

در هشت ماهه نخست امسال محقق شد تولید بیش از ۸ میلیارد کیلووات ساعت انرژی در نیروگاه شهید رجایی

گروه شهرستانها – ناهید نقدی: بیش از هشت میلیارد و ۳۹۰ میلیون کیلووات ساعت انرژی خالص در هشت ماهه نخست امسال از سوی واحدهای نیروگاه شهید رجایی تولید و به شبکه سراسری تحویل شد. ابوالفضل موتاپها مدیرعامل این نیروگاه در تشریح میزان تولید انرژی در هشت ماهه نخست امسال گفت: در هشت ماهه نخست سال جاری، به میزان ۸ میلیارد و ۳۹۱ میلیون و ۴۸۲ هزار کیلووات ساعت انرژی خالص در واحدهای ۱۲گانه این نیروگاه، تولید و به شبکه سراسری تحویل شده است. موتاپها در ادامه به سهم تولید واحدهای بخاری و سیکل ترکیبی در هشت ماهه نخست امسال اشاره کرد و بیان داشت: از این میزان انرژی تولیدی ۳میلیارد و ۸۸۸ میلیون و ۶۳۵ هزار کیلووات ساعت انرژی در واحدهای نیروگاه سیکل ترکیبی و ۴ میلیارد و ۵۰۲ میلیون و ۸۴۷ هزار کیلووات ساعت انرژی در چهار واحد ۲۵۰ مگاواتی نیروگاه بخار تولید شده است. رئیس هیات مدیره نیروگاه شهید رجایی در پایان بیان داشت: این میزان انرژی در حالی تولید شده است که هم اکنون واحد ۲۵۰ مگاوتی شماره ۳ بخاری این نیروگاه برای انجام تعمیرات اساسی ، واحد شماره دو بخاری جهت تعمیرات بازدید دوره‌ای و واحد شماره چهار گازی سیکل ترکیبی آن تحت تعمیرات بازدید محفظه احتراق از مدار تولید، خارج شده است که پس از انجام تعمیرات و کسب آمادگی لازم به مدار تولید باز خواهند گشت.

ثبت‌نام ۱ هزار و ۸۴۰ خانوار اصفهانی برای طرح جوانی جمعیت تایید نهایی شد

گروه شهرستانها: مدیرکل راه و شهرسازی استان اصفهان گفت: در طرح حمایت از خانواده و جوانی جمعیت تا کنون ۱ هزار و ۸۴۰ خانوار اصفهانی تایید نهایی شدند.

به گزارش پایگاه خبری وزارت راه و شهرسازی از استان اصفهان؛ علیرضا قاری قرآن مدیرکل راه و شهرسازی استن استان اصفهان اظهار کرد: برای طرح حمایت از خانواده و جوانی جمعیت تا کنون ۱۱ هزار و ۹۰۰ خانوار اقدام به ثبت نام کردند که با پالایش‌های بعمل آمده ۱۰ هزار و ۱۶۰ متقاضی حائز شرایط فعال شناخته شدند.

وی با بیان اینکه در حال حاضر ۱ هزار و ۸۴۰ خانوار تایید نهایی شدند افزود: تا کنون به ۸۰۱ خانوار واجد شرایط، زمین ویلاسی (تک واحدی) تخصیص یافته است. مدیرکل راه و شهرسازی استان اصفهان بیان کرد: مطابق با آیین نامه ماده ۴ قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت، به خانواده‌هایی که فرزند سوم به بعدشان، پس از ۲۴ مهر ماه ۱۴۰۰ (تاریخ تصویب قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت) متولد شده باشند، در صورت واجد شرایط بودن زمین یا واحد مسکونی تعلق می‌گیرد.

قاری قرآن خاطرنشان کرد: براساس بند ح تبصره ۱۱ قانون بودجه سال ۱۴۰۲ وزارت راه و شهرسازی موظف است به منظور حمایت از خانواده و تحقق جوانی جمعیت، یک قطعه زمین یا واحد مسکونی رایگان در قالب شرایط مندرج در قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت به خانوارهای دارای چهار فرزند و بیشتر زیر ۲۰ سال اختصاص دهد. وی گفت: اصفهانی‌های دارای چهار فرزند و بیشتر در صورت دارا بودن شرایط لازم، برای دریافت زمین رایگان می‌توانند به سامانه جامع طرح‌های حمایتی مسکن مراجعه کرده و ثبت‌نام کنند.

توزیع شیر رایگان در مدارس گیلان پس از ۶ سال وقفه

مدیرکل آموزش و پرورش استان گیلان گفت: در راستای حمایت از تغذیه مناسب دانش آموزان، پس از ۶ سال وقفه شیر رایگان در مدارس گیلان توزیع می‌شود. محمدحسین رمضانی با حضور در دبستان دخترانه شهید قلی ارشادی لمر بخش اسالم تالش از توزیع شیر رایگان در مدارس بعد از وقفه ای شش ساله خبر داد.

وی ضمن تأکید بر لزوم توجه ویژه بر تغذیه دانش آموزان افزود: تغذیه مناسب دانش آموزان از دغدغه اصلی آموزش و پرورش است، توزیع شیر باعث ایجاد فرهنگ تغذیه مناسب دانش آموزان می‌شود، لذا با برنامه ریزی‌هایی که انجام دادیم امکان توزیع رایگان شیر در دو نوبت فعلا در مدارس ابتدایی روستایی و عشایری گیلان فراهم شد. مدیرکل آموزش و پرورش گیلان گفت: با تفاهم نامه ای که با تولید کننده و دانشگاه علوم پزشکی گیلان منعقد کردیم کنترل، تایید سلامت و کیفیت شیر مصرفی در مدارس بر عهده دانشگاه علوم پزشکی گیلان بوده و از این جهت جای هیچ نگرانی نخواهد بود.

فرماندار شهرستان نور: سیلاب ۱۰۰۰ میلیارد تومان خسارت زد

فرماندار شهرستان نور از تخریب پل ارتباطی روستای علی‌آباد بخش چمستان و قطع آب، برق و گاز منطقه خبر داد.

ببین بولادی در گفت وگو با مهر از تخریب پل ارتباطی روستای علی آباد بخش چمستان بر اثر سیل دیشب خبر داد و گفت: سیستم آب، برق و گاز این روستا قطع شده بود که با تلاش نیروهای امدادی از صبح امروز آب و برق وصل شده است. وی افزود: خسارت سنگین است و سیل پل اصلی روستا و بسیاری از مناطق چمستان را دچار آسیب کرد.

فرماندار نور گفت: ارزیابی اولیه از خسارات میلیاردی به ابنیه و راه‌های منطقه و پل‌های تخریب شده حکایت می‌کند و متأسفانه نتوانستیم از امکانات دولتی در این بخش استفاده کنیم.

وی با بیان اینکه نیازمند حمایت ملی در بخش چمستان و نور هستیم، گفت: برآورد اولیه خسارت بیش از هزار میلیارد تومان است و پل روستای میرنا، ورزاده، علی آباد، پل حاجی ماهرود و غیره در سیلاب اخیر آسیب دیدند.

خوزستان غرق رطوبت

مدیرکل هواشناسی خوزستان گفت: به علت پدیده مه گرفتگی، رطوبت بالای ۹۰ درصدی در ۱۷ شهر این استان به ثبت رسیده است.

محمد سبزه زاری در گفت‌وگو با خبرنگار مهر بیان کرد: به علت پدیده مه گرفتگی صبح دیروز میزان رطوبت در شهرهای مسجدسلیمان، گتوند، ایستگاه کشاورزی اهواز، دزفول، شوشتر، شوش، شادگان، بهبهان، بندر ماهشهر، امیدیه، بستان، اهواز و آبادان به ۱۰۰ درصد رسید.

مدیرکل هواشناسی خوزستان افزود: این میزان در شهرهای هندیجان ۹۸، ایذه و لالی ۹۵، ماهشهر ۹۱ درصد ثبت شد. وی تصریح کرد: همچنین در این مدت میزان رطوبت در شهرهای آغاآجاری ۸۹، حسینیہ اندیمشک ۸۷ و دهنز ۵۴ درصد رسید.

۷۱۵ روستای کردستان راه آسفالت ندارد

مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان کردستان گفت: استان کردستان شش هزار و ۱۸۳ کیلومتر راه روستایی در هزار و ۷۸۵ روستا دارد که از این میزان تا کنون هزار و ۷۰ روستا به طول سه هزار و ۴۵۷ کیلومتر آسفالت شده ۷۱۵ روستا به طول دو هزار و ۷۲۶ کیلومتر باقی مانده است.

فرزاد حسینی، در نشست با اصحاب رسانه استان کردستان، در رابطه با نگهداری راه‌های اصلی، فرعی و شریانی استان اظهار کرد: اداره نگهداری راه که کار احداث روکش‌ها و ترمیم آسفالت‌ها را برعهده دارد، طی سه سال اخیر در مجموع با ۷۰۴ میلیارد تومان هزینه، کار انجام داده که از این میزان، امسال در ۸ ماهه اول، ۲۸۶ کیلومتر در قالب ۴۱ پروژه و اعتبار ۳۹۹ میلیارد تومان آماده بهره برداری شده و این مورد در کاهش تصادفات جاده ای و جلب رضایت عموم مردم تاثیر گذار است.

وی افزود: در اداره ایمنی راه که چند شاخص مختلف، شامل گارد ریل، نیو جرسی، ریل و تابلو علامت دارد، در ۸ ماهه اول امسال ۸۲ کیلومتر تومان اعتبار حدود ۲۷۰ کیلومتر جاده خط کششی شده، ۱۱ کیلومتر حفاظ میانی ارتقا یافته، ۴۳۰۰تابلو‌علامت شستشو داده شده و هزار و ۶۰۰ تابلو جدید نیز احداث شده است.

مدیرکل راهداری و حمل و نقل استان کردستان، در بخش نگهداری ابنیه فنی راه نیز، طی امسال تا کنون با شناسایی ۲۳ نقطه پر تصادف، ۳۱ و نیم میلیارد تومان هزینه شده است.

پژوهشگر و کنشگر محیط زیست معتقد

استت تا زمانی که میلیون‌ها لیتر فاضلاب به صورت خام در دریاچه مهارلو رها می‌شود و از بازچرخانی آب جهت تامین آن استفاده نمی‌شود، انتقال آب از خلیج فارس مشکلی از بی آبی را در این استان حل نخواهد کرد.

محمد درویش در گفت و گو با ایلنا با بیان اینکه استفاده از این آب‌ها به مراتب می‌تواند بسیاری از کمبودهای آب در فارس را حل کند، گفت: در مشاهدات عینی از شرق شیراز با هواپیم‌ا به وضوح محدوده‌های پر از لجن زار و خیزش آب در این منطقه دیده می‌شود و نشان می‌دهد که از آب شیراز و استان به درستی استفاده نمی‌شود.

وی با اشاره به ورود فاضلاب تصفیه نشده بر پهنای آبی مخصوصا در نقاطی که دارای پهنای آبی موقت در مقطعی از زمان‌ها است ، تأکید کرد: ورود فاضلاب در این مقطع زمانی به دریاچه‌ها باعث می‌شود تا آلاینده‌هایی که از طریق فاضلاب‌ها به دریاچه‌ها ورود کردند مجددا وارد هوا شده و در نهایت منجر به افزایش خطر پذیری سلامتی مردم و حیوانات و گیاهان اطراف تالاب شود.

درویش با بیان اینکه اگر قرار است فاضلاب وارد دریاچه مهارلو شود باید این فاضلاب تصفیه و سپس در دریاچه رها شود، ادامه داد: مسئولان نباید به هیچ وجه اجازه ورود فاضلاب خام و تصفیه نشده به دریاچه مهارلو شیراز را بدهند.

این فعال محیط زیست با تأکید بر اینکه ورود پساب و فاضلاب شهرک صنعتی شیراز به دریاچه مهارلو امری بسیار خطرناک است، گفت: مواد شیمیایی که در شهرک‌های صنعتی تولید و وارد چرخه فاضلاب می‌شود، می‌تواند تأثیرات بسیار ویرانگر و جبران ناپذیری بر دریاچه مهارلو داشته باشد که در این شرایط نیاز است تا سازمان محیط زیست به این موضوع به صورت جدی ورود کند و از فعالیت و ادامه روند این بخش جلوگیری کند.

بعد از پرداخت آب شرب اولویت با پرداخت حقایه است وی تصریح کرد:با ورود و تلاش فعالان محیط زیست تنها تالاب کمجان در فارس خشک نشده است، طبق قانون حقایه‌های تالاب‌ها تعیین شده و بر اساس تفاهمنامه وزارت نیرو و سازمان محیط زیست مقرر شده تا وزارت نیرو قحایه را پرداخت کند.

درویش با بیان اینکه بعد از پرداخت آب شرب اولویت با پرداخت حقایه است، ادامه داد: در حال حاضر پرداخت حقایه‌ها از مطالباتی است که باید فعالان مدنی به آن

ورود کنند و درخواست شود که چرا وزارت نیرو و سازمان محیط زیست به این تفاهمنامه عمل نمی‌کنند. این پژوهشگر محیط زیست با اشاره به اینکه حقایه بختگان، کافتر، پریشان، مهارلو تعیین شده است، افزود: عدم عمل به تعهدات توسط وزارت نیرو از نکات مهمی است که باید به این بخش ورود کرد.
درویش با بیان اینکه وجود ۱۸ منطقه حفاظت شده و پارک ملی در فارس و بهترین تالاب‌های آب شیرین در این استان طی سال‌های گذشته از پتانسیل‌ها بالای فارس

تراز سفره‌های زیرزمینی فارس ۱۷ میلیارد متر مکعب منفی است

تأثیرات ورود فاضلاب شهرک صنعتی بر دریاچه مهارلو



بوده است، تصریح کرد: در شرایط فعلی تمام تالاب‌ها به جز کمجان در فارس خشکند و سبب افزایش چشمه‌های تولید گرد و خاک، سسالک،کانون‌های بحرانی فرسایش بادی، شده‌اند.

این کارشناس محیط زیست گفت: عوارض خشک شدن تالاب‌های استان گریبان مردم

فارس را گرفته و سبب مهاجرت بعضی از مردم روستاهایی شده که در تنش آب قرار دارند. وی با اشاره به پیامدها و موضوع انتقال آب از خلیج فارس به فارس، عنوان کرد:

میزان تراز سفره‌های زیر زمینی آب استان فارس حدود ۱۷ میلیارد متر مکعب منفی است و انتقال ۱۵۰ الی ۲۰۰ میلیون متر مکعب به استان مشکل کم آبی استان فارس را حل نمی‌کند.
این فعال محیط زیست فارس را یکی از استان‌های جذاب در بحث تاریخی، فرهنگی و طبیعی در ایران و خاورمیانه دانست و گفت: قطعا اقتصاد فارس باید به سمتی حرکت کند که آب محور نباشد و در صورتی که این اتفاق رخ ندهد؛ مطمئا موضوعاتی مانند انتقال آب

موضوع کم آبی فارس را حل نمی‌کند. این کارشناس محیط زیست با اشاره به اینکه اخیرا رئیس سازمان هواشناسی بابت پیش‌بینی‌های اشتباه بارشی عذر خواهی کرد، یادآور شد: با توجه به کاهشی شدن منابع آبی نیاز است تا وابستگی به این منابع به شدت کاهش یابد و اگر خواستار زندگی در ایران هستیم باید از فعالیت‌های اقتصادی آب محور دوری شود؛ بی شک ایران و استان فارس باید در فعالیت‌های انرژی خورشیدی و کسب و کارهای سبز پیش قدم شود.

میزان تراز سفره‌های زیر زمینی آب استان فارس حدود ۱۷ میلیارد متر مکعب منفی است و انتقال ۱۵۰ الی ۲۰۰ میلیون متر مکعب به استان مشکل کم آبی استان فارس را حل نمی‌کند.
این کارشناس محیط زیست با اشاره به اینکه اخیرا رئیس سازمان هواشناسی بابت پیش‌بینی‌های اشتباه بارشی عذر خواهی کرد، یادآور شد: با توجه به کاهشی شدن منابع آبی نیاز است تا وابستگی به این منابع به شدت کاهش یابد و اگر خواستار زندگی در ایران هستیم باید از فعالیت‌های اقتصادی آب محور دوری شود؛ بی شک ایران و استان فارس باید در فعالیت‌های انرژی خورشیدی و کسب و کارهای سبز پیش قدم شود.

کریدور گردشگری بیستون به بن‌بست خورد

الزام فنی پیدا کند، باید در کارگروه‌های مختلفی همچون کارگروه زیربنایی، کمیسیون ماده ۵ و … بررسی و به تصویب می‌رسید، اما متأسفانه مسئولین وقت بدون آنکه این پروژه چنین فرآیندهایی را طی کند، مستقیم آن را به شورای برنامه‌ریزی استان برده و در آنجا مصوب کردند، بدون اینکه الزامات فنی را برای اجرایی شدن بدست بیاورد. معاون گردشگری استان با تأکید براینکه این پروژه در حال حاضر هیچ الزام فنی ندارد، گفت: تا زمانی که این پروژه این فرآیند را طی نکند، امکان اجرایی شدن آن وجود ندارد.

وی در خاتمه عنوان کرد: از طرفی این پروژه نیاز به یک بروررسیانی مجدد دارد و اجرای این پروژه پشت

سر می‌گذاشتیم باعث پیچیدگی در پروژه شد، عنوان کرد:

زمانی که فاز یک مطالعات پروژه انجام شد، برای اینکه

به سوی اجرای دوباره آن گشوده شود.

معاون گردشگری استان ادامه داد: در طول ۲۲ کیلومتر

مسیر کریدور، زمین‌ها و اماکنی با ۲۱ نوع کاربری وجود

داشت که بخش اعظم آن‌ها زمین‌های کشاورزی و

نظامی‌بود. از آنجایی که پروژه مصوب سفر مقام معظم

رهبری به استان بود، بنابراین مراکز نظامی‌در طول مسیر

موافقت کردند که عقب نشینی کنند.

امیری با بیان اینکه عدم تسلط و آشنایی مسئولین

وقت با فرآیندهایی که باید برای اجرای این پروژه پشت

سر می‌گذاشتیم باعث پیچیدگی در پروژه شد، عنوان کرد:

زمانی که فاز یک مطالعات پروژه انجام شد، برای اینکه



معاون گردشگری میراث فرهنگی کرمانشاه گفت : پروژه

کریدور گردشگری بیستون به ناق بستان پروژه خوبی بود

معاون گردشگری میراث فرهنگی کرمانشاه کمک کند. امیری

معاون گردشگری میراث فرهنگی کرمانشاه گفت : طبق

هشدار نفوذ سوپه SAT-۲ تب برفکی به ایران

خودداری شود.

۴. حوضچه ضدعفونی ورودی دامداری، با مواد ضدعفونی کننده موثر بر ویروس‌های غیر پوشش‌دار، فعال شود.

۵. تردد افرادی که حضور آن‌ها در واحد آزمایشی، شامل دامپزشک و آکیپ‌های واکسیناتور و تلقیح مصنوعی، با رعایت اصول امنیت زیستی انجام شود و کلیه افراد ملزم به استفاده از لباس و چکمه متعلق به دامداری باشند

۶. تردد غیر ضروری افراد و حضور افراد

پرخطر مانند دلال‌ها و خریداران دام در داخل گله تا حد ممکن جلوگیری شود.

۷. ضدعفونی وسائلی‌قلی‌هایی که به دامداری

تردد دارند، به ویژه خودروی حمل علوفه و شیر

اداره کل ارشاد اسلامی دنبال فعال کردن سینمای آبدانان

سالن سینمایی که همچنان تعطیل است

حسن اسدی نیا تصریح کرد: مسائل اقتصادی که برای بخش خصوصی پیش آمد متأسفانه این بخش نتوانست فعالیت سینما را ادامه دهد، همین مسئله باعث شد که سینمای آبدانان دچار تعطیلی شود. وی افزود: در خصوص ادامه فعالیت این سینما در حال حاضر اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان مصمم به این کار است. وی با اشاره به اینکه سال‌هاست به دنبال این هستیم مشکلات و چالش‌های اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی با بخش خصوصی حل شود، افزود: مالک خصوصی همه تجهیزات را فروخته و بر همین اساس مباحث حقوقی سینمای آبدانان باید حل شود.

اسدی نیا تصریح کرد: سینمای آبدانان باید به فرآیندی برسد که بتوانیم از یک طریق دیگری سینما را فعال کنیم.

فعال کردن سینمای آبدانان مطالبه

عمومی مردم است

مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی ایلام در گفت و گو با خبرنگار مهر اظهار داشت: این سینما متعلق به دو بخش دولتی و بخش خصوصی است، بخش دولتی کار نظارتی و حاکمیتی را انجام می‌دهد. علی هوشمند بیان کرد: متأسفانه مالک بخش خصوصی در طی فرآیندی غیرقانونی دهلران درخواست ایجاد سالن سینما شده که