

نمایش جامعه

از امروز آغاز می‌شود

بازگشت حجاج به کشور



با پایان یافتن عملیات حج، بازگشت زائران ایرانی به کشور از امروز شنبه ۳ شهریور آغاز می‌شود. به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، حجاج حج تمتع ۹۷ که از روز چهارشنبه ۲۷ تیرماه به مکه و مدینه اعزام شده بودند، از امروز به ایران باز خواهند گشت. بنابر این گزارش، با توجه به پایان یافتن موسم حج و بازگشت توأم با سلامت حجاج از منا به مکه مکرّمه، بازگشت حجاج به کشور از امروز شنبه سوم شهریورماه ۹۷ آغاز خواهد شد. نخستین گروه‌هایی که مکه را به مقصد ایران ترک می‌کنند، زائران مدینه اول هستند و زائران مدینه دوم که قبل از انجام اعمال به صورت مستقیم به جده و از آنجا به مکه اعزام شده بودند، پس از حضور ۶ روزه در مدینه به کشور بازمی‌گردند. بنابه گفته علی رستمی، معاون بهره‌براری شهر فرودگاهی امام خمینی(ره)، ۹۵۴ پرواز برای بازگشت حجاج در نظر گرفته شده و تاریخ بازگشت آنها از ۳ تا ۲۴ شهریورماه خواهد بود.

-

فاز جدید بر خورد پلیس با محکمران آغاز شد

پلمب بیش از ۲۰ انبار احتکار کالا

در ادامه عملیات‌های پلیس در برخورد با محکمران، سه‌شنبه گذشته عملیات پلیس برای شناسایی ۱۷ انبار مملو از اقلام احتکار شده آغاز شد. نخستین عملیات مربوط به پلیس اطلاعات و امنیت عمومی تهران بود که در جریان آن ۱۱ سوله و ۶ انبار که بیش از ۷ هزار تن کاغذ وارد شده با ارز دولتی و بیش از ۱۰۰ تن مواد شیمیایی پیش‌ساز و ظروف یکبار مصرف در آن احتکار شده بود شناسایی و پلمب شد؛ تاغذایی‌هایی که ارزش ریالی اولیه‌شان بیش از ۱۰۰ میلیارد تومان بوده. سرهنگ علی نوروزی، سرپرست پلیس اطلاعات و امنیت تهران درباره این عملیات به ایسنا گفت: «پلیس تهران در پی کاغذها از حدود یک‌سال پیش در این انبار احتکار شده و حتی با ارز کمتر از ۴۲۰۰ تومان وارد کشور شده بود اما متأسفانه مالک آن به‌رغم نیاز مردم و بازار، از توزیع آن در بازار خودداری کرده بود». هم‌زمان با کشف این انبارها، مأموران پلیس پیشگیری تهران نیز انبارها و سوله‌های احتکار لوازم خانگی و آهن‌آلات را شناسایی کردند. سرهنگ کیوان ظهیری، رئیس پلیس پیشگیری تهران هم در این باره اظهار داشت: «۳۶ محل احتکار توسط مأموران پلیس پیشگیری در جنوب تهران شناسایی شد. در یکی از این محل‌ها که ۳ انبار و سوله بزرگ در آن قرار داشت، از حدود یکسال پیش بیش از ۲ هزار و ۷۰۰ قلم لوازم خانگی شامل یخچال، اجاق گاز، ماشین لباسشویی و ماشین ظرفشویی احتکار شده بود که با توجه به زمان دپوی این اقلام همه آنها به طور قطع با ارز کمتر از ۴۲۰۰ تومان وارد کشور شده‌اند و برآوردهای اولیه ما حاکی از آن است که ارزش ریالی این لوازم خانگی بیش از ۱۰ میلیارد تومان است». رئیس پلیس پیشگیری تهران افزود: «در انباری دیگر که حدود ۳ هکتار مساحت داشت نیز بیش از ۹ هزار تن تیرآهن، لوله ساختمانی، ورقه فولادی و میلگرد به ارزش بیش از ۴۰ میلیارد تومان احتکار شده بود که مأموران اقدام به پلمب آن کردند».

-

عضو کمیسیون بهداشت و درمان مجلس: نظارتی بر تجویز دارو در مطب‌ها وجود ندارد

عضو کمیسیون بهداشت و درمان مجلس گفت: در هیچ شرایطی از داروی تولید داخل بدون کیفیت و فاقد اثربخشی لازم حمایت نمی‌شود. عباسعلی پورپرفانی درباره عملکرد برخی پزشکان در تجویز داروهای خارجی، به خانه ملت گفت: تا زمانی که گایدلاین‌ها و راهنماهای بالینی در همه رشته‌ها ابلاغ نشود، مشکلاتی در میزان تجویز دارو و نوع دارو اعم از ایرانی و خارجی آن وجود دارد. لذا تا زمانی که نظارت کامل بر نحوه درمان بیمار و تجویز منطقی دارو اعمال نشود، برخی گرفتاری‌ها در حوزه دارو وجود دارد. نماینده مردم نایین در مجلس با اشاره به اینکه بیماران را نسخه‌را شنفایش تلقی کرده و به هر طریقی داروی مورد نظر را تهیه می‌کنند، افزود: از این رو مشکلاتی در تامین دارو بویژه اقلام خارجی دارو ایجاد می‌شود و ممکن است برخی داروها دچار کمبود شوند اما راه‌حل این مشکل به این صورت است که اگر داروی خارجی شفایخش نبوده و نمونه داخلی آن وجود دارد، از تجویز داروی خارجی باید جلوگیری شود، هر چند در حال حاضر به دلایل گوناگون پزشک رغبتی به تجویز داروی داخلی ندارد.

محسن پورعرب: سه‌شنبه ۲۳ مرداد اظهارات عیسی کلانتری، رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست تیتیر برخی رسانه‌ها شد؛ «بارورسازی ابرها صرفا جنبه تبلیغاتی دارد». کلانتری در این اظهارنظر به آمارهای به دست آمده از ایستگاه شیرکوه یزد اشاره داشت و با تاکید بر اینکه بارورسازی ابرها هیچ تاثیری بر افزایش بارش‌های کشور ندارد، افزود: «بارورسازی ابرها صرفا جنبه تبلیغاتی و روانی دارد».

این اظهارات البته با واکنش‌هایی همراه شد که یکی از آنها صحبت‌های عباس پاپی‌زاده، عضو کمیسیون کشاورزی مجلس بود. وی گفته بود: «در کار آقای کلانتری منداهم و نمی‌دانم چطور باید اظهارات وی را تحلیل کنم. در واقع حال کشورهای همسایه از روش بارورسازی ابرها استفاده می‌کنند، چرا که ابرها پتانسیل مشخصی دارند. در ترکیه از این روش برای افزایش بارندگی استفاده می‌شود، چرا ایران نباید در شرایط کم‌آبی کنونی از روش بارورسازی ابرها استفاده کند؟»

در همین باره برای اطلاع از آخرین وضعیت بارورسازی ابرها در کشور و تشریح جزئیات چگونگی اجرای این پروژه که با همکاری چند سازمان و نهاد در کشور اجرا شد، سراغ مرتضی افتخاری، رئیس موسسه تحقیقات آب وزارت نیرو وقتیم. وی بر این باور است که نباید پروژه بارورسازی ابرها را تبلیغاتی و روانی بدانیم، چرا که آب حاصل از این پروژه در شرایط کنونی کشور به نسبت هزینه انجام شده اثر مثبتی در مدیریت منابع آب کشور دارد. افتخاری همچنین در گفت‌وگو با «وطن امروز» درباره پروژه بارورسازی ابرها تاقتنه‌های مهمی را بیان کرده است.

■ **یزد؛ پایگاه جغرافیایی**

وی گفت: نخستین موضوعی که باید مورد توجه قرار بگیرد، چرایی انتخاب شدن یزد به عنوان پایگاه سنجش برای میزان موفقیت بارورسازی ابرهاست. یزد به این دلیل که استان خشک و نیازمند بارشی است به عنوان مرکز انتخاب نشده، چرا که جبهه‌های هوایی کمتری وارد این استان می‌شود، بنابراین بارورسازی ابرها در این استان کمتر انجام می‌شود. در واقع با این اوصاف یزد به یک دلیل بارز به عنوان مرکز انتخاب شده است؛ مرکزیت یزد به کل کشور دلیلی است که این استان را به عنوان مرکز برگزیده شده است. پس زمانی که جبهه‌های هوایی از هر سمت وارد کشور می‌شود، برای رسیدن به این جبهه‌ها که بنوامیج عملیات بارورسازی را روی آنها انجام دهم مدت زمانی بین ۱۰ تا ۴ ساعت داریم که با توجه به موقعیت جغرافیایی یزد می‌توانیم هرچه سریع‌تر به این جبهه‌های هوا برسیم، بنابراین یزد به عنوان مرکز در نظر گرفته شده است و همان‌طور که گفته شد این استان به دلیل شرایط آب و هوایی نمی‌تواند مکان مناسبی برای ارزیابی بارورسازی‌های انجام شده در نظر گرفته شود. به

در گفت‌وگوی «وطن امروز» با رئیس مؤسسه تحقیقات آب وزارت نیرو و تشریح شد

ناگفته‌هایی از پروژه بارورسازی ابرها

- تداوم پروژه بارورسازی ابرها با همکاری نیروی هوافضای سپاه در سال جاری**
- آب جمع‌آوری‌شده از بارورسازی ابرها ۲ میلیارد مترمکعب در سال است**

نمای نزدیک
نقش هوافضای سپاه در انجام عملیات‌ها
«گلوله‌هایی را توسط هواپما به داخل ابرها شلیک می‌کنیم که حاوی ۲ گرم یدید نقره است. در زمان اصابت، این ۲ گرم حدود ۲ میلیون ذره ایجاد می‌کند و این ذرات باعث بارور شدن ابرها می‌شود.» رئیس موسسه تحقیقات آب با بیان این مطلب گفت: <p>سال گذشته به دلیل محدودیت‌های نقدینگی و مشکلاتی که در وزارت نیرو داشتیم، نیروی هوافضای سپاه در نامه‌ای آمادگی خود را اعلام کرد و تجهیزات و نیروی انسانی مورد نیاز برای این پروژه را در اختیار ما قرار داد. امسال هم قرار است در تقاهنامه‌های این همکاری را ادامه دهیم، چرا که نتایج خوبی را از همکاری با سپاه کسب کردیم. افتخاری با اشاره به دشواری این عملیات افزود: در عملیات‌های گوناگون بارورسازی ابرها کارشناسان و نیروهای عملیاتی ما در معرض خطر قرار می‌گیرند، چرا که انجام عملیات در فضای فشرده ابر با فشار و تکانه‌های زیاد، سخت است و به همین دلیل پروژه بارورسازی ابرها کار آسانی نیست. هواپیمای حاضر در این عملیات بارها بین ۵۰۰ متر تا یک کیلومتر سقوط آزاد داشته تا خلبان توانسته دوباره کنترل را به دست گیرد، پس نباید عملیات بارورسازی ابرها ساده انگاشته شود و زحمات همکاران ما نادیده گرفته شود. بدون شک اگر کسی اظهارات بی‌ربطی در این‌باره داشته باشد از کمبود اطلاعات است.</p>

گفته افتخاری با این شرایط اگر کسی نتایج به دست آمده از ایستگاه شیرکوه یزد را تنها برای بررسی عملیات بارورسازی ابرها در نظر بگیرد، قضاوت اشتباهی انجام داده است.

■ **ابزار مدیریت آب**

رئیس موسسه تحقیقات آب با اشاره به میزان اثر‌گذاری عملیات بارورسازی ابرها اظهار داشت: وزارت نیرو ابزارهای متفاوتی را برای مدیریت آب کشور در اختیار دارد که یکی از این ابزارها بارورسازی ابرهاست. سابقه بارورسازی ابرها در دنیا قدمتی بیش از نیم قرن دارد، همچنین در حال حاضر حدود ۶۰ کشور در دنیا از این فناوری استفاده می‌کنند. وی همچنین با بیان اینکه بارورسازی ابرها تنها ابزار مقابله با خشکسالی نیست، گفت: در بهترین حالت بارورسازی ابرها ۱۰ تا ۱۵ درصد به میزان بارش انجام گرفته، اضافه خواهد کرد. وی همچنین افزود: مرکز بارورسازی آب حدود ۲۰ سال است که در کشورمان ایجاد شده است. از سال ۷۶ تا ۸۷ پنج مرحله عملیات بارورسازی ابرها توسط روس‌ها انجام شده که ما در این مراحل کارورزی کرده‌ایم و مراحل را آموزش دیده‌ایم اما پس از سال ۸۷ تمام عملیات‌ها به صورت بومی توسط همکاران خودمان انجام شده است. در این سال‌ها و طی عملیات‌های انجام شده متوسط بین ۱۰ تا ۱۵ درصد توانستیم به میزان بارش‌ها اضافه کنیم. برخی مواقع هم تا ۲۵ درصد توانستیم به میزان بارش‌ها بیفزاییم.

■ **هزینه‌اندک پروژه**

رئیس موسسه تحقیقات آب در پاسخ به پرسشی درباره میزان هزینه‌های عملیات بارورسازی ابرها تصریح کرد: برخلاف تصور عموم و برخی‌ها که گمان می‌کنند عملیات بارورسازی ابرها هزینه‌های گزافی را به بار می‌آورد، این عملیات هزینه مقرون به صرفه‌ای را به نسبت ارزش افزوده شده ایجاد می‌کند. به گفته وی، سال ۹۳ اطلاعات بارورسازی ابرها توسط روس‌ها انجام شده را به کمک دانشگاه تهران تحلیل و ارزیابی کردیم تا میزان هزینه انجام شده را به نسبت بارش افزوده شده به دست آوریم. میزان بارش خالص شکل گرفته از عملیات بارورسازی ابرها ۲ میلیارد مترمکعب به‌بود که برای این بارش هزینه‌های نزدیک به ۱۰ میلیارد تومان شده بود که با یک محاسبه ساده به عدد ۵ تومان برای هر مترمکعب بارش رسیدیم.

زمان آغاز پروژه	اجرا به صورت بومی از سال ۱۳۸۷
حماکثر توان افزایش بارش‌ها از طریق اجرای این پروژه	۱۵درصد به طور میانگین در بهترین حالت
هزینه اجرای پروژه	طبق آخرین تحلیل‌ها در سال ۵.۹۲ تومان به ازای هر مترمکعب آب
سهم آب حاصل از اجرای پروژه از منابع آبی کشور تا به امروز	۲ میلیارد مترمکعب معادل ۲ درصد
نحوه اجرای پروژه	با همکاری هوافضای سپاه از طریق شلیک گلوله‌های یدید نقره به داخل ابرها به کمک هواپما

■ **پروژه بارورسازی ابرها در یک نگاه**

زمان آغاز پروژه	اجرا به صورت بومی از سال ۱۳۸۷
حماکثر توان افزایش بارش‌ها از طریق اجرای این پروژه	۱۵درصد به طور میانگین در بهترین حالت
هزینه اجرای پروژه	طبق آخرین تحلیل‌ها در سال ۵.۹۲ تومان به ازای هر مترمکعب آب
سهم آب حاصل از اجرای پروژه از منابع آبی کشور تا به امروز	۲ میلیارد مترمکعب معادل ۲ درصد
نحوه اجرای پروژه	با همکاری هوافضای سپاه از طریق شلیک گلوله‌های یدید نقره به داخل ابرها به کمک هواپما

وزیر بهداشت تشریح کرد

تأمین منابع مالی، مشکل طرح تحول سلامت

از سقوط ارزش نفت به یک‌چهارم، پوشش بیمه رایگان برای ۱۱ میلیون نفر به جای ۴ تا ۵ میلیون نفر و اجرائی نشدن تعهدات شرکای خود بود. به

شنبه ۲ شهریور ۱۳۹۷

آوای شهر

مدیرکل پیش‌بینی سازمان هواشناسی:

تهران خنک‌تر می‌شود



مدیرکل پیش‌بینی و هشدار سریع سازمان هواشناسی اعلام کرد: هوای تهران به ۳۵ درجه سانتیگراد می‌رسد که در روز یکشنبه هم یک درجه خنک‌تر خواهد شد. احد وظیفه با اشاره به آخرین وضعیت نقشه‌های پیش‌بینی هواشناسی طی ۳ روز آینده به آن‌ا گفت: به‌جز سواحل شرقی کشور که با افزایش ابر روبه‌رو می‌شود و همچنین تداوم گرد و خاک در منطقه زاویل در جنوب‌شرق کشور، در سایر مناطق کشور آسمانی صاف خواهیم داشت. وی با اشاره به پیش‌بینی هوای تهران در ۲ روز آینده هم گفت: آسمان تهران صاف بوده و در اوایل شب، همراه با وزش باد است. کمترین میزان دما ۳۴ درجه و بیشترین میزان ۳۵ درجه سانتیگراد است. در روز یکشنبه هم هوای تهران یک درجه خنک‌تر می‌شود.

-

تعطیلات آخر هفته با تلخی پایان یافت

۱۸ کشته و زخمی

بر اثر تصادفات جاده‌ای



معاون عملیات اورژانس کشور گفت: بر اثر تصادف پراید با پژو پارس یک نفر کشته و ۱۰ نفر مصوم شدند. حسن نوری، معاون عملیات اورژانس کشور به فارس گفت: حوالی ساعت ۱۹:۲۳ پنجشنبه گذشته بر اثر تصادف پراید با پژو پارس در محور کیمجان– قهاوند یک نفر کشته و ۱۰ نفر مصوم شدند. بعد از اعلام حادثه، ۳ دستگاه آمبولانس به محل اعزام شد که متأسفانه یک نفر از حادثه‌دیدگان قبل از رسیدن اورژانس جان باخت، یک نفر در محل درمان و ۹ نفر از مصدومان با آمبولانس به بیمارستان انتقال داده شدند. معاون فنی و عملیات اورژانس کشور همچنین گفت: در تصادف دیگری بر اثر برخورد خودروی ال ۹۰ با پژوی ۴،۲۰۶ نفر مصوم و ۳ تن دیگر جان خود را از دست دادند. حسن نوری اظهار داشت: صبح دیروز بسر اثر تصادف یک دستگاه خودروی ال ۹۰ با پژو ۲۰۶ در محور شازند-ازنا ۳ تن از هموطنان جان خود را از دست دادند. همچنین این تصادف منجر به مصدومیت ۴ تن دیگر شد. وی افزود: با اعلام این حادثه به اورژانس منطقه بلافاصله ۳ دستگاه آمبولانس به محل اعزام شد. نوری تصریح کرد: متأسفانه ۳ نفر از حادثه‌دیدگان در دم جان خود را از دست داده بودند و ۴ تن دیگر توسط آمبولانس به بیمارستان منتقل شدند.

کوتاه و گویا

■ **امیرحسین چیدری، مدیر مرکز علوم و ستاره‌شناسی تهران** اظهار داشت: نشست ماهانه باشگاه نجوم مرکز علوم و ستاره‌شناسی تهران با عنوان پلاسما اختر فیزیک با حضور جمعی از منجمان آماتور، مدرسان نجوم و علاقه‌مندان به علم ستاره‌شناسی در تالار کیهانشان روز پنجشنبه اول شهریورماه از ساعت ۱۵ تا ۲۱ برگزار شد و در آن پیرامون ابرنواخترها و فیزیک ستارگان، فیزیک فضا و مگنتوسفر زمین، کیهان‌شناسی پلاسما و کاربرد آزمایشات پلاسما در علم نجوم، فیزیک جو و هواشناسی و دنباله‌دارها بحث و تبادل نظر شد. ■ به مناسبت فرا رسیدن روز عرفه و عید سعید قربان یک هزار دام راس بهداشتی در شمال تهران به شهروندان متقاضی انجام این سنت نبوی، عرضه شد. ■ **باقر شهینی‌زاده، رئیس هیات مدیره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران** با اشاره به اینکه از ۲ هزار کالا تنها ۵۰ مورد در حوزه دندانپزشکی مشمول ارز دولتی می‌شود، گفت: برخی سیاست‌های اتخاذ شده، تجارت نایسامن چمدانی را در حوزه دندانپزشکی ایجاد می‌کند. ■ **سختگوی سازمان تعزیرات حکومتی** از کشف ۱۶۰ میلیارد انواع شمش و ورق آلومینیوم احتکار شده در استان قم خبر داد. سیدباسر رایگانی، سخنگوی سازمان تعزیرات حکومتی گفت: در گشت مشترک اداره کل تعزیرات حکومتی استان قم با نمایندگان سازمان‌های مربوط از یک کارخانه سنگبری مترو که حدود یک میلیون کیلوگرم انواع شمش و ورق آلومینیوم به ارزش ۱۶۰میلیارد ریال به ظن احتکار و قاچاق کشف و ضبط شد. وی افزود: با ادامه بررسی‌ها مشخص شد ۲ شرکت واردکننده آلومینیوم با دریافت ارز دولتی در سال ۹۶ اقدام به واردات کرده و به‌رغم تعهد این شرکت نسبت به عرضه کالا در بازار، مقدار زیادی از شمش‌ها را در انباری که در سیستم جامع انبارها نیز ثبت نشده، دپو کرده بودند

گزارش «وطن‌امروز»، حسن قاضی‌زاده‌هامنی اظهار داشت: بیمه‌ها باید از ابتدای طرح تحول سلامت، راهنماهای بالینی را در دستور کار قرار می‌دادند و همه موظف به اجرائی آن می‌شدند اما بیمه کارآمد نیست و این در حالی است که می‌توانست با مراکزى که این راهنماها را رعایت نمی‌کنند لغو قرارداد کند.