



استاندار سمنان گفت: همه محوره‌های توسعه و پیشرفت در استان سمنان وجود دارد منهای آب، که انشالله این عامل مهم در توسعه استان سمنان نیز با تدبیر و کمک دولت تدبیر و امید فراهم می‌شود.
به گزارش ایسنا، محمدرضا خباز در آیین تودیع و معارفه مدیرعامل آب منطقه‌ای سمنان افزود: رئیس‌جمهور در سفر خود به استان سمنان انتقال آب دریای خزر به استان سمنان را رسماً اعلام و مطرح کردند که انتقال آب دریای خزر به سمنان هم میسر است و هم حتماً اجرا می‌شود. وی با بیان اینکه انتقال آب دریای خزر به استان سمنان یک انتخاب نیست، بلکه یک حرکت و امر اجتناب‌ناپذیر است، گفت: تمام مسائل زیست‌محیطی و مشکلات موجود در این بخش با حضور رئیس سازمان حفاظت از محیط زیست بررسی شده است.
خباز با اشاره به اینکه انتقال آب دریای خزر به سمنان هیچ‌گونه مشکل اکوسیستمی نخواهد داشت، ادامه داد: در انتقال آب دریای خزر به استان سمنان سساب‌ها وارد دریا نخواهد شد و با تمهیدات کارشناسانه‌ای که اندیشیده شده هرگز بر میزان شوری دریا نیز افزوده نخواهد شد، همچنین تخریب جنگل نیز که بسیاری ادعا می‌کنند در خلال انتقال آب دریای خزر اتفاق خواهد افتاد، هرگز رخ نخواهد داد. وی در پاسخ به برخی اظهارات مبنی بر اینکه انتقال آب از منطقه‌ای به منطقه دیگر به زیان اکوسیستم است، گفت: این طرح نه تنها مخالف اکوسیستم نخواهد بود بلکه برای زنده کردن و حیات بخشیدن به منطقه بسیار ضروری است.
استاندار سمنان ادامه داد: سمنان تمام محوره‌های توسعه و پیشرفت را دارد، اما آب مطمئن و قابل اطمینان برای جمعیت چهار الی پنج میلیون نفری که بتواند به عنوان استان معین تهران و پایتخت باشد بسیار ضروری و مهم است.

لرستان هنوز میزان آلودگی است

مدیرکل حفاظت محیط زیست لرستان گفت: امروز چهاردهمین روز آلوده استان است. مهندس مهرداد فتحی‌بیرانوند در گفت‌وگو با ایسنا، بیان کرد: با ورود موج گرد و غبار از جنوب غربی کشور، آسمان استان نیز غبار آلود شده است. وی کیفیت هوای استان را ناسالم عنوان کرد و افزود: در چند روز اخیر شاهد آلودگی در شهرستان‌های استان بوده‌ایم و امروز نیز چهاردهمین روز آلوده است.
فتحی‌بیرانوند کیفیت هوا را ۱۵۱ میکروگرم بر مترمکعب دانست و ادامه داد: از شهروندان به خصوص کودکان و نوجوانان خواهشمندیم از تردد غیر ضروری در محیط بیرون از منزل جدا خودداری کنند و بیماران قلبی و ریوی ضمن مصرف به موقع داروهای خود به هیچ وجه در معرض هوای بیرون قرار نگیرند، همچنین از منزل تا بر طرف شدن کامل آلودگی هوا بیرون نیایند.
مدیرکل حفاظت محیط زیست لرستان تصریح کرد: افرادی عادی نیز در صورت دانشتان کار ضروری و نیاز به خروج از منزل، حتماً از ماسک استاندارد استفاده کنند، همچنین ورزشکاران از ورزش در فضای بیرون جدا خودداری کنند.

واحدهای شن و ماسه، معضل زیست محیطی پلدختر

رئیس اداره حفاظت محیط زیست پلدختر گفت: واحدهای شن و ماسه معضل زیست محیطی شهرستان هستند. مهندس امیر محمدی نژاد در گفت‌وگو با ایسنا بیان کرد: نظارت و پایش واحدهای صنعتی پلدختر به صورت مستمر انجام می‌شود و خود مدبران این واحدها پای ثابت حفاظت از محیط زیست شده‌اند، چراکه به طور دائم خوداظهاری را دارند و نکات ایمنی و استانداردها را رعایت می‌کنند.

وی اضافه کرد: بیشترین مشکل شهرستان با واحدهای صنعتی تولید شن و ماسه است که خروجی سساب‌های آنها باعث بروز مشکلاتی برای محیط زیست می‌شود. محمدی‌نژاد ادامه داد: این واحدها مجوز برداشت شن و ماسه را از شرکت امور آب منطقه‌ای می‌گیرند و اجازه برداشت از رهاورد رودخانه‌ها را دارند. رئیس اداره حفاظت محیط زیست پلدختر تصریح کرد: هر وقت که بیش از این واحدها برداشت کرده و به بستر رودخانه آسیب وارد کنند، مجوز آنها را باطل می‌کنیم که تا‌یحال دیوار مجوز برخی از این واحدها ابطال شده است. وی یادآور شد: این واحدها فقط نمی‌توانند از سطح بستر رودخانه شن برداشت کنند و در صورت مشاهده با آنها برخورد جدی صورت می‌گیرد.

هوای کردستان در وضعیت ناسالم قرار گرفت

رئیس اداره اور آزمایشگاه‌های محیط زیست کردستان از قرار گرفتن هوای استان در وضعیت ناسالم برای سوومین روز متوالی خبر داد.
ماهان رحیمی‌در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: از روز پنجشنبه هفته گذشته هوای استان در وضعیت ناسالم قرار گرفته است. وی با اشاره به اینکه هوای استان در وضعیت ناسالم قرار دارد، خاطرنشان کرد: طی این سه روز، هوای استان به تناوب در وضعیت ناسالم و بسیار ناسالم قرار گرفت.

کارشناس اداره کل هواشناسی استان کردستان نیز در این باره در گفت‌وگو با ایسنا اظهار کرد: متأسفانه وضعیت آلودگی هوای استان تا روز سه شنبه هفته جاری ادامه دارد اما به تناوب غلظت این آلودگی، کم و زیاد خواهد شد. پناهی بیان کرد: طبق پیش‌بینی‌های صورت گرفته از روز چهارشنبه از شدت گرد و غبار هوا کاسته شده و وضعیت هوای استان به حالت عادی باز خواهد گشت.

۶۰ درصد از ناوگان اتوبوسرانی ارومیه فرسوده است

مدیرعامل سازمان اتوبوسرانی شهرداری ارومیه گفت: تخصیص نایفتن یارانه بلیط به ناوگان اتوبوسرانی شهرداری ارومیه، مشکلات این سازمان را مضاعف کرده است. ناصر سعیدآبادی در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: تخصیص نایفتن یارانه برای نوسازی ناوگان، نبود تناسب نرخ کرایه مصوب شده نسبت به هزینه‌های تعمیرات و نگهداری اتوبوس‌ها، افزایش نارضایتی بهره‌برداران بخش خصوصی و همچنین تخصیص ندادن یارانه بلیت، به ناوگان اتوبوسرانی این‌مشکلات را چندین برابر کرده و چالش قابل تاملی را در حمل و نقل عمومی مسافران شهری با ناوگان اتوبوسرانی به بار آورده است.

وی با بیان اینکه بیش از ۶۰ درصد از ناوگان این سازمان فرسوده است، افزود: اجرای طرح‌های بازرسی، نظارت مستمر و به‌کارگیری تمام امکانات موجود، خدمات رسانی به شهروندان و رسیدن به یک وضعیت مطلوب نیازمند نوسازی و توسعه ناوگان اتوبوسرانی شهرداری ارومیه است. مدیرعامل سازمان اتوبوسرانی شهرداری ارومیه با بیان اینکه در سال جاری اقدامات متعددی صورت گرفته است، تصریح کرد: نصب پنج دستگاه سایبان جدید، بهسازی چهار دستگاه سایبان فرسوده در نقاط مختلف شهر، تخصیص ۱۵۰ دستگاه اتوبوس برای همکاری با ستاد انتخابات، برگزاری کلاس‌های آموزشی، ایمنی، بهداشت و محیط زیست برای رانندگان اتوبوس‌های ملکی و خصوصی با همکاری معاونت حمل و نقل ترافیک شهرداری ارومیه انجام گرفته است.

سعیدآبادی همچنین از اجرای مرحله دوم طرح سنجش آلاینده‌ها و گازهای خروجی اتوبوس خیر داد و افزود: شست‌وشوی بیش از ۲۰۰ دستگاه سایبان در شهر، رنگ آمیزی ۳۰ دستگاه اتوبوس در بخش خصوصی و همچنین رسیدگی به بیش از ۲۵ هزار گزارش تخلف مهم ترین اقدامات این سازمان محسوب می‌شود.

مدیرعامل موسسه محیط زیستی ومردم نهاد نجم میناب با بیان این که منافع و حیات موجودات زنده درمیناب با خطر جدی مواجه است، گفت:تالاب‌های بین‌المللی میناب درخطر نابودی قرار دارند.

محمدعلی مویبدی در گفت‌وگو با مهر با اشاره به روز جهانی محیط زیست، به تشریح آیاتی از قرآن کریم پیرامون سبیر و گسردش در طبیعت پرداخت و اظهار داشت: حیات انسان و همه موجودات زنده وابسته به طبیعت است. خداوند در قرآن کریم، گردش و سبیر و سیاحت در دامن طبیعت را موجب افزایش نشاط روحی و شادمانی در موجودات ذکر کرده است. خداوند همچنین در بسیاری از آیات قرآن کریم بر استفاده درست و منطقی از طبیعت و نعمت‌های الهی تاکید کرده است.

این فعال محیط زیست اظهار داشت: انسان‌ها همگی نیازمند طبیعت هستند و علاوه بر این که باید از تخریب محیط زیست خودداری کنند در حفظ آن نیز باید کوشا باشندوی لزوم آموزش همزیستی با طبیعت را یکی از عوامل موثر در حفظ محیط زیست دانست و گفت: علاوه بر جوامع محلی بسیاری از دستگاه‌های اجرایی نیز باید در این راستا آموزش‌های لازم را فرا گیرند.مدیرعامل موسسه محیط زیستی و مردم نهاد نجم میناب به مشکلات حوزه

شهرستان بشرویه با ۱۹۷/۵ میلی متر بارندگی کم باران ترین شهر ایران شناخته شده و وضعیتی بسیار بحرانی دارد. به گزارش مهر، بشرویه یکی از شهرستان‌های کویری خراسان جنوبی در سال زراعی جاری با کمترین میزان بارندگی به عنوان خشک‌ترین شهر کشور معرفی شد.

خشک شدن قنوات، فرونشست زمین و کمی بارندگی‌ها سرآغاز قمه مهاجرت اجباری در این شهرستان بود. سریال تلخ خشکسالی ایستگاه مهاجرت را به روستاهای طجر، خانیک و دیگر روستاهای شهرستان بشرویه کشاند. حال در این وضعیت بحرانی و زلزله خاموشی که بشرویه را فراگرفته حق آن است که مسئولان به جد این شهرستان پیشرو در کشاورزی را دریابند چرا که نبض حیات آن به کندی می‌زند. علی باقری فرماندار شهرستان بشرویه در گفت‌وگو با مهر از خشکسالی‌های خشکسالی در این شهرستان خبر داد و افزود: متأسفانه امسال میزان بارندگی زیر ۲۰ میلی‌متر بوده است. وی با اظهار نگرانی برای کشاورزان و دامداران این منطقه گفت: امرارمعاش هشت هزار و ۳۰۰ خانوار در بشرویه از طریق کشاورزی و دامداری است که متأسفانه باکمی بارندگی و خشک شدن قنوات با مشکلات عدیده‌ای روبرو شده‌اند. فرماندار بشرویه تأکید کرد: برای حل گوشه‌ای از این بحران بایستی اعتبارات ویژه‌ای به شهرستان بشرویه اختصاص یابد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بشرویه نیز در گفت‌وگو با مهر با اشاره به خسارت بسیار خشکسالی که شاید گاه‌ها ممکن است نادیده گرفته شود، گفت: بشرویه درگیر زلزله خاموشی شده که همکاری تمام مسئولان را می‌طلبد.

حسین سرچاهی بیان کرد: خشکسالی سبب هجوم آفات و بیماری‌های بسیاری شده به‌طوری‌که سل قرمز پسته برای اولین بار و به خاطر خشکسالی دام‌گیر باغات شهرستان شده است. وی بایبان اینکه هنوز به بارندگی در آینده امیدواریم گفت: باید برای زنده نگه‌داشتن کشاورزی این شهرستان و حیات درختان و باغات بشرویه که قطب کشاورزی استان است نیز تلاش کنیم. وی افزود: در این راستا نیازمند حداقل یک میلیارد تومان اعتبار برای آبرسانی سیار تنها به مزارع زعفران و باغات هشتم، سرچاهی خسارت وارده به بخش کشاورزی را بالغ‌بر ۲ میلیارد تومان درزمینه‌های زراعت، دام،



محیط زیست در میناب اشاره کرد و گفت:متأسفانه بیشتر مشکلات در این بخش نتیجه بحران آب در این شهرستان است. مویبدی برداشت بی‌رویه از منابع آبی دشت میناب و انتقال بین حوضه‌ای آب را بزرگ‌ترین خطر زیست محیطی

مشکلات در خشک‌ترین شهر کشور

نبض حیات در بشرویه کند می‌زند

گفت‌وگو با مهر گفت: با توجه به اینکه استان خراسان جنوبی ۱۷ سال است درگیر خشکسالی مستمر قرار دارد، وضعیت بسیار حادی را در منابع آبی چه درزمینه کشاورزی و چه منابع آب شرب مردم‌داریم. به گفته ابوالحسن میرجلیلی اکثر شهرهای استان در تنش آبی قرار دارند. وی افزود: شهرستان‌های شمالی استان به‌ویژه بشرویه، فردوس، سرایان و طیس نسبت به سال گذشته که خود نیز در وضعیت حاد قرار داشته است با ۵۰ درصد کاهش بارندگی روبرو بوده که این امر تأثیر منفی بسیاری بر روی محصولات زراعی و باغی و هم آب شرب و صنعت داشته است. میرجلیلی بایبان اینکه خشکسالی و کمی‌بارندگی آثار غیرمستقیم بسیاری در این شهرستان به‌جای گذاشته است، عنوان کرد: هجوم آفات نباتی و کاهش کیفیت آب شرب و کشاورزی مردم را با مشکلات زیادی مواجه کرده است.

مدیرکل مدیریت بحران استان خراسان جنوبی اظهار داشت: در این راستا جلسات شورای هماهنگی مدیریت بحران در شهرستان‌هایی که با وضعیت بحرانی خشکسالی روبرو هستند برگزار و شاخص‌های کلی را بررسی و به سازمان مدیریت بحران کشور ارسال می‌کنیم. وی ادامه داد: این شاخص‌ها در بخش نیرو و جهاد کشاورزی است تا از این طریق بتوان اعتبارات مرتبط را برای استان جذب کنیم. وی بیان کرد: میزان بارندگی در بشرویه ۱۹۷ میلی‌متر در سال زراعی جاری بوده که به‌عنوان خشک‌ترین شهر کشور معرفی شده است.

وی اضافه کرد: این بارندگی‌ها در بیش از دو نوبت و در هر بار به میزان یک یا ۰/۲ میلی‌متر بوده که قطعا تبخیر شده و همین امر منابع آبی شهرستان‌های شمالی استان خراسان جنوبی را بسیار متأثر است. میر جلیلی گفت: مدیریت بحران خسارات را با همکاری استانداری به مسئولان کشوری منتقل می‌کند تا با جذب اعتبارات، حداقل وضع موجود را برای کشاورزان و دامداران و مرزنشینان غیور خراسان جنوبی حفظ کنیم.

رئیس اداره آب منطقه‌ای فردوس در گفتگو با خبرنگار مهر بیان کرد: با توجه به آمار شهرستان بشرویه خشک‌ترین شهرستان استان است که میزان بارندگی آن زیر ۲۰ میلی‌متر

منابع آبی و منابع طبیعی عنوان کرد. مدیر جهاد کشاورزی بشرویه همچنین در ادامه با اشاره به اینکه باوجود خشکسالی و کاهش بارندگی‌ها بایستی اجرای پروژه‌های آبخاک در شهرستان تسریع یابد گفت: در حال حاضر شهرستان بشرویه ۶۲۵ کیلومتر طرح مطالعه شده انتقال آب را دارد و نیازمند اعتبارات است. وی افزود: برای انتقال آب و آبیاری تحت‌فشار حداقل به میزان هزار و ۵۰۰ هکتار اعتبار بایستی پرداخت شود. مدیر جهاد کشاورزی بشرویه با اشاره به یارانه معوق دامداران به مبلغ ۲ میلیارد تومان نیز خواهان پرداخت یارانه شیر، تأمین اعتبار برای خرید جو مدت‌دار و آب‌رسانی سیار به دام‌ها شد. رئیس آب و فاضلاب روستایی شهرستان بشرویه نیز در گفت‌وگو با مهر از تأمین آب ۷۳ روستایی شهرستان بشرویه خبر داد و افزود: از این تعداد به ۱۵ روستا و آبادی و بوسیله تانکر آبرسانی می‌شود که حجم آب ماهیانه آن‌ها ۱۴۰ مترمکعب است.

حیدرزاده با اشاره به وضعیت بحرانی خشکسالی در بشرویه بیان کرد: در حال حاضر و تحت تأثیر خشکسالی دو منبع آب بشرویه خشک و دو چشمه و قنات که تأمین آب هفت روستا را انجام می‌داده است میزان آب آن به یک‌سوم کاهش‌یافته است. وی اظهار داشت: باوجود افت سطح تمام چاه‌های بشرویه، سرعت فرسودگی تأسیسات نیز بسیار است و جوابگوی شبکه‌ها نیست. وی عنوان کرد: در حال حاضر ۴۰ درصد تأسیسات فرسوده و ۲۵ درصد آن مدرن زرد واقعی دارد. رئیس آب فاضلاب روستایی شهرستان بشرویه اظهار تأسف کرد و افزود: باوجود کمی بارندگی میزان سرانه مصرف در شهرستان بیش از میزان تعریف‌شده است. کمبود حجم ذخیره‌سازی آب به ازای هر مشترک، نبود چاه اصلی ذخیره، نبود حصارکشی مناسب برای مخازن روستایی از عمده‌ترین مشکلاتی بود که رئیس اداره آب فاضلاب بشرویه مطرح کرد. حیدرزاده همچنین خواستار صدور مجوز و تأمین اعتبار برای حفر چاه بحران در منطقه خدافرید، صدور مجوز و تأمین اعتبار برای تأمین آب برخی از روستاها، بالا بردن قدرت برق مجتمع آبرسانی ارسک و تأمین اعتبار برای اصلاح و بازسازی شبکه‌های آب فاضلاب شهری و روستایی شد میرجلیلی مدیرکل مدیریت بحران خراسان جنوبی نیز در

تاریخی که به تاراج می‌رود

سرقت کاشی‌های یکی از زیباترین مساجد

کاشی‌کارهای مسجد در گفت‌وگو با مهر بیان کرد: مسجد تاریخی نصیرالملک معروف به مسجد رُز یا مسجد صورتی یکی از مشهورترین مساجد تاریخی ایران است که با شست‌ن زیبا و سبزه‌فراخ و خبر برای کارشناسان و دوستداران بناهای تاریخی بسیار عجیب بود، کاشی‌کاری‌های مسجد نصیرالملک به سرقت رفته است. مسجد تاریخی که درست وسط شهر و در یکی از پرترددترین نقاط شیراز قرار دارد. مسجد تاریخی که همه با انعکاس نور شیشه‌های رنگی به روی ستون‌های تاریخی بنا آن را می‌شناسند و حالا بخشی از کاشی‌های ورودی مسجد به سرقت رفته است. مسجد تاریخی که اتاق نگهداری‌اش تا ورودی مسجد فقط دو متر فاصله دارد و مردم نمی‌دانند چطور می‌شود متولیان امر، که حتی به یک نفر بدون سبزه‌ساز اجازه ورود به بنا را ندهند اما در بیخ گوش شان، کاشی‌ها به سرقت برود. مسجد نصیرالملک یکی از بی نظیرترین مساجد تاریخی ایران به شمار می‌رود. به سرقت پنج کاشی آن شنبه صبح مشخص شده است. در این مسجد شیشه‌های رنگی استفاده شده به همین علت آن را مسجد صورتی ایران نیز می‌گویند . این مسجد اکنون در اختیار اداره اوقاف استان قرار دارد و مسئولیت حفاظت و نگهداری از آن نیز بر عهده این مجموعه است. رئیس انجمن دوستداران میراث فرهنگی فارس درباره سرقت

تالاب‌های بین‌المللی میناب در معرض نابودی قرار دارند

زیبا بود، اظهار داشت: بحران آب، عدم توجه به حقابه باغات و برداشت از منابع آبی میناب موجب شد بخش اعظمی از نخلستان‌ها، درختان انبه و لیمو و مرکبات در این شهرستان از بین برود. طبیعت و باغات باقی مانده در میناب نیز بی‌بوسته در خطر نابودی است.

این فعال محیط زیست بحران آب و به تبع آن نشست زمین در بخش‌های وسیعی از دشت و جلگه میناب را زنگ خطر جدی برای منطقه دانست و گفت: منافع و حیات انسان، طبیعت و موجودات زنده در میناب با خطر جدی مواجه است. مویبدی افزود: نشست‌ها در زمین علاوه بر این که خسارت‌های زیادی به اماکن مسکونی وارد آورده، موجب رعب و وحشت ساکنان بیش از ۳۰ روستا در میناب شده است. طبیعت و محیط زیست میناب نیازمند توجه و نگاه ملی است.

مدیرعامل موسسه محیط زیستی و مردم نهاد نجم میناب ادامه داد: نشست زمین و پیشروی فروچاله‌ها در میناب علاوه بر این که زندگی مردم در این شهرستان را تهدید می‌کند، موجب شده استفاده طبیعی از زمین‌های مرغوب و حاصلخیز ناممکن شود. وی افزود:از ۲۲ تالاب بین‌المللی کنواسیون رامسر، پنج تالاب آن در هرمزگان قرار دارد که تالاب حرای رودشور، شیرین و میناب یکی از آنها است.

بوده و با توجه به پراکندگی بارندگی، این آب برای کشاورزان قابل استفاده نبوده است. رحیمی‌افزود: متأسفانه دشت بشرویه در بین تمام دشت‌های استان بیشترین میزان برداشت و تخلیه را دارد و این کم‌ترین ورودی در مقابل بیشترین خروجی را نشان می‌دهد. وی اظهار داشت: آمار سال گذشته نشان داده که دشت بشرویه سالانه ۳۰ مترمکعب کسری مخزن دارد و طبق آمار می‌توان گفت بیشترین کسری مخزن در بین دشت‌های استان خراسان جنوبی را داراست. وی افزود: این در حالی است که طبق آمار میزان تبخیر نیز میانگین شش تا هشت برابر میزان تبخیر در سراسر دنیا است، بنابراین مدیریت مصرف بهینه آب ضروری است. مدیر آب منطقه‌ای فردوس گفت: با توجه به اینکه شغل اکثریت مردم در بشرویه کشاورزی است ۹۰ درصد منابع آبی این شهرستان در بخش کشاورزی مصرف می‌شود لذا بایستی بهینه‌سازی در مصرف آب کشاورزی صورت گیرد. رحیمی‌بیان کرد: با نصب کنتورهای هوشمند از حدود دو سال گذشته در بشرویه، کشاورزان در طول سال مجاز هستند پنج هزار ۴۲۱ ساعت چاه موتور‌ها را روشن کنند. وی همچنین گفت: حفر چاه‌های دامداری در بشرویه مشکلی نداشته و برای کف شکنی نیز مجوز صادر خواهیم کرد. رحیمی‌آمادگی خود را برای در نظر گرفتن یک حلقه چاه ستاد بحران در شهرستان بشرویه با اعتبار مدیریت بحران نیز اعلام کرد. محمد لطفیان مدیر شعب بانک کشاورزی خراسان جنوبی نیز در گفت‌وگو با مهر از تمدید بدهی و بخشودگی دیرکرد کشاورزان و دامداران تا پایان خردادماه خبر داد. وی افزود: آمادگی داریم که برای تمدید بدهی و بخشودگی دیرکرد کشاورزان و دامدارانی که تا سال گذشته بدهی دارند اقدام کنیم. لطفیان بیان کرد: آخرین فرصت برای بخشودگی دیرکرد و تمدید بدهی تنها تا ۳۰ خردادماه خواهد بود. خشکسالی‌ها امان مردم بشرویه را گرفته است و هر روز کمتر و ارقام حکایت از وضعیت وخیم تر این شهرستان می‌دهد که در این راستا ترویج فرهنگ صرفه جویی، مدیریت دقیق در آبیاری کشاورزی و فضای سبز شهری، صرفه جویی و تغییر شیوه‌های آبیاری در دستور کار مردم و مسئولان قرار گیرد.



پاسخ مشخص است، حفاظت از آثار تاریخی جز با کمک و همدلی مردم و مسئولین امکان‌پذیر نیست. منبع‌تای بیان کرد: انجمن‌های دوستدار میراث بازاری دولت در حفاظت از آثار تاریخی هستند باید اعتبارات لازم را تقویت و کمک کرد تا در جهت فرهنگسازی بیشتر کوشا باشند. رئیس انجمن دوستداران میراث فرهنگی فارس عنوان کرد: هرچند باتوجه به اینکه چندی پیش کوبه‌های در ورودی همین مسجد به سرقت رفته و سارقان با بی توجهی متولیان و مسئولین روه رو شده و حتی خبری جایی درز نکرد بالطبع خسارت آن را یافتند این بار به کاشی‌ها تعرض کنند که قطعا اگر به حال این سرقتی‌فکری نشود شاهد سرتقه‌های بیشتر و روبرنگری خواهیم بود. در این رهگذر مدیر کل میراث فرهنگی فارس به مهر گفت: در محض وقوع سرقت یگان حفاظت در محل حاضر شد و مستندسازی‌های لازم را برای تشکیل پرونده انجام داد. مصیب امیری بیان کرد: میراث فرهنگی با تشکیل پرونده شکایت لازم را برای پیگیری موضوع سرقت انجام می‌دهد. وی بیان کرد: این گنای در اختیار اوقاف است و طبیعتا نگهداری و حفاظت از آن نیز بر عهده همین سازمان است. به گزارش مهر، پس از سرقت کاشی‌کاری‌های مسجد، متولیان امر جای خالی کاشی‌ها را با مقوا پوشاندند تا بهترین راهکار را برای جبران این سرقت اتخاذ کرده باشند.

خطر بازگشت تب برفکی به استان مرکزی

مراتب کاهش یافته و هزینه‌های ناشی از کنترل این بیماری نیز دامداران را نسبت به واکسیناسیون بی‌علاقه کرده است. مدیرکل سازمان دامپزشکی استان مرکزی خاطرنشان کرد: درجهت پیشگیری از بروز این بیماری ۵۰۰ هزار راس و گاو شتران استان نیز ۲۵۰ هزار راس است، اما بر اساس گفته دامداران به دلیل مشکلات اقتصادی و مشکلات مالی دامداران در تأمین شیوع مجدد این بیماری خواهیم بود.

وی خواستار همکاری فرمانداری، بخشداری‌ها و استانداری جهت انجام واکسیناسیون تب برفکی شد و گفت: اگر در این زمینه اعتباری در نظر گرفته شود تا این واکسیناسیون رایگان انجام شود، تمام تلاش‌مان را به منظور متقاعد کردن دامداران برای انجام واکسیناسیون جمعیت دامی انجام خواهیم داد.

شنافتی سهمیه واکسیناسیون بیماری تب برفکی این استان در فاز دوم را به میزان ۵۰۰ هزار دوز واکسن نام سبک(گوسفند و بز) و ۱۳۰ هزار دوز واکسن نام سنگین عنوان کرد و افزود: برنامه‌ریزی‌های لازم به منظور کنترل بیماری تب برفکی انجام شده است و اولویت کاری در

و مشترک در استان انجام شده است، از اجرای طرح سراسری واکسیناسیون تب برفکی در جمعیت دام سبک و سنگین از ۲۵ اردیبهشت‌ماه جاری خبر داد.

مدیرکل سازمان دامپزشکی استان مرکزی گفت: واکسیناسیون طاعون نشخوارکنندگان کوچک در حاشیه مناطق حفاظت شده به عنوان اولویت اول این سازمان آغاز شده است و واکسیناسیون بیماری بروسلوز به دلیل همزمان شدن با بیماری تب برفکی با دو ماه تأخیر شروع شد. وی ادامه داد: واکسیناسیون بیماری‌های واگیر دامی مثل ابله و شارگون نیز بعد از طرح سراسری واکسیناسیون تب برفکی انجام می‌شود. شنافتی در ادامه ضمن اشاره به مشکلات موجود در حوزه واکسیناسیون بیماری تب برفکی، به عدم همکاری برخی دامداران اشاره کرد و افزود: دام سنگین به صورت واکسن بهادر علیه این بیماری واکسینه می‌شود، از سبویی دیگر به دلیل اینکه بیماری تب برفکی کاهش پیدا کرده و به حد کنترل رسیده است، حساسیت دامداران نیز به

^[1] زیبا بود، اظهار داشت: بحران آب، عدم توجه به حقا

^[2] زیبا بود، اظهار داشت: بحران آب، عدم توجه به حقا