

■ **تردد خودروهای سنگین در شهر:** آقای برکچی اظهار داشتند که پلیس راهور از چند سال قبل قرار بود از تردد خودروهای سنگینی که قدمت بیش از ۳۰ سال دارند در داخل شهر جلوگیری کنند اما متأسفانه شاهد هستیم اتوبوس‌هایی با عمر بیش از ۳۵ سال و تریلی‌هایی که شب‌ها تیرآهن حمل می‌کنند، در حال تردد هستند. آیا پلیس راهور نباید به فکر مردم باشد چون تردد این خودروها موجب آلودگی صوتی و هوا می‌شود.

■ کارت منزلت: خانه‌ی تکی پور در تماس با ما عنوان کرد که کارت منزلت اقدام کرده که در دفاتر پیشخوان دولت به منظور دریافت آن کارت شناسایی بازبینی شود. برای دریافت کارت منزلت باید به سن ۶۰ سالگی یا بیشتر رسیده باشد و حقوق تقریباً نصف هزینه‌های جانبی مانند مترو و اتوبوس و بعضی دیگر کسب و کارها را داشته باشد. اما واقعاً احتیاج است که ۱۰ سال دیگر به این سن رسیدن لازم است که با افت حقوق مواجه می‌شود و سال ندارد.

محمود صادق:

وضعیت خوابگاه دختران
دانشگاه شهید چمران فاجعه است

واکنش‌ها نسبت به وضعیت خوابگاه حضرت معصومه دانشگاه اهواز همچنان ادامه محمود صادقی نماینده مردم تهران در بازدید از این فضا خوابگاه دانشگاه شهید چمران فاجعه است

ش و تحقیقات مجلس مأمور شدم تا به طور جدی نگاه داشته باشم. شهید چمران بررسی کنم تا بتوانم

آن‌ها هم برای مردم صبح دیروز به دانشگاه متأسفانه یک با مشکلات دانشجویان آشنا شدم متأسفانه

یادش به داسرای شهر اهواز احضار شده بودند

ما تا دلایل آنها را هم از وضعیت اسفناک خوابگاه

با همکاری چند تن از مدیران دانشگاه در خوابگاه

مشکلات دانشجویان را شنیدیم.

خوابگاهها قدمت ۲۰ ساله دارند و بسیار فرسوده
 بیط زندگی دانشجویان در خوابگاهها بسیار سخت
 است. تهیه در خوابگاه حضرت معصومه فقط یکی
 است. البته مدای هوا بالای ۵۰ درجه است. البته در
 برای دانشجویان خیلی سخت است. البته در
 خوابگاهها خوابگاهها هم نفس کم آوردیم. فـنا هوا بوی
 نیست. به سیمون روز روشن دارد. صادق با اشاره
 استی در خوابگاه شهید چمران اظهار داشت: وارد
 سو کردم که وارد یک منطقه جنگ زده شدهام
 اشتی اقتضاح است و دانشجویان هم مجبورند که
 کنند متأسفانه بی ثباتی در مدیریت این دانشگاه
 است. این باره به طور جدی تری تصمیم گیری شود.

۳ مبتلا به تب کریمه در استان فارس

دانشگاه علوم پزشکی شیراز گفت: بر اساس نتایج ده، ابتلا به سرخه فقر به بیماری تب کریمه گنگو تأیید شد، مبتدیان از این سرخه فقر یک نفر فوت کرد و ۲ نفر در بیمارستان ترخیص شدند.

مد رضاء اده افزود: تا کنون هشت نفر مشکوک به در بیمارستان های استان فارس بستری شده اند که از آنها منفی بوده و ابتلا ی آنان به تب کریمه تأیید شد. در عین حال با مشاهده نخستین نشانه های خدمات سلامت را دریافت کردند و به جز بانویی بیمارستان نمازی شیراز مراجعه و سلامت فوت کرد، افراد دیگر خدمات بستری و بیماری را دریافت کردند هر چند آزمایش های داده است.

هشدار رئیس مرکز تحقیقات علوم جوی دانشگاه شیراز:

بیابان زایی، گرمای هوای جنوب ایران را تشدید می کند

از وضعیت آبهای زیرزمینی در منطقه

خاورمیانه و روند بنیادی در دیرپای رستگاریها
و تشنه‌ای آلبی ای اعلام کرده بودند اگر روند
تغییرات آب و هوا همچنان ادامه داشته باشد
در عرض تنها یک قرن، ترکیب ما و طبیعت
بالا در منطقه خلیج فارس شرایط را ایجاد
می‌کند که زندگی در جنوب ایران و سایر
بخش‌های خلیج فارس عملاً غیر ممکن
می‌شود. بر اساس این گزارش در صورت
ادامه تصاعد گازهای گلخانه‌ای با شدت
فعلی، تا پایان قرن وقوع موج گرما هر ۱۰
۲۰ روز یک بار اتفاق خواهد افتاد به طوری که
بسیار کم‌تر در جوان و سالم امکان کنترل ما را
زندت کند خواهد داد و ایجاد می‌کند
که بالقوه مرگبار است.

در این گزارش صراحتاً عنوان شده بود در عربستان تشدید این واقعه می‌تواند سلامت مردم را در فصل گرما تحت‌الشعاع قرار داده و حتی باعث مرگ سالمندان به دلیل

ورزش بادهای گرم و غیر قابل تحمل شود و سفر حج را در سبیل آتی به تجربه‌ای خطرناک و مرگبار تبدیل کند. پژوهشگران همچنین خاطرنشان کرده بودند افزایش دمای هوا نه فقط در عربستان، که تهدید بزرگی برای کشورهای کویت، ایران، لیبی و یمین و شهرهای دویبی، ابوظبی و دوحه نیز خواهد بود و در ایران بیش بینی شده بود خنابدرعبارت و بندر ماسهرشاید وقوع گرمای طاقت فرسا در دهه‌های آتی باشد.

■ بیابانزایی عامل افزایش دمای هوا
حالا با گذشت کمتر از دو سال از انتشار این

گزارش در ژورنال علمی نیچر، پیش‌بینی تلخ دانشگاه زویخ گمان در آستانه حقیقت است به گونه‌ای که شدت گرما در خوزستان و میسران به حدی رسیده که عملاً زندگی عادی مردم مختل شده و حتی باعث تلفات انسانی شده باشد است. در همین حال رئیس مرکز تحقیقات جوی و اقیانوسی دانشگاه شریاز، در گفت‌وگو با «ایران» درباره علت گرمای اخیر هوا در جنوب ایران گفت: اینکه بخشی از این گرما ناشی از پدیده گرمایش

«
پیش از این مؤسسه علوم جوی و اقلیم‌شناسی دانشگاه زریخ هشدار داده بود افزایش دمای هوا تا سال ۲۱۰۰ زندگی در جنوب ایران و حاشیه خلیج فارس را غیرقابل تحمل خواهد کرد
اگر می‌خواهیم جنوب ایران را از دست ندهیم باید فکری برای افزایش پوشش جنگلی و مرععی کشور در مناطق جنوبی بکنیم و با کاشت گونه‌های سازگار به کم‌آبی و شوری که بومی منطقه باشد میزان تبخیر و تعرق را تا حدی بالا ببریم و گرنه وضعیت در سالهای آتی بدتر می‌شود
برش

دکتر سید محمد جعفر ناظم السادات
نیز همچون بهلول علیجانی، پدر علم
اقلیم شناسی سیونیتیک نیز معتقد است:
کاهش سطح و تخریب سبز زمین منجر به
کاهش تبخیر و تشعشع می شود و این امر
باعث می شود همه انرژی گرمایی خورشید
جذب زمین شده و باعث افزایش دمای
محیط شود. این اقلیم شناس به مطالعات
دانشگاه روریک نیز اشاره می کند و می افزاید:
محققان این دانشگاه در یک مقاله علمی
هشدار داده بودند که افزایش دمای هوا و
رطوبت در منطقه خلیج فارس نیز امکان
زندگی را در خلیج فارس و جنوب ایران
کاهش داده و عامل برای هر موجود زنده ای
غیر ممکن می سازد. با این حال مطالعات

جهانی باشد شکی نیست اما آنچه محرز است این است که بخشی از این گرمای منطقه‌ای به دلیل این است که در سال‌های اخیر بسیاری از بهای زیرزمینی کشور تخلیه و صرف توسعه باغات و کشتزارها شده و چنین دیگر نه آب سطحی داریم و نه آب زیرزمینی که استحصال کنیم بسیاری از این کشتزارها به اراضی خشک و ملب زرر و عاری از پوشش گیاهی و بیابان تبدیل شده در حالی که بیش از این بسیاری از این مناطق مزارع و بعدها کشتزار بودند و امروز کاملاً لخت و عریان شدند، جنگلهای ایران نیز حتی در بخش زاگرس و منطقه ایران وتورانی و خلیج عمانی به سرعت در حال نابودی است و بسیاری از تالاب‌های داخلی نیز خشک شده‌اند.

ما نیز نشان می‌دهد دمای آب خلیج فارس هم در یکی دو ماه اخیر نیز افزایش چشمگیری داشته و شاید بخشی از گرمای هوای جنوب ایران نیز متأثر از همین عامل باشد که باز بخشی از افزایش دمای آب نیز متأثر از دخالت‌های انسانی کشورهای منطقه است.

او همچنین با اشاره به کاهش بارندگی در کشور در سال گذشته به ضرورت مطالعات دقیق کارشناسی در انتقال آب حوضه به حوضه و کارورسازی ابرهه نیز تأکید کرد و گفت: باید توجه داشته باشیم که بدون گسترش جنگل‌ها و مراعات و تأمین آب تالاب‌ها، نمی‌توان با اکتفا به کارورسازی ابرهه، کمبود آب در کشور را جبران نمود. چون بسیاری از دخالت‌های غیر کارشناسی ما در طبیعت امروز باعث شده تا میزان بارش کشور دچار کاهش چشمگیری شود که تشدید بیابانی منابع آب و خاک کشور در آینده را در پی خواهد داشت.

■ تنها راهکار برای کاهش دمای هوای جنوب مدیترانه ناظم السادات می‌گوید: اگر دو هکتار جنوب ایران را از دست ندهیم باید فکری برای افزایش پوشش جنگلی و مرتعی کشور در مناطق جنوبی بکنیم و با کاشت گونه‌های سازگار به کم آبی و شوری که بومی منطقه باشد میزان تبخیر و تعرق را تا حدی با برپیم و گرنه وضعیت در سالهای آینده بهتر می‌شود. او می‌افزاید: متأسفانه امروز در منطقه خاورمیانه به دلیل جنگهای پی در پی، محیط زیست به شدت در حال نابودی است بنابراین دولت اگر می‌خواهد امکان ادامه حیات بسیاری از مردم در منطقه حیات مسکینور مهیا کند باید به جز برنامه‌ریزی برای احیای تا‌ل‌ها و افزایش پوشش گیاهی به دنبال برقراری صلح در منطقه خلیج فارس و خاورمیانه هم باشد تا زمانی که همه ابفای نقش کند چون سازمان به سوریه و عراق جنگ باشد پیامدهای این جنگ طلبی در منطقه متوجه کشور ما نیز خواهد شد.

یکی از مشکلات ما در داخل کشور موانعی است
 آن غذا و دارو برای ورود این داروها وجود دارد
 موانع برطرف شود. همچنین باید بر افرادی
 که این داروها را وارد می‌کنند، نظارت لازم
 اقلام دارویی بدون سود بازرگانی و تجاری به
 آن برسد.

افزود: متأسفانه معضل کمبود داروهای
در خیلی جدی است و این افراد با مشکلات
به هستند. یکی دیگر از مشکلات ما در زمینه
در موانعی است که برای ورود تجهیزات
در بیماری وجود دارد که باید مساعدت‌های
سازمان غذا و دارو و مدیرکل تجهیزات پزشکی
است برای ورود این تجهیزات صورت گیرد.

زدهم محقق شد، اما همچنان مشکلاتی در
مه، مراقبت و نگهداری آنها وجود دارد.
بد براینکه بیماری‌هایی مانند MS و HIV به
عزیزان خود از حالت نادر خارج شده‌اند، گفت: در
حدود ۴۰۰ نفر در کشور افرادی هستند که قد
سنت است و از همه آنها می‌خواهیم که به
نمنا ما در آیند.

با بیان اینکه امکان تشخیص بیماری‌های سرکشور وجود ندارد درباره وضعیت دارویی گفت: متأسفانه دنیا برای تولید بیماری‌های بل‌روبه‌روست و تنها ده کشور در جهان هستند که داروی بیماران نادر را تولید می‌کنند، نیاز به بررسی‌ها و پژوهش‌های بسیار دارد.

۲ هزار نفر به انواع بیماری‌های نادر مبتلا شود؛ در میان بیماران نادر، بیماران نقص حدود ۱۴ هزار نفر در کشور بیشترین شیوع را دارند. متناهیان به بیماری سلیاک که نوعی است. دوايدين درباره پروانه‌اي از EEB با اين بيماران حدود ۷ ي سال پيش ۵۰۰ نفر در قالب انجمن هم‌امروزه و براساس آمارهاي غيررسمي حدود ۵ درصد از بيماري EEB داريم. دولت اين بيماران دارد. انجمن پذيرفته و معاونت درمان ويژه دارد. انهي از تحت پوشش قرار دهد. اين موضوع

د بیماری‌های نادر ایران با بیان اینکه آمار شیوع بیماری‌های نادر در کشور وجود ندارد، نوع بیماری نادر در سازمان بهداشت جهانی بوده است و از این ۶ هزار نوع بیماری ۲۰۰ نوع بیشتری دارد و تعداد مبتلایان به ۵۸۰۰ نوعی‌های نادر در جهان ممکن است؛ کمتر از یک باشد.

دیان درباره وضعیت بیماران نادر در ایران
 ۵۸ نوع از ۲۰۰ بیماری نادر بررسی شده و
 ۲۰ نوع آن شیوع بیشتری دارد که انجمن‌های
 آنها در ایران تشکیل شده و ما مشغول
 آنها به لحاظ ساختار هستیم. داودیان با بیان
 اس‌آمار سازمان نظام پزشکی در ایران یک



آگهی فروش شناور

تحریت سوم

آگهی مزایده فروش :

شرکت کشتیرانی والفجر در نظر دارد دو فروند شناور با مشخصات مندرج ذیل را از طریق مزایده بصورت جداگانه بفروش برساند. متقاضیان حقیقی و حقوقی می توانند از تاریخ انتشار آگهی به مدت ۱۰ روز جهت هماهنگی بازدید و دریافت اسناد مزایده به آدرس های ذیل مراجعه نمایند:

پنجره عباسی، بلوار پاسداران، نبش سه راه جهانگردی، نمایندگی کشتیرانی والفجر آقای صادقی شماره همراه: ۰۹۱۷۱۶۱۷۰۹۵

نهران، خیابان قائم مقام فرهادی بالاتراز میدان شجاع، بلاک ۱۰۱، طبقه چهارم

معاونت فنی و مهندسی آقای مهندس اسلامی تلفن: ۸۸۸۲۲۰۱۵ داخلی ۴۵۶

سایت شرکت کشتیرانی والفجر www.valfajr.ir

نام شناور: ایران سلیمه

- نوع شناور: کانتریبر
- طول: ۹۴.۷ متر
- عرض: ۱۵.۵ متر
- عمق: ۷.۷ متر
- سال ساخت: ۱۹۹۰
- محل ساخت: استرالیا
- موتور: MANB&W1950KW
- ظرفیت: ۳۷۰۰۰۰
- Dwt on 5.3 m draft: 3487
- مصرف سوخت در حرکت: ۶ تن گازوئیل در روز
- سرعت: 7nm/hrs
- تعداد جرثقیل: 2x35mt
- قیمت پایه کارشناسی: ۷۵۰۰۰ دلار آمریکا
- محل توقف: لنگرگاه بندرعباس

نام شناور: ایران هرمز ۲۵

- نوع شناور: ررو- جنرال کارگو
- طول: ۳۳.۰۶ متر
- عرض: ۱۴ متر
- عمق: ۴ متر
- سال ساخت: ۱۹۸۵
- محل ساخت: کره جنوبی
- موتور: 2Eng x 1118 kw
- ظرفیت: ۹۳ teu
- Dwt: 1677
- مصرف سوخت در حرکت: ۴ تن گازوئیل در روز
- سرعت: 8nm/hrs
- قیمت پایه کارشناسی: ۴۰۰۰ دلار آمریکا
- محل توقف: لنگرگاه بندرعباس

آگهی مناقصه عمومی

شرکت بهره برداری و تعمیرات نیروگاه سبا در نظر دارد قراردادهای زیر را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به شرکت‌ها، پیمانکاران و فروشندگان واجد شرایط واگذار نماید. لذا کلیه واجدین شرایط می‌توانند جهت دریافت اسناد به سامانه مناقصات، سایت اینترنتی www.sabaom.com مراجعه نمایند.



مناقصه شماره ۹۶/۷	۱) نصب درب کرکره‌ای ژنراتور واحدهای ۱ الی ۴ نیروگاه سیکل ترکیبی خرمشهر
مناقصه شماره ۹۶/۸	۲) خرید خودروی آمبولانس و خودروی آتش نشانی نیروگاه سیکل ترکیبی قم
مناقصه شماره ۹۶/۹	۳) تست روغن تراستفور ماتور، توربین و هیدرولیک نیروگاه‌های زیر مجموعه شرکت
مناقصه شماره ۹۶/۱۰	۴) خرید ۴ عدد سرو والو نیروگاه سیکل ترکیبی قم
مناقصه شماره ۹۶/۱۱	۵) ایاب و ذهاب پرسنل نیروگاه سیکل ترکیبی قم

شرکت بهره‌برداری و تعمیرات نیروگاه سبا



ایران
online
www.ion.ir

با ایران آنلاین
آنلاین باشید



آگهی خرید ساختمان با کاربری اداری

سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان تهران

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تهران در نظر دارد ساختمان‌هایی با کاربری اداری یا کاربری مسکونی با موقعیت اداری و قابل تبدیل به اداری را به صورت مستقل و یک جا با موقعیت خیابان اصلی و خارج از بافت مسکونی و مناسب جهت دفاتر نمایندگی سازمان یا مشخصات ذیل خریداری نماید. مالکین می‌توانند تصویر مستندات و مدارک مالکیت خود را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۶/۴/۳۱ در پلک در بسته به دبیرخانه سازمان واقع در شهرک قدس (غرب)، فاز یک، خیابان ایران زمین، خیابان مهستان، پلاک ۱۰ تحویل نمایند.

بدیهی است پس از بررسی اولیه مستندات و مدارک مالکیت از مالکین جهت طی مراحل بعدی دعوت به عمل خواهد آمد.

ردیف	مشخصات ملک	تهران شرق	اوشان، فشم، میگون	بومهن	لواسان	شهری	شهریار
۱	حداقل مساحت زمین (متر مربع)	۲۵۰-۳۰۰	۲۵۰-۳۵۰	۵۰۰	۲۵۰-۳۵۰	۲۵۰-۳۵۰	۱۰۰۰
۲	حداقل مساحت زیربنا (متر مربع)	۳۰۰	۲۵۰	۲۰۰	۲۵۰	۳۰۰	۳۰۰

روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تهران