

غیر محرمانه

مالک «اولین تلفن همراه» ایران

اولین تلفن همراه موجود در ایران متعلق به ناصرالدین شاه بوده است. شکل و شمایل این تلفن همراه که در سال ۱۲۳۰ تولید شده است، به تلفن‌های همراه امروزی شباهتی ندارد. این تلفن همراه در سفرها همراه ناصرالدین شاه بوده و در زمان نیاز به کابل‌های کشیده شده بین راه وصل و با مخاطب مورد نظر تماس تلفنی برقرار می‌شده است. این تلفن دارای راهنمای فارسی بوده و ساخت کارخانه «لیبس» شهر زوریخ است.

حمله به امام جماعت یک مسجد

طی چند روز اخیر فیلمی در فضای مجازی از حمله فردی به امام جماعت مسجد امام حسن مجتبی (ع) منطقه هاشمیه مشهد منتشر شده است. براساس پیگیری‌ها در این حمله فرد ضارب با تیغ موکت‌بری برشی برگردن امام جماعت مسجد زده که خوشبختانه تیغ با شاهرگ برخوردی نداشته است. حجت‌الاسلام ابودر حسینی امام جماعت مسجد امام حسن مجتبی (ع) واقع در بلوار فکوری پس از این حمله به بیمارستان منتقل و اقدامات درمانی لازم انجام شده است. در پی پیگیری‌ها از فرمانداری مشهد، تناکی مسئول روابط عمومی فرمانداری مشهد اظهار داشت: فیلم منتشر شده مربوط به حدود ۱۰ روز قبل است که موضوع از همان ساعت اولیه در دستور کار برای پیگیری قرار گرفته است. وی افزود: فرد ضارب در این فیلم بلافاصله توسط نیروی انتظامی بازداشت و در حال پیگیری و تحقیقات پرونده است.

فوت به دلیل شوخی با اسلحه

جانشین فرمانده انتظامی استان از مرگ ناپهنگام سرباز وظیفه پلیس راهور استان به دلیل شوخی با سلاح کلاشینکف خبر داد. سرباز محمد غلامی در تشریح جزئیات این خبر اظهار کرد: در پی اعلام پلیس راهور استان مبنی بر مرگ سرباز وظیفه هنگام نگرانی در روز پنجشنبه بررسی موضوع با جدیت در دستور کار مأموران پلیس آگاهی و بازرسی راهور استان قرار گرفت. وی افزود: در بررسی‌های کارآگاهان پلیس آگاهی و مشاهدات دوربین‌های مدار بسته و شاهدان عینی مشخص شد که یکی از سربازان در هنگام نگرانی اقدام به شوخی با دوستش با اسلحه نموده و متأسفانه در این بین این سرباز ۱۹ ساله بر اثر اصابت گلوله فوت می‌کند.

پرندگان زیبای یک بام



در پیچه

چرا تنها دونلی نواز ایران نابینا شد؟

یک نوازنده معمولی نیست؛ مردی است که موفق به کسب دکتری افتخاری موسیقی سنتی از کشور فرانسه شده و تنها کسی است که می‌تواند ساز «دونلی» را بنوازد. دونلی نیز نتوانسته بینایی او را نجات دهد. شیرمحمد اسپندار تحت پوشش بیمه هنر هست اما همان طور که الله بخش اسپندار می‌گوید، این بیمه مزایای خاصی برای آنها ندارد و برای درمان او از بیمه تحت پوشش فرزندش استفاده می‌شود. استاد شیرمحمد اسپندار در سال ۱۳۰۶ هجری خورشیدی در بمپور بلوچستان متولد شد. در نوجوانی برای پیدا کردن کار به پاکستان رفت و در سال ۱۳۳۷ پس از کسب تجربه در زمینه موسیقی به ایران بازگشت و

زاهدان تحت عمل جراحی قرار بگیرد، از آب‌مرورید رنج می‌برده که منتهی این بیماری به علت تشخیص نادرست پزشک به آب‌سیاه تبدیل شده است و در نهایت جراحی نیز نتوانسته بینایی او را نجات دهد. شیرمحمد اسپندار تحت پوشش بیمه هنر هست اما همان طور که الله بخش اسپندار می‌گوید، این بیمه مزایای خاصی برای آنها ندارد و برای درمان او از بیمه تحت پوشش فرزندش استفاده می‌شود. استاد شیرمحمد اسپندار در سال ۱۳۰۶ هجری خورشیدی در بمپور بلوچستان متولد شد. در نوجوانی برای پیدا کردن کار به پاکستان رفت و در سال ۱۳۳۷ پس از کسب تجربه در زمینه موسیقی به ایران بازگشت و



زاهدان تحت عمل جراحی قرار بگیرد، از آب‌مرورید رنج می‌برده که منتهی این بیماری به علت تشخیص نادرست پزشک به آب‌سیاه تبدیل شده است و در نهایت جراحی نیز نتوانسته بینایی او را نجات دهد. شیرمحمد اسپندار تحت پوشش بیمه هنر هست اما همان طور که الله بخش اسپندار می‌گوید، این بیمه مزایای خاصی برای آنها ندارد و برای درمان او از بیمه تحت پوشش فرزندش استفاده می‌شود. استاد شیرمحمد اسپندار در سال ۱۳۰۶ هجری خورشیدی در بمپور بلوچستان متولد شد. در نوجوانی برای پیدا کردن کار به پاکستان رفت و در سال ۱۳۳۷ پس از کسب تجربه در زمینه موسیقی به ایران بازگشت و

یاد

خاطرات مهدی فقیه از زنده یاد کریم اکبری مبارکه

آدم بزرگی را از دست دادیم

کریم اکبری مبارکه، بازیگر و کارگردان سینما، تئاتر و تلویزیون زاده خرداد ۱۳۳۲، ۸ آبان ماه ۱۳۹۹ بر اثر ابتلا به کرونا در حالی که مشغول بازی در سریال «آتش و باد» بود، دارفانی را وداع گفت. مهدی فقیه، بازیگر پیشکسوت سینما، تئاتر و تلویزیون که با مجموعه «آتش و باد» آخرین کار تلویزیونی‌اش را به روی آنتن برد در گفت‌وگویی با ایسنا که به یهانه سالروز تولد کریم اکبری مبارکه انجام شد، از همکاری با این هنرمند فقید در سریال «آتش و باد» گفت. فقیه ابتدا جملاتش را اینگونه آغاز می‌کند: خدا آقای مبارکه را رحمت کند. من مجدداً به خانواده ایشان تسلیت می‌گویم. ایشان از بزرگان تئاتر بودند همیشه برنامه نویس خوبی بودند و به غیر از بازیگری دستیار کارگردان بود. آدم منظم، مرتب و کاربلدی بود. واقعاً ما نمونه آقای مبارکه را نداشتیم. ایشان بسیار متواضع و بدون هیچ گونه حاشیه‌ای بودند. ما مرد بزرگی را از دست دادیم. خدا این بزرگوار را رحمت کند. روحش شاد باشد. انسان شریفی بود. او در ادامه به همکاری‌اش با کریم اکبری مبارکه در سریال «آتش و باد» اشاره می‌کند و می‌گوید: آخرین کارمان با هم همین سریال «آتش و باد» بود که اخیراً پخش شد. تمام صحنه‌ها و سکانس‌های این کار هنوز جلوی چشممان است. ما کلاً در این کار با هم بودیم چون کریم ایشان هم به گونه‌ای بود که چشم‌هایشان مشکل داشت بنابراین در تمام جریان‌ها و سکانس‌ها خودم کنارش بودم، دست‌هایش را می‌گرفتم و همه جا می‌بردم، اگر آبی می‌خواست به او می‌دادم. مهم‌ترین حسن اخلاق این بزرگمرد این بود که با آن سابقه‌ای که در تئاتر، سینما و تلویزیون داشت از لحاظ احترام هیچ فرقی برایش نداشت کارگردان و آنهایی که تازه وارد این عرصه شده بودند. یعنی با همه با احترام برخورد می‌کرد مخصوصاً با جوانان برخورد بسیار صمیمی داشت و همواره تذکراتی به آنها می‌داد. او همیشه با مهربانی با همه رفتار می‌کرد. مهدی فقیه سپس با تبریک تولد زنده یاد اکبری مبارکه ادامه می‌دهد: رفیق من تولد مبارک، روح شاد، ای کاش از پیش ما نمی‌رفتی. حیف شد از بین ما پر کشیدی... او سپس به سابقه تئاتری اکبری مبارکه اشاره می‌کند و ادامه می‌دهد: ایشان کارهای تئاتر بسیار خوبی داشتند به غیر از کارهای تصویری که به نظرم همه ماندگار بودند. آقای مبارکه یک وزنه خوبی برای تئاتر کشورمان بود. ما آدم بزرگی را از دست دادیم.

اینفوگرافیک

ایران در میان برترین ارتش‌های جهان در سال 2023

ایران در بخش نیروی زمینی و در حوزه تعداد تانک‌ها، راکت‌اندازها و پرسنل فعال، در فهرست ۱۰ کشور برتر و در رده‌بندی کلی در رتبه هفدهم برترین ارتش جهان قرار گرفته است.



بارش‌های پاییزی بهنگام و نرمال در راه است

رئیس مرکز ملی اقلیم و مدیریت بحران خشکسالی با اشاره به اینکه بارندگی‌ها در نقاط مختلف کشور کاهش چشمگیری داشته است، اظهار کرد: با توجه به تغییراتی که در شاخص‌های بزرگ مقیاس رخ می‌دهد بارش‌های پاییزی بهنگام و پاییزی نرمال پیش‌بینی می‌شود. احد وظیفه، رئیس مرکز ملی اقلیم و مدیریت بحران خشکسالی، در یک برنامه تلویزیونی درباره عواقب صدور هشدارهای هواشناسی اظهار کرد: برای پیش‌بینی‌های دقیق و نقطه‌ای مهم‌ترین ابزار رادار هواشناسی است که سلول ابر، جهت حرکت ابر و شدت بارندگی را می‌تواند تخمین بزند. برای برخی از پدیده‌ها چنین هشدارهایی لازم است، او ادامه داد: برای پیش‌بینی سیستم‌های تابستانی که به صورت بارش‌های رگباری‌اند همچون توفان پنجشنبه که سرعت آن بیش از ۱۰۰ کیلومتر در بازه زمانی نیم‌ساعت بوده، وجود رادار هواشناسی ضروری است. و در کنار آن شبکه دیده‌بانی منسجم، داده‌های برخط نه تنها داده‌های هواشناسی بلکه داده‌های هیدرولوژی و مدل‌سازی‌های عددی با تفکیک بسیار بالا نیز نیاز است که تا حدودی این امکانات را داریم اما در مقایسه با دنیای پیشرفته با استانداردهای جهانی فاصله چشمگیری داریم.

کاهش ۴۰ درصدی بارندگی‌های تهران
رئیس مرکز ملی اقلیم و مدیریت بحران خشکسالی درباره وضعیت بارندگی‌ها از ابتدای سال آبی جاری اظهار کرد: از ابتدای سال آبی جاری در مقایسه با بلندمدت (بازه زمانی ۳۰ ساله از ۱۳۷۳ تا ۱۴۰۲) در جنوب غرب کشور، بوشهر، کهگیلویه و بویراحمد، چهار محال و بختیاری، خوزستان، ایلام، کردستان تا جنوب آذربایجان غربی و حتی لرستان بارندگی‌ها بسیار مناسب بوده و از سال گذشته و حتی فراتر از سال گذشته بوده و حتی میانگین

۲۰ سال گذشته و حتی بیشتر از آن را نیز دریافت کرده است. به‌ویژه سدهای خوزستان نیز آبگیری بسیار مناسبی از بارندگی‌ها داشته است و در مقایسه با سال گذشته آبی که پشت سد جمع شده است به دلیل بارندگی‌ها یا سد کرخه در مقایسه با سال گذشته آب تجمعی پشت سد بیش از سال گذشته است و با وجود داشتن ظرفیت خالی می‌توان اظهار کرد که بارندگی در آن مناطق مناسب بوده است.

او افزود: برعکس این مناطق که بارندگی‌ها خوب بود، در نقاط دیگر کشور بارندگی‌ها مناسب نبود. همچون خراسان رضوی که تنها ۴۶ درصد بارش سال را تاکنون دریافت کرده و ۵۴ درصد کمبود بارش دارد یا استان تهران که حدود ۴۴ درصد بارندگی کمتر از نرمال را تجربه کرده و درگیر خشکسالی است. به طور کلی از شمال غرب، شمال آذربایجان غربی، اردبیل، کل سواحل جنوبی جنوبی استان قرار دارند همچون قزوین، تهران، سمنان تا خراسان، خراسان رضوی، سیستان و بلوچستان و جنوب شرق کشور بارندگی‌هایی بین ۲۵ تا ۵۴ درصد کمبود بارش و بارندگی‌هایی کمتر از نرمال را تجربه کرده‌اند.

کاهش بارندگی‌ها و افزایش دما
وظیفه درباره تغییر اقلیم و تأثیرات آن نیز گفت: اقلیم میانگین شرایط آب‌وهوایی یک منطقه است. یک منطقه اقلیم خشک و منطقه‌ای دیگر اقلیم مرطوب دارد که بر این اساس سواحل شمالی کشور ما اقلیم مرطوب دارند همچون استان گیلان و مناطق کوهی همچون استان یزد گرم و خشک هستند و هر منطقه‌ای نسبت به خود مقایسه می‌شود با توجه به همین نکات تقریباً در تمام نقاط کشور به دلیل تغییر اقلیم، بارش‌های میانگین تمام نقاط کشور طی ۵۰ سال گذشته که آمار را بررسی

کنیم نزولی و کاهش و برعکس شرایط دمای میانگین کل جهان و ایران روند افزایشی داشته است. او افزود: برخی مناطق همچون خاورمیانه، میانگین افزایش دما بیشتر از سایر مناطق دنیاست و همینطور روند بارندگی‌ها نسبت به پنج دهه گذشته که میان بارندگی ایران ۲۵۰ میلی‌متر بوده الان به حدود ۲۰۰ میلی‌متر رسیده است. پیش‌بینی بارش میانگین کشور ۱۷۵ میلی‌متر است و فاصله قابل توجهی با شرایط میانگین بلندمدت دارد. رئیس مرکز ملی اقلیم و مدیریت بحران خشکسالی ادامه داد: انسان نیز جزو اقلیم است و هیچ منطقه‌ای را بدون انسان نمی‌توان بررسی کرد و تغییرات آن را محاسبه کرد؛ چرا که مداخلات انسانی نیز در طبیعت بسیار تأثیرگذار است. پوشش گیاهی، نفوذپذیری خاک و... با این مداخلات تغییر می‌کند. او درباره تأثیر تغییرات اقلیمی بر میزان بارندگی‌ها اظهار کرد: بارش‌ها روند کاهش داشته و دما روند افزایشی داشته است و به همین صورت نیز باقی خواهد ماند؛ چرا که عواملی که این شرایط را به وجود آورده‌اند، تغییر نکرده‌اند. مهم‌ترین دلیل تغییرات اقلیمی، گازهای گلخانه‌ای است که روند افزایشی آن همچنان در جهان ادامه دارد و کشور ما نیز جزو کشورهای آلوده‌کننده است. وظیفه درباره بارش‌های سیل‌آسای تابستانی و پیش‌بینی آنها گفت: پدیده‌هایی همچون بارش‌های سیل‌آسای تابستانی به‌صورت دقیق قابل پیش‌بینی نیستند و حداکثر در بازه زمانی سه روزه قابل تشخیص هستند. همچون توفان روز پنجشنبه تهران که با تغییر چند درجه رطوبت این شرایط ممکن بود ایجاد نشود و عوامل بسیاری در ایجاد آنها موثر است و نسبت به شدت، اندازه و تغییراتی که در پارامترهای مختلف جوی ایجاد می‌کند و توسط مدل‌های عددی شبیه‌سازی می‌شود می‌توان پیش‌بینی کرد اما به‌طور دقیق نمی‌توان پیش‌بینی کرد؛ چرا که رفتار این جریان‌ها آشوبگرانه است.



عکس: حجت سپهوند