

## اخبار

## تعلیق ۱۱۰ وِسایت محصولات سلامت محور



رئیس اداره پیشگیری و مقابله با قاچاق فرآورده‌های سلامت اداره کل بازرسی سازمان غذا و دارو، از تعلیق ۱۱۰ وِسایت متخلف عرضه‌کننده محصولات سلامت محور خبر داد.

به گزارش مهر، حامد عبدی، با اشاره به نظارت ۸۲ کابرد در معاونت های غذا و داروی سراسر کشور به فعالیت سایت ها و سکوهای اینترنتی در عرضه فرآورده های سلامت محور، گفت: از ابتدای سال ۱۱۰ وِسایت متخلف در این حوزه تعلیق شده اند.

وی اظهار کرد: اینماد (enamad) سامانه سازمان توسعه تجارت است که به دستگاه های متولی صدور مجوز، دسترسی دارند که بتوانند از طریق آن کالاهای مورد نظرات را رصد کرده و با تخلفات برخورد کنند.

عبدی افزود: دستگاه های رگولاتوری مانند سازمان غذا و دارو با استفاده از سامانه اینماد می توانند اقلام تحت نظارت خود را که در سایت ها و شبکه های اجتماعی عرضه می شوند را رصد کنند، بر این اساس از ابتدای سال تاکنون تخلف ۷۰۲ وِسایت در حوزه عرضه فرآورده های سلامت محور شناسایی و ۱۱۰ وِسایت تعلیق شده اند.

رئیس اداره پیشگیری و مقابله با قاچاق فرآورده‌های سلامت‌با بیان اینکه تخلفات شناسایی شده در حوزه سلامت بیشتر مربوط به عرضه کالاهای قاچاق و فاقد مجوز است، عنوان کرد: معاونت های غذا و داروی سراسر کشور به سامانه اینماد دسترسی دارند و تخلفات حوزه فرآورده های سلامت محور را رصد و گزارش کرده و درموردی دامنه اینماد متخلفان مسدود می شود.

## کشف بیش از ۲ هزار و ۳۰۰ ققره انواع اسناد جعلی در کشور



معاون مبارزه با جعل و کلاهبرداری پلیس آگاهی فراجا گفت: اجرای مرحله اول طرح عملیات در پاتوق‌های عرضه مدارک جعلی در سراسر کشور منجر به کشف بیش از ۲ هزار و ۳۰۰ ققره انواع اسناد جعلی شد.

به گزارش ایرنا، سرهنگ عبدالله چولکی در تشریح این خبر اظهارداشت: با توجه به اینکه در برخی از شهرهای بزرگ، مناطق آلوده ای وجود دارد که به پاتوق و محل عرضه مدارک جعلی، مسروقه و فیکوادی تبدیل شده و استفاده کنندگان از اسناد جعلی، مدارک مورد نیاز خود را در این مکان ها جستجو و خریداری می کنند لذا شناسایی، برخورد و مقابله با افراد فعال در این زمینه تأثیر به سزایی در نا امن کردن محیط برای مجرمان، کاهش عرضه مدارک جعلی و افزایش کشفیات خواهد داشت.

وی افزود: در این راستا و برابر برنامه عملیاتی سال جاری، مرحله اول طرح عملیات در پاتوق های عرضه مدارک جعلی در اواسط شهریور ماه سال جاری به مدت ۳ روز در سراسر کشور به مرحله اجرا در آمد.

معاون مبارزه با جعل و کلاهبرداری پلیس آگاهی فراجا گفت: با تلاش کارآگاهان پلیس آگاهی سراسرکشور اجرای این طرح منجر به دستگیری تعداد ۸۴ نفر متهم و کشف تعداد ۲ هزار و ۳۰۹ ققره انواع اسناد جعلی رسمی، غیر رسمی و اقلام تقلبی شده است.

وی ضمن هشدار به شهروندان تأکید کرد: مراقب جعلان و کلاهبرداریانی که مدعی اخذ گواهینامه رانندگی، کارت معافیت و پایان خدمت، مدارک تحصیلی و سایر مدارک هستند، بآیند.

سرهنگ "چولکی" خاطرنشان کرد: صدور این کارت ها به صورت مکانیزه، متمرکز و توسط مراجع رسمی انجام می شود و با یک استعلام ساده از سازمان مربوطه، جعلی بودن کارت های متفرقه مشخص می شود.

# ایران کشوری متاثر از تغییر اقلیم

ایران کشوری خشک و نیمه خشک است از این رو از تغییرات اقلیم تاثیر بیشتری می‌گیرد، مساله مهم این است که به رغم تمام فعالیت‌ها و اقدامات پیش‌بینی شده در دنیا برای کاهش گازهای گلخانه‌ای و تأثیرات تغییر اقلیم، نباید انتظار داشته باشیم که زودتر از ۳۰ سال آینده روند آن کاهش شود.

تابستان بسیار گرم و طاقت فرسایی را پشت سر گذاشتیم، تفاوت آن با سالهای گذشته ماندگاری هوای خیلی گرم بود که تحمل آنرا دشوار می کرد، درجه حرارت تابستان امسال در تهران به ۴۱ تا ۴۲ درجه رسید که تحمل این دما مثلا برای یک هفته شرایط را سخت کرده بود، در برخی استان های کشور که دما به ۵۰ درجه و بیشتر از آنهم رسیده بود، البته این گرم فقط مختص کشور و یا منطقه ما نبود بلکه دمای متوسط تابستان امسال در جهان به طور قابل‌توجهی بالاتر از میانگین دمای سال‌های ۱۹۹۱ تا ۲۰۲۰ اعلام شده بود.

به گزارش ایرنا ، دمای هوای ایران هم بر اساس اعلام سازمان هواشناسی، از ابتدای سال زراعی جاری (مهر ۱۴۰۲) تا ۱۰ شهریور به طور میانگین ۱.۵ درجه سلسیوس افزایش یافت که مشکلات زیادی را به همراه داشت، در آن گرمای طاقت فرسا دل آدم برای پاییز پربارش لک می زند، دلت می‌خواهد آسمان ابری شود کند برای همین روزهای سخت را تحمل و برای رسیدن عروس فصل ها روزشماری می کنی اما خبر بد اینکه سازمان هواشناسی اعلام کرد که بارش‌های پاییز امسال هم کمتر از نرمال خواهد بود، یعنی انتظار می‌رود بارش‌هایی کمتر از نرمال و کمتر از میانگین بلندمدت در پاییز امسال در کشور به وقوع بپیوندد.

البته در این گزارش تأکید شد که کم بارشی به این معنی نیست که هیچ بارشی را شاهد نباشیم، بلکه مجموع بارش‌هایی که در این فصل به وقوع می‌پیوندد نسبت به میانگین بلندمدت پایین‌تر خواهد بود.

تمام اینها رنگ خطری است که باید به آن توجه کنیم چون در سال های نه چندان دور چنین وضعیتی معنایی نداشت و هر فصلی در زمان خود و به صورت نرمال شروع می‌شد اما اکنون دیگر جای فصل‌ها تغییر کرده ،دیگر پاییز آن پاییز دو یا سه دهه گذشته نیست که با نسیم ملایم و باران های نرم جانت را تازه کند، دیگر از برف های زیبا در زمستان خبری نیست، بهار هم گویی انگیزه ای برای عشوهِ گری برای طبیعت ندارد، تابستان را نگویم که گویی می‌خواهد انتقام فصل های دیگر را از انسان بگیرد از این رو با تمام قدرت گرمای خود را پراکنده می کند تا به بشر بقیهاند که باید عملکردش را در مقابل طبیعت درست کند اگر به همین روال ادامه دهد همه چیز را در حرارت خود ذوب می کند و از بین می برد.

این همان تأثیرات تغییر اقلیم است که مدتیست نقل مجالس علمی مرتبط با هواشناسی و محیط زیست شده است، حتی مرکز پژوهش های مجلس در گزارشی اعلام کرد بررسی اهم شاخص های آب و هواشناسی در سه ماهه پایانی سال ۱۴۰۲ نشان می دهد که میانگین بارش در این مدت نسبت به مدت مشابه سال قبل از آن و میانگین بلندمدت، کاهش و متوسط دمای هوای کشور نیز نسبت به میانگین بلندمدت فصل زمستان، افزایش داشته است.

کمبود بارش در کنار افزایش دما، باعث شده است که درجاتی از خشکسالی خفیف تا شدید در کشور ایجاد شد، و ذخایر سدهای کشور در برخی از استان ها از جمله خراسان رضوی، فارس، کرمان و مرکزی در شرایط نامطلوبی قرار گیرند، بررسی شاخص های مهم آب و هواشناسی کشور نشان می دهد میانگین بارش کل کشور در سه ماهه زمستان سال ۱۴۰۲ نسبت به زمستان سال قبل از آن ۱۱ درصد کاهش یافته است. همچنین بارش این فصل نسبت به میانگین بارش بلندمدت زمستان ۸ درصد کمتر بوده و کشور در شرایط کم بارشی قرار داشته است.

همچنین میزان کل بارندگی کشور در ۶ ماهه اول سال آبی (۱۴۰۲-۱۴۰۳) تا ۲۵ تا ۲۵ استفاده سال گذشته ۱۲۴ میلیمتر بوده که با توجه به این نسبت به سال آبی

به رغم تمام اقدامات اثرات آن تا ۳۰ سال آینده ادامه دارد

# ایران کشوری متاثر از تغییر اقلیم

ایران کشوری خشک و نیمه خشک است از این رو از تغییرات اقلیم تاثیر بیشتری می‌گیرد، مساله مهم این است که به رغم تمام فعالیت‌ها و اقدامات پیش‌بینی شده در دنیا برای کاهش گازهای گلخانه‌ای و تأثیرات تغییر اقلیم، نباید انتظار داشته باشیم که زودتر از ۳۰ سال آینده روند آن کاهش شود.



<b>کم بارشی</b>
<b>به این منی</b>
<b>نیست که</b>
<b>هیچ بارشی را</b>
<b>شاهدنباشیم،</b>
<b>بلکه مجموع</b>
<b>بارش‌هایی که</b>
<b>در این فصل به</b>
<b>وقوع می‌پیوندد</b>
<b>نسبت به</b>
<b>میانگین</b>
<b>بلندمدت</b>
<b>پایین تر خواهد</b>
<b>بود</b>

کنید می‌بینید که همه آنها تا حدود ۳ سال آینده یک روند افزایشی را نشان می دهند، چند سناریوی اصلی است که تأکید دارد اگر تمام کشورها به تعهدات خود در راستای کاهش گازهای گلخانه‌ای به طور کامل عمل کنند در آن صورت می‌توانیم انتظار داشته باشیم که به ازای سناریوهایی که فعالیتی را انجام داده اند با کاهش گازهای گلخانه ای مواجه باشیم.

ترابی گفت: سازمان حفاظت محیط زیست هم یک عضو از مجموعه نهادهای دولتی است و به تنهایی قادر به اجرای برنامه های کاهش اثرات تغییر اقلیم نیست، باید تمام نهادها کمک کنند تا برنامه ریزی ها پیش رود، نکته مهم دیگر این است که باید توانمندسازی و پایدارتر خواهد بود. و از مردم بخواهیم

در کارها همکاری داشته باشند؛ گاهی کارهای کوچک می تواند اثرات بزرگی برجای بگذارد، بنابراین وقتی کارها به صورت گروهی انجام شود قطعا اثربخش تر خواهد بود.

وی درباره عضویت ایران در اصلاحیه کیگالی که در زمینه کاهش تخریب لایه‌ازن در راستای انتشار گازهای گلخانه ای فعالیت می کند اظهار داشت: اصلاحیه کیگالی در دولت تصویب شده و اکنون منتظر تصویب آن در مجلس شورای اسلامی هستیم و این موضوع را پیگیری می کنیم که هرچه زودتر تصویب شود.

معاون محیط زیست انسانی سازمان حفاظت محیط زیست تأکید کرد: اصلاحیه کیگالی در راستای پروتکل مونترال یک سابقه ۳۵ ساله دارد که به موضوع حفاظت از لایه ازن و پیامدهای تغییر اقلیم می پردازد، ما هم از هر اقدامی که منجر به کاهش اثرات تغییر اقلیم شود سود می بریم و قطعا همکاری می کنیم، ایران به عنوان یکی از کشورهای کره زمین از این روند بهره مند خواهد شد لذا با جدیت پیگیری می کنیم که زودتر به نتیجه برسد.

بلکه تمام سازمان ها و نهادهای باید برای کاهش اثرات این پدیده پای کار بیایند و برای آن برنامه ریزی کنند.

صدیقه ترابی تأکید کرد: باید اثرات کاهش تغییر اقلیم جزو اولویت های اصلی کشور باشد چون کشور ما به صورت عادی و بدون در نظر گرفتن اثرات تغییر اقلیم هم تحت شرایط خشکسالی است چون جزو کشورهای خشک و نیمه خشک هستیم، بنابراین تغییر اقلیم به این دلیل روی ما اثر بیشتری داشته است، در واقع ما ۲ موضوع مواجه بودیم یکی بحث خشک بودن منطقه و دوم موضوع توسعه کشور است، در دهه های گذشته در کشور شاهد توسعه های خوبی در بخش های مختلف بودیم که خواهی نخواهی پیامدهایی به همراه داشته است.

وی اظهار داشت: باید مشابه دنیا از تجارب تمام اینها استفاده کرد، برای آن برنامه ریزی های مختلف استفاده کنیم، برنامه ریزی های ما در راستای کاهش اثرات تغییر اقلیم و پیامدهای آن باشد، البته باید به این نکته توجه کنیم به رغم تمام فعالیت ها و اقدامات پیش بینی شده در دنیا برای کاهش گازهای گلخانه ای و تأثیرات تغییر اقلیم، نباید انتظار داشته باشیم زودتر از ۳۰ سال آینده شاهد روند کاهش این اثرات باشیم.

ترابی با اشاره به اینکه حتی ممکن است با یک روند روبه رشد مواجه شویم، ادامه داد: به نظر اثرات تغییر اقلیم بسیار واضح قابل دیدن است، یعنی همه مردم افزایش درجه حرارت و کاهش بارش را حس می کنند بنابراین یک الزام است که ما حتما از تجربیات مطالعاتی که در دنیا انجام شده و کارهایی که در داخل کشور صورت گرفته، برای کاهش اثرات و پیامدهای تغییر اقلیم استفاده و در همان راستا برنامه ریزی کنیم. وی با توضیح بیشتر درباره این موضوع اظهار داشت: اگر به سناریوهای انتشار گازهای گلخانه ای که مرتب توسط سازمان های بین المللی منتشر می شوند نگاه

قبل از آن ۱۷ درصد و نسبت به میانگین بلندمدت ۲۷ درصد کاهش داشته است.

همچنین نتایج گزارش ها نشان می دهد که در فصل زمستان سال گذشته تمامی استان های کشور دمایی بالاتر از میانگین دمای بلندمدت را تجربه کرده اند. در این فصل هیچ منطقه ای از کشور دمای نرمال یا کمتر از آن نداشته و میانگین دما در مناطق مختلف کشور از ۱.۴ تا ۲.۸ درجه سانتیگراد بیشتر از نرمال بوده است، میانگین دمای کل کشور در زمستان ۱.۷ درجه سانتیگراد بالاتر از میانگین بلندمدت بوده و ائتلاف دما در مناطق مرکزی، جنوب و جنوب شرق بیشتر از سایر مناطق کشور بوده است، با توجه به اینکه پاییز سال گذشته نیز یکی از گرمترین فصول پاییز ثبت شده بود، تداوم این افزایش دما در فصل زمستان، بر کاهش ذخیره برف کشور در فصول سرد سال اثرگذار بوده است.

تمام اینها یعنی اینکه انسان در استفاده از طبیعت و منابع موجود در آن زیاده روی کرده و همه را به اسانه ها رسانده است، طبیعت خودبه خود توان خودپالایی و سازگاری با شرایط را دارد اما این توان هم حدی دارد وقتی از مرزها عبور کند دیگر طبیعت هم وا می دهد و اتفاقی که در چند سال اخیر شاهد آن هستیم و همین گزارش مجلس هم نتیجه این عملکرد است که باید فکری به حال آن کرد.

بر این اساس برای اولین بار موضوع تغییر اقلیم در برنامه هفتم توسعه کشور آمده و کاهش اثرات آن تأکید شده است، معاون محیط زیست انسانی سازمان حفاظت محیط زیست در این باره به خبرنگار محیط زیست ایرنا گفت: اینکه برای اولین بار موضوع تغییر اقلیم در برنامه هفتم توسعه آمده جای امیدواری دارد و به نظر می رسد نه تنها سازمان حفاظت محیط زیست

## ضربه قاطع به سارقان

طرح گسترده مقابله با اموال مسروقه آغاز شد



فرمانده انتظامی پایتخت گفت: طرح بزرگ مبارزه با سارقان و خریداران اموال مسروقه با هدف کاهش سرقت و نابودی شبکه‌های زیرزمینی در کشور کلید خورد.

سردار محمدیان، رئیس پلیس تهران بزرگ صبح امروز در طرح مبارزه

با سارقان و خریداران اموال مسروقه اظهار کرد: طرح مبارزه با سارقان و خریداران اموال مسروقه یکی از اقدامات مهم پلیس و دستگاه قضایی است که با هدف کاهش جرم و جنایت و افزایش امنیت اجتماعی در کشور اجرا می‌شود. این طرح که از جنبه‌های مختلف حقوقی، انتظامی و اجتماعی مورد توجه قرار گرفته، در راستای جلوگیری از سرقت‌های متعدد و کاهش معضلات مرتبط با خرید و فروش اموال مسروقه طراحی شده است.

وی گفت: این طرح دارای چندین هدف اصلی است، نخستین هدف، پیشگیری از سرقت‌های خرد و کلان است که نه تنها اموال عمومی و خصوصی افراد را در معرض خطر قرار می‌دهد، بلکه سبب ایجاد نارضایتی و ناامنی اجتماعی می‌شود. دومین هدف، مقابله با شبکه‌های حرفه‌ای و سازمان‌یافته‌ای است که در خرید و فروش اموال مسروقه فعالیت می‌کنند. این شبکه‌ها نه تنها خود عامل تشدید سرقت هستند، بلکه باعث گسترش جرم و فساد در جامعه می‌شوند. سومین هدف طرح، افزایش کارایی و اثربخشی دستگاه‌های انتظامی و قضایی در مبارزه با سارقان و خریداران اموال مسروقه است.

سردار محمدیان بیان کرد: طرح مبارزه با سارقان و خریداران اموال

همه کارگران معدن معدنچو فوت شدند

### بی‌پناهی کارگران معدن؛ ایمنی در حد صفر

کلنگ انجام می‌شود و ابزارهایی که کار کردن در معدن را با حفظ ایمنی تسهیل می‌کند بسیار کم در معادن استفاده می‌شوند.

● به‌نظرآن چرا این‌طور شده، اگر این تکنولوژی کهنه است چرا تغییرات لازم انجام نمی‌شود؟

◀ از زمانی که خصوصی‌سازی در معادن بیشتر شد، به‌طور فزاینده امکانات معدن کمتر شد برای همین امنیت جانی و تجهیزات کارگران کاهش یافت، درواقع ایمنی برای کارگران معدن در حد صفر است. کارگران معدن جزو مظلوم‌ترین و در خطرترین کارگران ایران هستند، یعنی در هر لحظه ممکن است فدا شوند، تمام کارگرهای معدن حداقل حقوق را دریافت می‌کنند، به‌ویژه این‌که در آن مناطق بیکاری زیاد است و کار کردن در معدن تنها منبع درآمد آن‌ها است اما متأسفانه به شدیدترین شکل استثمار می‌شوند، قبل از افزایش حقوق در امسال حدود ۱۰ الی ۱۱ میلیون حقوق می‌گرفتند.

● ولی ما قانون کار داریم، چرا برای کارگران معدن اجرا نمی‌شود؟

◀ بله، ما قوانین ایمنی حین کار هم داریم، اما متأسفانه این قوانین برای کارگران معدن به‌هیچ وجه انجام نمی‌شود، این کارگران به‌طور سیستماتیک باید معاینه شوند و تحت آزمایش‌های پزشکی قرار بگیرند. از طرفی تجهیزات لازم برای کار کردن در معدن مانند تجهیزات تنفسی باید در اختیار کارگران معدن قرار بگیرد، اما این اتفاق نمی‌افتد.

بزرگ‌ترین فاجعه در بخش کارگری و معدن، خصوصی‌سازی بدون محدودیت است، این خصوصی‌سازی دست پیمان‌کاران را باز گذاشته، انحصار سود و فشار

## خبر

## تبلیغات مصرف گرده‌های جمع آوری شده زنبور عسل؛ درست یا غلط؟



این روزها تبلیغات زیادی برای مصرف گرده‌های جمع‌آوری شده توسط زنبورها به جای عسل به چشم می‌خورد. صحبت از فواید بسیار آن است: از کمک به افزایش سایز سینه زنان تا مهم‌ترین محافظ انسان در برابر سرطان، اما آیا باید این تبلیغات را باور کرد؟

با قیمت‌های بالا آن را خرید و مصرف کرد؟ به گزارش خبرآنلاین،نخستین شواهد مربوط به مصرف انسانی محصولات و فرآورده‌های تولیدی زنبورهای عسل را می‌توان در غارنگارها و سنگ‌نگارهای متعلق به ۵ تا ۸ هزار سال پیش از میلاد مسیح مشاهده کرد.

یورو نیوز در خبری نوشت:مطابق اسناد به دست آمده از دوران باستان، در یونان و اسپانیا گرده گل‌ها را غذایی ویژه پادشاهان می‌دانستند. در کتاب مقدس و قرآن هم اشاره‌هایی به زنبور عسل شده است. بقراط و فیتناغورث هم به خواص درمانی عسل واقف بودند. بنابراین، چندان نباید عجیب باشد که این روزها دانه‌های شکل داده شده از گرده‌های جمع‌آوری شده توسط زنبورهای عسل، بسیاری را شیفته خود کرده باشد. هنگامی که زنبورها گرده گل‌ها و گیاهان را جمع‌آوری می‌کنند، گرده را با ترشحات بزاق و شهد ترکیب می‌کنند و گرده را شکل می‌دهند. زنبورها به محض رسیدن به کندو، این گرده‌ها را در سلول‌های کندو قرار می‌دهند.

زنبورداران توری کوچکی را که به تله گرده معروف است در دهانه کندو قرار می‌دهند که هنگام ورود به کندو گرده‌ها را از پاهای زنبور خراش می‌دهد. سپس این گرده‌ها برای مصرف انسان بسته‌بندی می‌شود.

به تازگی برخی رسانه‌ها ادعا کرده‌اند که مصرف این دانه‌ها موجب افزایش سایز سینه می‌شود. این ادعا بر پایه این فرضیه مطرح شده که فیتواستروژن‌های موجود در گرده جمع‌آوری شده توسط زنبور عسل موجب تقویت رشد سینه می‌شود. هنوز مطالعات علمی چنین ادعایی را ثابت نکرده‌اند.

در مقابل، برخی کارشناسان نسبت به عوارض آلرژی به مصرف گرده‌ها توسط انسان هشدار می‌دهند و یادآوری می‌کنند که عوامل بسیاری می‌تواند تغییر در اندازه پستان شود، مانند تغییرات هورمونی در طول چرخه قاعدگی، تغییرات وزن، مقابله با بارداری و سن.

جالب اینجاست که رشد اندازه سینه تنها یکی از ادعاهای بی پایه و اساس در مورد خواص گرده زنبور عسل است. گرده زنبور عسل اغلب به عنوان یک غذای فوق‌العاده به دلیل مواد مغذی موجود در آن تبلیغ می‌شود. وجود پروتئین‌ها، فیبرهای غذایی، لیپیدها، کربوهیدرات‌ها، ویتامین‌ها و مواد معدنی در آن، موجب شده تا طیف گسترده‌ای از خواص بیولوژیکی گرده زنبور عسل مانند خواص آنتی‌اکسیدانی، کاهش قند خون، ضد التهابی، ضد باکتریایی و ضد سرطانی آن تبلیغ شود. در حالی که بسیاری از مطالعات و تحقیقات در مورد اثرات گرده زنبور عسل بر سلامت انسان نتایج شگفت‌انگیزی در بر نداشته است.

همچنین، یک پژوهش علمی انجام شده در سال ۲۰۲۳ توصیه می‌کند که با وجود خواص بیولوژیکی گرده زنبور عسل، باید آزمایش‌های بالینی بیشتری برای بررسی تأثیر مفید آن بر سلامت انسان و تشویق صنایع غذایی و دارویی برای توسعه و تولید گرده‌های جدید زنبور عسل انجام شود.

بنابراین، شاید گرده زنبور عسل پتانسیل تبدیل شدن به یک معدن طلایی را نداشته باشد، اما هنوز حفاری‌های زیادی برای حصول اطمینان از آن باید انجام شود.



زیادی که با کارگران وارد می‌شود از فاجعه‌بارترین اتفاقات است و با این شرایط انتظار داریم این قبیل فجاجع مجدد تکرار شوند، دلیل مهم وقوع این مسائل عدم بازرسی، عدم حضور نمایندگان اداره کار، عدم کنترل پیمانکاران در محیط کار، عدم تست وسایل ایمنی، عدم وجود تشکل‌های کارگری برای دفاع از حقوق کارگران است، همه این موارد دست به دست هم داده و کارگان را بی پناه رها کرده است.