

پنج‌شنبه | ۲۳ دی ۱۴۰۰  
۱۰ جمادی‌الثانی ۱۴۴۳  
شماره ۴۸۸۱

# خبرآن رضوی

## گزارش

معاون نظارت و پایش حفاظت محیط زیست استان جدیدترین اقدامات مقابله باریزگردها در استان را تشریح کرد:

# مقابله باریزگردها هنوز در مرحله اصلاح آیین‌نامه

### گزارش

محمد بهبودی نیا

در گذشته وقتی حرف از ریزگردها به میان می‌آمد نام خوزستان تنها نامی بود که به ذهن متبادر می‌شد اما با خشکسالی سال‌های اخیر تعداد زیادی از استان‌های کشور درگیر این پدیده مخرب محیط‌زیستی شده‌است که استان خراسان رضوی نیز از این موضوع مستثنا نیست. در استان خراسان رضوی هم اکنون ۳۰ کانون اصلی در ۲۲ شهرستان وجود دارد که سه کانون اصلی در شهرستان سرخس جزو حادث‌ترین کانون‌ها به‌شمار می‌آیند که چندی پیش این شهرستان را با بحرانی جدی روبه‌رو کرد و چنان چه مسئولان استان اقدامات سریع و موثری را در دستور کار قرار ندهند در سال‌های آینده خطرات جدی از نظر تولید ریزگردها گریبان استان خراسان رضوی را می‌گیرد این در حالی است که طبق گفته معاون محیط‌زیست خراسان رضوی حالا بعد از گذشت سال‌ها از هجوم ریزگردها به شهرستان‌های استان، به تازگی آیین‌نامه قبلی به دلیل برخی اشکالات لغو و آیین‌نامه جدیدی صادر شده‌است.

معاون نظارت و پایش اداره کل حفاظت محیط‌زیست استان در گفت و گو با خراسان رضوی اظهار کرد: در خصوص گرد و غبار آیین‌نامه‌ای داشتیم که به دلیل نواقصی که داشت لغو شد و آیین‌نامه جدیدی در زمینه گرد و غبار صادر شده از طرفی رابزنی‌ها برای تهیه و فعال‌سازی دستگاه‌های سنسجش ریزگرد در دستور کار قرار گرفته‌است. محمدعرفانی گفت: بر اساس آیین‌نامه هماهنگی، پیگیری و مدیریت گرد و غبار مصوب هیئت وزیران کار گروه زیربنایی توسعه روستایی عشایری، آمایش سرزمین و محیط‌زیست به شورای برنامه‌ریزی توسعه استان مسئولیت هماهنگی دستگاه‌های عضو و پیگیری اقدامات و اجرای موثر مصوبات ملی در سطح استان را بر عهده خواهد داشت و کار گروه امور زیربنایی علاوه بر وظایف مشروح اموری از قبیل بررسی و ارائه راهکارهای مقابله با خشکسالی، فرسایش خاک، بیابان‌زایی و گرد و غبار و نظارت و جلوگیری از روندافزایش وسعت کانون‌های غبار خیز، ارائه گزارش از مناطق غبار خیز و نظارت و آموزش و دیگر مسئولیت‌های موثر در این زمینه را نیز بر عهده دارد.

- میزان غبار خیزی در استان باید مشخص شود**

عرفانی افزود: در مصوبات کار گروه، معاونت عمرانی استانداری باید گاه‌عملیاتی به موضوع ریزگردها ورود کرده‌است و بنا به دستور معاون استاندار تعیین مکان، زمان، حجم عملیات و

بررسی دلایل پیشرفت ۲۵ درصدی پروژه پس از ۱۲ سال

## تکمیل ورزشگاه ۵ هزار نفری تربت جام نیازمند ۷۰میلیارد اعتبار

**رضااعلمی**، یکی از مطالبات مردم شهرستان مرزی تربت جام که طی سال‌های گذشته بارها مطرح شده تکمیل پروژه ورزشگاه پنج هزار نفری این شهرستان است این پروژه که ۱۲ سال از آغاز آن می‌گذرد بر اساس اظهارات ذی‌حساب تربیت بدنی تربت جام، حداکثر ۲۵ درصد پیشرفت فیزیکی داشته‌است در سفری که سرپرست اداره کل ورزش و جوانان خراسان رضوی به تربت حیدریه داشت و با دید از پروژه‌های ورزشی ناتمام شهرستان فرصتی به دست آمد تا درباره وضعیت این پروژه و میزان اعتبار مورد نیاز برای تکمیل گفت‌وگو کنیم .
افشین داوری تکمیل پروژه ورزشگاه پنج هزار نفری تربت جام را در گرو ۷۰میلیارد تومان اعتبار می‌داند.

- تکمیل پروژه ورزشگاه ۵ هزار نفری نیازمند ۷۰میلیارد تومان اعتبار**

افشین داوری سرپرست اداره کل ورزش و جوانان خراسان رضوی در گفت‌وگو با خراسان رضوی درباره طولانی شدن تکمیل پروژه ورزشگاه پنج هزار نفری که از سال ۸۸ احداث آن در دستور کار قرار گرفته بود، اظهار کرد: پروژه ورزشی ورزشگاه پنج هزار نفری تربت جام یک مسئله جدی است که دغدغه همه‌است و با توجه به میزان مخاطب بسیار قابل توجه فوتبال در این شهرستان حتما باید روند احداث آن رونق بگیرد تا آن‌شاء... بتوانیم هر چه زودتر آن را تکمیل کنیم و به بهره‌برداری برسانیم و با توجه به شناختی که من از سرپرست فرمانداری تربت جام دارم




میزان غبار خیزی در استان باید مشخص شود. برای این کار در ابتدا در کمیته فنی که در روز پنج‌شنبه هفته جاری بر گزار می‌شود اداره کل منابع طبیعی استان بر نامه‌های خود را در خصوص این کانون‌ها ارائه می‌دهد. هم اکنون ۳۰ کانون ریزگرد در ۲۲ شهرستان وجود دارد و بر نامه‌های عملیاتی برای هر کانون مشخص می‌شود در دستور کار منابع طبیعی قرار می‌گیرد در ادامه ضمن بررسی در موضوعات کار گروه امور زیر بنایی، در شورای برنامه‌ریزی استان نیز این موارد بررسی می‌شود و مهم‌ترین تصمیمی که به تازگی اتخاذ شده متمرکز کردن بر نامه‌ها در شورای برنامه‌ریزی استان است که این نوع اقدامات سرعت بالایی در روند کار و جذب اعتبارات ملی و استانی دارد.

- خروجی جلسه هفته گذشته با دبیر ستاد ملی گردوغبار کشور چه بود؟**

معاون نظارت و پایش اداره کل حفاظت محیط‌زیست استان خاطر نشان کرد: در جلسه‌ای که هفته گذشته در استان بر گزار شد دبیر ستاد ملی گردوغبار کشور حضور داشت و در این جلسه به صورت دقیق بر نامه منشأهای کانون‌های ریزگردها در داخل استان تشریح شد و درباره منشأ کانون ریزگردها نیز بررسی‌های تکمیلی در دستور کار قرار گرفت تا مسئولان هر بخش به صورت جدی تر به حل معضلات بپردازند. وی در پاسخ به این سوال که آیا در همه کانون‌های تولید ریزگردها دستگاه‌های سنسجش ریزگردها نصب و فعال سازی شده‌است، گفت: در شهرستان سرخس تعدادی دستگاه نصب شده که با برخی مشکلات روبه‌روست بنابراین نامه نگاری هایی در این باره با سازمان هواشناسی و دانشگاه علوم پزشکی مشهد انجام شد و درخواست کردیم تا مشخصات دستگاه‌های موجودشان را برای

روزنامه  
سیاسی، اقتصادی، فرهنگی، اجتماعی  
خراسان رضوی

کانونی خانگیران، چاله زرد و صمدآباد نیز این معضل زیست محیطی را تشدید می‌کند. محمد زار جبی مقدم افزود: مادر شهرستان، تصمیماتی را در دستور کار قرار داده ایم و وظایفی برای حوزه نفت و گاز، منابع طبیعی و آستان قدس در سه نقطه کانونی تولید ریزگرد مشخص شده‌است تا در حوزه‌های بونه کاری و درخت کاری با حفظ وضع موجود برای درختان و مراتع اقدامات لازم انجام شود. وی تصریح کرد: در گذشته حدود ۱۴۰ هزار هکتار از وسعت سرزمینی شهرستان مراتع بوده که به مرور زمان این مراتع توسط مردم به زمین‌های کاشت دیم تبدیل شده و تخلقاتی در این زمینه صورت گرفته‌است، همین موضوع باعث تشدید ریزگردها در این شهرستان شده و قرار بر این شده‌است که آموزش‌های مردمی در این زمینه انجام شود تا عرصه‌هایی که تبدیل به کشت دیم شده‌است با کشت جایگزین به مرتع تبدیل شود و آستان قدس که این عرصه‌ها متعلق به آن هاست باید قرار دادهای کوتاه مدتی را با ارقام نازل تر ببندد تا مردم به این موضوع تشویق شوند و همه‌هم‌وغم ما بر این است که در کنار این فعالیت‌از تبدیل مراتع به زمین‌های کاشت دیم جلوگیری کنیم. فرماندار سرخس گفت: قرار بر این شد که پیشنهاد های مان را در زمینه اقدامات داخلی شهرستان به کمیته تخصصی استانی در روز پنج‌شنبه ۲۳ دی ماه ارائه دهیم البته پیشنهاد های شهرستانی هنوز خام‌است و هیچ عدد و رقمی نداریم و برای محاسبه این موارد، محیط‌زیست استان اعداد و ارقام وظیفه هر دستگاه ام شخص می‌کند. وی ادامه داد: سرخس خط مقدم ریزگردهاست و اگر اقدامات لازم در این زمینه در دستور کار قرار نگیرد در آینده تمام استان به خطر می‌افتد.

- شروع اقدامات عملیاتی سازمان‌ها از یک ماه دیگر**

رجبی مقدم در پاسخ به این سوال که آستان قدس و نفت و گاز از چه زمانی برای اقدامات اجرایی در مناطق تولید ریزگرد شهرستان سرخس پای کار می‌آیند، گفت: سازمان‌هایی که برای کمک به کنترل ریزگردهای شهرستان سرخس تعیین شده اند برای انجام اقدامات موثر از یک ماه آینده همزمان با فصل درختکاری پای کار می‌آیند. فرماندار سرخس در پاسخ به این سوال که منابع مورد نیاز برای حل مشکل ریزگردها چقدر است؟ گفت: هنوز عدد دقیقی مورد محاسبه قرار نگرفته‌است، ایراد کار که در جلسه با مسئولان کشوری ریزگردها هفته گذشته در استانداری خراسان رضوی به آن اشاره کردم این است که چون فرصت کم بود ما نتوانستیم عدد و رقم در بیاوریم و تا امروز همه صحبت‌ها به صورت کیفی بوده‌است و از این به بعد به دنبال ارائه اعداد و ارقام کمی و محاسبه ریز منابع مورد نیاز هستیم.

### گزارش

علی نوری

مدیر میراث فرهنگی بردسکن اعلام کرد: یکی از عوامل مهم در طولانی شدن پروژه‌های حوزه میراث فرهنگی و گردشگری کمبود و تخصیص ندادن اعتبارات است. احمد صابری زارع در گفت‌وگو با خبرنگار ما بیان کرد: با تخصیص قطره چکانی اعتبارات نمی‌توان پروژه‌ها را در اسرع وقت تکمیل کرد و به بهره‌برداری رساند. وی به پروژه آجر فرش محوطه باستانی منار فیروزآباد اشاره کرد و گفت: بیش از دو سال است که آجرهای مورد نیاز آن تهیه شده ولی به دلیل نبود اعتبار همچنان آجرها در محوطه دیو شده و هیچ کار خاصی صورت نگرفته‌است. صابری زارع بیان کرد: اگر اعتبار لازم اختصاص پیدا کند، این توان ظرفیت را داریم که دو هزار متر مربع از محوطه این اثر تاریخی را به‌روش سنتی آجر فرش کنیم. وی به پروژه در حال احداث سرویس بهداشتی و نمازخانه در این بنای تاریخی اشاره کرد و گفت: این پروژه نیز ۹۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و هنوز فاقد امتیاز آب، برق و گاز است که در صورت تأمین اعتبار می‌توانیم تا پایان امسال این پروژه را به اتمام برسانیم. مدیر میراث فرهنگی بردسکن با بیان این که مناره فیروزآباد مربوط به قرن هفتم هجری قمری و به شماره ۹۱ در فهرست آثار ملی کشور به ثبت رسیده‌است، افزود: در طول سال پژوهشگران و گردشگران داخلی و خارجی از این بنای تاریخی بازدید می‌کنند و امید است با توجه به تاکید مدیر کل کار و مطالعات گمانه‌زنی و مستندسازی از حرم محوطه تاریخی از این بنا که در شرف انجام است، در آینده این اثر به یک سایت تاریخی و گردشگری تبدیل شود. صابری زارع بیان کرد: طبق اسناد و مدارک موجود، ارتفاع اصلی این بنا ۲۴ متر بوده‌است که متأسفانه بر اثر شرایط جوی و تخریب عوامل انسانی طی ۱۵۰ سال گذشته به ۱۸ متر کاهش پیدا کرده‌است.

- موزه مردم‌شناسی بردسکن با گذشت دو سال از تعطیلی آن همچنان در انتظار تخصیص اعتبار**

وی به موزه مردم‌شناسی بردسکن اشاره کرد و گفت: موزه مردم‌شناسی بردسکن در سال ۹۲ راه‌اندازی و در سال ۹۸ به خاطر طرح توسعه و تجهیز و نوسازی آن تعطیل شد و با گذشت دو سال ۸۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و با توجه به این که مکان موزه وجود داشت اکنون ۵۰ میلیون تومان هزینه شده‌است و برای تکمیل آن حداقل ۱۵۰ میلیون تومان دیگر اعتبار نیاز است.

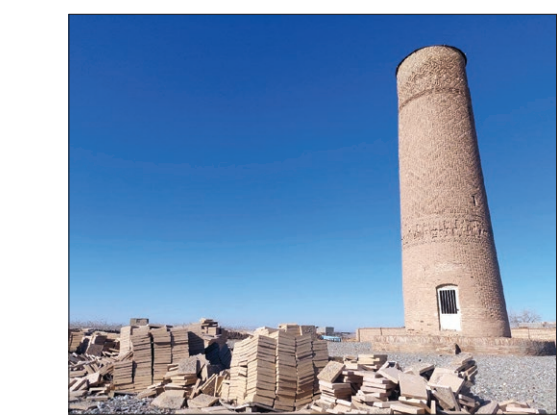
- دستگاه‌های سنسجش ریزگردها به مرکز وصل نیست؟!** 

وی همچنین در پاسخ به این سوال که چند دستگاه سنسجش ریزگرد در این شهرستان وجود دارد؟ تعداد دستگاه‌های مورد نیاز برای شهرستان چقدر است و به چه دلیل این دستگاه‌ها به مرکز (تهران) متصل نیستند، گفت: هم اکنون سه دستگاه در شهرستان وجود دارد که برای اتصال این دستگاه‌ها به تهران برای ارائه آمار لحظه‌ای به مرکز و چاره‌اندیشی سریع باید دستگاه‌ها تجهیز شود. دستگاه‌ها با کیفیت کنونی فقط ریزگرد سنسج تاثیر زیادی در تصمیم‌گیری دارد، اگر در حوزه این سه دستگاه، سه دستگاه دیگر در این شهرستان نیاز است. وی افزود: اعداد و ارقام به دست آمده از طریق دستگاه‌های ریزگرد سنسج تاثیر زیادی در تصمیم‌گیری دارد، اگر در حوزه ریزگردهای خارجی نیز بخواهیم دست مسئولان مذاکره‌کننده با کشور تر کمینستان در حوزه دیپلماسی و ریزگردهای دشت قره قوم پر باشد باید عدد و رقم داشته باشیم، ما تا امروز به این شکل عدد و رقم مستندی نداشته‌ایم که آن‌شاء... در سمت می‌شود، البته هواشناسی عدد و رقم‌هایی دارد. فرماندار سرخس گفت: برای حل مشکلات ریزگردها باید سازمان‌های مختلف در استان و شهرستان پای کار بیایند زیرا سرخس خط مقدم ریزگردهاست و اگر چاره‌اندیشی نشود هوای کل استان به مخاطره می‌افتد.

- هیچ آنالیزی نداریم**

رئیس هواشناسی سرخس نیز گفت: درباره تعداد روزهای سالم و ناسالم از نظر هجوم ریزگردها ما هیچ آنالیزی نداریم چون تمام داده‌های ما داده‌های دستی است و در این زمینه هیچ اطلاعاتی نداریم ولی طبق اعلام منابع طبیعی سرخس از ابتدای سال تا امروز ۴۵ روز وضعیت حاد داشته‌ایم سرخس چون در گودترین نقطه استان است ماندگاری ریزگردها در این شهرستان نسبت به دیگر نقاط استان بیشتر است. تبریز نیا درباره برخی ادعاها مبنی بر نبود اعلام دقیق آلودگی هوای ناشی از ریزگردها در این شهرستان به دلیل برخی ملاحظات سیاسی و جلوگیری از تنش در این شهرستان افزود: در باره ریزگردها استاندار دهجانی در سنسجش آلودگی‌ها ۲۴ ساعته است اما در بعضی ساعت‌های شبانه‌روز شاید آلودگی هوا به شدت بالا باشد ولی لحظه ملاک علمی نیست. در خصوص این که حق اعلام عددهای واقعی را نداریم کسی به ما چنین مواردی را اعلام نکرده‌است. ما سامانه‌ای داریم که باید به کشور وصل شود و محیط‌زیست باید این زیرساخت‌ها را فراهم کند.

## کمبود اعتبارات بلای جان پروژه‌های میراث فرهنگی



صابری زارع افزود: طرح توسعه موزه مردم‌شناسی بردسکن ۴۰۰ متر مربع زیربنا دارد و شامل غرفه‌های مردم‌شناسی، آداب و رسوم، سوغات، اسناد تاریخی و ادوات قدیمی کشاورزی است که تاکنون مجسمه‌ها، ویترین، کارمرت و رنگ‌آمیزی آن صورت گرفته‌است و برای تکمیل آن باید محوطه‌های شرقی و غربی به مرت و مناسب‌سازی شود نیازمند چیدمان و تجهیزات و انتخاب اشیای مورد نیاز و طراحی ایمنی است. وی اظهار کرد: در صورت تأمین اعتبار می‌توانیم این پروژه را تا پایان امسال تکمیل کنیم و به بهره‌برداری برسانیم، در غیر این صورت در شش ماهه اول سال آینده این مهم تکمیل خواهد شد.

- پروژه پایگاه اطلاع‌رسانی گردشگری بردسکن با ۸۰ درصد پیشرفت نیازمند اعتبار تکمیلی است**

مدیر میراث فرهنگی بردسکن با بیان این که پروژه پایگاه اطلاع‌رسانی گردشگری بردسکن سال ۹۸ کلنگ‌زنی شده‌است، افزود: با گذشت دو سال این پروژه در قالب دو فاز ۸۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و نمای بیرونی و تجهیزات و امتیازات برق، آب و گاز آن اجرا نشده‌است که به دلیل تخصیص ندادن اعتبار این پروژه در سال جاری تعطیل شده‌است که امید است با تخصیص اعتبار عملیات اجرایی این پروژه‌ها سر گرفته شود. صابری زارع بیان کرد: خوشبختانه مکان احداث پروژه پایگاه گردشگری که زمین آن را شهرداری و شورای شهر واگذار کرده، از موقعیت خوبی برخوردار است و این پایگاه در مجاورت پارک مارم در رودی شهر بردسکن قرار گرفته‌است که می‌توانیم پس از تکمیل شاهد برگزاری برنامه‌های فرهنگی هنری و جشنواره‌های گردشگری در این مکان باشیم.