

بمباران

روزنامه سراسری صبح ایران

سه شنبه ۲۳ آبان ۱۳۹۶ • شماره ۳۸۲۸ • ۱۳ صفحه • قیمت ۱۰۰۰ تومان • www.Hambasteginews.com

فرهنگی

در صفحات ۱۰ و ۹

عکس: حسن شهبازی

سر مقاله

افراد در محل حادثه



علی کتخ کریمی
معاون سازمان داوطلبان هلال احمر

هر چند وقوع سوانح طبیعی در هر نقطه ای از جهان ممکن می باشد و اجتناب ناپذیر است اما نکته قابل توجه مدیریت این بحران ها و برنامه های پیشگیری از وارد شدن خسارات مالی و جانی بسیار است که باید مورد توجه قرار گیرد تا در حوادث مشابه بعدی مردم ساکنین محل های مستعد برای سوانح طبیعی با مشکلات کمتری مواجه شوند.

بعد از زلزله ای که دیشب در شهرهای شمال غرب و غرب کشور رخ داد، موجی از نگرانی در بین مردم بوجود آمد و هر کس سعی داشت به سهم خود در امداد و نجات به آسیب دیدگان، کمک کند. ولی چیزی که در این بین باید به آن توجه کرد، عدم تجمع در محل آسیب دیده است تا نیروهای امداد و نجات بتوانند بهتر و بیشتر به مناطق برسند.

مسئولین امداد و نجات استان تهران در حال هماهنگی و اعزام نیروها به مناطق آسیب دیده هستند. سولاتی در خصوص نحوه و چگونگی کمک داوطلبین در این مواقع پیش می آید. در این شرایط اولین چیزی که مهم است، عدم تجمع در محل آسیب دیده است. افراد به هیچ وجه به شخصه وارد مناطق نشوند و حتما با هماهنگی با مسئولین باشد. زیرا رفت و آمد و امداد رسانی به منطقه فقط با کارت شناسایی امکان پذیر است.

از طرف دیگر کمک های مردمی به مناطق شامل دو نوع است. اول کمک های نقدی و اقلامی است. در این مورد باید توجه کرد که به دلیل نبود امکاناتی مانند آب، برق و گاز از مواد غذایی فاسد نشدن برای کمک استفاده کنیم. و موارد بهداشتی نیز باید در این زمینه رعایت شود. مثلا مواد دی مانند پنبه و گاز استریل به صورت بسته بندی شده. در این شرایط بسیار می تواند به فعالیت های تیم امدادی، سرعت ببخشد. از طرف دیگر آب معدنی نیز بسیار لازم است. با توجه به اینکه هوادر استان های زلزله زده سرد است اگر آبسبه و پتو برای ار سال دارید، حتما نوا باشد. چرا که خانواده های آسیب دیده، آبرومند هستند و لازم است شان و حرمتشان حفظ شود.

لازم است این نکته یاد آور شود که حضور در این مناطق صرفا با هماهنگی با نیروهای امدادی و افراد مرتبط صورت می گیرد. برای جلوگیری از اتفاقاتی که در زلزله بم رخ داد، می بایست افراد کارت عبور و مرور در منطقه را داشته باشند.

از ۹ استان اطراف کرمانشاه نیروهای متخصص به محل حادثه اعزام شده اند. و کسانی که خواهند به محل حادثه بروند، ابتدا باید اسم خود را به سازمان داوطلبین اعلام کنند که در صورت لزوم، به محل اعزام شوند.

نگاه



همایون طبری اشتیانی
روزنامه نگار

تنها چند ثانیه کافی بود تا نه تنها غرب کشور بلکه دل های یک ملت از غم جانکاه هموطنان به لرزه در آید. هر لحظه که از مخابره خبر می گذشت اخبار و تصاویر دردناک تری ارسال می شد، ناله های بازماندگانی که در کنار پیکر عزیزانشان به سوگ نشسته بودند، چشمان اشکباری که به دنبال سرنوشت اعضای خانواده آوار را زیر و رو می کردند، فریاد کودکان وحشت زده ای که بی تاب یافتن خبری از پدر و مادر سکوت شیب را به ستوه آورده بود و چشمان بهت زده مردمانی که فقط در چند ثانیه همه هستی خود را از دست رفته می دیدند و یک ملت که باز هم همچون سال های گذشته تکرار دردناک فاجعه را با گونه هایی خیس و دردی جانکاه به تماشا نشسته بود، تکراری که

دل یک ملت لرزید

گویا با سرنوشت این کشور خود را گره زده و به غیر از بی تدبیری و سطحی نگری و تسلیت های سریالی و چند روز سردرگریان فرو بردن، پایانی بر آن نمی توان متصور بود.

دردناک بود که مسکنی که قرار بود مهتری بر زندگی ها هده دهد، در تمام این مدت آواری بود که برای سرهای کودکانمان لحظه شماری می کرد، دردناک بود که همچون همیشه شاهد تخریب گسترده شهرها و روستاهای کشورمان باشیم و وعده هایی برای آینده را در سال های گذشته به یاد آوریم، دردناک بود که پیر شدن کودکانی را به تکرار نظاره گر باشیم که عمرشان با ساختمان هایی که هیچ تناسبی با آنچه در دل این سرزمین می گذرد، نداشت و زیر خوارها خاک مدفون شد و دردناک است اگر باز هم شاهد گفتگوها و همایش هایی باشیم که فقط آینده را بر روی بوم خیالی ما نقاشی می کند، تصویر رنگارنگی که

عضو کمیسیون عمران مجلس:

مسکن مهر بدون نظارت سازمان نظام مهندسی ساخته شد

نظام مهندسی ساخته شده است. این نماینده مجلس تاکید دارد که زمان ساخت و ساز مسکن مهر وزارت راه و شهرسازی مسئولیت را بر عهده گرفته و مستقیما و بدون گذراندن مراحل قانونی مجوز پروانه ساخت و ساز این پروژه ها را صادر کرده است.

رجبیه در ادامه بیان اینکه در خصوص پروژه های مسکن مهر نگرانی هایی وجود دارد، گفت: تخریب ساختمان های مسکن مهر در استان کرمانشاه باعث جوسازی علیه سازمان نظام مهندسی شده در حالی که بسیاری از ساختمان های مسکن مهر از شمول نظارت سازمان نظام مهندسی خارج بودند بنابراین مسئولیت آنها با سازمان نیست و سازنده باید در این زمینه پاسخگو باشد.

وی با بیان اینکه مسکن مهر سه استان از نظارت سازمان نظام مهندسی بر خوردار هستند،

بیان داشت: باید از فضای به وجود آمده برای طبقه بندی کردن اطلاعات ساختمان ها استفاده کرد، اما متأسفانه با عبور از جوسازانه ای، موضوع کیفیت ساختمان ها فراموش می شود.

این نماینده مجلس با بیان اینکه مقام معظم رهبری بعد از زلزله بم در ابلاغ سیاست های کلی به نظارت سازمان نظام مهندسی تاکید داشتند، گفت: باید از ظرفیت سازمان نظام مهندسی استفاده کرد تا باری از دوش دولت در زمینه نظارتی بر داشته شود.

عضو کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی اظهار داشت: اگر سیستم واحدی برای ساخت و سازها در نظر گرفته نشود و نظارت بر ساختمان های کوچک، بزرگ، پسر جمعیت و کم جمعیت صورت گیرد و سیستم ثبت شناسنامه فنی مهندسی راه اندازی شود در زمان حوادث مسئول نهادها مشخص خواهد شد.

دبیر جبهه پایداری:

تلاشمان این است ناطق به میدان سیاست باز گردد

پیش از این محمدرضا باهنر رئیس شورای مرکزی جبهه پیروان خط امام و رهبری در باره بازگشت ناطق نوری به جریان اصولگرایی گفت: خاستگاه ناطق نوری از اصولگرایی است و هیچگاه از اصولگرایان جدا نمی شود اما در جریان دولت های نهم و دهم دلخوری هایی از مجموعه نیروهای فعال اصولگرا پیدا کرد و عملا پایش را از میدان سیاست کنار کشید. بنده همواره گفته ام که تلاشمان این است ناطق به میدان سیاست باز گردد، برخی برای او شرط می گذارند که اگر بر گردد باید در جناح ما قرار گیرد، ما از این شرط و شروطها نداریم

او ادامه داد: فعال سیاسی آن کسی است که می خواهد در صحنه حضور داشته باشد اینکه افرادی بخواهند او را بیاورند یا نبیاورند نیست. پژوهان فرافرو: باید قبول کنیم که آقای ناطق نوری تغییر مینداده و روش های ایشان تغییر کرده است؛ خیلی ها نسبت به رفتار ایشان گلابه مند هستند و سوال و انتقاد دارند. بر این اساس ایشان هم باید بیاید و شفاف مسائل اش را مطرح کرده و اعلام موضع کند؛ قطعاً این آیه قرآن «فَتَبَيَّرْ عِبَادَ الَّذِينَ يَسْتَمِعُونَ الْقَوْلَ فَيَتَّبِعُونَ أَحْسَنَهُ...» صادق خواهد بود یعنی صحبت ها را بشنوند و اتباع احسن کنند که آ آقای ناطق مسیر گذشته اش را دارد یا خیر؟

یادداشت اول

زلزله کرمانشاه گسل های تهران و تبریز را پدیدار نمی کند



امیر ساعدی دارین
عضو هیات علمی دانشگاه شهید بهشتی

در ساعت ۲۱ و ۴۸ دقیقه روز یکشنبه ۲۱ آبان در ۵ کیلومتری از گله واقع در غرب استان کرمانشاه در ناحیه مرزی ایران و عراق زلزله ای با بزرگی ۷/۳ در مقیاس ریشتر با کانونی در عمق ۱۰ کیلومتری زمین به وقوع پیوست که اثر آن در شهرهای غربی و اکثر شهرهای مرکزی ایران احساس شد. در خصوص محل دقیق وقوع این زلزله تاکنون گزارش های ضدونقیضی ارائه شده است و برخی کانون آن را در جنوب حلبچه دانسته اند اما آنچه مسلم است مرکز آن روی نوار مرزی ایران و عراق و در خط واصل حلبچه و سر بل ذهاب قرار دارد.

خاستگاه بیشتر زلزله های ایران ناشی از جنبش گسل ها است، بنابراین شناسایی محل گسل ها حائز اهمیت است. هنوز گسلی که سبب وقوع این زمین لرزه گردیده شناسایی نشده ولی بیشترین نگاه به سوی گسل های پهنه گسله سر بل ذهاب معطوف است. در حدود ۱۱۰۰ سال پیش زلزله ای تاریخی در این منطقه رخ داده بود که ممکن است زلزله فعلی بازگشت آن بوده است. سابقه تاریخی وقوع زلزله در زاگرس گویای آن است که منطقه کرمانشاه از زمان های قدیم در معرض زمین لرزه های شدید قرار داشته و در طول تاریخ بارها شاهد خرابی های فراوانی بوده است، رخداد زلزله های سال ۱۲۸۳ هجری شمسی شهر دورود را بزرگی ۷/۴ ریشتر، ۱۳۳۴ فارسینج (نزدیک سقز) ۷/۷ ریشتر و سال ۱۳۲۷ نهبوند ۶/۶ ریشتر در سده بیستم نشانه ای از نازم بودن منطقه از دیدگاه لرزه زمین است.

در خصوص بررسی اثرات این زمین لرزه بر رفتار گسل های ایران یک سؤال مهم مطرح می شود و آن این است که آیا می توان این زلزله را مقدمه ای برای زلزله های دیگر و به خصوص زلزله بزرگ تهران دانست؟

در پاسخ به این سؤال باید خاطر نشان کرد که اصولاً تنها در صورتی که گسل ها در دو منطقه با یکدیگر تلاقی داشته باشند می توانند بر فعالیت هم اثر بگذارند. با توجه به اینکه با احتمال بیش از ۷۰ درصد به طور متوسط هر ۱۵۸ سال زلزله ای ویرانگر در تهران رخ می دهد و آخرین زلزله مهیب این منطقه ۱۸۷ سال پیش به وقوع پیوسته است، همین حالانیز لرزش ویرانگر تهران ۲۹ سال به تأخیر افتاده است.

زده شده است؛ بنابراین شهرهایی مثل تهران و تبریز به خودی خود مستعد وقوع زلزله هستند ولی اینکه آیا وقوع زلزله کرمانشاه می تواند سبب آغاز جنبش گسل های فعال این شهرها شود تقریباً قابل پذیرش نیست. احتمال تحریک گسل ها بازن دیک شدن به کانون این زلزله و همچنین ارتباط یافتن با گسل فعال این ناحیه تشدید می شود. حدود ۱۵۰ میلیون نفر در منطقه این زلزله را احساس کردند اما با توضیحات ارائه شده رخداد آن به تحریک گسل های دور از کانون ارتباطی ندارد و هر احتمالی که قبلاً برای این گسل ها در نظر گرفته شده بوده به قوت خود باقی است.

منبع: رویداد ۲۴