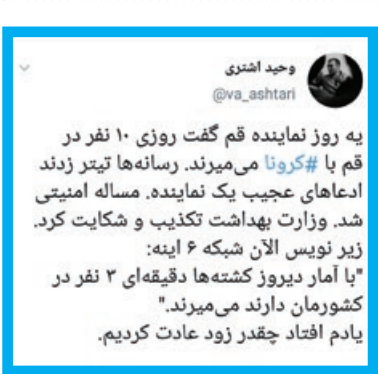


یک توئیت



یک عکس



رسانه های جهان



رئیس: تقسیط مهر به به معنای ساقط شدن دین مرد به زن نیست

رئیس قوه قضاییه در بازدید سرزده از مجتمع قضایی خانواده‌شماره یک استان تهران با بیان این که مهریه حقی بر جانب‌زوجه است که حتما باید پرداخت شود، افزود: مهریه بر عهده زوج است و اگر زوج توانایی پرداخت آن را نداشته باشد، باید مهریه را تقسیط کرد، ولی این موضوع به معنای ساقط شدن دین از او نیست. از سوی دیگر هم اگر افرادی برای فرار از پرداخت دین اموال خود را به نام فرد دیگری کنند، این خود مجدد یک جرم دیگری است که نباید با آن مماشات کرد. به گزارش مهر به نقل از مرکز رسانه قوه قضاییه، آیت‌الله... رئیس در باره ضرورت تقویت نقش حکمت در اختلاف بین زوجین هم خطاب به قضات گفت: اهمیت بحکمت در این جاست که ممکن است شما یک حکم طلاق صادر کنید و یک روز بعد ساز صورت گیرد یا برعکس یک حکم سازش صادر کنید، ولی هرگز این سازش اتفاق نیفتد. آن چه در موضوع حکمت اهمیت فراوانی دارد این است که وابستگی و پیوستگان زوجین که شاهد عقد بودند، برای حکمتی سازش زوجین در هنگام بروز مشکل وارد میدان شوند و با کدخدا منشی و وریش سفیدی موضوع را فیصله دهند. رئیس همچنین با بیان این که نباید اجازه داد طلاق به سهولت انجام شود، افزود: طلاق توافقی عموماً مربوط به ماه‌های اول زندگی است و مادر این جابجادر ازبایی کنیم که آیا این طلاق در ست است یا در ست نیست.

کام شیرین با آب‌های شور

بررسی ابعاد پروژه بزرگ انتقال آب خلیج فارس به داخل کشور با افتتاح نخستین فاز

عبداللهی – با دستور رئیس جمهور، فاز اول طرح انتقال آب خلیج فارس به فلات مرکزی ایران به بهره برداری رسید تا با شیرین سازی آب دریا، طولانی ترین مسیر انتقال آب شیرین در کشور طی شود و به استان یزد برسد. با اجرای این طرح علاوه بر تامین بخشی از آب شرب استان هرمزگان، آب مورد نیاز سه مجموعه صنعتی کشور هم تامین می شود؛ شرکت معدنی و صنعتی گل گهر سیرجان، مجتمع مس سرچشمه و همچنین مجتمع های فولادی در اردکان یزد. اما این که این طرح چه ویژگی هایی دارد، موضوعی است که در این گزارش به آن خواهیم پرداخت.
برای افتتاح این طرح، ۳۰۵ کیلومتر خط لوله انتقال، ۷ ایستگاه پمپاژ آب و ۱۰ پست ۴۰۰، ۲۳۰، ۱۳۲ و ۶۳ کیلوولت و ۱۵۰ کیلومتر خط انتقال نیرو و همچنین ۳۳ مخزن تعادلی، ذخیره و مقابله با ضر به آب به ظرفیت ۱۸۷ متر مکعب، طراحی و اجرا شده است. این طرح برای ۱۲۰۰ نفر در ده های مختلف مهندسی و اجرایی، اشتغال زایی ایجاد کرده است. با افتتاح مرحله اول طرح شیرین سازی آب، روزانه ۲۰ هزار مترمکعب آب برای مصارف آشامیدنی و صنایع در استان های هرمزگان، کرمان و یزد، نمک زدایی می شود. اما این که این طرح چه ویژگی هایی دارد، موضوعی است که در این گزارش به آن خواهیم پرداخت.

■ **۴ ماه تا انتقال آب خلیج فارس به یزد**
طرح انتقال آب خلیج فارس برای مصارف بخش های شرب و صنعت در استان های هرمزگان، کرمان و یزد به عنوان منبع پایدار به اجرا درآمده و در این طرح از آب دریا به دو شکل آب شور (بدون نمک زدایی) و آب شیرین (همراه با نمک زدایی) استفاده خواهد شد. با اجرای این طرح ۴۵۰ میلیون متر مکعب آب شور نمک زدایی و در نهایت ۱۵۰ میلیون متر مکعب آب شیرین برای مصرف در استان های هرمزگان، کرمان و یزد آماده خواهد شد. در فاز نخست این طرح که با ۱۶ هزار و ۳۰۰ میلیارد تومان سرمایه گذاری و ۱۲۰۰ نفر اشتغال زایی به بهره برداری رسید، روزانه ۲۰۰ هزار مترمکعب آب شیرین سازی می شود که برای تامین بخشی از آب شرب مورد نیاز بندر عباس، بندر خمیر و روستاهای اطراف آن است. ۵۰ هزار متر مکعب در فاز نخست) و همچنین آب مورد نیاز شرکت صنعتی گل گهر سیرجان استفاده خواهد شد. طبق برنامه ریزی، حجم آب شیرین شده در این پروژه با تکمیل فاز دوم (تامس سرچشمه) و سوم (تا فولاد اردکان)، به روزانه یک و نیم میلیون متر مکعب خواهد رسید. آن طور که استاندار یزد اعلام کرده، فازهای دوم و سوم این پروژه نیز طی چهار ماه آینده تکمیل خواهد شد تا ابرپروژه آبی – خاکی کشور تا پایان امسال به سرانجام برسد.



پذیرش نیمی از جان باختگان کرونا در شهر ا در بهشت زهرا

مدیرعامل سازمان بهشت زهرا (س) گفت: براساس آماری که وزارت بهداشت اعلام می کند تاکنون ۵۰ درصد متوفیان کل ایران در سایت رایانه ای بهشت زهرا پذیرش شده اند و مدیریت شهری تهران تاکنون براساس آمار موجود رسمی وزارت بهداشت ۵۰ درصد متوفیان را پوشش داده و سعی کرده این کار با تکریم همراه باشد. به گزارش ایسنا، سعیدخال دربار موضوعیت داخلی این سازمان گفت: در سازمان بهشت زهرا تاکنون فوتی کرونا نداشته ایم. رعایت پروتکل ها برای مردمی که به سازمان مراجعه می کنند نیز به شدت مورد توجه قرار گرفته تا جایی که روزانه ۷ مرتبه سازمان ضد عفونی می شود و سعی شده استانداردهای بهداشتی در سطح بالایی انجام شود. ملاحظاتی که در ایران بود در سایر کشورهای جهان نیست؛ ملاحظاتی همچون مسائل شرعی که باعث شد از ۱۶ فروردین ماه امسال تغسیل یا آب امسال تسهیل برای قربانیان با هدف اجرای حداکثری فتوای مقام معظم رهبری انجام شود و کار جدیدی در میان سایر کشورهای جهان بود.

برنامه تولید روزانه ۱۸۰ هزار کیت تشخیص سریع

وزیر بهداشت، از برنامه تولید انبوه کیت های تشخیص سریع در کشور خبر داد.

دکتر سعید نمکی با تاکید بر میزان اثربخشی ۹۸ درصدی کیت های تشخیص سریع تولید داخل، گفت: کیت های تولید داخل در مقایسه با نمونه های خارجی آن، از اثربخشی بالایی برخوردار هستند. وی با اشاره به برنامه تولید انبوه کیت های تشخیص سریع در داخل، افزود: قرار است روزانه ۱۸۰ هزار کیت تشخیص سریع کرونا در داخل تولید شود.



■ **چرايي انتقال آب برای صنعت؟**

چهارشنبه گذشته، یعنی یک روز قبل از بهره برداری پروژه انتقال آب خلیج فارس، «رضا اردکانیان» وزیر نیرو با انتشار یادداشتی درباره چرایی روی آوردن به اجرای طرح های انتقال آب برای حمایت از صنعت توضیحاتی داد که پاسخ این سوال را مشخص می کند: «مطالعات مربوط به انتقال آب دریا در قالب طرح مطالعه تأمین و انتقال آب از خلیج فارس و دریای عمان به مرکز فلات ایران، نشان می دهد در افق سال ۱۴۲۵، در تأمین نیاز آبی صنایع این استان ها با استفاده از منابع آب متعارف درون سرزمینی، معادل ۹۰۰ میلیون مترمکعب کسری وجود خواهد داشت که تأمین آن از آب نمک زدایی شده دریا برنامهریزی شده است.» وزیر نیرو به این نکته مهم هم اشاره کرده است که: «هزینه های سنگین سرمایه گذاری برای نمک زدایی و انتقال آب سبب می شود قیمت تمام شده هر متر مکعب آب شیرین انتقالی به قرار اطلاق بین ۱/۵ تا ۳/۴ یورو در نوسان باشد. این قیمت آب شیرین انتقالی بدان معناست که عمداً برای مصارف صنعتی توجیه دارد.» این صحبت های وزیر، هدف اصلی طرح های انتقال آب را نشان می دهد که همان تأمین آب مورد نیاز برای صنایع است. موضوعی که با وجود استدلال های قابل قبول



پاسخ معاون وزیر نیرو به خراسان

کشورهایی هم که منابع آبی مناسبی دارند آب را منتقل می کنند

«قاسم تقی زاده خامسی» معاون وزیر نیرو هم در گفت و گو با خراسان بر ضرورت استفاده از آب دریا در کشور تاکید کرد و گفت: «ما باید از منابع آبی دریاهای کشور استفاده کنیم، این کاری است که همه کشورهای مجاور دریاها انجام می دهند.» وی افزود: «این کشورها با وجود داشتن منابع آبی زیرزمینی مناسب، باز هم برای صنعت و بخشی از آب شرب خودشان به استفاده از آب دریای روی آورده اند و ما هم با توجه به وضعیت آبی کشور این راه را در پیش گرفته ایم البته تردیدی نیست که باید مسائل زیست محیطی را در این پروژه ها رعایت کنیم.» تقی زاده گفت: «هم اکنون ۷۱ واحد آب شیرین کن در کشور فعال است که ۲۳ واحد دیگر هم تا پایان دولت به نتیجه خواهد رسید. البته تقی زاده خامسی درباره وضعیت نامناسب مصرف آب در کشور هم این نکته را گفت که: «۹۰ درصد آب کشور ما در بخش کشاورزی مصرف می شود که اگر الگوی کشت را تغییر ندهیم آینده خوبی را نمی توان متصور بود.»

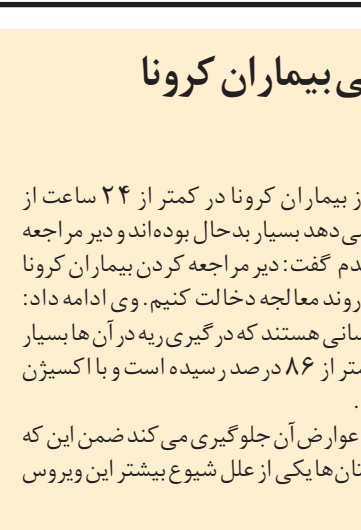
کام شیرین با آب‌های شور

بررسی ابعاد پروژه بزرگ انتقال آب خلیج فارس به داخل کشور با افتتاح نخستین فاز

نفع آن چه مافیای آب و سدسازی می مانند منتسب می کنند که البته مخالفان تجربه استفاده جهانی از این شیوه را پاسخی به این ادعای دانند.
■ **سازمان محیط زیست چه می گوید؟**
رئیس سازمان محیط زیست کشور، موافقت با اجرای طرح انتقال آب را اعلام کرده است. «عباسی کلانتری» در این باره گفته است: «انتقال آب از حوزه ای به حوزه دیگر با رعایت ضوابط مشکل زیست محیطی ایجاد نمی کند. کشورهای عربی و حوزه خلیج فارس سالانه بیش از ۳۰ میلیارد متر مکعب آب شیرین از خلیج فارس برمی دارند در حالی که با عملیاتی شدن این طرح ها کل برداشت ما در کشور به ۸۰۰ میلیون مترمکعب نخواهد رسید.»

■ **ماجرای مشابه در طرح انتقال آب عمان**

مانند طرح انتقال آب از خلیج فارس، ماجرای مشابهی هم در طرح انتقال آب عمان به استان های شرقی وجود دارد. مطالعات این طرح از آن تبدیل به پساب خواهد شد و مسلمان آلودگی هایی به همراه خواهد داشت. «یکی دیگر از استدلال های مسئولان کشور برای اجرای این پروژه این است که «کشورهای حاشیه خلیج فارس از آب دریا استفاده می کنند و ایران از این حق خود بی بهره مانده است.» اما کارشناسان برای این استدلال هم پاسخی محیط زیستی دارند. «محمد اخوان»، عضو هیئت علمی دانشگاه یزد، در این باره می گوید: «کشورهای خلیج فارس در حال افزایش آلودگی آب دریا هستند، بهتر بود ما به جای شرکت در این مسابقه آلودگی زیست محیطی به صورت حقوقی، این عمل خشونت های حاشیه خلیج فارس را به چالش می کشیدیم.» انتقاد دیگر هم این است که می شود شرکت های صنعتی فلات مرکزی را به نزدیکی سواحل کشور منتقل کرد تا نیازی به سرمایه گذاری کلان برای انتقال آب دریا و تأمین آب صنعت نباشد. برخی نیز پیگیری این طرح ها را به



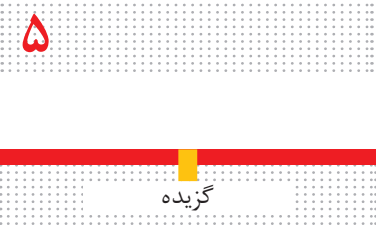
علت مرگ زود هنگام برخی بیماران کرونا در بیمارستان ها

متخصص بیماری های عفونی گفت: برخی از بیماران کرونا در کمتر از ۲۴ ساعت از مراجعه به بیمارستان فوت می کنند که نشان می دهد بسیار بد حال بوده اند و دیر مراجعه کرده اند. به گزارش مهر، سعید ضاجمالی مقدم گفت: دیر مراجعه کردن بیماران کرونا به بیمارستان باعث می شود نتوانیم خیلی در روند معالجه دخالت کنیم. وی ادامه داد: بیمارانی که در بخش ICU بستری می شوند کسانی هستند که درگیری ریه در آن ها بسیار شدید است و اکسیژن خون این بیماران به کمتر از ۸۶ درصد رسیده است و با اکسیژن معمولی سطح اکسیژن بدن آن ها بالا نمی آید. .
وی تاکید کرد: شروع زود هنگام در مان کرونا از عوارض آن جلوگیری می کند ضمن این که دیر تر که در دن بیماران کرونایی به بیمارستان ها یکی از علل شیوع بیشتر این ویروس در جامعه است.

دکتر سعید نمکی با تاکید بر میزان اثربخشی ۹۸ درصدی کیت های تشخیص سریع تولید داخل، گفت: کیت های تولید داخل در مقایسه با نمونه های خارجی آن، از اثربخشی بالایی برخوردار هستند.

رئیس اداره ثبت اسناد و املاک ناحیه یک مشهد مقدس- محمدجواد غلامی

۱۳۹۹/۰۶/۰۵



توصیه وزارت بهداشت:

افراد دارای بیماری های زمینه ای به رستوران نروند

سخنگوی وزارت بهداشت با بیان این که توصیه ما به مردم این است که به رستوران نروند، به ارائه نکاتی برای مصرف غذا در رستوران ها پرداخت. دکتر سیما سادات لاری با بیان این که در ایام همه گیری بیماری کرونا در کشور رعایت پروتکل های بهداشتی در رستوران ها و مراکز طبخ غذا اهمیت ویژه ای دارد، اظهار کرد: توصیه ما به مردم کشورمان این است که به رستوران نروند؛ از مراکزی که طبخ غذای بیرون بر دارند، سفارش غذا بدهند و در صورت داشتن بیماری زمینه ای جداً از رفتن به رستوران خودداری کنند، مردم از حضور در رستوران هایی که از بیش از ۵۰ درصد ظرفیت خود استفاده می کنند یا سیستم تهویه مناسب ندارند، اجتناب کنند.

تهران امسال فقط ۱۵ روز هوای پاک داشته است

تهران از ابتدای سال همزمان با شیوع کرونا ۱۵ روز هوای پاک، ۱۶۱ روز هوای قابل قبول، ۵۲ روز هوای ناسالم برای گروه های حساس جامعه و دوروز هوای ناسالم برای همه افراد داشته است. به گزارش فارس، این در حالی است که در مدت مشابه سال قبل، پایتخت ۲۵ روز هوای پاک، ۱۷۷ روز هوای قابل قبول، ۲۸ روز هوای ناسالم برای گروه های حساس و یک روز هوای ناسالم برای همه افراد داشته است.

ابتلای ۳۲ هزار پرستار به کرونا

نایب رئیس کمیسیون بهداشت و درمان مجلس گفت: از مجموع ۱۱۰ هزار پرستاری که در مراکز درمانی کشور فعالیت می کنند، تاکنون ۳۲ هزار نفر به ویروس کرونا مبتلا شده اند که نشان دهنده ابتلای بیش از ۳۰ درصدی این قشر است. دکتر سیدمحمد پاکمهر با بیان این که ۲۶ هزار نفر از پرستاران بیمار بهبود یافته اند و هم اکنون مشغول ارائه خدمت هستند، اظهار کرد: با وجود کمبود نیرو در این بخش، از مجموع پرستاران بیمار ۶ هزار نفر امکان حضور مجدد در محل خدمت خود را پیدا کرده اند و این در حالی است که از ابتدای شیوع این بیماری فقط ۴ هزار پرستار استخدام شده اند.

۹۶ درصد تالاب بین المللی گاوخونی خشک شد

مدیر کل مدیریت بحران استانداری اصفهان گفت: در بازدیدها و بررسی های انجام شده از تالاب بین المللی گاوخونی مشخص شد ۹۶ درصد این زیستگاه مهم طبیعی به طور کامل خشک شده است. به گزارش ایرنا، منصور شیشه فروش افزود: آب این تالاب در گذشته از سه منبع آبی شامل رودخانه زاینده رود، رودخانه ز چشمه از کوه های جنوبی شهرضا و رودخانه ایزدخواست از استان فارس تامین می شده است. کم آبی های چند سال گذشته و قطع جریان زاینده رود از سال ۶۶ در پی کمبود آب بارش و خشکسالی، احداث سد رودخانه ایزدخواست در سال ۷۷ و رها نکردن حبابه تالاب از این سد، تخریب گیاهی و چرای بی رویه شتر و بز ورده ماشین آلات و موتور در این منطقه مشکلات زیست محیطی بسیاری برای تالاب به وجود آورده است. این خبر حاکی است، تالاب بین المللی گاوخونی واقع در شرق اصفهان یکی از بزرگترین و مهم ترین تالاب های ایران محسوب می شود و در طول تاریخ علاوه بر ایجاد فضای فرح بخش در شرق اصفهان، مأمنی برای پرندگان مهاجر و جانوران آبی و منبع درآمد و آسایش ساکنان این منطقه بوده است.



«آگهی مناقصه»

شهرداری نیشابور در نظر دارد بر اساس بند ۷ ماده ۱۷ قانون ارزش افزوده نسبت به استرداد مبالغ مالیاتهایی که در موقع خرید کالاها و خدمات توسط شهرداری برای انجام وظایف و خدمات قانونی پرداخت شده و قابل استرداد است اقدام نماید . لذا از کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی واجد صلاحیت دعوت به عمل می آید جهت دریافت اسناد مناقصه به سایت شهرداری به آدرس www.neyshabur.ir مراجعه نمایند.
کلیه جزئیات در اسناد مناقصه درج شده است.

•مهلت دریافت اسناد مناقصه: از تاریخ درج آگهی لغایت پایان وقت اداری (ساعت ۱۴) روز ۹۹/۸/۲۹

•آخرین مهلت تحویل پیشنهاد قیمت: پایان وقت اداری (ساعت ۱۴) روز ۹۹/۹/۴

•تاریخ بازگشایی پاکات ساعت ۱۰ صبح مورخ ۹۹/۹/۵

•محل تحویل پیشنهادات: نیشابور- میدان امام خمینی (ره)- ساختمان ستاد شهرداری- دبیرخانه

•هزینه آگهی مناقصه به عهده برنده مناقصه می باشد

۱۳۹۹/۰۶/۰۵