

اخبار کوتاه

تسهیل فرآیند خدمات رسانی به **تعاونی‌ها** و **بنگاه‌های تولیدی بوشهر**

گروه شهرستانها: معاون اعتباری حقوقی بانک توسعه تعاون مدیریت شعب استان بوشهر با اشاره به برنامه‌ها و طرح‌های توسعه‌ای این بانک در استان بوشهر ، روند تسهیل فرآیند خدمات رسانی به بنگاه‌های اقتصادی و شرکت‌های تعاونی تولیدی این استان را تشریح کرد.
به گزارش روابط عمومی بانک توسعه تعاون مدیریت شعب استان بوشهر ؛ سیدعلمدار شایان معاون اعتباری حقوقی استان ضمن اشاره به اعلام سقف تسهیلات سرمایه در گردش قابل اعطا به بنگاه‌های تولیدی و غیرتولیدی توسط بانک توسعه تعاون در راستای تسهیل فرآیند خدمات رسانی مطلوب در منطقه اظهار داشت ؛ در خصوص واحدهای تولیدی فعال ، سقف مانده تسهیلات سرمایه در گردش اعطایی به بنگاه‌های تولیدی در استان تا ۹۰ درصد فروش سال گذشته بنگاه مذکور بر مبنای اعتبارسنجی انجام شده توسط این بانک افزایش می یابد.معاون اعتباری حقوقی استان بوشهر با بیان اینکه بانک توسعه تعاون بر اجرای سیاست‌ها و راهبردهای اقتصادی دولت سیزدهم در حوزه‌های تعاون و اشتغال پایدار اهتمام جدی دارد افزود:واحدهای تولیدی جدید یا واحدهای تولیدی که طرح توسعه‌ای اجرا کرده اند و همچنین واحدهای تولیدی غیر فعال،سقف تسهیلات سرمایه در گردش قابل اعطا برای سال اول معادل ۹۰ درصد «پیش بینی فروش» آن در همان سال می باشد.شایان تصریح کرد ؛ براساس مصوبه ابلاغی از سوی مدیریت کل مقررات مجوزهای بانکی و مبارزه با پولشویی بانک مرکزی ، سقف تسهیلات سرمایه در گردش قابل اعطا به شرکت‌های بازرگانی، خدماتی و پیمانکاری مطابق سیاست‌های پولی، اعتباری و نظارتی نظام بانکی کشور حداکثر معادل ۶۰ درصد بالاترین میزان فروش هر دوره مندرج در صورت‌های مالی حسابرسی شده در طول سه سال گذشته است.وی گفت ؛ در رابطه با شرکت‌های بازرگانی، خدماتی و پیمانکاری جدید و یا غیر فعال نیز سقف تسهیلات سرمایه در گردش قابل اعطا برای اولین سال فعالیت، حداکثرمعادل ۶۰درصد پیش فروش در این سال می باشد.سید علمدار شایان خاطر نشان کرد ؛ بانک توسعه تعاون به عنوان یک نهاد مالی دولتی که در حوزه تامین مالی بخش تعاون ، اشتغال و کارآفرینی در سطح کشور فعالیت داشته و اجرای طرح‌های مهم ملی و در جمله آنها طرح اشتغال پایدار روستایی و عشایری را اجرایی نموده و با بکارگیری تمامی امکانات و همچنین بهره گیری از ظرفیت‌های منطقه‌ای ، بخش مهمی از عملیات بانکی مورد نیاز برای پیشبرد اهداف اقتصادی دولت سیزدهم را بر عهده دارد. گفتنی است طی شش ماهه ابتدایی سال جاری در استان بوشهر در بخش خدمات و بازرگانی تعداد ۸۵۰ فقره تسهیلات با مبلغ ۵۷۱ میلیارد ریال و در بخش صنعت و معدن تعداد ۸۰۰ فقره تسهیلات با مبلغ ۲۶۶ میلیارد ریال به تعاونگران و بنگاههای اقتصادی در استان پرداخت شده است .

حل مشکل تامین آب شهر ک صنعتی شماره ۳ ارومیه

گروه شهرستانها: مهندس حسن حاتمى مدیرعامل شرکت شهرکهای صنعتی آذربایجانغربی از حل مشکل تامین آب شهرک صنعتی شماره ۳ ارومیه خبر داد .
این شهرک صنعتی مذکور در سنوات گذشته بمیزان ۱۰ لیتر بر ثانیه از شرکت آب وفاضلاب استان خریداری و تامین شده و در حالییست که مصرف واحدهای صنعتی مستقر در شهرک بیش از ۲۰ لیتر بر ثانیه بوده و استفاده بیش از حد مجاز حجم آب خریداری شده منجر به محاسبه تصاعدی بهای هر مترمکعب آب مصرفی و صدور فیش‌های آب میلیاردی توسط شرکت آب وفاضلاب استان میگردد و این موضوع فشاری بر شهرکهای صنعتی و واحدهای آب بر این مشکلات عدیدیه مواجه می نمود .
پیرو پیگیری‌های مستمر مدیرعامل شرکت شهرکهای صنعتی استان و همت همکاران مجموعه فنی، بالاخره این مشکل با حفر چاه آب جدید ، اجرای خط انتقال با ۴ کیلومتری و هزینه کرد بیش از ۶۰میلیارد ریالی از بودجه داخلی شرکت و تامین آب بیش از ۵۰لیتر بر ثانیه مرتفع و مشکل کلیه واحدهای صنعتی خصوصأ واحدهای آب در شهرک تا چندسال آینده رفع گردید .

۸۸ درصد سد زاینده‌رود خالی است

مدیر روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای اصفهان با تاکید بر اینکه بحران کاهش حجم آب سد زاینده رود همچنان ادامه دارد، گفت: در حال حاضر تنها ۱۲ درصد سد زاینده رود آب دارد.محمد شفايي در گفت‌وگو با ایسنا با اشاره به وضعیت سد زاینده رود بعد از بارش‌های دو روز گذشته، اظهار کرد: در حال حاضر ذخیره سد زاینده رود ۱۷۶ میلیون مترمکعب است‌وی تصریح کرد: در حال حاضر تنها ۱۲ درصد سد زاینده رود آب دارد و با توجه به حجم پایین بارش‌های بالادست، این بارش‌ها اثری بر ذخیره سد زاینده نداشته است.مدیر روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای اصفهان با بیان اینکه ورودی سد زاینده رود ۸،۴ مترمکعب بر ثانیه است، گفت: متأسفانه بارش‌های حوضه زاینده رود و سرچشمه‌های کوچک‌رنگ در مقایسه با مناطق شرق و شمال استان اصفهان آنچنان نبوده و موجب افزایش ذخیره سد زاینده رود نشده است‌وی تاکید کرد: بحران کاهش حجم آب سد زاینده رود همچنان ادامه دارد به همین منظور نیازمند صرفه جویی در بخش‌های مختلف هستیم.

هشدار دامپزشکی یزد در مورد احتمال شیوع آنفلوآنزای پرندگان

رئیس اداره طیور دامپزشکی استان یزد با توجه به کاهش دمای هوا، درخصوص احتمال شیوع بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان هشدار داد و تاکید کرد: فعالان صنعت طیور در یزد اصول امنیت زیستی، پیشگیری از بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان را جدی بگیرند.رنگس حسینی ضمن تاکید بر رعایت اصول امنیت زیستی در واحدهای مرغداری استان، گفت: با کاهش دما احتمال شیوع بیماری ویروسی طیور به شدت بالا رفته و با توجه به ماندگاری بیشتر ویروس، احتمال انتقال آن از قطعاتی به نقطه دیگر افزایش می یابد لذا رعایت مسائل قرنطینه‌ای و امنیت زیستی از سوی مرغداران دارای اهمیت بسیار بالا در کنترل و پیشگیری از بیماری است‌وی تصریح کرد: بیماری آنفلوآنزا، یک بیماری ویروسی بسیار مسری است که طیوی وسیع‌ی از پرندگان و انسان‌ها را درگیر می کند و ضمن تهدید سلامت جامعه، منجر به بروز خسارت‌های اقتصادی فراوان می‌شود.حسینی افزود: آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان با علائمی همچون افزایش تلفات، بی حالی شش‌دید، پُرمردگی و دور هم جمع شدن مرغ، سیاه شدن و خونریزی تاج، ریش و ساق پد، افت ناگهانی و ضعیف تولید تخم مرغ، روزانه، علائم تنفسی حاد و کاهش شدید مصرف دان خود را نشان می دهد و می‌تواند از راه‌های مختلف، مزارع پرورش طیور گهوشی و تخم گذار را آلوده کند‌وی گفت: ضروری است مرغداران ضمن خودداری از پنهان کردن شیوع بیماری در واحد پرورشی خود و اعلام فوری موضوع به شبکه دامپزشکی شهرستان مربوطه با شماره ۱۵۱۲ اداره کل دامپزشکی، از انتشار بیماری در استان و ایجاد خسارات اقتصادی فراوان جلوگیری کننداین مسئول کنترل ورودی مرغداری و انجام تست‌وششو و ضدعفونی افراد یا وسایلی که بنا به ضرورت وارد مزرعه می‌شوند، رعایت بهداشت و نظافت توسط افراد شاغل در محیط مرغداری و کنترل ورود و خروج تمام جانداران و اشیاء به داخل و خارج مرغداری در کنار نظدئیه مناسب، تأمین هوای سالم و کافی و استفاده به موقع از واکسن‌های از عوامل تأثیر گذار در پیشگیری از بیماری عنوان کرد و خواستار رعایت آن از سوی مرغداران شبده گزارش ایسنا و به نقل از روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان یزد، حسینی در پایان با اشاره به اینکه تاکنون موردی از شیوع بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان در مرغداری‌های صنعتی، محلی استان مشاهده نشده است، فعالان صنعت طیور را به رعایت جدی اصول امنیت زیستی پیشگیری از بیماری دعوت کرد تا ضمن گزراندن پاییز و زمستان آرام از ایجاد خسارت‌های اقتصادی و تهدید سلامت جامعه جلوگیری شود.

اعتبار ۳۰۰میلیاردی دولت برای کنترل کانون‌های فرسایش بادی سمنان

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان سمنان از تصویب اعتبار ۳۰۰میلیارد ریالی در سفر رییس جمهورو هیات دولت برای نهال کاری مناطق بیابانی با هدف کنترل کانون‌های بحرانی فرسایش بادی در استان سمنان خبر داد.جعفر مرادی حقیقی اظهار کرد: این اعتبارات برای ۱۰ هزار هکتار نهال کاری مناطق بیابانی با هدف کنترل کانون‌های بحرانی فرسایش بادی در استان سمنان طی سفر آین‌الله سید ابراهیم رئیسی رئیس‌جمهوری مصوب شد‌وی افزود: با بیان این که در حال حاضر ۴۰۰هزار هکتار از عرصه‌های بیابانی سمنان تاغ کاری شده است که ارزش بالایی دارد، گفت: در سفر رئیس‌جمهوری و وزیرجهادکشاورزی تاغ‌کاری در سطح حدود ۱۰ هزار هکتار با پیش بینی ۳۰ میلیارد تومان تصویب شد که امیدواریم در بازه زمانی ۳ ساله با تخصیص کامل این طرح عملیاتی شود. مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان مهمترین خاستی درختچه‌های تاغ را تثبیت شن‌های طوی و جلوگیری از جابه‌جایی کانون‌های بحرانی گرد و غبار و ریزگردها دانست و تصریح کرد: مقوله چاقاقی چوب این درختچه‌ها تاغ نیز در استان مطرح است که امیدواریم همه مردم در حفاظت و حراست از این درختچه‌های تاغ همانند گذشته همکاری لازم داشته باشند.

با شنیده شدن زلزله‌های مصرف دویاره ماژوت در برخی کلاتشهرها رنگ خطر تشدید آلودگی هوا به صدا درآمده است.
معاون مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم سازمان حفاظت محیط زیست ماژوت‌سوزی در شهرهایی مانند تبریز، مشهد و همدان را تایید می‌کند.به گزارش ایسنا، بیش از دو دهه از اولین باری که رنگ خطر آلودگی هوا در کشور به صدا درآمد، می‌گذرد. از چندین سال گذشته همواره از عوامل زیادی به عنوان علت اصلی آلودگی هوا نام برده شده است و در سال‌های اخیر و با افزایش تعداد روزهای آلوده در کشور صحبت‌ها راجع به مصرف سوخت ماژوت داغ‌تر از قبل شده است. ماژوت که یکی از زیرمجموعه‌های نفت کوره به شمار می‌رود، از گرانروی پارامتری که میزان مقاومت آن را در مقابل جاری شدن نشان می‌دهد) بالایی برخوردار است و به عنوان یکی از آخرین برش‌های نفتی در برج تقطیر از آن جدا می‌شود. این موضوع نشان از سنگینی بالای این سوخت می‌دهد. در واقع هر چه سوخت سنگین‌تر باشد، آلاینده بیشتری وارد هوا می‌کند.ماژوت، حرارت و انرژی گرمایی بالایی ایجاد می‌کند. این ویژگی سبب می‌شود این سوخت در نیروگاه‌ها و صنایع محبوبیت بالایی داشته باشد. در کشورها غربی با شکستن ترکیب ماژوت و تبدیل آن به گازوئیل، کمی از مضرات مصرف آن کاسته می‌شود اما در کشور ما، علی‌رغم تاکید متخصصان محیط زیست بر لزوم استفاده نکردن از این سوخت در کلان‌شهرها، بازهم زلزله‌هایی مبنی بر استفاده از ماژوت در برخی شهرهای ایران شنیده می‌شود. بر اثر سوزاندن سوخت‌های فسیلی حاوی گوگرد همچون ماژوت، اکسیدهای گوگرد منتشر می‌شوند که بخش بیشتر آن را سولفور دی اکسید تشکیل می‌دهد. سولفور

دی اکسید گازی سمی و مضر است. این گاز وزن بیشتری نسبت به هوا دارد و زمانی که غلظت آن در هوا به بیش از حد مجاز برسد، بوی بدی خواهد داشت که در این سطح کشنده خواهد بود.در راستای همین موضوع معاون مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم سازمان حفاظت محیط زیست در استفاذه از ماژوت با تاکید بر ممنوعیت استفاده از این سوخت در شهرهای تهران،اصفهان و کرج، مصرف ماژوت در برخی شهرهای کشور را تایید می‌کند.

داریوش گل‌علیزاده درباره مصرف ماژوت دربرخی



کلاتشهرها می‌گوید: در سال‌های گذشته در تهران، اصفهان و کرج به هیچ وجه از ماژوت در نیروگاه‌ها استفاده نشد و آلودگی سال‌های گذشته در این شهرها ارتباطی به سوزاندن ماژوت نداشت. مشعل ماژوت‌سوز در واحدهای صنعتی این استان‌ها پلمپ است و این واحدها امکان مصرف ماژوت را ندارند اما در شهرهایی مانند تبریز، مشهد و همدان ماژوت مصرف می‌شود و اگر این شهرها در شرایط اضطرار آلودگی هوا قرار بگیرند و شاخص کیفیت هوای آن‌ها در وضعیت ناسالم باشد باید به استفاده

مدیر کل حفاظت محیط زیست استان:

لرستان زیرساخت‌های لازم برای گردشگری را ندارد

تایید «ماژوت‌سوزی» در سه کلانشهر

از سوخت‌های پاک مانند سوخت‌های گازی و یا نفت و گاز با میزان سولفور مناسب سوق پیدا کنند‌وی تاکید می‌کند: در سال‌های اخیر آلودگی هوا در تهران و اصفهان به علت مصرف ماژوت نبوده است و منابع این آلودگی خودروها، صنایع و منازل شخصی بوده‌اند. وقتی بارگذاری بیش از ظرفیت تهویه هوا صورت بگیرد، آلودگی هوا ایجاد می‌شود. اگر در تهران همه سوخت‌ها و خودروها در شرایط استاندارد باشد، باز هم به دلیل جمعیت بالای شهر و میزان بالای انتشار آلاینده‌ها در شرایطی که هوا سرد باشد و وارونگی هوا رخ دهد، آلودگی اتفاق می‌افتد. وقتی باد مناسب با سرعت پنج متر بر ثانیه نوزد تا هوا را رقیق کند، آلودگی هوا دور از انتظار نیست،معاون مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم سازمان حفاظت محیط زیست با اشاره به تراکم بالای جمعیتی تهران به عنوان یکی از معضلات این کلاتشهر گفت: جمعیت زیاد تهران سبب افزایش مصرف انرژی می‌شود. اما در تهران به این که سرانه مصرف انرژی ما سه برابر دنیاست و ۹۷ درصد این انرژی نیز از سوخت‌های فسیلی تأمین می‌شود حتی در صورت انتشار آلاینده‌ها در حد مجاز باز هم آلودگی هوا ایجاد می‌شود.در حالی گل‌علیزاده مصرف ماژوت در تهران را در سال گذشته رد کرده است که نیاز سازمان محیط زیست نامه‌ای به دادستانی تهران درباره ماژوت‌سوزی نیروگاه‌های تهران ارسال کرده بود.به گزارش ایسنا با توجه به بار جمعیتی بالای برخی کلاتشهرها و آلاینده‌های تولید شده از ماژوت که ترکیبات گوگرددار و نیتروژن‌دار هستند، لازم است مسوولان فکری به حال استفاده از سوخت‌های پاک، نوسازی حمل و نقل عمومی و فراهم کردن امکان استفاده از خودروهای هیبریدی بکنند.

راستا جهاد دانشگاهی، میراث فرهنگی و حفاظت محیط زیست، می‌توان آموزش‌های عمونی، همگانی و تخصصی جلوی بسیاری از تخریب‌ها گرفته شود.فتحی بیانوند با بیان اینکه برخی تورهای گردشگری خارج از استان سبب تخریب‌هایی شدند و به عنوان نمونه تخریب در منطقه تنگه پیازه را شاهد بودیم،گفت: در حال حاضر با ورود گردشگران به برخی مناطق مواجهیم که در آنجا آلودگی و پسماندهایی را در طبیعت به جای می‌گذارند. مدیرکل حفاظت محیط زیست لرستان با بیان اینکه در استان زیرساخت‌های لازم برای گردشگری وجود ندارد، بیان کرد: باید گردشگری مسئولانه در جامعه ترویج داده شود.

کنترل بیماری کرونا کل جامعه باید مشارکت داشته باشند افزود، مردم برای حفظ سلامتی خود و خانواده‌هایشان باید واکسیناسیون را انجام دهند تا جامعه به پوشش ۹۰ درصدی برسد و درگیر موج ششم نشویم.وی با تاکید بر اینکه رعایت پروتکل‌های بهداشتی و تزریق واکسن تنها راه چاره برای درگیر نشدن به موج ششم است، گفت: مدیران کل دستگاه‌های مختلف در جلسات آتی در این کمیته گزارشی مبنی بر رعایت پروتکل‌های بهداشتی ارائه دهند تا میزان مشارکت پرسنل ادارات و مردم در خصوص رعایت پروتکل‌ها مشخص شود.رئیس دانشگاه علوم پزشکی آذربایجان غربی خاطرنشان کرد: تا روز ۱۴ آبان ۱۴۰۰ بیش از سه میلیون و ۶۲۰ هزار دو واکسن کرونا در استان تزریق شده که افزون بر ۳۷ هزار دزن آن مربوط به شبانه‌روز گذشته است.

لحاظ طبیعت و گردشگری است و می‌توان از پتانسیل در افزایش رونق اقتصادی استان استفاده کرد.فتحی بیانوند گفت: لرستان هدف گردشگری است و در ایام تعطیلات و نوروز شاهد حضور فراوان مسافرن هستیم.مدیرکل حفاظت محیط زیست لرستان با اشاره به اینکه در راستای حفاظت از طبیعت و منابع طبیعی به نفع اقتصاد مردم تلاش خواهیم کرد، افزود: ظرفیت زیستی در هر منطقه مشخص است و چنانچه بیش از حد به طبیعت فشار آورده شود ظرفیت زیستی را معکوس می‌کند به گونه‌ای که میزان تخریب سه برابر میزان احیاست.وی عنوان کرد: دست‌اندازی انسان سبب تشدید تخریب‌ها شده است و تنها موضوع در مقابله با این مهم آموزش است و در این

به انحای مختلف در لرستان مواجه هستیم، عنوان کرد: با رعایت قوانین، مقررات، فرهنگ‌سازی و آموزش باید این تخریب‌ها را مدیریت و به حداقل برسانیم.فتحی بیانوند گفت: لرستان کم‌نظیرترین استان به لحاظ تنوع زیستی است به گونه‌ای که ۲۵ درصد تنوع زیستی در آن وجود دارد.مدیرکل حفاظت محیط زیست لرستان بیان کرد: متأسفانه در استان با تهدید و تخریب (کوهستان، تالاب‌ها و دریاچه‌ها) به لحاظ تنوع زیستی روبرو هستیم. حضور تورهای گردشگردی مجاز در میراث جلیسات اداره کل حفاظت محیط زیست و مسران فرهنگی و با حضور تورهای گردشگردی مجاز در میراث جلیسات اداره کل حفاظت محیط زیست برگزار شد، بیان کرد: در استانی زندگی می‌کنیم که کنشگران و مطالبه‌گرانی داریم که در کنار نقدهایی که می‌کنند، فضای صمیمی ایجاد کردند‌وی با بیان اینکه متأسفانه با موضوع تخریب

مراجعان سر بایی افزایش یافت

۵ شهرستان آذربایجان غربی در وضعیت قرمز

دانشگاه علوم پزشکی آذربایجان غربی اگر این روند ادامه داشته باشد پیش بینی ما بر افزایش شهرهای قرمز است، گفت: هم اکنون از هزار و ۱۲ بیمار، ۲۱۴ نفر در بخش مراقبت‌های ویژه بستری و ۴۱ بیمار به دستگاه تنفس مصنوعی متصل هستند.آقازاده با بیان اینکه در شبانه روز گذشته ۷۰۸ بیمار جدید مبتلا به کرونا در استان شناسایی و از این تعداد ۱۸۷ نفر بستری شدند، ادامه داد: ارومیه با ۸۰۰ خوی با ۴۴ و مایندآب با ۱۶ بیمار جدید رکورددار بستری‌های استان بودند‌وی اضافه کرد: همچنین در ۲۴ ساعت با فوت ۸ بیمار مبتلا به کرونا مجموع فوتی‌های کرونا

مناطق سیل‌زده کرمان در انتظار بازسازی

و حتی درختانشان که تنها ممر اعمال معاش بودند هم نابود شد و با فقر دست به گریبان شده‌اند‌وی افزود: در ساعات ابتدایی دستگاه‌های امدادی وسایلی از جمله پتو و چادر دادند و رفتند و یک دستگاه لوادر هم چند روز در بستر رودخانه کار کرد اما هنوز در مسیر رودخانه شن و سنگ‌های بزرگ وجود دارد و در صورت بروز سیلاب هم‌کاری آب مزارع و باغ‌های ما و خیابان‌های و کوچه‌های روستا نندارد‌وی ادامه داد: بازسازی خانه‌ها هم توسط مردم انجام شد و علیرغم وعده‌ها برای ورود بنیاد مسکن و دستگاه‌های امدادی اتفاقی روی نداد.

در این زمینه پای صحبت‌های فرماندار رابر نشستیم، وی گفت: رودخانه‌های اصلی و سیل خیز در منطقه لایروبی شده و با توجه به اعتبارات هر چه که می‌توانستیم

مناطق سیل‌زده کرمان در انتظار بازسازی

بعد از سیل تابستان گذشته در کرمان و بروز خسارت‌های زیاد، مردم برخی از این مناطق همچنان در انتظار بازسازی روستاهای خسارت دیده و لایروبی رودخانه‌ها هستندبه گزارش مهر، تغییرات اقلیمی در استان کرمان مشکلات بسیاری برای مردم در بخش‌های مختلف ایجاد کرده است، از خسارات به بخش کشاورزی تا خشکسالی و سیلاب‌های گسترده که خسارت‌های زیادی به جای می‌گذارد.استان پهناور کرمان در طول سال ثنبات بسیاری از تغییرات اقلیمی را تجربه می‌کند از عدم بارش در پاییز و زمستان تا بارندگی سیل آسا به دلیل فعالیت سامانه مونسون در تابستان.مرداد ماه سال جاری بود که به دلیل فعالیت مونسون در کرمان بسیاری از روستاهای غربی استان کرمان دچار سیلاب گسترده شدند و سیل خسارت‌های قابل توجهی نیز در روستاهای شهرستان بافت، رابر، بردسیر و کرمان به جای گذاشت.

این در حالی بود که پیش از این مونسون فقط در جنوب استان کرمان سیلاب ایجاد می‌کرد، عدم آمدگی مسوولان و عدم لایروبی رودخانه‌ها منجر به سیلاب گسترده شد و روستاهایی که بعضاً با تاکنر آبرسانی می‌شند به دلیل بارندگی در بالادست زیر آب رفتند.ورود سنگ چوب به روستاها، تخریب خانه‌ها، آب گرفتگی و خراب شدن جاده‌های روستایی، تخریب سیل بندهای قدیمی، تخریب قنوت و باغ‌ها و خسارت به کشاورزی و دامداری از جمله ثنبات این سیل بود.۵ کرمانی نیز در این سیلاب جان باختند و صدها نفر بی خانمان شدند. حالا چهار ماه از زمان بروز سیلاب می‌گذرد و هنوز به برخی از روستاییان با مشکلات ناشی از عدم بازسازی و حمایت از آنها برای بازسازی خانه‌ها رنج می‌برند.

بیشترین اقدامات صورت گرفته بعد از سیلاب لایروبی برخی از رودخانه‌های اصلی بود اما در حالی در اندک فصل بارندگی هستیم که برخی از روستا نشینان از عدم توجه به این روستاهای سیل زده در ماه‌های گذشته خبر می‌دهند. نکته اینکه مسیر رودخانه‌ها در محدوده روستاها لایروبی نشده‌اند و خطر جدی این روستاها را تهدید می‌کنند:از جمله این روستاها می‌توان به برخی از مناطق در شهرستان رابر اشاره کرد، که شامل روستاهای نونک، دودپویان، اسکر و بخش هنزا می‌شود، محمد از اهالی روستای نونک است، وی می‌گوید: بعد مدتی سیل وعده‌های زیادی به روستاییان داده شد اما عملاً هیچ حمایتی برای بازسازی روستاهای و رفع مشکلات مردم انجام نشد‌وی افزود: به هر کس مراجعه کردیم گفتند باید خانه را بیمه می‌کردید، در منطقه اسکر ماشین‌های سنگین کار لایروبی رودخانه‌ها را انجام دادند اما در رودخانه نونک هیچ گونه لایروبی انجام نشد‌وی ادامه داد: سیل سنگ‌های بزرگ و صخره‌ها را از بالا دست در بستر رودخانه آورده است و بعد از سیلاب هم این صخره‌های عظیم به حال خود باقی رها شده‌اند و در صورت بروز سیلاب مجدد مسیر سیل به سمت روستا تغییر خواهد کرد‌وی ادامه داد: پل‌های زیادی تخریب شدند و سیل بندهای روستا نیز از بین رفتند، بسیاری از مزارع و باغ‌ها نیز تخریب شدند اما هیچ اقدامی برای رفع مشکل در این زمینه انجام نشد.

علیرضا ذ اهالی روستای ده دیوان نیز که در مجاور روستای نونک قرار دارد از عدم رسیدگی به مشکلات مردم بعد از سیل گلایه دارد و می‌گوید: مردم با قرض و وام خانه‌ها را تا حدودی سرپا کرده‌اند اما وسایل زندگی بسیاری از مردم را آب برد



بعد از سیل تابستان گذشته در کرمان و بروز خسارت‌های زیاد، مردم برخی از این مناطق همچنان در انتظار بازسازی روستاهای خسارت دیده و لایروبی رودخانه‌ها هستندبه گزارش مهر، تغییرات اقلیمی در استان کرمان مشکلات بسیاری برای مردم در بخش‌های مختلف ایجاد کرده است، از خسارات به بخش کشاورزی تا خشکسالی و سیلاب‌های گسترده که خسارت‌های زیادی به جای می‌گذارد.استان پهناور کرمان در طول سال ثنبات بسیاری از تغییرات اقلیمی را تجربه می‌کند از عدم بارش در پاییز و زمستان تا بارندگی سیل آسا به دلیل فعالیت سامانه مونسون در تابستان.مرداد ماه سال جاری بود که به دلیل فعالیت مونسون در کرمان بسیاری از روستاهای غربی استان کرمان دچار سیلاب گسترده شدند و سیل خسارت‌های قابل توجهی نیز در روستاهای شهرستان بافت، رابر، بردسیر و کرمان به جای گذاشت.

بیشترین اقدامات صورت گرفته بعد از سیلاب لایروبی برخی از رودخانه‌های اصلی بود اما در حالی در اندک فصل بارندگی هستیم که برخی از روستا نشینان از عدم توجه به این روستاهای سیل زده در ماه‌های گذشته خبر می‌دهند. نکته اینکه مسیر رودخانه‌ها در محدوده روستاها لایروبی نشده‌اند و خطر جدی این روستاها را تهدید می‌کنند:از جمله این روستاها می‌توان به برخی از مناطق در شهرستان رابر اشاره کرد، که شامل روستاهای نونک، دودپویان، اسکر و بخش هنزا می‌شود، محمد از اهالی روستای نونک است، وی می‌گوید: بعد مدتی سیل وعده‌های زیادی به روستاییان داده شد اما عملاً هیچ حمایتی برای بازسازی روستاهای و رفع مشکلات مردم انجام نشد‌وی افزود: به هر کس مراجعه کردیم گفتند باید خانه را بیمه می‌کردید، در منطقه اسکر ماشین‌های سنگین کار لایروبی رودخانه‌ها را انجام دادند اما در رودخانه نونک هیچ گونه لایروبی انجام نشد‌وی ادامه داد: سیل سنگ‌های بزرگ و صخره‌ها را از بالا دست در بستر رودخانه آورده است و بعد از سیلاب هم این صخره‌های عظیم به حال خود باقی رها شده‌اند و در صورت بروز سیلاب مجدد مسیر سیل به سمت روستا تغییر خواهد کرد‌وی ادامه داد: پل‌های زیادی تخریب شدند و سیل بندهای روستا نیز از بین رفتند، بسیاری از مزارع و باغ‌ها نیز تخریب شدند اما هیچ اقدامی برای رفع مشکل در این زمینه انجام نشد.

علیرضا ذ اهالی روستای ده دیوان نیز که در مجاور روستای نونک قرار دارد از عدم رسیدگی به مشکلات مردم بعد از سیل گلایه دارد و می‌گوید: مردم با قرض و وام خانه‌ها را تا حدودی سرپا کرده‌اند اما وسایل زندگی بسیاری از مردم را آب برد