

دبیر کارگروه ملی زلزله خبر داد:

آیین‌نامه زلزله به ۵ شهر ابلاغ شد

تهران (پانا) - دبیر کارگروه ملی زلزله با بیان اینکه به دلیل مخالفت جهش وزش باد به کوه دماوند، انتشار بوی نامطبوع در تهران مربوط به دماوند نبوده است، از ابلاغ آیین‌نامه زلزله به ۵ شهر کشور خبر داد.

علی بیت‌اللهی در بیست و هفتمین برنامه تلویزیونی چرخ که با موضوع «پروژه تعیین حریم گسل‌های ایران» اجرا شد، درباره احتمال منشا بوی نامطبوع در تهران به زلزله و فعالیت دماوند، گفت: پخش شدن بوی بد در تهران در این وسعت یک امر بی‌سابقه بوده و پدیده تکرارپذیری نبوده که منشا مشخصی داشته باشد.

وی با بیان اینکه متأسفانه دلایل روشنی در مورد عوامل انسان‌ساز یا مواردی که توسط کارخانه‌ها تولید می‌شود وجود دارد گفت: ولی ما با فرض ادعای صادقانه نماینده‌های سازمان‌های مختلف موردنیافتیم به جز حفر و رسیدن به فاضلاب قدیمی در مکان ساختمان پلاسکو که این حفاری موجب گشودن راهی برای خروج گاز محبوس در فاضلاب قدیمی شده و به نقاط دیگر رسیده است.

بیت‌اللهی ادامه داد: البته اگر این فرضیه هم رد شود باید به دنبال علت‌های دیگری باشیم. در مورد فعلی به دلیل مخالفت جهش وزش باد نسبت به کوه دماوند این‌بو از آن ناحیه نیامده است. در بررسی انجام‌شده بویی که در شهر پیچیده بود در هر ناحیه به صورت‌های مختلف بوی زباله سوخته یا لجن و گاز استشمام شده است.

وی گفت: در مورد احتمال لرزش زمین و ایجاد بو به این دلیل هم نباید احتمال را هرچقدر کوچک، نادیده بگیریم. در بررسی مربوط به زلزله در اثر فشارش و تنش قبل زلزله در خلل و فرج‌هایی که گاز بوده خروج داریم. در این زمینه همه موارد بررسی شد و در جمع‌بندی، هیچ ارتباط معناداری با هیچ‌یک از عوامل نداشتیم. این نتیجه به دلیل نبود سنج‌های مربوط به این عامل است. لرزه کوچکی هم رخ نداده است ولی این آمدن زلزله را نفی نمی‌کند.

دبیر کارگروه ملی زلزله در مورد تعیین حریم گسل‌ها توضیح داد: خطر وقوع زلزله در کلیه شهرهای کشور وجود دارد و وجود ایستگاه‌های پایش بسیار ضروری است. این پایش به خصوص روی خط‌گسل‌ها ابزاری است که می‌توانیم برای جلوگیری از آسیب‌های گسترده روی آن حساب کنیم.

وی با بیان اینکه در شهرهای تهران، مشهد، تبریز، کرمان و زنجان این آیین‌نامه ابلاغ شده است، ادامه داد: مطابق این آیین‌نامه ساخت بیمارستان، مدرسه و مراکز ستادی نباید روی حریم گسل‌ها باشد. برج‌های موجود در این حریم‌ها در تهران قبل از ابلاغ این آیین‌نامه بوده است. مثلاً در شمال تهران گلابدره، فرحزاد، دارآباد و تجریش کوچه‌های تنگ و شیب‌دار و مناطق ساخته شده داریم که برخلاف قیمت‌های بالا برای تهیه زمین موقعیت خطرناکی دارد.

به گفته بیت‌اللهی در مورد اولویت‌های مقاوم‌سازی در درجه اول بیمارستان‌های تعیین شده و سپس مدارس در نمودار خطر قرار دارند.

وی در پاسخ به این سوال که موقعیت سایر شهرهای کشور چگونه است، نیز گفت: این آیین‌نامه در تبریز هم ابلاغ شده است. طول گسل‌های موجود نزدیک به ۴۰ هزار کیلومتر است. در گذشته نیاکان ما هرجایی آب بوده را برای ایجاد تمدن و شهر انتخاب می‌کردند؛ به همین خاطر غالب شهرها در حریم گسل‌ها هستند. حدود ۹ درصد سرزمین ما در محدوده پرخطر

هستند که شامل ۲۷ درصد جمعیت ایران است.

دبیر کارگروه ملی زلزله خاطرنشان کرد: نکته بعدی ساختمان های بدون اسکلت هستند که نزدیک به ۴ میلیون واحد مسکونی را شامل می شوند. اگر هر واحد را ۳.۵ نفر محاسبه کنیم، آمار بالایی از جمعیت در خطر هستند .

بیت اللهی در پاسخ به این سوال که وضعیت ما نسبت به کشورهایمانند ژاپن چگونه است، گفت: در ایران دانش زلزله به صورت تئوری در تراز بالایی قرار دارد، ولی سیستم مدیریتی که نظارت در کیفیت مصالح و کنترل شیوه ساخت را برعهده دارد ضعیف است. وقتی زلزله می آید همه توجه به زلزله جلب می شود و پیوستگی کار در مورد احتمال وقوع سایر نقاط کم می شود؛ در سال گذشته حدود ۲۰۰ تا ۳۰۰ دستگاه ثبت لرزه به تجهیزات اضافه شد که تلاش بیشتری را می طلبد.