خلورستان گفت: این کیاه در چند سال گذشته به دنبال خشکسالی‌ها و شرایط اقلیمی محصول اندکی دارد و بهره برداری نمی‌شود.

به گفته وی ملطفه قطار کز جزو ملطفه است که این محصول در آن رویش دارد در این ملطفه هم کمای خوارکی وجود دارد و هم یعنی کندل در این ملطفه است اما به صورت پراکنده رویش دارد.

وی افزود: داشت سریشنه هم دارد اما میزان تولید کم است با توجه به خشکسالی‌ها در حد مصرف خانوار است. به گفته رمضانی برای بدزیانی هم اکثر بهره برداری اقتصادی در قلب طرح اجرا شود در قالب تهدید برای مجری انجام خواهیم داد که حالا بهره برداری انجام دادید احیا هم انجام دهید ذر غیر این صورت نخواهد بود در این چند سال هم بهره برداری اقتصادی نداشتم.

وی به این نکته هم اشاره کرد که کندل گیاهی است در فصل کما در اسفند و فروردین است در سایر فصل‌ها خشک است در حد مصرفی مردم ملطفه بوده است.

لینک خبر:

<https://khavarestan.ir>



۷ روز مانده تا پایان فرصت دو ساله انتقال پروانه چرای دام

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی گفت: به استان بند ۱۴ شیوه نامه فنی و اجرایی بهره برداری از مراتع کشور پروانه چرای دام صرفاً اجازه استفاده موقت از مراتع محسوب می‌شود. او افزود: چنانچه قبل و یا حین تهیه طرح مراتع داری دارنده پروانه چرای دام فوت شود، ظرف مدت دو سال از زمان فوت همسر و فرزندان مراتع دار متوفی که ساکن محل یا عضو نظام عشایری و به صورت مستمر به حرفه دام داری مشغول باشند، مکلفند مرفاً یک نفر از بین خود را انتخاب و به اداره کل معرفی کلند. در غیر این صورت صدور پروانه چرای دام جدید امکان پذیر نخواهد بود.

نصر آبادی ادعا داد: فرست دو ساله انتقال پروانه چرای دام ۱۱ مرداد ۱۴۰۱ به پایان می‌رسد و چنانچه همسر و فرزندان مراتع دار متوفی ظرف این مدت به توافق نرسند و یا به هر دلیلی ذی نفع واجد شرایط از بین خود را انتخاب و به اداره کل معرفی نکلند، مراتع بالهارض و در اختیار اداره کل قرار خواهد گرفت.

لینک خبر:

<https://www.yjc.news/..YOL..>



پیش رویده تنها شهرستانی که مراقب خود را بیمه کرد

مدیر کل متابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جوبی گفت در سال زراعی ۱۴۰۱-۱۴۰۰ فقط در شهرستان بشرویه ۵۰۰ هکتار مرتع در مقابل سیل و تگرگ و خشکسالی بینه شده است.

نصرآبادی عدم حس مسئولیت و عدم آگاهی هر تعداد ران از یقه مرانع و شرایط آن را از مشکلات مسیر ییمه مرانع علوان کرد و گفت: در این طرح تولید علوفه مرانع در مقابل خسارات ناشی از سیل، تکرگ و خشکسالی ییمه منطقه شوند. او گفت: در بخش ییمه مرانع، تنها هر اتفاقی که دارای طرح هر تعداد ران مصوب بوده و قرارداد اجرای طرح هر تعداد ران آن تعلیم شده قابلیت ییمه داردند.

مدیر کل متابع طبیعت و آبخیزداری خراسان جلوی گفت: بیمه گذاران در بخش هر تعریفی می‌توانند با در دست داشتن کتابچه مصوب طرح مرتعه داری و قرارداد اجرای طرح مرتعه داری به یکی از شعب بانک کشاورزی و یا نمایندگی‌های پسندیده مراجعت و درخواست بیمه خود را ارائه کنند.

نصر آبادی افزود: پس از آن کارگزار یعنی با همراهی کارشناسان ملایع طبیعی به ملطفه مورد نظر مراجمه و نسبت به تعیین میزان تولید علوفه مرتع با توجه به وضعیت مرتع و میزان تولید میانکن اعلانی در دفترچه طرح مرتعداری اقدام می‌کند.

او گفت: در انتها بیمه نامه با برگ ضمیمه هر بیو ط به محاسبات حق بیمه تکمیل و پس از واپسی حق بیمه سهم بیمه گذار توسط مرتعدار نسبت به صدور بیمه نامه اقدام می‌شود.

به گفته مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی بر اساس ماده واحده اسلامه صدوف ییمه کشاورزی و برنامه توسعه اقتصادی پنج ساله صدوف ییمه مکاف به ییمه ۵۰ درصد سرمایه کشاورزی های مردمی در بخش منابع طبیعی شده است.



پیشرفت ۷۰ درصدی احداث سازه‌های آبخیزداری

نصرآبادی مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی با اشاره به هدف مهم کنترل خسارت سیل در اجرای سازه‌های آبخیزداری گفت: امسال ۱۱۰ سازه آبخیزداری در استان از محل اعتبارات ملی اجرا می‌شود. بدین‌گفته لو این طرح‌ها در قلب عملیات‌های مکانیکی انجام می‌شود و ناکلون یعنی از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد. نصرآبادی بیان کرد: هم اکنون از مجموع ۷۰ نیم میلیون هکتار عرصه‌های منابع طبیعی استان، در ۸۷۰ هزار هکتار عملیات آبخیزداری انجام شده و تلاش برای اجرای سالانه در سایر حوزه‌های آبریز ادامه خواهد داشت. مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی با اشاره به اینکه طرح‌های آبخیزداری نقش مهمی در کنترل فرسایش خاک دارد گفت: ذخیره نرولات آسمانی، تقویت آب سغره‌های زیرزمینی، کنترل سیلاب‌ها و رواداب‌های سطحی و مقابله با خشکسالی بدخشی از اهداف اجرای این طرح‌ها است.

لینک خبر:

<https://www.yjc.news/..YPSU>



افزایش ۳ هکتاری اراضی خلع ید شده در ڈراسان جنوبي

نصرآبادی گفت: از ابتدای امسال ۱۵ هکتار از اراضی ملی ڈراسان جلوی در قالب ۶۴ فقره پرونده خلع ید شده است که این میزان پارسال ۴۸ هکتار در ۳۸ فقره بود.
لو افزوود: این میزان در مقایسه با پارسال از نظر تعداد پرونده ۲۱ درصد و از نظر مساحت ۶ درصد افزایش یافته است.
نصرآبادی گفت: همچنان ۵۲ هکتار از اراضی ملی در ۴۸ فقره پرونده تخریب و رفع نصرف شد که در مقایسه با پارسال از نظر مساحت ۵۸ درصد افزایش یافته است.

لینک خبر:

<https://www.yjc.news/..YPnb>



گرد بی اعتباری بر بیابان های خراسان جنوبی

رئیس اداره بیابان منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با اشاره به افزایش مساحت کالون های فرسایش بادی در استان گفت: مساحت این کالون ها در سال ۱۳۹۳ یک میلیون و ۳۸۶ هزار هکتار بود که در آذربایجان بازگردانی سال ۹۸ به دو میلیون و ۱۳۵ هزار هکتار افزایش یافته است.

یوسفی افزود: در آذربایجان بازگردانی سال ۹۸، ۴ میلیون و ۵۰۰ هزار هکتار از مساحت استان تحت تأثیر فرسایش بادی است که ۳۲ ملتفقه، کالون فرسایش بادی هستند.

لو با اشاره به اینکه کالون های فرسایش بادی در اکثر شهرستان ها وجود دارد گفت: از جمله این کالون ها می توان به ریک بشرویه، دستگردان طبس، سد قطعه صربیان، سهیل آباد پیمندان، شاهر رخت لیرکوه، طبس مسینا درمیان، چاهک موسویه قاینات و خور خوسف اشاره کرد که بیشترین مساحت کالون های فرسایش بادی در شهرستان های طبس و پیمندان است.

رئیس اداره بیابان منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با اشاره به اقدامات انجام شده برای بیابان زدایی گفت: این اقدامات شامل فعالیت های بیولوژیکی و مکانیکی است که بهال کاری، بادشکن غیرزنده و نله رسوب تکیه از جمله آنهاست.

یوسفی با این اینکه تاکنون اعتبارات سال ۱۴۰۱ ابلاغ نشده است گفت: سال گذشته از مبلغ مصوب اعتبارات ملی بیابان زدایی ۵ درصد آن یعنی ۱۶ میلیارد تومان تخصیص یافت که ۸ هزار هکتار هر ایام سیان آبیاری عرصه های نهالکاری، ۳۶۶ کیلومتر تله رسوب تکیه و ۲۹۰ هکتار هر ایام پاشی انجام شد.

لو تغییر کتوی کشت، پیره برداری اصولی از منابع (معدنی و آب)، تخصیص به موقع اعتبارات و تشویق مشارکت های مردمی را از راهکارهای موقعيت در بیابان زدایی عنوان کرد و گفت: ۱۰۰ میلیارد تومان، اعتبار پیشنهادی برای سال ۱۴۰۱ است که ملت ایران را باید سازمان منابع طبیعی کشور هستیم.

رئیس اداره بیابان منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: فرسایش بادی سالانه ۸۲ میلیارد و ۸۰ میلیون تومان خسارت در استان وارد می کند که بیازمده توجه ویژه به این موضوع است.

لینک خبر:



آزادسازی سالانه بیش از ۴۰۰ هزار هکتار از مراتع قرق شده

نصرآبادی مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی گفت: از مجموع ۱۵ میلیون وسعت استان سطحی معادل ۱۴ و نیم میلیون هکتار را منابع طبیعی تشکیل داده است.

لو افزود: از مجموع این ۱۴ و نیم میلیون هکتار سطحی حدود ۸ و نیم میلیون هکتار مراتع را تشکیل مندهند که با احتساب سطوح جلگلی و بیابانی دارای بهره برداری این سطح در مجموع به بیش از ۱۰ میلیون هکتار منتهی رسد.

نصرآبادی بیان کرد: در مجموع بیش از ۹ میلیون هکتار در قالب ۶۵۶ سامان عرفی معیزی شده و بیش از ۳۶ هزار خانوار از این مراتع بهره برداری می‌کنند.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی ادعاه داد: هر ساله به طور میانگین سطحی معادل ۴۰۰ تا ۴۵۰ هزار هکتار از مراتع قرق شده و جلگل‌های دست کاشت آزادسازی می‌شود.

لو علوان کرد: هر ساله از بیمه دوم مهر یا لوایل آبان آزادسازی فرق انجام می‌شود و متناسب با ظرفیت مراتع بین ۲ تا ۳ ماه مورد تعییف دام قرار می‌گیرد.

نصرآبادی تصریح کرد: افراد با دللتان پرونده مراجعه اداری و اخذ مجوز موقعت شهرستان خود می‌توانند در بازه تعیین شده از مراتع استفاده کنند.

لینک خبر:

<https://www.yjc.news/fa/news/۸۲۱۸۲۷۹/>



کف بری درختان خشکیده در بیابان‌ها / تاغزارها و درختان دست کاشت ۱۵ ساله شدند

یوسفی رئیس اداره امور بیابان اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی گفت، بیابان زدایی در استان از سال ۱۳۹۸ در قالب اجرام طرح‌های مختلف شروع شده و در طول سالیان گذشته سطح قابل توجهی از عرصه‌های بیابانی احیاء شده است.

لو افزود: با توجه به سطح زیاد اراضی بیابانی استان این فعالیت‌ها از شتاب قابل توجهی برخوردار شده به طوری که در طول سال‌های گذشته در بیشتر کانون‌های بحرانی فرسایش بادی استان فعالیت‌های متنوع بیابان زدایی اجرا شده است. یوسفی ادامه داد: یکی از طرح‌های بیابان زدایی توجه به تاغزارها و درختان جنگل‌های دست کاشت است که یعنی ۱۰ تا ۱۵ سال از عمر آن‌ها در خراسان جلوی می‌گذرد.

رعیت اداره امور بیابان اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی با همراهی به خشکسالی و عمر مغاید درختان دست کاشت از جمله نفع گفت: برخی از این درختان که دچار خشکسالی نیز شده‌اند ممکن است سرشاخه‌های آن‌ها خشک شده باشد؛ به همین دلیل حذف سرشاخه‌ها و یا کف بری برای این درختان انجام می‌شود به نحوی که دوباره درخت جوانه می‌زند و درخت جدیدی می‌روید.

لو بیان کرد: این طرح از سال ۱۳۹۹ برای مراقبت بیشتر از درختان در بیشتر شهرهای استان اجرایی شده. اما بیشترین محل انجام این عملیات در شهرستان سه قلعه بوده است.

یوسفی ادامه داد: به طور کلی طرح احیای درختان خشکیده از سال ۱۳۹۹ تا پارسال در سطح ۲۳ هکتار از عرصه‌های بیابانی استان اجرایی شده است.

لینک خبر:

<https://www.yjc.news/..YPI.q>



۲۳ درصد سطح توسعه کشت گیاهان دارویی کشور در خراسان جنوبی

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: در سال زراعی ۹۹-۱۴۰۰ به طور میانگین ۱۱۶ هزار و ۷۰۰ هکتار توسعه گیاهان دارویی در کشور انجام شد، که ۲۶ هزار و ۵۰۰ هکتار آن (معادل ۲۳ درصد) مربوط به خراسان جنوبی بوده و این استان بیشترین سطح توسعه کشت گیاهان دارویی در کشور را داشته است.

نصرآبادی گفت: بخش قابل توجهی از ۸ میلیون هکتار مرتع استان و به ویژه مرتع کوهستانی شهرستان‌های طبس، بشرویه، فردوس، قاینات و نیمندان مستعد کشت و توسعه گیاهان دارویی هستند.

وی افزود: آنوزه و آویشن از جمله گیاهان دارویی است که در خراسان جنوبی کشت می‌شود.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی در ادامه با تأکید بر لزوم تهیه و اجرای طرح‌های مرتعداری و بهره برداری از محصولات فرعی مرتع (گیاهان دارویی) گفت: یکی از اهداف مهم این طرح بهره برداری از گیاه دارویی آنوزه شیرین است.

نصرآبادی با اینکه گیاه آنوزه شیرین با نیاز آبی کم و معلوم به خشکی و سرما از گیاهان خودرو در مناطق رویشگاهی می‌باشد که با تراکم مناسب در منطقه وجود دارد. افزود: سازگاری با اقلیم و خاک منطقه، قابلیت کشت تلفیقی، تلوع برداشت به همراه توجیه اقتصادی. این گیاه را به یکی از ملکسبترین گونه‌ها حیث استفاده در طرح‌های مرتعداری استان تبدیل کرده است.

وی سازگاری با محیط و بازاریابی برای فروش محصول را در توسعه کشت گیاهان دارویی مولز دانست و گفت: در کلار بحث‌های فنی و انتخاب گیاه مناسب با اقلیم و خاک منطقه، خواص گیاهان دارویی کشت شده و توجیه اقتصادی و بازار فروش آن پیز باید مدنظر قرار گیرد؛ بعلوan مثال گیاه آنوزه شیرین که بومی ایران به شمار می‌رود و کوئند اندیمیک مرتع استان است. از حیث پراکنش گونه کمیاب محسوب می‌شود و خواص درمانی متعددی در طب مدرن و سلطی دارد.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: با توجه به فرهنگ مردم منطقه که از دیرباز استفاده از گیاهان دارویی و طب سلطی مورد استقبال عامه‌ی مردم بوده این اداره آمادگی دارد تا بهره برداری از مناطق مستعد کشت و توسعه گیاهان دارویی در مرتع استان را در قالب تهیه طرح مرتعداری تلفیقی به مرتعداران واگذار کند.

لینک خبر:

<https://www.yjc.news/..YTA8>



افزایش کانون‌های فرسایش بادی زنگ خطری برای عرصه‌های طبیعی

نصرآبادی با لشاره به مشکل گرد و غبار در خراسان‌جنوبی که آسیب‌های متعددی را به مردم استان وارد کرده است، گفت: مساحت کانون‌های فرسایش بادی در خراسان‌جنوبی در آذربایجان آمار به دو میلیون و ۱۳۵ هکتار افزایش پیدا کرده است.

او با تأکید بر اینکه چهار میلیون و ۵۰۰ هزار طبق آذربایجان بازنگری‌ها تحت تأثیر فرسایش بادی هستند، افزود: مساحت کانون‌های فرسایش بادی در سال ۹۳ تا یک میلیون و ۳۷۶ هزار هکتار بوده است.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان‌جنوبی اظهار کرد: کانون‌های فرسایش بادی در اکثر مناطق خراسان‌جنوبی، چون ریک بشرویه، سه قلعه سرایان و چاهک موسویه قائنات و خور خوسف و ... وجود دارد.

نصرآبادی با لشاره به اینکه ۳۲ کانون فرسایش بادی در خراسان‌جنوبی وجود دارد، بیان کرد: در خراسان‌جنوبی سال گذشته از مبلغ مصوب شده اعتبارات ملی بیان زدایی ۵۰ میلیارد تومان تخصیص یافته است او گفت: فرسایش بادی و گرد و غبارهایی که مردم مشاهده می‌کنند سالیانه حدود ۸۲ میلیارد و ۸۹۰ میلیون تومان خسارت به خراسان‌جنوبی وارد می‌کند که زنگ هشدار محسوب می‌شود.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان‌جنوبی گفت: از مبلغ مصوب اعتبارات ملی بیان زدایی برای استان در سال گذشته اقداماتی، چون هشت هزار هکتار مراقبت سلواتی آبیاری عرصه‌های نهال کاری و ۴۹۰ هکتار مالج پالشی و ... انجام نمده است.

لینک خبر:

<https://www.yjc.news/..YI1-E>



۲۳ درصد سطح توسعه کشت گیاهان دارویی کشور در خراسان جنوبی

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: در سال زراعی ۹۹ - ۱۴۰۰ به طور میانگین ۱۱۶ هزار و ۷۰۰ هکتار توسعه کیاهان دارویی در کشور انجام شد، که ۲۶ هزار و ۵۰۰ هکتار آن (محاذل ۲۳ درصد) مربوط به خراسان جنوبی بوده و این استان بیشترین سطح توسعه کشت گیاهان دارویی در کشور را داشته است.

نصرآبادی گفت: بخش قابل توجهی از ۸ میلیون هکتار مرتع استان و به ویژه مرتع کوهستانی شهرستان‌های طبس، بشرویه، فردوس، قاینات و نیبلدان مستعد کشت و توسعه گیاهان دارویی هستند.

وی افزود: آنخوازه و آویشن از جمله گیاهان دارویی است که در خراسان جنوبی کشت می‌شود.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی در ادامه با تأکید بر لزوم تهیه و اجرای طرح‌های مرتعداری و بهره برداری از محصولات فرعی مرتع (گیاهان دارویی) گفت: یکی از اهداف مهم این طرح بهره برداری از گیاه دارویی آنخوازه شیرین است.

نصرآبادی با این ایلکه گیاه آنخوازه شیرین با نیاز آبی کم و مقاوم به خشکی و سرما از گیاهان خودرو در مناطق رویشگاهی مناسب که با تراکم مناسب در ملطفه وجود دارد. افزود: سازمانی با اقلیم و خاک منطقه، قابلیت کشت تلخیقی، تنوع برداشت به همراه توجیه اقتصادی، این گیاه را به یکی از ملسبترین گونه‌ها جهت استفاده در طرح‌های مرتعداری استان تبدیل کرده است.

وی سازمانی با محیط و بازاریابی برای فروش محصول را در توسعه کشت گیاهان دارویی موثر داشت و گفت: در کلار بحث‌های فلی و انتخاب گیاه مناسب با اقلیم و خاک منطقه، خواص گیاهان دارویی کشت شده و توجیه اقتصادی و بازار فروش آن نیز باید مدنظر قرار گیرد؛ بطور مثال گیاه آنخوازه شیرین که بومی ایران به شمار منزد و گونه اندemic مرتع استان است، از حیث پردازش گونه کمیاب محسوب می‌شود و خواص درمانی ملحدی در طب مدرن و سلطی دارد.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: با توجه به فرهنگ مردم منطقه که از دیزی باز استفاده از گیاهان دارویی و طب سنتی موردنیازی مردم بوده این اداره آمادگی دارد تا بهره‌برداری از مناطق مناسب کشت و توسعه گیاهان دارویی در مرتع استان را در قالب تهیه طرح مرتعداری تلخیق به مرتعداران واکدار کند.

نصرآبادی افزود: اجرای طرح‌های چند ملظووه مرتعداری مانند ترویج کشت گیاهان دارویی با هدف اقتصادی کردن مرتع، درآمد زایی و ایجاد اشتغال برای جوامع محلی می‌تواند در کلار بهبود معیشت آبخیزنشیان، با کاهش فشار چرای دام و جلوگیری از شکم زدن مرتع جهت زراعت، از فرسایش خاک جلوگیری کند.

لینک خبر:

<https://www.yjc.news/..YI'AB>



خسارت بازندگی به بیش از ۵۰ درصد از آنفوزه شیرین

نصرآبادی مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی گفت: بازندگی سیل آسای ۶ تا ۶ مرداد امسال در ارتفاعات شهرستان طبس باعث فرسایش خاک، تخریب پوشش گیاهی و خسارت بیش از ۵۰ درصدی در برداشت آنفوزه شیرین در رویشگاههای این کیاه دارویی، ملطفی و خوارکی شده است.
او افزود: این خسارت در نتیجه تخریب کامل کول ها، ریشه کن شدن بوته ها، مدفون شدن بوتهها زیر کل و لای و فراکرفله شدن اطراف بوتهها با کل و لای است.

نصرآبادی گفت: بوتههای باقی مانده با خطر پوسیدگی و سست شدن ریشه (به اصطلاح عرف بهره برداران سیاه شدن) روبرو شده و قابلیت برداشت ندارد و الباقی بوتههای مستقر در رویشگاه با کاهش شیرابه استخراج غذه مواجه خواهد بود.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلوی با تصریح به برداشت سالنه ۶۰ تن آنفوزه در استان گفت: از هزار خانوار بهره بردار آنفوزه در خراسان جلوی ۶۰۰ خانوار در طبس هستند.

لینک خبر:

<https://www.yjc.news/..YUDo>

خراسان جنوبی بیشترین سطح ذوب کشت گیاهان دارویی در کشور را دارد

علیرضا نصرآبادی» امروز (۲۶ مرداد) در جمع اصحاب رسانه با بیان اینکه در سال زراعی ۹۹ تا ۱۴۰۰ به طور میانگین در کشور ۱۱۶ هزار و ۷۰۰ هکتار توسعه گیاهان دارویی انجام شد. اظهار کرد: از این مقدار ۲۶ هزار و ۵۰۰ هکتار آن مربوط به خراسان جنوبی بوده است.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با بیان اینکه استان خراسان جنوبی بیشترین سطح توسعه کشت گیاهان دارویی در کشور را از آن خود کرده است. افزود: سازمانی با محیط و بازاریابی برای فروش محصول در توسعه کشت گیاهان دارویی موثر است.

نصرآبادی با بیان اینکه در کنار بحث‌های فلزی و انتخاب گیاه متناسب با اقلیم و خاک ملطفه، خواص گیاهان دارویی کشت شده و توجیه اقتصادی و بازار فروش آن نیز باید مد نظر باشد. افزود: گیاه آنفوزه شیرین که بومی ایران به شماره رود و گونه اندھیک مرتع استان است، از جیوه پراکنی کونه کمیاب محسوب می‌شود و خواص درمانی متعددی در طب مدرن و سلطی دارد.

وی تصریح کرد: هشت میلیون هکتار از مرتع استان خراسان جنوبی که عدد قابل توجهی است، به ویژه مرتع کوهستانی شهرستان‌های طبس، بشرویه، فردوس، قاین و نمکدان مسلط کشت و توسعه گیاهان دارویی هستند.

نصرآبادی از اجرای طرح‌های چند ملظووه مرتع داری مانند ترویج کشت گیاهان دارویی خبر داد و گفت: این طرح با هدف اقتصادی کردن مرتع، درآمد زایی و ایجاد لشکمال برای جوامع محلی می‌تواند در کنار بهبود محیط‌آبیزنشیان، با کاهش فشار چرای دام و جلوگیری از شکم زدن مرتع جیوه زراعت، از فرسایش خاک جلوگیری کرده و در نتیجه این منابع خدادادی برای ما و برای آینده‌گان ما حفظ شود.

وی در ادامه یکی از اهداف مهمی که در این طرح بدان توجه ویژه شده است بهره برداری از گیاه دارویی آنفوزه شیرین است. گفت: گیاه آنفوزه شیرین با نیاز آبی کم و مقاوم به خشکی و سرماز گیاهان خود رو در مناطق رویشگاهی است که با تراکم ملکسب در ملطفه وجود دارد. همچنین سازمانی با اقلیم و خاک ملطفه، قابلیت کشت تلفیقی، تلوع برداشت به همراه توجیه اقتصادی. این گیاه را به یکی از ملکسب تربیت گونه‌ها جیوه استفاده در طرح‌های هر تعدادی استان تبدیل کرده است.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی در پایان خاطرنشان کرد: با توجه به فرهنگ مردم ملطفه که از دیرباز استفاده از گیاهان دارویی و طب سلطی مورد استقبال عامه مردم است و این اداره آمادگی دارد تا بهره برداری از مناطق مسلط کشت و توسعه گیاهان دارویی در مرتع استان را در قالب تهیه طرح مرتعداری تلفیقی به هر تعدادی احالم کند.

لینک خبر:



قنهای ۵۰۰ هکتار مرتع در خراسان جنوبی بیمه شد

ه کلارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی در گفتگو با خبرنگار صدای سیما گفت: در سال زراعی ۱۴۰۱-۱۴۰۰ فقط در شهرستان بشرویه ۵۰۰ هکتار مرتع در مقابل سیل و نگرگ و خشکسالی بیمه شده است.

نصر آبادی عدم حس مسئولیت و عدم آگاهی مرتعداران از بیمه مرتع و شرایط آن را از مشکلات مسیر بیمه مرتع علوان کرد و گفت: در این طرح تولید علوفه مرتع در مقابل خسارات نلایی از سیل، نگرگ و خشکسالی بیمه منظوند. وی گفت: در بخش بیمه مرتع، لنهای مرتعی که دارای طرح مرتعداری مصوب بوده و قرارداد اجرای طرح مرتعداری آن تنظیم شده قابلیت بیمه دارد.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: بیمه کداران در بخش مرتع منطقه تواند با در دست داشتن کتابچه مصوب طرح مرتعداری و قرارداد اجرای طرح مرتعداری به یکی از شعب بانک کشاورزی و یا نمایندگی‌های بیمه مراجعه و درخواست بیمه خود را ارائه کند.

نصر آبادی افزود: پس از آن کارگزار بیمه با همراهانکی کارشناسان منابع طبیعی به منطقه مورد نظر مراجعه و نسبت به تعیین میزان تولید علوفه مرتع با توجه به وضعیت مرتع و میزان تولید میانگین اعلامی در دفترچه طرح مرتعداری اقدام می‌کند.

وی گفت: در انتها بیمه نامه با برگ ضمیمه مربوط به محاسبات حق بیمه تکمیل و پس از واریز حق بیمه سهم بیمه کدار توسط مرتعدار نسبت به صدور بیمه نامه اقدام منشود.

به گفته مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی بر اساس ماده واحده اساسنامه صندوق بیمه کشاورزی و برنامه توسعه اقتصادی پنج ساله صندوق بیمه مکلف به بیمه ۵ درصد سرمایه کذاری‌های مردمی در بخش منابع طبیعی شده است.

لینک خبر:

<https://www.iribnews.ir/..EoHn>



خلع ید ۵۱ هکتار از اراضی ملی خراسان جنوبی

به کل ارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، به گفته مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی ۵۱ هکتار از اراضی ملی خراسان جنوبی در قالب عهده فقره پرونده خلع ید شد این میزان در سال گذشته ۸۴ هکتار در ۳۸ فقره بود.

نصر آبادی افزود: این میزان در مقایسه با پارسال از نظر تعداد پرونده ۲۱ درصد و از نظر مساحت ۶ درصد افزایش یافته است.

وی گفت: همچین ۵۲ هکتار از اراضی ملی در ۸۴ فقره پرونده تخریب و رفع لصرف شد که در مقایسه با سال گذشته از نظر مساحت ۸۰ درصد افزایش یافته است.

لینک خبر:

<https://www.iribnews.ir/...Envn>



آبگیری ۶۵۰ هزار متر مکعبی سازه‌های آبخیزداری خراسان جنوبی

به تفاصیل خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی در تفکو با خبرگزار صداوسیما گفت، در بارش لغیر که ناشی از سامانه موносون هند بود سیلاب‌های بسیاری از استان‌های هم‌جوار و حوزه آبخیز وارد استان شد و در برخی شهرستان‌ها نیز شاهد بارش‌های گستردگی بود که سازه‌های آبخیزداری به خوبی نقش خود را در کنترل سیلاب نشان دادند. نصر آبادی گفت، در بارندگی‌های اخیر فقط در دو شهرستان طبس و بشرویه بارندگی‌ها باعث آبگیری بخشی از سازه‌های این دو شهرستان شد.

نصر آبادی افزود، از مجموع ۱۹۰ سازه‌ی شهرستان طبس با حجم ذخیره سازی ۸ میلیون متر مکعب، در بارندگی‌های اخیر ۴۰ سازه رواناب‌ها را مهار کردند و ۱۵۰ هزار متر مکعب آبگیری شد. مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با اشاره به وجود ۱۹۰ سازه در شهرستان بشرویه با حجم آبگیری ۶ میلیون متر مکعب گفت، ۱۰ سازه در بارندگی‌های اخیر با حجم ۱۵۰ هزار متر مکعب در این شهرستان آبگیری شد. وی گفت، بارندگی در سایر شهرستان‌ها موجب آبگیری سازه‌ها شده است.

به تفهی نصر آبادی مجموعه فعالیت‌های آبخیزداری به منظور اعمال مدیریت حوزه‌های آبخیز علوه بر اهدافی، چون حفاظت از عرصه‌های طبیعی، مهار سیل، کنترل فرسایش خاک و جلوگیری از پر گذرن سدها و مخازن از رسوبات، صهار رواناب‌ها و استحصال آب و پایدار سازی منابع آبی چاه‌ها، چشمه‌ها و قنوات به عنوان مهمترین نیاز کشاورزان، هر تعدادی، دامداران و دیگر آبخیز نشیان و بهره برداران حوزه‌های آبخیز مد نظر قرار می‌گیرد.

وی، گفت، خراسان جنوبی به دلیل تحمل دوره‌ی طولانی مدت خشکسالی دچار شرایط سخت و شکننده در برابر باران‌های سیل آساست به این معنی که در استان سیل و خشکسالی را با هم شاهدیم. نصر آبادی افزود، اقدامات منابع طبیعی و آبخیزداری باید در چند حوزه آبخیزداری، مرتع و مقابله با بیابان زایی به نحوی اجرا شود که بتوانیم با کاهش خسارت بارندگی‌های سیل آسا برای افزایش پوشش کیاهی و تقویت سفره‌های آب زیرزمینی و در نهایت افزایش تولید کشاورزی و امنیت غذایی اقدام کیم.

لینک خبر:

<https://www.iribnews.ir/...EnbW>

تاریخ: ۹/۵/۱۴۰

کد خبر: ۳۵۳۷۳۱۹



احداث ۱۱۰ سازه آبخیزداری در خراسان جنوبی

به کزارش خبرگزاری صدا و سیما مرتکر خراسان جنوبی، مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با اشاره به هدف مهم کلانتری خسارت سیل در اجرای سازه‌های آبخیزداری گفت: امسال ۱۱۰ سازه آبخیزداری در استان از محل اعتبارات علی اجرا می‌شود.

به گفته نصرآبادی این طرح‌ها در قالب عملیات‌های مکانیکی، انجام می‌شود و تاکنون بیش از ۶۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

وی افزود: در حال حاضر از مجموع ۷ و بیم میلیون هکتار عرصه‌های منابع طبیعی استان، در ۸۷۰ هزار هکتار عملیات آبخیزداری انجام شده و نلاش برای اجرای سالانه در سایر حوزه‌های آبریز ادامه خواهد داشت. نصرآبادی با اشاره به اینکه طرح‌های آبخیزداری نقش مهمی در کلانتری فرسایش خاک دارد گفت: ذخیره بروکت آسمانی، تقویت آب سفره‌های زیرزمینی، کلانتری سیلابها و رواناب‌های سطحی و مقابله با خشکسالی بزرگ از اهداف اجرای این طرح‌ها است.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: ضرورت جلب مشارکت هرچه بیشتر مردم در طرح‌های منابع طبیعی و آبخیزداری و ارزیابی نوان اکولوژیکی حوزه‌های آبخیز و زیست بندی آن‌ها با توجه به معیارهای مختلف اکولوژیکی برای اقدامات آبخیزداری یکی از موارد مهم در برنامه‌ریزی و مدیریت جامع حوزه‌های آبخیز است.

لینک خبر:

<https://www.iribnews.ir/...Enc1>

تاریخ: ۱۴۰۱/۵/۴

کد خبر: ۳۵۳۱۸۱۰



۱۱ مرداد آخرین مهلت تعیین جایگزین مرتعدار متوفی در مرتع

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جلویی، مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جلویی گفت: به اصلناد بند ۴۸ شیوه نامه فنی و اجرایی بهره برداری از مرتع کشور پردازه چرای دام صرفاً اجازه استفاده مؤقت از مرتع محسوب می‌شود.

علیرضا نصرآبادی افزو: چنانچه قبل و یا حین تهیه طرح مرتع داری دارنده پردازه چرای دام فوت شود، ظرف مدت دو سال از زمان فوت، همسر و فرزندان مرتع دار متوفی که ساکن محل یا عضو نظام عشایری و به صورت مستمر به حرفة دام داری مشغول باشند، مکلفند صرفاً یک نفر ازین خود را انتخاب و به اداره کل معرفی کنند، در غیر این صورت صدور پردازه چرای دام جدید امکان پذیر نخواهد بود.

وی گفت: فرصت دو ساله انتقال پردازه چرای دام ۱۱ مرداد ۱۴۰۱ به پایان می‌رسد و چنانچه همسر و فرزندان مرتع دار متوفی ظرف این مدت به توافق نرسند و یا به هر دلیلی ذی نفع واجد شرایط ازین خود را انتخاب و به اداره کل معرفی نکنند، مرتع بلا معارض و در اختیار اداره کل قرار خواهد گرفت.

لینک خبر:

<https://www.iribnews.ir/...EmBO>



بیشترین سطح توسعه کشت گیاهان دارویی کشور در خراسان جنوبی

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: در سال زراعی ۹۹-۱۴۰۰ به طور میانگین ۱۱۶ هزار و ۷۰۰ هکتار توسعه گیاهان دارویی در کشور انجام شد، که ۲۶ هزار و ۵۰۰ هکتار آن (معدل ۴۳ درصد) مربوط به خراسان جنوبی بوده و این استان بیشترین سطح توسعه کشت گیاهان دارویی در کشور را داشته است.

نصر آبادی گفت: بخش قابل توجهی از ۸ میلیون هکتار مراتع استان و به ویژه مراتع کوهستانی شهرستان‌های طبس، بشرویه، فردوس، قاینات و نیمندان مستعد کشت و توسعه گیاهان دارویی هستند.

وی افزود: آنچه آنچه از جمله گیاهان دارویی است که در خراسان جنوبی کشت می‌شود.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی در ادامه با تأکید بر لزوم تهیه و اجرای طرح‌های مرتعداری و بهره‌برداری از محصولات فرعی مراتع (گیاهان دارویی) گفت: یکی از اهداف مهم این طرح بهره‌برداری از گیاه دارویی آنچه شناسنایی این است.

نصر آبادی با اینکه گیاه آنچه شناسنایی با نیاز آبی کم و مقاوم به خشکی و سرما از گیاهان خودرو در مناطق رویشگاهی می‌باشد که با تراکم مناسب در منطقه وجود دارد. افزود: سازمانی با اقلیم و خاک منطقه، قابلیت کشت تلخیقی، تلوع برداشت به همراه توجیه اقتصادی، این گیاه را به یکی از ملکه‌ترین گونه‌ها جهت استفاده در طرح‌های مرتعداری استان تبدیل کرده است.

وی سازمانی با محیط و بازاریابی برای فروش محصول را در توسعه کشت گیاهان دارویی مولاز دانست و گفت: در کنار بحث‌های فنی و انتخاب گیاه مناسب با اقلیم و خاک منطقه، خواص گیاهان دارویی کشت شده و توجیه اقتصادی و بازار فروش آن باید مدنظر قرار گیرد؛ بعلوan مثال گیاه آنچه شناسنایی با نیاز آبی کم و مقاوم به خشکی و سرما از گیاه دارویی در استان این است، از جمله پراکنی گونه کمیاب محسوب می‌شود و خواص درمانی متعددی در طب مدرن و سلطی دارد.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: با توجه به فرهنگ مردم منطقه که از دیگران باز استفاده از گیاهان دارویی و طب سنتی مورد استقبال عمده‌ی مردم بوده این اداره آمادگی دارد تا بهره‌برداری از مناطق مستعد کشت و توسعه گیاهان دارویی در مراتع استان را در قالب تهیه طرح مرتعداری تلخیقی به مرتعداران واکدار کند.

نصر آبادی افزود: اجرای طرح‌های چند منظوره مراتع داری مانند ترویج کشت گیاهان دارویی با هدف اقتصادی کردن مراتع، درآمد زایی و ایجاد اشتغال برای جوامع محلی من تواند در کنار بهبود معیشت آبخیزنشیان، با کاهش فشار چرای دام و جلوگیری از شکم زدن مراتع جهت زراعت، از فرسایش خاک جلوگیری کند.

لینک خبر:

<https://www.iribnews.ir/..EsDA>

پیشنهاد کویر/بزرگترین پارک جنگلی دستت کاشت شرق کشور در خراسان جنوبی اجرا می‌شود

ایران سرزمینی ۴ فصل و سرشار از زیبایی‌های طبیعی و بشر ساز بی نظیری است که همواره گردشگران داخلی و خارجی را در فصل‌های مختلف سال به گوش و کنار خود فرامی‌ذاوند. سرزمینی که بخشی از جذابیتش در جنگل‌های شمال و بخش دیگری در دریا و یا کویر خودنمایی می‌کند. امروز سوار بر امواج این صفحه از خبرگزاری فارس، شما را به جاذبه‌ای از جاذبه‌های بشر ساز در دل کویر من دریم.

پارک جنگلی دستت کاشت با کشت متنوع گونه‌های گیاهی و طراحی زیبای توده‌های جنگلی دستت کاشت در دل طبیعت کویری شرق ایران در شهرستان قاین.

برای پارک جنگلی دستت کاشت، امکانات تأمین آب، خاک، حاصلخیزی و دسترسی به گونه‌های درختی و درختچه‌ای مناسب و متنوع دارای اهمیت فراوان می‌باشد.

هدف از ایجاد اینگونه پارک‌ها، بازسازی اکوسیستم‌های مبدم شده و سایت‌های جنگلی با موقعیت مکانی مناسب و دارای پتانسیل‌های تفریحی با ایجاد محیط‌های طبیعی و شبیه جنگلی در حاشیه شهرها می‌باشد. در این نوع پارک‌ها با استفاده از فن جنگل کاری توأم با هنر طراحی به سبک طبیعی، سعی می‌شود که اهداف بازسازی اکوسیستم‌ها و نقش زیست محیطی و تفریحی را برآورده نمایند.

تفاوت این نوع پارک با فضای سبز در این است که در ایجاد فضای سبز به هیچ وجه از طراحی‌های معمول و ظرفی مطابق علم پارکداری و سلیقه‌هایی که در ساخت سازه‌ها و ابیله تفریحی رایج می‌باشد، استفاده نمی‌گردد.

لینک خبر:

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی: ۱۱۰ سازه آبخیزداری در خراسان جنوبی احداث می شود

به کزارش خبرنگار مهر، علیرضا نصرآبادی صبح یکشنبه در جمع خبرنگاران با اهانه به نقش مهم سازه‌های آبخیزداری در کنترل سیلاب، بیان کرد، پروژه‌های آبخیزداری نقش مهمی در کنترل فرسایش خاک دارد.

وی ادامه داد، ذخیره نزولات آسمانی، تقویت آب سفره‌های زیرزمینی، کنترل سیلاب‌ها و رواناب‌های سطحی و مقابله با خشکسالی برخی از اهداف اجرای پروژه‌های آبخیزداری در استان است.

نصرآبادی از اجرای ۱۱۰ سازه آبخیزداری در استان از محل اعتبارات ملی در سال جاری خبر داد و افزود، این پروژه‌ها در قالب عملیات‌های مکانیکی، انجام می‌شود که در حال حاضر بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی بیان کرد، از مجموع هفت و نیم میلیون هکتار از عرصه‌های خراسان جنوبی، در ۸۷۰ هزار هکتار از آن عملیات آبخیزداری انجام شده و در سیستان از ۳۴ هزار هکتار در حال انجام است.

وی اظهار کرد، ضرورت جلب مشارکت هرچه بیشتر مردم در پروژه‌های منابع طبیعی و آبخیزداری و ارزیابی توان اکولوژیکی حوزه‌های آبخیز و ری به بندی آن‌ها با توجه به معیارهای مختلف اکولوژیکی برای اقدامات آبخیزداری یکی از موارد مهم در برنامه‌ریزی و مدیریت جامع حوزه‌های آبخیز است.

لینک خبر:

<http://mehrnews.com/xYcmh>

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی: روند افزایشی فرسایش بادی در خراسان جنوبی/زنگ خطر نواخته شد

علیرضا نصرآبادی در گفت و گو با خبرنگار مهر بالشارة به مشکل کرد و غبار در خراسان جنوبی که آسیب‌های متعددی را به مردم استان وارد کرده است. اظهار کرد: مساحت کانون‌های فرسایش بادی در خراسان جنوبی در آخرین آمار، به دو میلیون و ۱۳۵ هزار هکتار افزایش پیدا کرده است.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی با تأکید بر اینکه چهار میلیون و ۵۰۰ هزار طبق آخرین بازگردی‌ها لحث تأیید فرسایش بادی هستند. بیان کرد: مساحت کانون‌های فرسایش بادی در سال ۹۳ تنها یک میلیون و ۳۸۶ هزار هکتار بوده است.

وی افزود: کانون‌های فرسایش بادی در اکثر مناطق خراسان جنوبی چون ریگ بشرویه، سه قلعه سرایان و چاهک موسویه قاثرات و خور خوسف و ... وجود دارد.

نصرآبادی با لشاره به اینکه ۳۲ کانون فرسایش بادی در خراسان جنوبی وجود دارد، گفت: در خراسان جنوبی سال گذشته از مبلغ مصوب شده اعتبارات ملی بیابان زدایی ۵۰ درصد یعنی ۱۶ میلیارد تومان لخیص پافته است وی یاد آورد: فرسایش بادی و کرد و غبارهایی که مردم مشاهده می‌کنند سالیانه حدود ۸۲ میلیارد و ۸۰ میلیون تومان خسارت به خراسان جنوبی وارد می‌شوند که زنگ هشدار محسوب می‌شود.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: از مبلغ مصوب اعتبارات ملی بیابان زدایی برای استان در سال گذشته اقداماتی چون هشت هزار هکتار مراقبت سلوانی آبیاری عرصه‌های نهال کاری و ۴۹۰ هکتار مالج پالشی و ... انجام شده است.

لینک خبر:

رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان قاین خبر داد؛ اجرای ۱۲۹۰ هکتار پروژه مدیریت رواناب در قاین

به کزارش خبرگزاری مهر و به نقل از روابط عمومی منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جبوی، احمد گلی گفت؛ پروژه مدیریت کلترل رواناب در سطح هزار ۲۹۰ هکتار اراضی بیابانی شهرستان قاین اجرا شده است. وی ادامه داد؛ این پروژه با لعتبار هشش میلیارد و ۳۰۰ میلیون ریال با هدف مدیریت هرزآب‌های سطحی در مناطق شیبدار اجرا شد که ۹۰ خانوار از هزاری آن پیره مدد شدند. گلی ادامه داد؛ عامل عدمه فرسایش و تخریب خاک در مناطق خشک و نیمه خشک فرسایش بادی بوده که برای کاهش فرسایش بادی باید با روش اجرای عملیات بیومکانیکی با عامل فرسایش مقابله کرد. وی اظهار کرد؛ اجرای پروژه مدیریت هرزآب و کنترل رواناب در اراضی فاقد پوشش کیاهی یکی از راههای مناسب و سازگار با اقلیم مناطق خشک بوده که دارای باران‌های سیلانی است. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان قاین افزود؛ هدف اصلی از اجرای چنین پروژه‌هایی، کاهش سرعت رواناب‌های سطحی و افزایش نفوذپذیری خاک، احیا و توسعه پوشش کیاهی و تخریب خاک است.

لینک خبر:

<http://mehrnews.com/xYqjN>