

اخبار

قاضی، مشروب متهم را پس داد!



تصویر یک رای از یکی از محاکم استان گیلان چندی است در فضای مجازی دست به دست می‌شود؛ حکمی که برای یک هموطن زرتشتی و به جرم حمل ۱۲۵ لیتر مشروب دست‌ساز صادر شده است.

گزارش ایستا، در حکم این قاضی آمده است: «در خصوص اتهام…………… فرزند……………۳۸ ساله، ایرانی، مجرد، زرتشتی، ساکن…………… متاهل، فاقد سابقه محکومیت کیفری، آزاد با قرار کفالت، با وکالت……………دائر بر: حمل ۱۲۵ لیتر مشروبات الکلی از نوع دست‌ساز، موضوع گزارش مرجع نظامی، حسب کیفرخواست صادره از دادسرای عمومی و انقلاب شهرستان رودبار، با بررسی اوراق و محتویات پرونده، این دادگاه بزه مذکور را متوجه متهم نمی‌داند زیرا اولاً حسب اوراق هویتی اخذ شده، متهم از اقلیت‌های دینی پذیرفته شده در اصل ۱۳ قانون اساسی (دین زرتشت) بوده و مطابق دین وی حرمتی برای نوشیدن مسکرات دنرظر گرفته نشده است، چنانکه مطابق نظر شریف مرحوم امام(ره) بدین شرح که: الکافر اذا تظاهر بشربه یحذ، و اذا استتر لم یحذ و اذا شرب فی کنائسهم و بیعهم لم یحذ؛ ترجمه: غیر مسلمان اگر شراب را علناً بنوشد، حد دارد و اما اگر پنهانی بنوشد، حد ندارد. همچنان که اگر در کلیساها و معابد خود بنوشد حد ندارد. (کتاب تحریرالوسیله، جلد چهارم صفحه۵۵۴، مسئله ۹) این موضوع صراحتاً بیان شده است مضافاً آنکه از مفهوم مخالف ماده ۲۶۶ قانون مجازات اسلامی مصوب ۹۲ کتاب حدود و تبصره آن (ماده ۲۶۶: غیر مسلمان تنها درصورت تظاهر به مصرف مسکر، محکوم به حد می‌شود. تبصره . اگر مصرف مسکر توسط غیر مسلمان علنی نباشد لکن مرتکب در حال مستی در معابر یا اماکن عمومی ظاهر شود به مجازات مقرر برای تظاهر به عمل حرام محکوم می‌گردد) این گونه اثبات می‌گردد که درصورت عدم تظاهر به مصرف مسکر و عدم حضور در معابر و اماکن در حالت مستی از سوی غیر مسلمان، مجازاتی برای عمل وی دنر نظر گرفته نشده است. ثانیاً حسب دفاعیات متهم در دادرسا و دادگاه وی این مقدار مشروبات را جهت مصرف شخصی خود و خانواده زرتشتی خود تهیه نموده و دلیلی نیز دال بر کذب اظهارات وی یافت نگردیده است و اصولاً خرید، حمل یا نگهداری مشروبات مقدمه لازم نوشیدن آن می‌باشد فلذا با عنایت به موارد مذکور در ما نحن فیه وقوع جرمی از ناحیه متهم احراز نگردید، نتیجتاً نظر به جرم نبودن عمل ارتكابی و حاکمیت اصل کلی برائت مستندتا به اصول ۳۷ و ۱۶۷ قانون اساسی و مواد ۴ و ۲۶۵ قانون آیین دادرسی کیفری مصوب ۹۲ قرار منع تعقیب متهم صادر و اعلام می‌گردد. ضمناً وفق نظر مرحوم امام(ره) بدین شرح که الاول: لو اتلف علی الذمی خمرًا اولاه من اللهو و نحو مما یملکه الذمی فی مذهبہ ضمناً المتلف و لو کان مسلمانا و …؛ ترجمه: اگر کسی چیزی از اموال ذمی که مسلمان مالک آن می‌شود، نظیر خمر و آلات لهو را تلف کند ضامن است؛ هرچند که تلف کننده مسلمان باشد. (کتاب تحریرالوسیله، جلد چهارم، صفحه ۸۳۹) و در راستای اعمال ماده ۲۱۵ از قانون مجازات اسلامی مصوب ۹۲ حکم بر استرداد مشروبات مکشوفه به متهم صادر می‌گردد. رای صادره حضوری بوده و ظرف مهلت ۲۰ روز پس از ابلاغ قابل تجدید نظرخواهی در محاکم محترم تجدیدنظر استان گیلان می‌باشد.»

برنامه صف اول با حضور خانم سحر تاجبخش رئیس سازمان هواشناسی به بررسی آخرین وضعیت بارندگی‌های سیل آسا و عملکرد سازمان هواشناسی در حفاظت از مردم در مقابل بلایای طبیعی پرداخت که متن گفتگویی مذکور به نقل از باشگاه خبرنگاران به شرح زیر است.

● پیش‌بینی‌های هواشناسی درخصوص سیل به چه شکلی بود و در سیل استهبان به چه نوعی صادر شد؟

◀ سه سطح هشدار هواشناسی زرد، نارنجی و قرمز متناسب با منطقه و میزان بارش‌ها صادر می‌شود. در سیل استهبان جریان آبی ایجاد شد که در بستر رودخانه حرکت می‌کند و هیچ خسارتی به اطراف وارد نشده است، آب در مسیر رودخانه قرار داشت و حضور مردم در بستر رودخانه باعث خسارت جانی شد. ما در سیل استهبان ۴۸ ساعت قبل هشدار سطح نارنجی صادر شده کرده بودیم.

● هشدارها به چه دستگاه‌های صادر می‌شود؟
◀ هشدارها به ۲ بخش داده می‌شود، مردم عادی که از طریق رسانه‌ها این هشدارها در اختیار آنها قرار می‌گیرد و دسته دوم هشدار به تمامی دستگاه‌های مرتبط در این بخش از وزارت نیرو، مدیریت بحران و… صادر می‌شود.

● پدیده مانسون به چه صورتی‌است؟

● پدیده مانسون در پاکستان و کشور هند پیش‌بینی شده‌بود و به نیمه جنوبی کشور ما هم رسید، اما اسمال در شرایط ویژه قرار گرفته و شدت بارش‌های آن بسیار بالا بوده است.

● پدیده مانسون به طور معمول در تابستان رخ می‌دهد اما تاکنون چنین پدیده‌ای با این میزان نداشتیم؛ این اتفاق به طور معمول در نیمه جنوبی کشور رخ می‌دهد، اما امسال به ارتفاعات البرز نیز رسید و حتی مناطقی از تهران هم تحت تاثیر قرار داد.

● پیش‌بینی‌های سازمان هواشناسی چقدر می‌تواند درست باشد؟

● داده‌های ورودی در پیش‌بینی‌ها بسیار مهم است و بسنده به آنکه داده‌های ورودی به چه میزان دقیق باشد، دقت پیش‌بینی را تحت تاثیر قرار می‌دهد.

● هم‌اکنون پیش‌بینی‌ها به صورت احتمالی در حال انجام است و با توجه به تغییرات اقلیمی تمام پیش‌بینی‌ها در کشورهای مختلف در کوتاه مدت و بلند مدت احتمالی است.

● پدیده‌های ایتروپیا یا مانسون بر اثر چه رخدادی ایجاد می‌شود؟

● این پدیده با نوسان اطلس شمالی و قطب شمال

تغییر دما در اقیانوس‌ها رخ می‌دهد و تغییر دمای

آب اقیانوس را تحت تاثیر قرار می‌دهد و این عوامل

در بارش‌ها تاثیر می‌گذارد.

تغییر اقلیم منجر به رخدادها و پیامدهای زیادی شده است که یکی از آنها ایجاد چنین سیلاب‌هایی است. پدیده‌هایی که به صورت مقطعی خود باعث ایجاد خسارت‌های زیاد می‌شود.



رئیس کل سازمان هواشناسی مطرح کرد

دستکاری در مسیر سیل

سحر تاجبخش رئیس سازمان هواشناسی گفت: سیلاب در محدوده امامزاده داوود مانند سیل در شیراز در سال ۹۷ بود. مسیر آب در سال‌های گذشته دستکاری شده بود چرا که توپوگرافی این مسیر به گونه ای است که نباید با بارش‌های ۲۰ تا ۳۰ میلیمتری چنین حادثه‌ای رخ دهد بنابراین به طور قطع مسیر آب در این بخش دستکاری شده بود.



● سازمان هواشناسی در حوزه پیشرفت پیش‌بینی و توسعه چه اقداماتی انجام داده است؟
● سازمان هواشناسی در راستای پایش شبکه دیدبانی دارد البته از ضروریات است که باید در این بخش اقداماتی گسترده صورت گیرد.

● پوشش‌های ایستگاهی در استان‌های ما در چه وضعیتی‌است؟
◀ طبق نرم جهانی هر ۲۰ کیلومتر یک ایستگاه هواشناسی باید باشد؛ اما در ایران هر ۱۰۰ کیلومتر یک ایستگاه وجود دارد که باید این فاصله بین این ایستگاه‌ها را کاهش داشته‌ام غالب تجهیزات خرید، پیشرفت شبکه تجهیزات را در دستور کار خود قرار داده ایم.

● نیاز به ۱۶ رادار هواشناسی داریم
● در حوزه تامین تجهیزات در چه مرحله ای قرار داریم و چه میزان اعتبارات دریافت شده است؟

◀ در بخش شرقی تجهیزات راداری نداریم و یکی از الزامات، تامین اعتبارات است. در سال‌های اخیر اعتبارات رشد خوبی داشته اما غالب تجهیزات خرید خارجی است، با افزایش نرخ ارز اعتبارات نتوانسته چندان در این بخش گام‌های موثری بردارد.

یکی دوسال اخیر توانستیم یک رادار هواشناسی را خریداری کنیم اما ۱۶ رادار دیگر برای پوشش کل کشور نیاز داریم.

● استفاده از ظرفیت‌های شرکت‌های دانش‌بنیان به چه میزان بوده است؟

◀ ۱۰ پروژه مشترک از طریق شرکت‌های دانش بنیان در حال انجام است و در قالب یک تفاهم‌نامه

رود هر می‌ها به حوزہ مرز ازا

به هیچ عنوان نباید فریب آن را خورد.

رئیس مرکز تشخیص و پیشگیری از جرائم سایبری پلیس فتا ادامه داد: با ظهور ارزهای دیجیتال و گسترش فعالیت کاربران در این زمینه، مسیر هم برای افراد کلاهبردار هموارتر شده و روزانه خبرهای زیادی از کلاهبرداری پروژه‌های مختلف به گوش می‌رسد. از مهم‌ترین روش‌های کلاهبرداری در زمینه رمزرها راهاندازی سایت‌های سرمایه گذاری، ایجاد توکن‌های بدون آینده و برنامه، ایجاد شبکه‌های هرمی و … است.

کلاهبرداری پانزی چیست؟

رجبی با بیان اینکه این روش کلاهبرداری اصطلاحاً «پانزی» نامید می‌شود، گفت: نام این روش از نام «چارلز پانزی» که نخستین بار این روش را در حدود ۱۰۰ سال پیش اجرا کرد برداشته شده است. ترند پانزی یکی روند سرمایه‌گذاری کلاهبردارانه است که سودهایی را از همان پول سرمایه‌گذاری شده یا مالی که به وسیله سرمایه‌گذار بعدی پرداخت شده به سرمایه‌گذار قبلی پرداخت می‌کند. در واقع در این روش عایدی حاصل شده از سود واقعی به دست آمده توسط سازمان یا شخصی که فعالیت تجاری را انجام می‌دهد پرداخت نمی‌شود.

وی ادامه داد: معمولاً کلاهبرداران با ترند پانزی سوزهای جدید خود را با نمایش سودهایی که دیگر سرمایه‌گذارها نمی‌توانند پرداخت کنند فریب می‌دهند. برای حفظ حیات سیستم پانزی و این عایدی و پرداخت سود به سرمایه‌گذاران باید روند جذب افراد جدید که به شکل هرمی انجام می‌شود، ادامه پیدا کند، اما با توجه به اینکه پرداخت سود واقعی در این سیستم‌ها اندک و حتی ناچیز است، این سیستم خیلی زود و ظرف مدت چند ماه به فروپاشی می‌رسد و در نهایت سرمایه‌گذاران مجبور به شکایت شده و اصل پول خود را نیز از دست می‌دهند.

هشدار پلیس فتا نسبت به فعالیت شرکت جعلی tmon۵۵

رجبی با بیان اینکه به تاگی شرکتی جعلی تحت عنوان tmon۵۵ وارد این فضا شده است، اظهار کرد: tmon۵۵ سعی دارد که خود را وابسته به شرکت معتبر tmon در کره نشان دهد در حالی که

حوادث

اخبار

نجات ۶۰ نفر از آتش‌سوزی ساختمان ۴۰ واحدی در تهران



سختگویی سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهر تهران از نجات حدود ۶۰ نفر دریی وقوع حریق در یک ساختمان مسکونی ۴۰ واحدی در خیابان ولیعصر(عج) تهران خبر داد.

سید جلال ملکی، در گفت‌وگو با ایسنا، درباره جزئیات حادثه آتش‌سوزی در یک مجتمع مسکونی اظهارکرد: در ساعت ۸:۰۴ صبح یک مورد حادثه آتش‌سوزی در یک مجتمع مسکونی واقع در خیابان ولیعصر(عج)، خیابان معیری به سامانه ۱۲۵ سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهر تهران اطلاع داده شد که در پی آن بلافاصله آتش‌نشانان سه ایستگاه به همراه تجهیزات و امکانات اطفا‌ی حریق به محل اعزام شدند.

وی با بیان اینکه آتش‌نشانان در مدت زمان پنج دقیقه به محل رسیدند گفت: آتش‌نشانان با حضور در محل مشاهده کردند که یک مورد حریق در مجتمع مسکونی ۱۰ طبقه و ۴۰ واحدی رخ داده است. در قسمت پشت بام این ساختمان چند تابلوی برق که کنار یکدیگر واقع شده بودند دچار آتش‌سوزی شده بود و با توجه به اینکه به قسمت راینز و داکت‌ها راه داشت، دود غلیظی به طبقات پایینی منتقل شده بود.

سختگویی سازمان آتش‌نشانی تهران اظهار کرد:

تقریباً از طبقه پنجم و ششم به بالا حجم زیادی از دود و حرارت انباشته شده بود و ساکنان در منزل محبوس شده بودند تعداد زیادی گرفتار شده بودند که آتش‌نشانان همزمان با خاموش کردن آتش و تخلیه دود از طبقات بیش از ۶۰ نفر از ساکنان را بدون آسیب دیدگی خارج و به فضای باز منتقل کردند. وی افزود: آتش‌نشانان پس از امین‌سازی محل و امداد‌رسانی به حادثه دیدگان به ماموریت خود خاتمه داده و به ایستگاه بازگشتند. ملکی گفت: این حادثه تلفات جانی و مصدوم برجای نگذاشت اما این چندمین بار است که شاهد چنین حوادثی هستیم. اگر همین مورد در ساعات میانی شب رخ می‌دهد و ساکنان در متوجه حادثه می‌شدند یا حریق گسترده تر می‌شد ممکن بود نفراتی که در این مجتمع حضور دارند دچار مشکلاتی شوند.

برخی از این ساختمان‌ها حتی ظاهرشان نوساز نشان می‌دهند اما سیستم‌های ایمنی یا ندارند و یا فعال عمل نمی‌کند بر همین اساس باید ترتیب اثری داده شود تا به این صورت نباشد که ساختمان‌هایی که تنها چند سال از عمرشان می‌گذرد سیستم‌نداشته باشند یا سیستم‌هایشان به درستی کار نکنند. تمهیدات ایمنی باید به بهترین نحو ممکن اجرا شود که در موقع حوادث وظیفه خود را به درستی انجام دهد.

بیش از ۵۰ روستا در پاکستان به زیر آب رفت

بنابر اعلام مقامات داخلی، پس از رسیدن جریان سیل ناگهانی از بلوچستان پاکستان به جریان سند در این کشور، ۳۰ روستا در این استان نیز به زیر آب رفته و تاکنون تعداد کل روستاهای غرق شده در این منطقه تپه‌ای به ۵۰ مورد رسیده است.

به گزارش ایسنا، ادامه بارش‌های منطقه‌ای سیل آسا برای چندین روز و وقوع سیلاب‌های ناگهانی در بلوچستان، موجب وقوع جریان دوم سیلاب در نواحی مختلف استان سند شد و خسارات زیادی را به بار آورد.

رسانه‌های محلی گفته‌اند که مردم در مناطق آسیب دیده برای حفظ جان خود مجبورند به تپه‌ها و خاکریزهای حفاظتی پناه ببرند.

مقامات اداره ملی مدیریت بلایای طبیعی پاکستان روز شنبه اعلام کردند که به دنبال بارندگی شدید و سیل در استان‌های بلوچستان و ایالت خیبر پختونخوا واقع در شمال غرب این کشور، صدها نفر آواره شده‌اند.

همچنین اداره ملی مدیریت بلایای طبیعی پاکستان (NDMA) اواخر روز پنجشنبه اعلام کرد: در حوادث مرتبط با سیل ناشی از ادامه بارش‌های موسمی شدید و مداوم برای بیش از پنج هفته در این کشور بیش از ۳۵۰ نفر کشته و صدها نفر دیگر نیز زخمی و مصدوم شده‌اند. به گفته یکی از مقامات، از روز جمعه به شهروندان توصیه شده است تا ۱۰ روز از سفرهای غیر ضروری خودداری کنند.

اعلام آمار خسارات جانی سیل به تفکیک استان

تهران، خراسان رضوی و مازندران دارای بیشترین خسارت



آفتور که مهدی ولی پور، رئیس سازمان امدادونجات جمعیت هلال احمر اعلام کرده است، از ابتدای مرداد ماه سیل و آبرگرفتگی مناطقی از ۲۴ استان کشور را تحت تاثیر خود قرار داده که در حال حاضر عملیات امدادرسانی در ۱۵ استان ادامه دارد.

همچنین استاندار تهران آخرین آمار جانباختگان سیل در فیروزکوه را اعلام کرد و گفت: متأسفانه آمار جانباختگان سیل در روستای مزاران در شهرستان فیروزکوه به ۱۵ نفر رسیده است. محسن منصوری در گفت‌وگو با ایسنا، در تشریح روند امداد رسانی به سیل زدگان شهرستان فیروزکوه گفت: متأسفانه آمار جان باختگان سیل در روستای مزاران در شهرستان فیروزکوه تا این لحظه به ۱۵ نفر افزایش پیدا کرد. وی افزود: چهار روستا در دهستان حبل‌برود از وقوع سیلاب آسیب دیدند و در این میان روستای مزاران بیشترین آسیب را شاهد بوده و بسیاری از خانه‌ها آسیب دیدند. بنا بر دستورالعمل ستاد بحران شهرستان نیروهای امدادی و خدماتی از تمامی فرمانداری‌های استان تهران جهت خدمات‌رسانی در این شهرستان حاضر شدند و با تلاش‌های شبانه‌روزی بخش زیادی از صدمات جبران شده است.

استاندار تهران درباره روند امداد رسانی و برقراری ارائه خدمات شهری و روستایی در منطقه سیل زده گفت : آب و گاز در ۷۰ درصد از مناطق آسیب دیده وصل شده اما در روستای مزاران و آتشان به دلیل شدت تخریب‌ها قطع است و همچنان تلاش برای وصل آب و برق نیز به جز چند نقطه از مزاران در کل منطقه وصل شده است و همچنین آب و همچنین گاز در روستاهای آتشان و مزاران به دلیل شرایط خطرناک قطع شده است.

سیستان و بلوچستان، یزد و لرستان نیز سه استانی هستند که آمار جانباختگان سیل در هر کدام از آنها پنج نفر است. در سیستان و بلوچستان یک تن نیز مصدوم و به بیمارستان منتقل شده اما در حال حاضر هیچ گزارشی از مفقودی در این استان به ثبت نرسیده است. در استان یزد، چهار نفر نیز مفقود شده‌اند که جستجو برای یافتن آنها ادامه دارد. همچنین با توجه به اینکه برخی منابع از مرگ هفت تن دربی سیل یزد خبر داده بودند، سازمان مدیریت بحران کشور به ایسنا اعلام کرد که پس از انتقال اجساد فوت شدگان به پزشکی قانونی تنها مرگ پنج تن دربی سیل در استان یزد به تأیید رسید.

در هر یک از دو استان کرمان ومرکزی نیز سه تن جان خود را از دست داده‌اند. هیچ یک از این دو استان در حال حاضر گزارش مفقودی ندارند اما در هر یک از دو استان چهار نفر مصدوم شده و به بیمارستان منتقل شده‌اند.

صاعقه حین سه تن را در خوزستان گرفت

در استان خوزستان نیز سه تن کشته شده‌اند که البته دلیل مرگ آنها نه سیل بلکه اصابت صاعقه و رع و برق بوده است. هفت نفر نیز در این استان مصدوم شدند که به مراکز درمانی انتقال داده شدند.

در استان چهارمحال و بختیاری یک مفقودی گزارش شده است، در استان سمنان شمار مفقودی‌ها دو تن بوده و یک مصدوم نیز به مراکز درمانی منتقل شده است. در هرمزگان دو مصدوم انتقالی به بیمارستان گزارش شده است.

سازمان مدیریت بحران کشور آمار جانباختگان، مصدومان و مفقودین سیل اخیر را به تفکیک استان‌های کشور اعلام کرد.

مرکز اطلاع‌رسانی سازمان مدیریت بحران کشور به ایسنا اعلام کرد: برابر آخرین امارهای دریی وقوع سیلاب در کشور دستکم ۶۹ نفر جان خود را از دست داده، ۴۵ نفر مفقود شده و ۴۱ نفر مصدوم شدند که این افراد به مراکز درمانی انتقال یافتند.

سیل در استان تهران بیشترین تعداد جانباخته، مفقودی و مصدوم را به خود اختصاص داده‌است. بر این اساس به ترتیب ۳۳، ۲۳ و ۱۵ نفر در جریان وقوع سیل در تهران کشته، مفقود و مصدوم شده‌اند. بیشترین خسارات نیز در فیروزکوه و امامزاده داوود(ع) بوده است.

پس از استان تهران، خراسان رضوی، بیشترین فوتی را به خود اختصاص داده است، در این استان هفت تن جان خود را دربی سیل از دست دادند که از این تعداد شش تن از اتباع کشور عراق بودند. همچنین سه تن مفقود و سه تن نیز مصدوم شدند که این افراد نیز از اتباع کشور عراق هستند.

پس از تهران و خراسان رضوی، مازندران بیشترین تعداد جانباخته را به خود اختصاص داده است. در این استان شش در بی سیل جان خود را از دست داده‌اند. ۱۲ نفر نیز مفقود هستند که جستجو برای یافتن آنها ادامه دارد. چهار تن از مصدومان سیلاب استان مازندران نیز به مراکز درمانی منتقل شدند.