

بیان خبری

آغاز شنبه ۱۹ تیر - ۱۴۰۵ - ۱۷:۱۷

لزوم مشارکت شهروندان در مدیریت شهری

اهمیت مشارکت مردم و شهروندان مستولیت پذیر در توسعه جوامع بشری و شناسایی سریعتر و بهتر مشکلات محله ای، بر همگان روش است و کارشناسان و معمتمدین محلی دلایلی را برای این مهم بر می‌شمارند که از مهمترین آنها می‌توان به لزوم حرکت به سمت مردم سالاری، تقاضای فراپنده برای مشارکت جویی، افزایش پیچیدگی روابط در شهرها، از بین رفت حکمرانی امرانه و انفرادی و رویش مدیریت های جوان گرا و مشورتی، همچنین لزوم توجه به نسل جوان و ایده محور نام برد.

از طرفی شاهد دو نوع مشارکت هستیم؛ یکم مشارکت های خودجوش و غیرسازمانی که منبعش از غیریزه اجتماعی بودن انسانهایست و دوم مشارکت های رسمی و هدفمند که با سازماندهی خاص می‌بوی این همراهی ها در ظرفیت های مختلف از جمله مشارکت در امور مالی، مشارکت های تصمیم گیر و مدیریت نیروی انسانی مورد نیاز برای اجرای تصمیمات تجلی می‌یابد.

از طرفی شاهد دو نوع مشارکت هستیم؛ یکم مشارکت های خودجوش و غیرسازمانی که منبعش از غیریزه اجتماعی بودن انسانهایست و دوم مشارکت های رسمی و هدفمند که با سازماندهی خاص می‌بوی این همراهی ها در ظرفیت های مختلف از جمله مشارکت در امور مالی، مشارکت های تصمیم گیر و مدیریت نیروی انسانی مورد نیاز برای اجرای تصمیمات تجلی می‌یابد.

البته الگوهای تجربه شده ی دیگری نیز از حضور، همراهی و

مشارکت مردم می‌توان نام برد که نظیر شهرودار مدرسه، بروز شهر

سالم، طرح پیشگامان فضای سبز و محله سالم از این دست نمونه

هاست و در سایر کشورها نیز از حضور و مشارکت مردم در زمینه

های مختلفی نظیر توسعه فضای سبز و پیشگیری از گسترش صحراء

و همچنین مشارکت در بهبود محیط شهری استفاده برده شده

است.

از طرفی یکی از اهداف و آرمان های والای انقلاب اسلامی،

تمرکز زدایی و سهیم نمودن مردم اعم از زن و مرد در اداره کشور

در ابعاد تصمیم گیری، اجرایی و ظلایرانی بوده است که با تصویب

قانون تشکیلات شوراهای در سال ۱۳۶۱ این مهم مبینت یافت و در

دولت اصلاحات به این نهاد مردمی که نداد مردم‌سالاری دینی

است به مرحله اجرا درآمد.

به نظر نگارنده؛ چنانچه مردم شهر خود را به معنای واقعی

کلمه، خانه خود بدانند؛ قطعاً خوبش را در توسعه، سلامت و زیبایی

آن سهیم می‌دانند و حتماً شهروندانی مستولیت پذیرتری خواهیم

داشت.

لزوم مشارکت شهروندان در مدیریت شهری

اهمیت مشارکت مردم و شهروندان مستولیت پذیر در توسعه جوامع بشری و شناسایی سریعتر و بهتر مشکلات محله ای، بر همگان روش است و کارشناسان و معمتمدین محلی دلایلی را برای این مهم بر می‌شمارند که از مهمترین آنها می‌توان به لزوم حرکت به سمت مردم سالاری، تقاضای فراپنده برای مشارکت جویی، افزایش پیچیدگی روابط در شهرها، از بین رفت حکمرانی امرانه و انفرادی و رویش مدیریت های جوان گرا و مشورتی، همچنین لزوم توجه به نسل جوان و ایده محور نام برد.

از طرفی شاهد دو نوع مشارکت هستیم؛ یکم مشارکت های خودجوش و غیرسازمانی که منبعش از غیریزه اجتماعی بودن انسانهایست و دوم مشارکت های رسمی و هدفمند که با سازماندهی خاص می‌بوی این همراهی ها در ظرفیت های مختلف از جمله مشارکت در امور مالی، مشارکت های تصمیم گیر و مدیریت نیروی انسانی مورد نیاز برای اجرای تصمیمات تجلی می‌یابد.

البته الگوهای تجربه شده ی دیگری نیز از حضور، همراهی و

مشارکت مردم می‌توان نام برد که نظیر شهرودار مدرسه، بروز شهر

سالم، طرح پیشگامان فضای سبز و محله سالم از این دست نمونه

هاست و در سایر کشورها نیز از حضور و مشارکت مردم در زمینه

های مختلفی نظیر توسعه فضای سبز و پیشگیری از گسترش صحراء

و همچنین مشارکت در بهبود محیط شهری استفاده برده شده

است.

از طرفی یکی از اهداف و آرمان های والای انقلاب اسلامی،

تمرکز زدایی و سهیم نمودن مردم اعم از زن و مرد در اداره کشور

در ابعاد تصمیم گیری، اجرایی و ظلایرانی بوده است که با تصویب

قانون تشکیلات شوراهای در سال ۱۳۶۱ این مهم مبینت یافت و در

دولت اصلاحات به این نهاد مردمی که نداد مردم‌سالاری دینی

است به مرحله اجرا درآمد.

به نظر نگارنده؛ چنانچه مردم شهر خود را به معنای واقعی

کلمه، خانه خود بدانند؛ قطعاً خوبش را در توسعه، سلامت و زیبایی

آن سهیم می‌دانند و حتماً شهروندانی مستولیت پذیرتری خواهیم

داشت.

البته در بدو امر نیاز به آموزش هایی برای نهادینه کردن فرهنگ شهروندی در سطح جامعه است که می‌توان شوراهای و شهروندی ها در کنار استفاده از نظرات متخصصان مجدد؛ طرح های مختلف شهری را در معرض رأی و نظر مردم قرار داد و پس از جمع بندی نظرات موافق و مخالف و طرح مجدد در کمیسیونهای مربوطه؛ نسبت به رفع نواقص و اصلاحات و بازنگری و اعمال پیشنهادات خوبی که مطرح شده است آن را اجرا پذیراند تا شاهد نارضایتی عمومی پس از اجرای برخی پروژه ها و هدر دادن سرمایه ها باشیم.

در برنامه ریزی بلند مدت و راهبردی می‌توان سه فرایند را در جامعه دنبال کرد و به تقویت مشارکت و گرایش به آن دست یافت؛ اول؛ فرآیند کاهش اختلالات اجتماعی؛ منظور از اختلالات اجتماعی دوقطبه شدن جامعه و اختلاف بین مصاحبین و مختصین جامعه می‌باشد. همچنین زمانی که مردم دارای کمترین مشترکات فرهنگی و احساسی باشند.

دوم؛ فرآیند درونی کردن مشارکت های اجتماعی؛ اگر بتوانیم از طریق فرهنگسازی و آموزش های مداوم پیش از دبستان تا همیشه؛ فرهنگ کار گروهی و مشارکتی را نهادینه کنیم آنگاه می‌توانیم امیدوار باشیم که طرح های مشارکتی از جمله شوراهای محلی (شورا یار) با اقبال عمومی روپردازند.

سوم؛ فرآیند تکوین جامعه مدنی؛ با تشویق مردم و حمایت از فعالیتهای سمن ها و اتحادیه ها و اصناف و احزاب سیاسی، انجمن های خیریه و غیره می‌توان در شکوفایی هرچه بیشتر جامعه مدنی موفق بود.

اینها همه بر Shi است یک طرح ایده محور و مشارکت پذیر مردمی که قابلیت اجرا در کف جامعه را خواهد داشت. به امید داشتن ایرانی ابادتر و همچنین تحقق بزرگ زیباتر با تمام الگوهای یک شهر سالم و هوشمند. ۰ مرضیه مهدی زاده (DBA) دکترای مدیریت کسب و کار (DBA)

جیل خبر

لوگو

لوگو

نامه ۱۳۹۶

مدیر عامل آب و فاضلاب استان یزد:

زنگ خطر منابع آب شیرین در یزد به صداد رآمده است



زنگ خطر منابع آب شیرین در یزد به صداد رآمده است

آب زیرزمینی ۲ هزار و ۱۶۶ لیتر بود که این عدد در سال ۱۳۹۵ به ۲ هزار و ۶۴۱ لیتر کاهش یافته و این زنگ خطری برای منابع آب شیرین استان یزد است. وی تصریح کرد: با توجه به میزان پارندگیها همچنین میزان برداشت آب از منابع آب زیرزمینی و ضمیم آب شرب هر سال در استان یزد بدتر از قبل می‌شود. مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای استان یزد گفت: پکی از اصلی ترین مأموریت‌های شرکت آب منطقه‌ای در استان یزد، حفظ منابع آب زیرزمینی افزایش یافته و این منابع به شدت در استان یزد بافت روپوشده و زنگ خطر منابع آب شیرین یزد نیز با تأکید بر اینکه برای حفظ شرایط فعلی منابع آب استان یزد به لحاظ کمی و کیفی تلاش می‌نماید، حافظه‌نشان شده منظور تحقق کیمی خاطرنشان شده است. در این سال گذشته به جز پنجمین دو سال در خشکسالی به سر برده و در زمینه مصرف آب مصرف جویی لازم را دارند. علی‌اصلامی افزود: در استان یزد در ۱۵ سال گذشته به کمترین مقدار می‌باشد. طرح‌های مختلفی از جمله طرح احیا و تعاویض تاکنون انجام شده اند. در این طرح احیا و تعاویض، ۵۰ میلیون مترمکعب مصرف آب داریم که ۲۰ میلیون مترمکعب آن مصرف کوتاه‌های آبی است که این امر با توجه به گرمای هوای استان یزد و دمای بالای ۴۰ درجه امری اجتناب ناپذیر است. به گفته وی: در ماههایی که قابل این طرح احراز شده است جوادیان گرمای هوا در استان غالب نیست. مصرف آب بسیار متغیر است و در مجموعه سرانه مصرف آب در استان یزد به ازای هر نفر در طول سال ۱۵۴ لیتر است که این رقم در گشتوان عدد مناسب است. اسلامی در مورد منابع آب شیرین استان یزد نیز اظهار داشت: در این حوزه تقاضا برای بهره‌برداری در سال ۱۴۸۷ میزان مصرف از منابع از منابع ابی را مدربست کیمی.



شرکت آبی استان یزد

نیمه دوم
تیر ۱۳۹۶

تشریح فعالیت‌های شرکت آبفای استان یزد در هفته صرفه جویی در مصرف آب

شرعياتی اجرای برنامه‌های ورزشی از جمله برگزاری همایش دوچرخه سواری، برگزاری مسابقات دارت و پیله کارکنان زن و مرد ادارات استان به منظور توسعه هرجه بیشتر فرهنگ مصرف بهینه آب با شعار "زندگی با آب جریان دارد" را از دیگر اقدامات انجام شده در این هفته عامل با اصحاب رسانه در راستای آگاهی بخشی در معرفی کرد. وی تعامل با صدا و سیما و سیمای استان یزد در راستای آگاهی بخشی هر چه بیشتر به شهروندان در خصوص وضعیت آب استان، نصب بنر با موضوع صرفه جویی در سطح شهر، توزیع بروشور و اقلام آموزشی در محل نماز جمعه و چاپ پیام صرفه جویی در جراید را از فعالیت‌های صورت گرفته در این هفته عنوان کرد.

مدیر دفتر روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان یزد در گزارش فعالیت‌های این شرکت در هفته صرفه جویی در مصرف آب را تشریح کرد. محمد حسن شرعياتی برگزاری نشست تهری مصرف شامل با اصحاب رسانه در راستای آگاهی بخشی در خصوص وضعیت آب استان، نصب بنر با موضوع صرفه جویی در سطح شهر، توزیع بروشور و اقلام آموزشی در راستانی آگاهی بخشی هر چه بیشتر به شهروندان در محل نماز جمعه و چاپ پیام صرفه جویی در جراید را از فعالیت‌های صورت گرفته در این هفته مطلع کرد.

ملک یخ

شنبه ۱۷ تیر ماه ۱۳۹۶ - ۱۰:۰۰

تشریح فعالیت‌های شرکت آبفای استان یزد در هفته صرفه جویی در مصرف آب

مدیر دفتر روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان یزد در گزارش فعالیت‌های این شرکت در هفته همایش دوچرخه سواری، برگزاری مسابقات دارت و پیله کارکنان زن و مرد ادارات استان به منظور توسعه هرجه بیشتر فرهنگ مصرف بهینه آب با اشعار زندگی با آب جریان دارد" را از دیگر اقدامات انجام شده در این هفته معرفی کرد. وی تعامل با صدا و سیما و سیمای استان یزد در خصوص وضعیت آب استان، نصب بنر با موضوع صرفه جویی در سطح شهر، توزیع بروشور و اقلام آموزشی در راستانی آگاهی بخشی هر چه بیشتر به شهروندان در محل نماز جمعه و چاپ پیام صرفه جویی در جراید را از فعالیت‌های صورت گرفته در این هفته مطلع کرد.

یادواره شهدای اصناف استان یزد و ۱۷ هزار شهید تبرور برگزار شد

دواره‌های شهدای اصناف و بازیان استان و ۱۷ هزار شهید تبرور برگزار شد. این یادواره با حضور جمیع از خانواده‌های شهداد و ایثارگران، مستولان، بازیان و مردم و لایحه‌دار در محل سینمای شهیدستان زوار برگزار شد. در این یادواره که به همت سینمای اصناف زید بیرا گردید تعدادی از سخنرانان در خصوص تقدیر شهداد و ایثارگران، اقلام مقدس اسلامی، توانه‌های ایشان و آرزو ترویج فرهنگ ایثار و شهادت و ولایت‌داری به ایشان شهدای اصناف و بازیان و شهدای تبرور در مراسم دید. سینم برطانی، هیجنین، مددان اهل بیت عصمت و ملهاشت (ع) در خصوص مذکوب ائمه امیرا (ع) مرتکب ۲۸۵ سلح در محل سینم اسکان بزرگ واقع در تبریز خواست. کرده و بر ضرورت ترویج فرهنگ ایثار و ولایت ایشان کاشی پیش برد. این پیش بند از مرگار می‌شود. در راه تحقق اهداف این و نتایج از این همایه نیوتند. در حاشیه این مراسم مذکوب شاهزادگان از تکنسیها، وسایل و زندگان، شاهد شهدای اسناد، زید و پیغمبر.

شنبه

۱۷ تیر ۱۳۹۶





مدیر عامل شرکت آبفای استان یزد:
سوانه مصرف آب در استان
یزد گل کشور یک عدد
مناسب است

مدیر عامل شرکت آبفای استان یزد با اشاره به این که استان یزد یک استان گرم و خشک است و خشکالی های سال های اخیر یزد هم مزید بر علت در مشکلات آب این استان شده، اظهار داشت: هفته اول تیرماه به عنوان هفته صرفه جویی در مصرف آب عنوان شده است.

علی اسلامی با اشاره به این که هر روز از این هفته به یک نام نام گذاری شده و در ارتباط با این نام موضوعاتی مطرح شده، بیان کرد: نخستین روز صرفه جویی در مصرف آب که اول تیرماه است، بحث نقش محوری آب در اقتصاد، تولید و اشتغال مطرح شده است. آب، آموزه های دینی و ارتقای دینی؛ آب خانواره مدیریت تقاضا و مصرف، آب و توسعه پایدار به عنوان حفظ محیط زیست و سلامت همگانی؛ آب باز جرخواری، آب، رسانه، مدیریت مصرف، آب و حقوق شهر و روستایی "عنوانین دیگر روزهای این هفته است.

اسلامی ازرو: اهمیت مشارکت همگانی در مدیریت بهینه مصرف آب، فرازورت ارتقای داشت و پیش عمومی در ارتباط با آب و حمایت از پخش خصوصی و تولید کنندگان داخلی در اجرای طرح های آب، موضوعات و برنامه هایی است که در این روز مدنظر قرار گرفته است.

وی با اشاره به این که آب در همه دنیا اهمیت دارد و ریشه خلقت همه عالم است ازرو: در کشور ما وضعیت آب خاص است و در استان یزد دارای مصرف آب در یزد بسیار متعدد است.

وی ازرو: در طول فصل گرم حدود ۵۰ میلیون متر مکعب مصرف آب داریم که حدود ۲۰

میلیون متر مکعب از این میزان، مربوط به مصرف کولرهای آبی است که یکی از معضلات استان به حساب می آید و هیچ گزینی از آن وجود ندارد و مردم نمی توانند در دمای بالای یزد از وسیله سرمایشی استفاده نکنند.

وی با تأکید بر این که در ماه هایی از سال که آب میزان حدود ۱۰۰ میلیون متر مکعب در استان و هوای استان مناسب است مصرف آب در استان بسیار معنادل است و سرانه مصرف یزد در کل سال حدود ۱۵۶ لیتر است که در کل کشور یک عدد مناسب به حساب می آید، عنوان کرد: عدد هدر رفت آب در استان یزد هم حدود ۱۷ و نیم نداشتیم، افزود: این موضوع اهمیت مدیریت مصرف آب و ضرورت حفظ و باز جرخواری آب در استان یزد نسبت به دیگر استان های کشور را بیشتر خوبی به حساب می آید.

اسلامی ازرو: البته تلاش ما این است که با اصلاح شبکه و انداماتی که در این زمینه لازم است، این عدد را تا یکی دو سال آینده به زیر ۱۵ برسانیم که این عدد یک نرم خوب در سطح کشورهای پیشرفت است. مدیرعامل آب و فاضلاب استان یزد در ارتباط با منابع آبی استان خاطر نشان کرد: در سال ۸۷ ماسه هزار و ۱۶۶ لیتر در ثالثه از منابع آب شیرین استفاده می کردیم که متوسطانه در سال گذشته این عدد به دو هزار و ۲۳۱ لیتر کاهش کردیم که آب را با کیفیت مناسب و مطلوب در نقاط مختلف یزد توزیع کنیم و این موضوع سبب شده که خوبی خانه هر دم عزیز ما با مشکلی مواجه نباشد.

اسلامی خاطر نشان کرد: مردم استان یزد به ویژه شهر و روستاها بسیاری در مصرف آب صرفه جویی دارند و در ماه هایی که گرمای بالایی نداریم.

مصرف آب در یزد بسیار متعدد است.

وی ازرو: در طول فصل گرم حدود ۵۰ میلیون

متر مکعب مصرف آب داریم که حدود ۲۰

مدیر عامل شرکت آبفای استان یزد:

سوانه مصرف آب در استان
یزد گل کشور یک عدد
مناسب است

مدیر عامل شرکت آبفای استان یزد با اشاره به این که استان یزد یک استان گرم و خشک است و خشکالی های سال های اخیر یزد هم مزید بر علت در مشکلات آب این استان شده، اظهار داشت: هفته اول تیرماه به عنوان هفته صرفه جویی در مصرف آب عنوان شده است.

علی اسلامی با اشاره به این که هر روز از این هفته به یک نام نام گذاری شده و در ارتباط با این نام موضوعاتی مطرح شده، بیان کرد: نخستین روز صرفه جویی در مصرف آب که اول تیرماه است، بحث نقش محوری آب در اقتصاد، تولید و اشتغال مطرح شده است. آب، آموزه های دینی و ارتقای دینی؛ آب خانواره مدیریت تقاضا و مصرف، آب و توسعه پایدار به عنوان حفظ محیط زیست و سلامت همگانی؛ آب باز جرخواری، آب، رسانه، مدیریت مصرف، آب و حقوق شهر و روستایی "عنوانین دیگر روزهای این هفته است.

اسلامی ازرو: اهمیت مشارکت همگانی در مدیریت بهینه مصرف آب، فرازورت ارتقای داشت و پیش عمومی در ارتباط با آب و حمایت از پخش خصوصی و تولید کنندگان داخلی در اجرای طرح های آب، موضوعات و برنامه هایی است که در این روز مدنظر قرار گرفته است.

علی اسلامی با اشاره به این که هر روز از این هفته به یک نام نام گذاری شده و در ارتباط با این نام، موضوعاتی مطرح شده، بیان کرد: نخستین روز صرفه جویی در مصرف آب که اول تیرماه است، بحث نقش محوری آب در اقتصاد، تولید و اشتغال مطرح شده است. آب، آموزه های دینی و ارتقای دینی؛ آب خانواره مدیریت تقاضا و مصرف، آب و توسعه پایدار به عنوان حفظ محیط زیست و سلامت همگانی؛ آب باز جرخواری؛



ایست؛ آب نیست!

«ایست، آب نیست!» پیامی است که این روزها در فضای مجازی بین یزدی‌هاردو بدل می‌شود تا مصرف آب را کاهش دهند. البته افزایش مصرف در تیرماه که اوج گرمای استان و همین‌طور اوج مصرف آب است، امری طبیعی است اما مسئولان استان از شهروندان خواسته‌اند که مصرف آب را مدیریت کنند. افزایش دمای هوای تابستانی ۴۵ درجه سانتی‌گراد، چاره‌ای جز پناه بردن به خنکای کولرهای آبی برای کویرنشینان باقی نگذاشته است.

«ایست، آب نیست!» پیامی است که این روزها در فضای مجازی بین یزدی‌هاردو بدل می‌شود تا مصرف آب را کاهش دهند. البته افزایش مصرف در تیرماه که اوج گرمای استان و همین‌طور اوج مصرف آب است، امری طبیعی است اما مسئولان استان از شهروندان خواسته‌اند که مصرف آب را مدیریت کنند. افزایش دمای هوای تابستانی ۴۵ درجه سانتی‌گراد، چاره‌ای جز پناه بردن به خنکای کولرهای آبی برای کویرنشینان باقی نگذاشته است.

دو شنبه

۱۹ تیر ۱۳۹۶



جولال خبرل پیمان

پیمان

پنجشنبه ۸ تیر ۱۳۹۶ - شوال ۱۴۲۸
سال بیست و چهارم - شماره ۴۱۸۲ - صفحه ۲

مدیر اجرای طرح های جمع آوری و تصفیه فاضلاب شرکت آبفا:

دفع غیر اصولی فاضلاب، عامل اصلی

آب های زیرزمینی است

گروه خبر: مدیر اجرای طرح های جمع آوری و تصفیه فاضلاب شرکت آبفای استان یزد گفت: دفع غیر اصولی فاضلاب عامل اصلی آب دگی آب های زیرزمینی است.

«محمد مهدی ثابتیان» اجرای شبکه جمع آوری فاضلاب را یک ضرورت دانست و اظهار داشت: دفع فاضلاب از طریق چاه های جذبی و پوکه قنات باعث آب دگی محیط زیست و منابع آبی زیرزمینی خواهد شد.

ثابتیان از دستاوردهای مهم اجرای طرح های فاضلاب را ارتقاء سطح بهداشت جامعه، استفاده مجدد از پساب حاصل از فاضلاب در کشاورزی و صنعت، جلوگیری از آب ده شدن منابع آب زیرزمینی، کاهش آب دگی هوا، گسترش فضای سبز و عنوان کرد.

وی با بیان اینکه اردکان، اولین شهر کشور است که با سرمایه گذاری بخش خصوصی، در مدت کوتاهی تمام شبکه جمع آوری فاضلاب در آن اجرا شده است، افزود: تاکنون در این شهرستان ۳۲۵ کیلومتر شبکه فاضلاب اجرا و ۱۴ هزار فقره انشعب نیز نصب شده است.

وی خاطر نشان کرد: اتصال فاضلاب منازل به شبکه فاضلاب شهر باید تحت نظارت اداره آبفا اردکان انجام شود در غیر این صورت شرکت آبفا هیچ مسئولیتی در خصوص مشکلات ناشی از آن بر عهده نخواهد داشت.

مدیر اجرای طرح های جمع آوری و تصفیه فاضلاب شرکت آبفا بیان کرد: مشترکینی که برای اتصال به شبکه فاضلاب شهری به آبفا اردکان مراجعه نمایند از تسهیلات ویژه (پرداخت به صورت اقساط بلند مدت) بهره مند خواهند شد.

ثابتیان از دستاوردهای مهم اجرای طرح های فاضلاب را ارتقاء سطح بهداشت جامعه، استفاده مجدد از پساب حاصل از فاضلاب در کشاورزی و صنعت، جلوگیری از آب ده شدن منابع آب زیرزمینی، کاهش آب دگی هوا، گسترش فضای سبز و عنوان کرد.

وی با بیان اینکه اردکان، اولین شهر کشور است که با سرمایه گذاری بخش خصوصی، در مدت کوتاهی تمام شبکه جمع آوری فاضلاب در آن اجرا شده است، افزود: تاکنون در این شهرستان ۳۲۵ کیلومتر شبکه فاضلاب اجرا و ۱۴ هزار فقره انشعب نیز نصب شده است.

وی خاطر نشان کرد: اتصال فاضلاب منازل به شبکه فاضلاب شهر باید تحت نظارت اداره آبفا اردکان انجام شود در غیر این صورت شرکت آبفا هیچ مسئولیتی در خصوص مشکلات ناشی از آن بر عهده نخواهد داشت.

مدیر اجرای طرح های جمع آوری و تصفیه فاضلاب شرکت آبفا بیان کرد: مشترکینی که برای اتصال به شبکه فاضلاب شهری به آبفا اردکان مراجعه نمایند از تسهیلات ویژه (پرداخت به صورت اقساط بلند مدت) بهره مند خواهند شد.

پنجشنبه

۸ تیر ۱۳۹۶



شرکت آبفا استان یزد

بريدل خبر پيروز

پيروز

چهارشنبه ۷ تیر ۱۴۰۰ - ۲ شوال ۱۴۲۸ - ۲۶ زوئن ۲۰۲۳

مدیرعامل آب منطقه‌ای یزد خبر داد: کاهش ۴۸/۵ درصد بارندگی در شهر یزد پراکنده گردن ابرها به علت معدن ساغند واقعیت ندارد



جهت اعلام نظر نهادی، در حال پیگیری است.

معدن ساغند واقعیت ندارد

دکتر جوادیان زاده در مورد پراکنده گردن ابرها به علت

معدن ساغند در استان گفت

و اعضاش، بحث آن نیست و

شایعات است و منطقه نیست

اگر دریا هم استخراج می‌کند

و امکانات برای پیدا و مرداری

خوب است.

ابراهیمی، که وارد استان یزد

می‌شود به علت خشکسالی

روطوط خود را درست می‌داند

وی ادامه داد ابرهای که

وارد استان یزد باشد به علت

روطوط داشته باشد به علت

این که بالات خشک و پوشش

گیاهی، نیزه است ابری که می‌

اید به تند و موجب خسارت

خود را زدست می‌دهد و رو به

زوال می‌رود غلبه غم این که

سال گذشته اسدگار، داشتیم

برای بارور گردید، هر ابری که

وارد می‌شود می‌شد از بین می‌رفت

پارشها به صورت گونه گونه

است که تغیر و به طرفی آب

زیرزمینی افلاکه نمی‌شود

مدیرعامل شرکت آب

منطقه‌ای استان یزد، با بیان

مشکل این که می‌شود

شده ممکن است پتوانیم در اینده از این منابع فقط برای کشاورزی یا صنعت استفاده کنم وابی در آینده این منابع ممکن است مصرف شرب مسدود نیست و لازم است برای تأمین آب تربت مردم به همان آب پایدار از حوزه‌هایی امکان پذیر فکر کشیم که احمدیان این کار انجام شده است.

نشست زمین به دلیل مصرف

جوادیان زاده در مورد

نشست زمین به دلیل مصرف

بر، روبه از منابع آب زیرزمینی

منطقه‌ای استان یزد، با بیان

مشکل این که روزگار از اینده

منطقه‌ای استان یزد، به

کشاورزی از میزان برداشت آب

منطقه‌ای استان یزد، به

بیشتر باشد سفره برآور و زن

خاک فشرده شده و نیست

بینا می‌کند و موجب خسارت

قدرت نفوذیدن خاک کاوش

بینا می‌کند و بارندگی ها به

صورت سیلاب در می‌آیند

نظر منطقی خود را در خصوص

احداث معدن دره زرشک و

علی‌آباد اعلام کردند

مدیرعامل شرکت آب

منطقه‌ای استان یزد، با بیان

احداث معدن دره زرشک و

علی‌آباد اعلام کردند

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

کیلیت نیازی آب زیرزمینی

پردازش در حال پایین آمدن است

جوادیان زاده، با بیان اینکه

کیلیت منابع آب زیرزمینی،

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، با بیان

مشکل این که روزگار از اینده

منطقه‌ای استان یزد، به

کشاورزی از میزان برداشت آب

منطقه‌ای استان یزد، به

بیشتر باشد سفره برآور و زن

خاک فشرده شده و نیست

بینا می‌کند و بارندگی ها به

صورت سیلاب در می‌آیند

را داشته باشد

وی با بیان اینکه دینهان

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

کیلیت نیازی آب زیرزمینی

پردازش در حال پایین آمدن است

جوادیان زاده، با بیان اینکه

کیلیت منابع آب زیرزمینی،

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، با بیان

مشکل این که روزگار از اینده

منطقه‌ای استان یزد، به

کشاورزی از میزان برداشت آب

منطقه‌ای استان یزد، به

بیشتر باشد سفره برآور و زن

خاک فشرده شده و نیست

بینا می‌کند و بارندگی ها به

صورت سیلاب در می‌آیند

را داشته باشد

جوادیان زاده، با بیان اینکه

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

کیلیت نیازی آب زیرزمینی

پردازش در حال پایین آمدن است

جوادیان زاده، با بیان اینکه

کیلیت منابع آب زیرزمینی،

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است



مدیرعامل آب منطقه‌ای یزد خبر داد: کاهش ۴۸/۵ درصد بارندگی در شهر یزد

پراکنده گردن ابرها به علت معدن ساغند واقعیت ندارد



پراکنده گردن ابرها به علت

معدن ساغند واقعیت ندارد

منطقه‌ای استان یزد، با بیان

مشکل این که روزگار از اینده

منطقه‌ای استان یزد، به

کشاورزی از میزان برداشت آب

منطقه‌ای استان یزد، به

بیشتر باشد سفره برآور و زن

خاک فشرده شده و نیست

بینا می‌کند و بارندگی ها به

صورت سیلاب در می‌آیند

را داشته باشد

جوادیان زاده، با بیان اینکه

کیلیت منابع آب زیرزمینی،

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

کیلیت نیازی آب زیرزمینی

پردازش در حال پایین آمدن است

جوادیان زاده، با بیان اینکه

کیلیت منابع آب زیرزمینی،

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

کیلیت نیازی آب زیرزمینی

پردازش در حال پایین آمدن است

جوادیان زاده، با بیان اینکه

کیلیت منابع آب زیرزمینی،

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

کیلیت نیازی آب زیرزمینی

پردازش در حال پایین آمدن است

جوادیان زاده، با بیان اینکه

کیلیت منابع آب زیرزمینی،

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

کیلیت نیازی آب زیرزمینی

پردازش در حال پایین آمدن است

جوادیان زاده، با بیان اینکه

کیلیت منابع آب زیرزمینی،

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

منطقه‌ای استان یزد، به

بزرگی این معدن دره زرشک و

علی‌آباد ایجاد شده است

کیلیت نیازی آب زیرزمینی

پردازش در حال پایین آمدن است

جوادیان زاده، با بیان اینکه

کیلیت منابع

پيمان

چهارشنبه ۷ تير - ۱۴۰۰ - ۲ شوال - ۱۴۰۰ - ۲۸ زيون

نامری: برای تأمین آب استان باید از منابع آب جدید کمک بگیریم
خط اول انتقال آب باید در کنار خط دوم
انتقال آب به یزد حفظ شود



گروه خبرنامه‌نگاری و فقیهه در استان باید از منابع آب جدید کمک بگیریم. برای تأمین آب استان باید از خارج موضع آب به استان انتقال گنده حال به صورت خط دوم هر سویت کار باید جدی یزدگیری شود و بیش از پیش برنامه ریزی و تلاش نمود و تاکید بر این است که خط اول انتقال آب باید در کنار خط دوم انتقال آب به یزد حفظ شود. این آنکه «محمد ناصری» در جمع مستوفیان ساخت آب استان یزد قسمی گرامیداشت هستند. مرتفعه‌نویی در مصرف آب، با بیان این که آب یکی از معجزات خلقت می‌باشد که باید در مصرف و هم در حفظ این مایه حیاتی تلاش کنیم، گفت: مسئله آب یک مسئله حیاتی است و زندگی بشر بستگی به این دارد. امام جمعه یزد از این دیدگاه راضی بود و گفت: اب مشکلات زیادی را حل کرده و برای استحصال تدبیری داشته اند که خفر قنات پکی از این راه کارها بوده است و اکنون ما باید با استفاده از تجهیزات گذشتگان، تدبیر لازم برای چنگوتگی مصرف و استحصال آب را اکتوبرهای تمامی هر چند نوع مصرف متناسب و میزان مصرف در این دوران افزایش نماییم.

چهارشنبه
۷ تیر ۱۳۹۶

سپس مدیرعامل آب منطقه‌ای استان طی سخنانی با تشریح وضعیت منابع آبی و میزان بارندگی در استان یزد اظهار داشت: یزد کم بارش ترین استان کشور است و براساس آمار ۲۹ ساله متوسط بارش استان یزد ۱۰۰ میلیمتر و براساس آمار ۲۰ ساله متوسط بارش استان ۸۹ میلیمتر بوده و ۱۱ درصد کاهش داشته همچنین در سال آیینه ۹۵-۹۶ میزان بارش شهر یزد ۳۲ میلیمتر بوده که نسبت به دوره آماری یا ۴۸ درصد کاهش روپرور بوده است.

دکتر «محمد ناصری» جوادیان زاده ادامه داد: میزان بارش‌های سال آیینه جاری نسبت به میانگین دراز مدت ۱۸ درصد کاهش داشته است و میزان رواناب با ۳۰ درصد کاهش، منابع آب را تحت تأثیر قرار داده اند.

جوادیان زاده افزود: میزان کسری حجم مخزن در کل استان یزد ۲۵۰ میلیون متر مکعب می‌باشد یعنی به طور متوسط سالیانه ۵۰ سانتی متر افت سطح آب زیرزمینی گزارش شده است. در ادامه مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب روسانی استان یزد گزارشی از وضعیت رستاهای استان یزد ارائه کرد و اظهار داشت: از ۱۲۰۰ رسته ای استان نزدیک به ۷۰۰ رسته تحت پوشش این شرکت قرار دارند و بقیه رستاهای از خدمات این شرکت بهره مند می‌گردند.

«محمد فاتحی» افزود: تعداد ۴۰۰ منبع آبی تأمین کننده این رستاهاست که از این تعداد نزدیک به ۱۰۰ منبع خشک و ۸۰ منبع در استانه خشکی قرار دارند.

در ابتدای این دیدار که معاونین شرکت‌های آب منطقه‌ای آب و فاضلاب شهری و روسانی استان یزد حضور داشتند، مدیرعامل جمله برنامه‌های کوتاه مدت این شرکت می‌توان به جیره بندی، ابرسانی سیار به بیش از ۳۰۰ رسته در استان در سال ۸۸ به میزان سه هزار و ۱۶۶ لیتر در ثانیه بوده است و این در حالی است که سال گذشته میزان

آب استحصالی به دو هزار و ۴۰۰ لیتر بر ثانیه رسیده است.

وی راهکارهای میان مدت میان مدت این شرکت را تکمیل ۲۰ مجتمع آبرسانی اعلام کرد که در سال گذشته نزدیک به ده مجتمع می‌توان افزایش دما در تابستان و استفاده از کولرهای آبی را از دلایل این امر دانست.

جاری تعداد ۷ مجتمع دیگر به بهره‌برداری برسد.

انتقال آب به یزد حفظ شود

ادامه از صفحه اول وی ادامه داد: گذشتگان درختان و باغات خود را حفظ می‌کردند چراکه در بارش باران بسیار مؤثر بوده است. وی منذکر شد: باید تدبیری اندیشید که در کنار کشاورزی، مصرف آب کنترل و آب‌های که قابل مصرف نیست را به آب قابل مصرف تبدیل کرد.

ایت الله ناصری تاکید کرد: در استقرار صنایع باید دونکته مورد توجه قرار گیرد اول اینکه الاینده نباشد دوم از صنایع کم آخوند و اشتغال زا باشند و این موارد باید هم در استان یزد و هم در استانهای مجاور رعایت گردد. وی افزود: باید تدبیری اندیشیده شود کشاورزی و صنایع تعطیل نشود و با ارائه راه کارهای مناسب کشاورزی و صنایع به حیات خود ادامه دهند و صنایع باید از سیستم باز چرخانی و کشاورزان هم از روش‌های آبیاری نوین استفاده کنند و منابع آب راه کارهایی داشته باشیم تا از مهاجرت روسانیان به شهرها جلوگیری کنیم.

در ابتدای این دیدار که معاونین شرکت‌های آب منطقه‌ای آب و فاضلاب شهری و روسانی استان یزد حضور داشتند، مدیرعامل این شرکت از اشاره به شرایط استحصال آب در استان گفت: آب استحصالی در استان در سال ۱۶۶ به میزان سه هزار و ۱۶۶ لیتر در ثانیه بوده است و این در حالی است که سال گذشته میزان آب استحصالی به دو هزار و ۴۰۰ لیتر بر ثانیه رسیده است. «علی اسلامی» با اشاره به مشکلات موجود در شهرهای استان اضافه کرد: مصرف آب در سطح استان ۱۳ درصد افزایش داشته که می‌توان افزایش دما در تابستان و استفاده از کولرهای آبی را از دلایل این امر دانست.

کاهش منابع آب شیرین استان

مدیرعامل آب و فاضلاب شهری یزد با اشاره به اینکه کم آبی مشکل اصلی استان یزد است، گفت: منابع آب شیرین یزد در طول ۲۰ سال گذشته ۴۰ درصد کاهش یافته است.

به گزارش تنبیه «علی اسلامی» اظهار کرد: هماهنگی خوبی که بین شرکت‌های آب منطقه‌ای، آب و فاضلاب و آب و فاضلاب روستایی استان یزد وجود دارد، سبب شده که کمترین مشکل در ارتباط با توزیع آب در استان یزد وجود داشته باشد.

وی عنوان کرد: آمار هانشان می‌دهد که منابع ماروز به روز ضعیفتر و فقیرتر شده به طوری که مادر طول ۲۰ سال گذشته حدود ۴۰ درصد منابع آب شیرین را ز دست داده‌ایم در حالی که مصرف افزایش داشته است، مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهری یزد ادامه داد در سال ۸۷ مجموع آب شیرینی که از چاه‌های آب استان یزد استحصال می‌کردیم بالغ بر ۳۱۶۳ لیتر بر ثانیه بود ولی در سال ۹۵ این میزان به ۲۶۰۰ لیتر بر ثانیه رسیده و در طول این چند سال ظرفیت منابع آب شیرین محدود ۵۰۰ لیتر کاهش پیدا کرده است.

اسلامی عنوان کرد: در بعضی شهرهای استان یزد مجبور شدیم تعداد زیادی

ایستگاه برداشت ایجاد کنیم چرا که اختلاط آب انتقالی و آبی که از منابع

داخلی وجود دارد نمی‌تواند کیفیت موردنیاز را تأمین کند و آب آشامیدنی

در شهرهایی از جمله اردکان و میبد برای برداشت آب آشامیدنی ایجاد شده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهری یزد افزود: اگر روند مصرف به همین

شكل باشد، مادر طول ۱۰ تا ۱۵ سال آینده برای تأمین آب آشامیدنی در استان یزد واقعاً با مشکل مواجه می‌شویم.

وی افزود: کولرهای آبی یکی از مشکلاتی است که مادر حال حاضر در استان یزد

با آن مواجه هستیم و وضعیت به گونه‌ای است که از ۵۰۰ میلیون مترمکعب آب

صرفی استان یزد در ۵ ماه هواز گرم استان ۲۰ میلیون مترمکعب آن مربوط

به مصرف کولرهای آبی است.

اسلامی تأکید کرد: در استان یزد سالانه ۵ ماه از کولر استفاده می‌شود و در حال

حاضر برآورده شده که ۴۰۰ هزار کولر در استان و ۲۵۰ هزار کولر در شهر یزد

فعالیت می‌کنند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهری یزد عنوان کرد: باید فکر و برنامه‌ریزی

متاسبی در زمینه کاهش مصرف آب در استان یزد داشته باشیم، هم به لحاظ

علمی و هم به لحاظ اجرایی، از جمله کاهش تعریفه مصرف برق در استان یزد که

به این وسیله بهخشی از مشکل تأمین آب استان برطرفی شود.

چهار شنبه

۷ تیر ۱۳۹۶



مکالمہ

For more information, contact: www.fcc.gov/encyclopedia, or call 1-888-FCC-INFO.

نیشنست خبری مدیر عامل آبفای استان یزد



در آستانه فرارسیدن هفته صرفه چویی در مصرف آب
نشست خبری مدیرعامل آبفای استان یزد با
حضور اصحاب رسانه برگزار شد

۱۹۹ لیر در تالیه از منابع آب شیرین استفاده می‌گردید. آخرین نظره کنسرتوار داست و آشمه داد: کشور ایران در جهان جز کشورهایی که بازان است به گونه‌ای که می‌باشند از اینکه در تابستان ۲۰۰۳ میلادی متوجه ولی در ایران

وی ادامه داد: خوب است هفته مانع آب دور آنماش
در استان بزرگ تاجران شده که یکی بحث استفاده از بخش
خصوصی در توشیه تامینیات فاضلاب پرداز بوده که این
وضعیت توهین‌آمیزی باشد. این اینکه اینها کمی نتوانست مانع آبی
روز زیست را به شدت با مشکل مواجه کنند. جلوگیری کنید
و هم از ایسپا مانله آن در بخش صنعت و کشاورزی
استان بزرگ استفاده کنید.

وی شناخته کرد: به عنوان مثال در ازد کن تئاترس و شنیک اسپلاین های جهان سال به اندازه زیر و در میانه ای اینچه شاهد اختیار این مجموعه از عنوان اولین بروزهای شاخص را روشن بیع ستقبل برگشتن از موضع بود وی اخلاقی ۲۵: این روش در تئاترهای مدرنیز و این مستقیل اندیه داد شرکت آنده اب منتهی است این شناور روشنای سه ساعتی هستند و وظیفه اینرسی به خودشوندان بر عهده دارند که خوشبختانه به دلیل شنیدنگران خاص و گذشتگران، که همین ما وارد از دو موضع تئاتر اب شرب گزینند یعنی راضیت شوند.

وی از عدم قبولی آن به خوبی از موادی را بسیار معنوی و جذب بر پرید که در داشت. مسی تکمیل که آن را با کلیه مفاهیم و مقولات در نقاط مختلف بازدوزی گزیند و این موضوع سبب شده که خوشنایانه مردم عزیز ما بشکل موجه نشاند.

در اجرای نامه‌سازی فاصله‌گذاری بین افراد برزه اسلامی خاطرنشان کرد: مردم استان بزرد به ورزه شیوه‌روشنان بروزی در صرفه آب صرفه‌گذاری همیشگانی و نهادهای که گرامی بالا می‌دانند بصرف آب در بزرگ

سیار مکالمه است
وی از زوده در طول فصل گرم حدود ۵ میلیون مت
سکونت دارد، این از آن که حدود ۲۰ سالیان است مکالمه

یک هزار و ۴۰۰ میلیارد تومان میرسد.
دوسری عامل آنها قدرم استرسیست که
مستگاههای اب شرمن در شهرهایی که متابع اب
شیرین مخدود دارند نیز کرد و نتیجه: در شهر بیکار با
از این همزمان، مربوط به معرفه کوکارهای آسی است که
یکی از مسلسلات اشان به سهاب می‌باشد و همچ گریز
از آن وجود ندارد و در نهضتی توکید در میان پالایا، بزرگ
و سهاب را برای این اتفاق تذکر کردند.

وی با آنکه بر این که در مالکیت از مسال که آب و هوای استان منابع است منصرف آب در استان سپاه متداول است و مرآله منصرف پرداز در کل سن جنوب حدود ۱۵۰

اللر است که در کل کشور بیک عدد منابع به حساب می آید، عوام کرد عده هزار رفت آب در استان خرد هم حدود ۷۷ و قیران در حدود ۴۰ مجموع آب استخراجی است که نسبت به میزانگون کشوری که حدود ۲۸ است، خلاصه بیشتر خوب بر حساب می آید.

اسلام افزوده است که در این زمینه لازم است که با اصلاح شکه و اندانی که در این زمینه این عدد را نا پیک دو سال آینده به زیر ۱۵ بررسیم که این عدد بیک نزدیک با توجه به حساسیت کشیده زمینه درین مدت نرسد و با توجه به حساسیت کشیده زمینه درین مدت نرسد.

شرکت آیفای استان یزد