



توجه به مخاطرات زمین‌شناسی در انجام اکتشافات ضروری است

معاون وزیر صمت و رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور گفت: بر اساس برنامه هفتم توسعه ۲۶۰ هزار کیلومترمربع از مساحت کشور باید زیرپوشش طرح تحول زمین‌شناسی و اکتشاف ذخایر معدنی قرار گیرد.

به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی اصفهان، علیرضا شهیدی، معاون وزیر صمت و رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور در کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان با اشاره به طرح تحول در زمینه اکتشاف، اظهار کرد: اگر با موقعیت زمین‌شناسی ایران آشنا باشید متوجه خواهید بود که ما معادن متنوعی در کشور داریم که البته این تنوع با مخاطرات زمین‌شناسی همراه بوده است.

وی افزود: استان اصفهان نیز از مواهب معدنی خوبی برخوردار است؛ اما دچار مسئله فرونشست زمین شده است، چنانکه به داخل شهر اصفهان رخنه کرده است. معاون وزیر صمت و رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور تصریح کرد: تغییرات اقلیمی ۱.۵ درجه ای و افزایش دما و نمود آن در کشور و حرارت بیش از حد نرمال موجب شده که بر اساس این شرایط تصمیم‌گیری کنیم.

وی ادامه داد: کشور ما یک درصد جمعیت جهان و ۷ درصد ذخائر طبیعی جهان را دارد که در آن ۳۵ ماده کانه‌زدایی وجود دارد و از ۱۱۴ تیپ‌های معدنی شناخته شده درجهان ۸۹ مورد آن در کشور وجود دارد.

شهیدی گفت: از ۱۱۲ ماده متنوع معدنی در جهان ۸۱ نوع این ماده در کشور ایران وجود دارد.

وی اضافه کرد: شرایط زمین‌شناسی منجر شده که در مواد معدنی کشور بی‌نظیر باشیم و سرمایه‌گذاری کنیم؛ اما باید کیفیت را بیشتر کرد.

معاون وزیر صمت و رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی افزود: تقریباً ۴۵ عنصر معدنی را در کشور شناسایی کرده و در این زمینه یک اطلس شناخت از ذخائر معدنی در سال ۹۹ ایجاد کرده ایم.

وی با اشاره به ریسک سرمایه‌گذاری و اهداف پیشرو، تصریح کرد: ما طرح پایش ذخائر معدنی را مطرح کردیم که پایش با چه ماده معدنی و مازاد تولید انجام شود. شهیدی گفت: از سال ۱۴۰۰ تفاهم‌نامه سه‌جانبه ای بین وزارت صمت، امیدرو و سازمان زمین‌شناسی امضا شد تا سیاست‌گذاری منسجمی در عرصه چرخه معدن انجام شود و بر اساس آن شاهد نتایج ارزشمندی بودیم.

وی خاطرنشان کرد: بر اساس برنامه هفتم توسعه ۲۶۰ هزار کیلومترمربع از مساحت کشور باید زیرپوشش طرح تحول زمین‌شناسی و اکتشاف ذخایر معدنی قرار گیرد. معاون وزیر صمت و رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی بیان داشت: از سال گذشته این سازمان به تولید اطلاعات پایه در مقیاس یک پنجاه هزارم ورود کرده است و براین اساس امیدواریم در برنامه پنج‌ساله هفتم، کل کشور را در مقیاس یک پنجاه هزارم داشته باشیم.

وی افزود: تنوع مواد معدنی در ایران به ۸۱ مورد افزایش یافته است درحالی‌که درگذشته تصور می‌شد که تنها ۶۸ ماده معدنی در ایران وجود دارد.