

در ویژه نامه این شماره از ماهنامه رساناب می‌خوانید:
سرپرست شرکت آب منطقه‌ای در گفتگوی ویژه خبری (صفحه ۴)

سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی در سخنرانی پیش از خطبه‌های نماز جمعه مشهد مقدس:

میانگین بارش استان حدود یک سوم بارش جهانی است

تلاش و سختی کشاورزان تولید می‌شود به دلایل مختلف به ضایعات تبدیل می‌شود، خاطر نشان کرد: این مقدار برابر بوده با غذای ۱۵ میلیون نفر، ۱/۵ میلیارد مترمکعب آب در استان و ۲۴ میلیارد آب در کشور است. از این جهت با برنامه‌ای که دولت و سازمان جهاد کشاورزی در دست اجرا دارند این ارقام به سمت صفر حرکت خواهند کرد.

سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان



رضوی با اشاره به اینکه میزان هدر رفت آب در شبکه‌های روستایی و شهری نسبت به آمار جهانی زیاد است، عنوان کرد: خوشبختانه برنامه‌ای مدون در شرکت های آب و آب و فاضلاب تدوین شده که این میزان کاهش یابد، از این جهت امروزه مسئله آب، مسئله دولت و سه قوه به تنهایی نیست و مسئله تک تک مردم است و بایستی از اسراف و هدررفت آب جلوگیری شود.

علایی افزود: تقاضای ما از مراجع معظم تقلید که همواره پشتیبان مردم بوده اند، روحانیت و ائمه جمعه این است که قبح و گناه بودن اسراف آب را بیشتر بیان کنند، زیرا در عقاید دینی ما به ویژه در شرایط سخت و خشکسالی کم سابقه کنونی اسراف گناه است.

وی با اشاره به اینکه هر کولر آبی به میزان ۲ نفر آب مصرف می‌کند، تصریح کرد: با اقدامات ساده مثل ساخت سایه بان مصرف آب را می‌توان تا حدود یک سوم کاهش داد.

سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با بیان اینکه باید حجم آب مصرفی بخش کشاورزی را کاهش دهیم، افزود: کاهش مصرف آب در بخش کشاورزی مستلزم آن است که به اقتصاد و معیشت کشاورز آسیبی وارد نشود.

رابطان برتر روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی آقایان: سعید ایزدی، رابط اداره منابع آب سرخس، مهران شایان مهر، امور منابع آب تربت جام و علی عزیزی، امور منابع آب قوچان بودند.

همچنین از مدیران این رابطان نیز با اهدای لوح تقدیر شد.

شایان ذکر است ۲۰ نفر از همکاران امورهای آب شهرستان های استان و ستاد مرکزی به عنوان رابط روابط عمومی انتخاب شده اند که پس از گذراندن کلاس آموزش خبرنگاری، اخبار مربوط به حوزه های کاری خود را جهت اطلاع رسانی ارسال می نمایند.

گرفته که تا کنون ۶ جلسه آن برگزار شده است. وی ادامه داد: در این کارگروه در هر حوزه های شهرستان منابع و مصارف تعیین شده و برای عبور از بحران و خشکسالی برنامه‌ای مدون تعریف شده است که با کمک و یاری خداوند این برنامه را به زودی عملیاتی خواهیم کرد.

سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی افزود: از شهردار محترم شهر مشهد به واسطه اجرای طرح سازگاری با کم آبی که دستور داده اند بخشی از چمن سبز مشهد که بسیار آب طلب هستند را حذف کنند کمال تشکر را داشته و همچنین از سازمان جهاد کشاورزی که با اقدامات بسیار خردمندانه و درست در کاهش مصرف آب کشاورزی بدون اینکه به کشاورزی، اقتصاد آن و صنایع غذایی ما آسیبی وارد شود تشکر می‌کنم.

علایی با اشاره به اینکه در جهان به ازای مصرف یک متر مکعب آب در کشاورزی حدود ۲/۵ کیلوگرم ماده خشک تولید می‌شود، عنوان کرد: در کشورهای پیشرفته این میزان تا ۳/۵ کیلوگرم تولید می‌شود. در ایران قیل از دولت یازدهم حدود ۸۰۰ گرم ماده خشک تولید داشته، خوشبختانه در این ۶ سال گذشته به مقدار ۱/۵ کیلوگرم رسیده اما باز هم با ۲/۵ کیلوگرم جهانی فاصله زیادی داریم.

وی با بیان اینکه ۳۰ درصد محصولات کشاورزی که با



دقیق و به هنگام ممکن نخواهد بود.

علایی افزود: از شما رابطان فعال که با مسئولیت پذیری، توان خود را در راستای همکاری مجدانه با روابط عمومی به کار گرفته اید سپاسگزارم؛ تلاشتان را ارج نهاده و آرزومند کامیابی روز افزونتان هستم.

سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی گفت: استان خراسان رضوی و کشور جزو مناطق خشک و نیمه خشک جهان محسوب می‌شود به طوری که میانگین بارش استان حدود یک سوم بارش جهانی است.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی، محمد علایی در سخنرانی پیش از خطبه‌های نماز جمعه مشهد که در حرم مطهر رضوی برگزار شد. با

بیان اینکه دین ما دستور العمل‌های کامل و بجایی برای مصرف منابع پایه ما دارد، عنوان کرد: با کمال تأسف ما اندازه نگه نداشته ایم، با توجه به اینکه مسلمان هستیم و در اسلام اسراف از گناهان کبیره بوده اما در مصرف آب جزو پر مصرف ترین مردم دنیا محسوب می‌شویم. از این جهت در این خشک سالی بایستی همه دست در دست هم دهیم.

وی با اشاره به اینکه حدود ۶ میلیارد مکعب آب استفاده می‌کنیم، عنوان کرد: این مقدار یعنی از اندوخته و منابع آبی نسل آینده استفاده می‌کنیم که در نتیجه پیامدهای نامطلوبی چون کم آبی و شور شدن چشمه ها و قنات ها و نشست زمین و اراضی کشاورزی که جزو سرمایه ملی ما است را در پی خواهد داشت.

علایی با بیان اینکه بایستی آب را درست و بجا مصرف کنیم، عنوان کرد: اگر ما آب را در چهار بخش کشاورزی، شرب و صنعت و خدمات به درستی استفاده کنیم هیچگونه مشکلی از جمله قطعی و جیره بندی آب نخواهیم داشت.

سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با اشاره به اینکه دولت مصمم است که صرفه جویی را از خودش شروع کند، افزود: در استان به ریاست استاندار و معاون ایشان جناب آقای مهندس مقدروری و با حضور تمامی دستگاه‌های اجرایی «کار گروه سازگاری با کم آبی» شکل

از رابطان برتر روابط عمومی تقدیر شد

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی، از رابطان برتر روابط عمومی این شرکت که نقش فعالی در انعکاس اخبار شهرستان ها داشتند تقدیر شد.

محمد علایی، سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی، خدمت به مردم شریف ایران اسلامی را افتخار بزرگی دانست که صنعت آب کشور به آن مفتخر است؛ وی گفت: امتداد این خط خدمت، جز با اطلاع رسانی

مه‌ار آب های مرزی شمال خراسان رضوی در قالب پروتکل های مرزی

سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی در پاسخ به خبرنگار صدا و سیما شهرستان کلات گفت: میزان حجم آبی که در حال حاضر از ایران خارج می شود حدود ۱۴۵ میلیون مترمکعب است که حقایقه ایران، ۷۲/۵ میلیون مترمکعب بوده که در قالب پروتکل های مرزی در صدد بهره برداری از بخشی از این میزان حقایقه هستیم.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، محمد علایی با اعلام این خبر افزود: بر اساس فرمان مقام معظم رهبری و تأکید وزرا، در همه شرایط ملزم به رعایت پروتکل های مرزی هستیم و بنابراین حقایقه تعریف شده برای ایران، هیچ بخشی اضافه تر از آن را برداشت نخواهیم کرد.

علایی با اشاره کاهش ۵۰ درصدی سهم آب های سطحی در سال جاری عنوان کرد: میانگین دراز مدت منابع آب های سطحی ۱ میلیارد و ۴۹۸ میلیون متر مکعب در سال می باشد که در سال آبی ۹۵-۹۶ این عدد ۵۵ درصد کاهش پیدا کرده است. هر چند ۶۰ درصد آن با سدها تنظیم شده است اما بخشی از آن قابل تنظیم نبوده و در صدد آن هستیم که با توجه به مطالعاتی که هم اکنون در حال انجام است، بخشی از آن را به مشهد منتقل کنیم.

سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی در پاسخ به نقش احداث سد در حقایقه کشاورزان کلات گفت: مه‌ار آب های سطحی تنها با ساخت سد انجام نمی شود.

ملاقات سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی با رئیس کل دادگستری استان به مناسبت هفته قوه قضائیه

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، جلسه ملاقات سرپرست این شرکت با مدیر کل دادگستری استان به مناسبت هفته قوه قضائیه برگزار گردید.

در این جلسه که همزمان با هفته قوه قضائیه انجام گرفت؛ محمد علایی، سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی ضمن تبریک این هفته و گرامیداشت یادواره شهید بهشتی و یارانش از اهتمام و توجه مجموعه دادگستری در حوزه صیانت و حفاظت از منابع آب قدردانی کرد و افزود: یکی از عمده دلایلی که شرکت آب منطقه ای توانسته است با توجه به اهداف تعیین شده در حوزه حفاظت از منابع آب موفق باشد همراهی دادستانی ها و رؤسای دادگستری در سطح استان می باشد.

علایی اظهار امیدواری کرد با تعامل و همدلی بیشتر کلیه دستگاه های مرتبط بتوانیم شاهد کمترین تنش ایجاد شده در تأمین آب در کلیه حوزه های مصرف باشیم. در ادامه حجت الاسلام مظفری، رئیس کل دادگستری استان نیز آمادگی کامل مجموعه تحت مدیریت خود را برای اجرایی نمودن راهکارهای سازگاری با خشکسالی عنوان کرد و افزود: مسأله کمبود آب تمامی اقشار جامعه را تحت تأثیر قرار می دهد و اینطور نیست که یک دستگاه بتواند بصورت مجزا آن را حل نماید، و لازم است کلیه دستگاه های دخیل همکاری لازم را با



شیوه های دیگری مانند آبخیز داری و آبخوان داری هم شامل می شود. اما تمام تلاش خود را خواهیم کرد که توسعه منظمی در شهرهای مرزنشین داشته باشیم.

علایی به ممنوعیت کشت برنج در استان های کم آب اشاره کرد و افزود: بر اساس مصوبه هیات دولت در کارگروه ملی سازگاری با کم آبی، کشت برنج فقط در ۲ استان مازندران شرکت آب منطقه ای استان داشته باشند.

دیدار صمیمانه معاون منابع انسانی، مالی و پشتیبانی با همکاران اداره منابع آب گناباد

معاون منابع انسانی، مالی و پشتیبانی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی دیداری رو در رو و صمیمانه با همکاران اداره منابع آب گناباد با هدف ساماندهی منابع انسانی و حل مسائل و مشکلات آنان داشت.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، مسعود محمدی، معاون منابع انسانی، مالی و پشتیبانی در این جلسه با ذکر اهداف چنین جلساتی عنوان کرد که در سال های گذشته به ساماندهی امور مالی شرکت پرداخته و در سال ۹۷ با توجه به اینکه منابع انسانی از شهریور ماه ۱۳۹۶ به حوزه مالی و پشتیبانی اضافه گردیده، قصد دارد منابع انسانی را ساماندهی کند.

این معاونت از ابتدای سال ۹۷ دیدارهای چهره به چهره با همکاران خود را از امورهای آب نیشابور، سبزوار، سرخس، مشهد و همچنین معاونت برنامه ریزی و امور

تنها راه حل مشکل بحران آب شهرستان خواف انتقال آب از دریای عمان است

محمد علایی، سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی در بازدید از شهرستان خواف تنها راه حل مشکل بحران آب این شهرستان را انتقال آب از دریای عمان دانست.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، محمد علایی گفت: روند مصرف فعلی آب در شهرستان خواف سبب افت سطح آب تا یک متر می شود؛ و با ۵۰ میلیون متر مکعب کسری مخزن روبرو می باشد؛ بنابراین برای تأمین آب و حفظ سرمایه گذاری ها و ایجاد اشتغال پایدار در منطقه تنها راه، انتقال آب از دریای عمان است. وی با اشاره به بحران سراسری آب در کشور گفت: مشهد طی سال آینده

و گیلان مجاز بوده و در سایر شهرستان ها ممنوع اعلام شده است. با توجه به اینکه در شهرستان کلات بحران آبی نداریم و کشاورزان کشت برنج خود را انجام داده اند، آب منطقه ای الزامی برای ممنوعیت کشت برنج ندارد.

وی یادآور شد: لازم است اطلاع رسانی دقیق و به موقع به برنج کاران انجام شود تا بتوانند محصول جایگزین داشته باشند. سازمان جهاد کشاورزی فضایی را آماده خواهند کرد تا مصوبه دولت اجرا شود، ولی ضروری است که به اقتصاد و بخصوص تولید مرزنشینان آسیبی وارد نشود. در این باره مذاکراتی با سازمان جهاد کشاورزی خواهیم داشت.

گزارش تصویری

برنامه اشاره ۱۱ تیر ماه ۹۷



حقوقی شرکت برگزار نموده است.

این جلسه با بررسی چارت سازمانی اداره منابع آب گناباد آغاز گردید و با بررسی مشکلات این اداره در حوزه معاونت حفاظت و بهره برداری و امور مشترکین ادامه یافت. در ادامه این نشست صمیمی، محمدی پاسخگویی سوالات و مسائل مرتبط با حوزه خود بود؛ که بازسازی ساختمان اداره آب گناباد و بروز رسانی تجهیزات ساختمان از مهم ترین تصمیمات آن بود.

بازدید میدانی یکی از برنامه های ثابت بازدید معاونت منابع انسانی، مالی و پشتیبانی است که در این اداره نیز با بازدید از ساختمان این امور، سالن ورزشی و مهمانسرا انجام شد



با شرایط بسیار دشواری روبرو خواهد بود و مدیریت درست و دقیق منابع آب ضروری است.

علایی با اشاره به شرایط فعلی کشور گفت: ما مسئولین بایستی با کار مضاعف و اطلاع رسانی و انتقال شفاف و دقیق اقدامات تلاش کنیم تا نقاط مثبت و پیشرفت ها را نیز مردم ببینند و یاس و ناامیدی که امروز دشمنان تبلیغ می کنند را خنثی کرده و در واقع تهدید امنیتی دشمن را به فرصت تبدیل کنیم.

پیام نجات آب

منابع آب تجدیدپذیر ما یک سوم متوسط جهان اما سرانه مصرف آب شهری و روستایی دو برابر متوسط جهان است! امنیت آبی در گرو سازگاری با کم آبی.

در دشت های ممنوعه استان حتی یک قطره آب تخصیص جدید نخواهیم داد

منابع مالی نیست بلکه نبود سرمایه های اجتماعی است. در این راستا در تلاش برای احیای نقش تشکل های مردمی و کشاورزی هستیم. همچنین در راستای شفافیت عملکرد و اعتمادسازی از امروز اطلاعات هر پروانه بهره برداری و همچنین گزارش لحظه ای فعالیت دستگاه های حفاری چاه در سایت آب منطقه ای خراسان رضوی انتشار می یابد.



سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی در نشست کمیته انسجام بخشی روابط عمومی صنعت آب و برق سه استان خراسان رضوی، شمالی و جنوبی با حضور مدیرکل روابط عمومی وزارت نیرو گفت: در دشت های استان خراسان رضوی چهار ورشکستگی شدید آبی هستیم یعنی مصارف ما بیش از منابع و ورودی ها به آبخوان ها است. تا زمانی که مسئولیت بر عهده این جانب است در دشت های ممنوعه یک قطره

علاهی تصریح کرد: برخی چالش های مدیریت آب در کشور باعث شده تا فضای رسانه ای خارج از کشور این چالش ها را تبدیل به تهدید امنیتی کند. راهکار حل این مشکل گفتگوی صادقانه با مردم، صداقت و شفافیت در عملکرد برای احیای سرمایه های اجتماعی است. کما اینکه در مسئله آب بها طی سال های گذشته هزینه هر دقیقه مکالمه تلفنی در چند نوبت افزایش یافت و خللی ایجاد نشد؛ چرا وزارت نیرو و شرکت های آب منطقه ای نتوانستند مسئله آب را به گونه ای تبیین کنند که نمایندگان مجلس در مورد آب در این موضوع همراه نشوند؟ این وظیفه من مدیر در استان بوده است تا نماینده مجلس را قانع کنم این مسیری در اقتصاد آب پیش گرفته اند سرنوشت مبارکی ندارد.

را جدی نگرفته ایم و در برخی موارد به شیوه ۱۰۰ سال پیش اروپا آن را اداره می نماییم.

وی در مورد باورهای اجتماعی مردم عنوان کرد: بی تعارف باید بگویم که مردم من مدیر نوعی را قبول ندارند. تشکل های مردمی و کشاورزان در دشت های مختلف استان گلایه دارند که دستگاه ها به وظایف قانونی خود عمل نکرده ایم. ما حرف مردم را گوش نداده ایم و آن ها را به میدان نیاورده ایم. در حالیکه باید مسئله آب تبدیل به مسئله ۸۰ میلیون ایرانی بشود. دستیابی به این مهم نیازمند راستگویی، شفافیت عملکرد، صداقت و حرمت قائل شدن برای مردم است.

سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی با اشاره به اینکه مشکل اصلی مسئله سرمایه های اجتماعی است اظهار داشت: به عقیده من مشکل اصلی کمبود

آب جدید تخصیص نخواهیم داد. آب باید به قیمت منطقی از سایر مصرف کنندگان خریداری شود.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، محمد علاهی در بیان وضعیت منابع آب استان خراسان رضوی عنوان کرد: منابع آب تجدیدپذیر استان طی چهار سال گذشته ۱/۵ تا ۲ میلیارد کاهش یافته است. میزان بارش در این مدت سالی ۱/۱ میلی متر افت کرده است. از سوی دیگر میزان برداشت و آلایندهی ها به شدت افزایش پیدا کرده است. این موارد مشکلات اساسی در مدیریت منابع آب پدید می آورد.

علاهی در مورد جایگاه روابط عمومی در ساختار اداری کشور ابراز کرد: روابط عمومی پنجره ای است که مدیر از طریق آن بیرون را می بیند و از فرصت ها، کاستی و نیازها مطلع می شود. ما هنوز به اندازه کافی روابط عمومی

نشست صمیمانه روابط عمومی وزارت نیرو با شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی



نشست صمیمانه "صدیقه بیران" و "تیم ستادی روابط عمومی وزارت نیرو" و "روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی" در مشهد برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، در این نشست "صدیقه بیران" پس از استماع گزارش ها و برنامه های پیشنهادی روابط عمومی و مشاوران اطلاع رسانی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، بر اهمیت انتشار تجارب این شرکت در سایر استان ها تاکید کرد.

"مدیرکل روابط عمومی وزارت نیرو" با اشاره به ضرورت ارزیابی و آسیب شناسی طرح های آموزشی عنوان کرد: اقدام شایسته ای در شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی در تعریف و اجرای مستمر طرح دانش آموزی نجات آب (داناب)، صورت گرفته است که تقویت بخش آموزش های کارگاهی این طرح می تواند تاثیر مثبتی در بهبود اثربخشی آن در سطح کشور داشته باشد. "بیران" با بررسی ابعاد فنی دو برنامه جدید و ابتکاری شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی در حوزه انتشار اطلاعات و رسانه اظهار داشت: طرح پیشنهادی مطرح شده در برگزاری جشنواره ملی هنری و رسانه ای آب و فناوری می تواند بخشی از جشنواره وزارت نیرو و رسانه باشد که سالانه در تهران برگزار می شود و میزبان و برگزار کننده بعدی، استان خراسان رضوی باشد. وی ایده راه اندازی درگاه مشارکت مدنی آبنمود را ستودنی دانست و افزود: تجربه پیاده سازی و اجرای این درگاه اینترنتی می تواند بسیار ارزنده باشد. پس از دریافت گزارش ارزیابی پیاده سازی این درگاه بصورت

مشکل از نمایندگانی از وزارت نیرو، وزارت امور خارجه، فرماندهی مرزبانان ناجا، شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی و کارشناسان و مرزبانان کشور ترکمنستان پیرامون موضوع بهره برداری از پل جدید سرخس برگزار شد.

گفتنی است رودخانه تجن (بخش سفلی هریود) رودی است که در شرق شهرستان سرخس جاری است. این رود در حقیقت امتداد جریان هریود است که پس از تلاقی دو رود کشف رود و هریود در محلی به نام پل خاتون، تجن خوانده می شود و سپس از این محل مرز ایران و ترکمنستان را تشکیل می دهد و پس از ادامه مسیر به سمت شمال و عبور از روستاهای شیرتپه، سنگر، نوروزآباد، دولت آباد و قوش سربزی، وارد سرخس می گردد و در شمال این شهر در پاسگاه جهانیانی از مرز ایران خارج می شود و وارد خاک جمهوری ترکمنستان می گردد و سرانجام در نزدیکی شهر تجن در ریگزارهای قره قوم فرومی رود. این رودخانه مانند دیگر رودهای منطقه دائمی نیست و در فصول سال با تغییرات میزان ریزش باران، دارای نوسانات زیادی می باشد.

پایلوت در خراسان رضوی، برنامه ریزی و اجرای آن در سایر استان ها صورت خواهد گرفت.

"بیران" یادآور شد استفاده از ظرفیت اجتماعی روحانیون و ائمه جمعه و جماعات یکی از فرصت های پیش رو و ارزشمند در فرهنگ سازی سازگاری با کم آبی است که خراسان رضوی به ویژه در سال جاری استفاده بسیار خوبی از این فرصت نموده است.

بازدید کمیته هماهنگی رودخانه های مرزی از رودخانه تجن و پل مرزی سرخس

کمیته هماهنگی رودخانه های مرزی از رودخانه تجن و آخرین وضعیت پل مرزی گمرک سرخس بازدید کردند.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، محمدرضا عبادی نژاد، مدیر اداره منابع آب سرخس گفت: نشست مشترک مرزی با حضور هیاتی



ذخیره آب سد دوستی ۱۷ درصد کاهش یافت

دیدار مدیر و کارکنان اداره منابع آب سرخس با دادستان

علایی، ظرفیت مخازن سدهای استان خراسان رضوی را در مجموع یک میلیارد و ۵۵۰ میلیون متر مکعب ذکر کرد و افزود: یک میلیارد و ۱۲۵ میلیون متر مکعب از این مقدار مربوط به سد دوستی است. وی با اشاره به کاهش ۱۵ درصدی ذخایر آب سدهای این استان اظهار کرد: هم اکنون ۲۱ درصد ذخیره سدهای استان آب دارد که این میزان در مدت مشابه سال گذشته ۳۶ درصد بوده است. وی گفت: هم اکنون ۷۹ درصد از ظرفیت سدهای خراسان رضوی خالی است. استان خراسان رضوی دارای ۲۹ سد در حال بهره برداری در شهرستانهای تربت حیدریه، قوچان، مشهد، خواف، درگز، سبزوار، تایباد، تربت جام، چناران، کلات و فریمان است

سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی گفت: ذخیره آب سد دوستی، مشترک بین ایران و ترکمنستان در سال زراعی جاری نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۱۷ درصد کاهش یافته است. به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، محمد علایی در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: حجم آب ذخیره شده در سد دوستی هم اکنون ۲۲۷ میلیون متر مکعب است. وی اظهار کرد: اینک حدود ۱۹ درصد از ظرفیت سد دوستی آب دارد در حالی که طی مدت مشابه سال گذشته ۳۶ درصد از ظرفیت این سد پرآب بود. وی گفت: کاهش بارندگی، خشکسالی های پی در پی و دیگر عوامل در کاهش ذخایر آب سد دوستی نقش موثر داشته است.



به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، دیدار مدیر و کارکنان اداره منابع آب سرخس به مناسبت هفته قوه قضاییه با دادستان این شهرستان صورت گرفت.

در این دیدار رئیس اداره منابع آب سرخس، ضمن تبریک هفته قوه قضاییه و تشکر از دادستان شهرستان سرخس گفت: قوه قضاییه یکی از ارکان مهم نظام جمهوری اسلامی ایران است که باعث ایجاد نظم و امنیت در کشور می باشد.

محمدرضا عبادی نژاد افزود: در بحث مقوله آب و جلوگیری از برداشت های غیر مجاز بدون شک اگر حمایت، همکاری و همراهی دستگاه قضایی نبود هیچگونه پیشرفتی در این خصوص صورت نمی گرفت. وی در ادامه ضمن ارائه گزارشی از عملکرد اداره منابع آب در بحث آب های سطحی و زیر زمینی و مشکلات و موانع پیش رو اعلام نمود: با حمایت دادستانی از ابتدای سال ۹۷ تا کنون ۱۱ حلقه چاه بدون هیچگونه تنش و درگیری پر و مسلوب المنفعه گردید.

عبادی نژاد خاطر نشان کرد: در راستای صیانت از منابع آبی و اهمیت موضوع فرهنگ سازی در زمینه صرفه جویی و برداشت آب، این اداره به صورت ماهیانه جلساتی با نمایندگان کشاورزان برگزار می نماید و ضمن اطلاع رسانی درخصوص بحران آب خواستار همکاری بیشتر این قشر زحمتکش با اداره منابع آب است.

در ادامه علیزاده، دادستان شهرستان سرخس، ضمن تشکر از حضور مدیر اداره و همکارانشان و تشکر بابت عملکرد خوب اداره منابع آب این شهرستان درخصوص حفاظت از منابع آب ضمن عنوان نمودن اهمیت موضوع آب و بیان روایات و سفارشات ائمه و بزرگان دینی در خصوص صرفه جویی خواستار همکاری همه ادارات درگیر در بحث آب و جلوگیری از یک سو نگرى مدیران در این زمینه شد.

وی در پایان از مدیر اداره خواست با توجه به مشکلات کشاورزان در شهرستان تعامل و همکاری بیشتر با این قشر زحمت کش جامعه داشته باشند.

سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی در گفتگوی ویژه خبری



سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی در گفتگوی ویژه خبری ساعت ۱۶ که از شبکه سیما استان پخش شد از سرانه مصرف بالای آب در استان سخن گفت.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، محمد علایی با اشاره به کاهش ۴۵ درصدی منابع آب سطحی در استان خراسان رضوی گفت: با یکی از کم سابقه ترین خشکسالی های اخیر روبرو هستیم و تنها ۲۲ درصد از ظرفیت سدها پر است؛ سال سخت آبی پیش رو داریم و بایستی با کمک مردم کمربندها را مکم ببندیم.

علایی افزود: با این شرایط بحرانی به لحاظ اخلاقی، دینی و انسانی قابل قبول نیست ۲ برابر میانگین جهان آب مصرف کنیم و ضروری ست تا تمامی شهروندان از بد مصرف کردن آب پرهیز کنند و امیدواریم بتوانیم با کمک مردم یکبار برای همیشه مشکل را حل کنیم. وی خاطر نشان کرد: بحران آب به میزانی است که اگر آن را مدیریت نکنیم، او ما را با نابودی شهرها و روستاهایمان مدیریت خواهد کرد.

سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی گفت: سرانه مصرف آب استان در بخش کشاورزی ۸۶ درصد، بخش شرب و بهداشت ۷ درصد و بخش صنعت و خدمات نیز حدود ۷ درصد است؛ که در هر سه بخش این میزان مصرف بالاست همچنین سرانه مصرف آب شرب و بهداشت در شهر مشهد به طور میانگین ۱۸۰ تا ۲۰۰ لیتر در شبانه روز است در حالیکه میانگین سرانه مصرف در جهان ۱۵۰ و بعضا تا ۱۰۰ لیتر نیز مدیریت شده است.

وی افزود: بارش امسال نسبت به سال گذشته ۲۸ درصد و نسبت به میانگین دوره ای ۳۵ درصد کاهش یافته است؛ و با این میزان بارش و شرایط کنونی سد دوستی سال آینده احتمال دارد از مدار مصرف خارج شود و نیازمند راه های جایگزین جهت تامین آب شرب هستیم.

علایی کارگروه سازگاری با کم آبی را نقطه قوت

برشمرده و گفت: سازگاری با کم آبی به ما یادآوری می کند تا چگونه همانند نیاکان خود از منابع محدود آب بهره بگیریم. این کارگروه در راستای سازگاری با کم آبی برنامه هایی مصوب کرده است؛ از جمله آن جداسازی آب شرب و بهداشت از فضای سبز شهری و کاهش هدررفت آب در شبکه های تولید، انتقال و توزیع آب است.

در این گفتگو وی ضمن ارائه گزارشی از وضعیت مصرف آب کشاورزی در سه دشت بحرانی و اصلی خراسان رضوی گفت: در دشت های چناران-مشهد، نیشابور-فریمان و تربت جام ۷۶ هزار هکتار جالیز و سبزی کشت می شود؛ که میانگین مصرف آب در این اراضی ۹۵۰ میلیون متر مکعب می باشد.

علایی گفت: طبق نظر کارشناسان جهاد کشاورزی با استفاده از کشت گلخانه ای بدون کاهش تولید و درآمد کشاورزان میزان آب مصرفی به ۷۶ میلیون متر مکعب کاهش می یابد و این به معنی کاهش ۱۲ برابری مصرف آب است؛ همچنین مساحت اراضی زیر کشت نیز یک دهم می شود و به ۷۶۰۰ هکتار می رسد؛ که هزینه این کاهش مصرف را دولت و یا بخش صنعت تامین خواهد کرد.

در ادامه سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی از هماهنگی بسیار خوب صورت گرفته در استان فی مابین استانداری، دادستان ها و نیروی انتظامی و تشکل های بسیار ارزشمند کشاورزی و محیط زیستی تشکر کرد.

پیام نجات آب

رودخانه ها به منزله دهان دشت ها و حوضه های آبریز هستند. تصرف حریم و بستر رودخانه ها و برداشت غیرمجاز آب، تغذیه آب زیرزمینی را تهدید می کند

گزارش تصویری

تقدیر از دادستان قوچان



تقدیر از دادستان کلات



دستگاه‌های حفاری و اینکه در هر لحظه در کدام نقطه استان عملیات لایروبی و ... در یکی از جاه‌ها قانونا در حال انجام است نیز باید به اطلاع مردم و ساکنان بومی منطقه برسد.

سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با اشاره به پتانسیل بانوان در انتقال دغدغه نجات آب عنوان کرد: بهره‌مندی از پتانسیل بانوان محترم که نقش کلیدی در کانون خانواده‌ها بر عهده دارند می‌تواند سهم مهمی در ارتقای آگاهی و حساسیت عمومی در زمینه سازگاری با کم‌آبی ایفا نماید. برنامه‌ای که در همین راستا توسط شورای اطلاع‌رسانی تدارک دیده شده است شایان تقدیر است.

علائی نقش دانش‌آموزان و دانشجویان را در مسیر نجات آب بی‌بدیل شمرد و افزود: کارنامه شایسته شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی در اجرای طرح فرهنگی دانش‌آموزی نجات آب در مقطع متوسطه اول و هنرستان‌های کشاورزی طی ۸ سال گذشته تجارب ارزشمندی به همراه دارد که در سال جاری نیز می‌تواند با تنوع و گستره بیشتری به اجرا در آید.

وی در پایان بر تقویت نشست‌های محلی با اعضای شوراهای اسلامی شهر و روستا و تشکل‌های کشاورزی، روحانیون و نیروهای انتظامی تأکید کرد و یادآور شد: در خراسان رضوی پتانسیل ارزشمندی در تشکل‌های قانونی کشاورزان وجود دارد که در قالب استمرار برگزاری نشست‌های هم‌اندیشی و اطلاع‌رسانی می‌تواند بستر اجتماعی مناسبی برای اجرای برنامه سازگاری با کم‌آبی ایجاد نماید. فرصت بسیار خوبی که در مراسم عبادی نماز جمعه مشهد مقدس در هفته جاری فراهم شد نیز نمونه‌ای از اقبال و همکاری شایسته سایر نهادها در سطح استان است.



پیشرفت و آبادانی سپاه اقدام به لایروبی قسمتی از کانال wpc۱ نمود.

رئیس اداره منابع آب سرخس در پایان ضمن تشکر از فرماندهی سپاه پاسداران ناحیه سرخس و قرارگاه پیشرفت و آبادانی که با مشارکت در این کار و تأمین ماشین‌آلات مورد نیاز گام بلندی در پاک‌سازی شبکه پایاب سد دوستی برداشتند عنوان نمود: با این وجود نیاز به تخصیص اعتباری جهت لایروبی کامل شبکه می‌باشد که تا از آسیب جدی به کانال‌های انتقال آب جلوگیری شود.

به مناسبت گرمیادداشت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب

صعود مشترک امورها، شرکت‌ها و مدیریت‌های تابعه وزارت نیرو به ارتفاعات و قله ۲۴۵۰ متری بفره سبزوار



انسجام بخشی شرکت‌های تابعه وزارت نیرو با حضور کوهنوردان شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی و همکاری هیأت کوه شهرستان سبزوار این صعود به عنوان الگو برگزار شد و امید می‌رود در سایر امورها و برای سایر رشته‌های ورزشی نیز برگزار شود.

لایروبی کانال‌های انتقال آب پایاب سد دوستی شهرستان سرخس

به گزارش روابط عمومی اداره منابع آب سرخس: لایروبی قسمت‌هایی از کانال انتقال آب با مشارکت قرارگاه پیشرفت و آبادانی سپاه پاسداران آغاز شد.

مدیر منابع آب سرخس در این خصوص گفت: باتوجه به رسوب‌گذاری بالای آب در کانال‌های پایاب سد دوستی این اداره با همکاری و تعامل با قرارگاه آبادانی و پیشرفت سپاه پاسداران اقدام به لایروبی بخشی از شبکه پایاب سد دوستی نمود.

محمدرضا عبادی نژاد در ادامه افزود: متأسفانه بر اثر رسوب‌گذاری زیاد در شبکه پایاب سد دوستی از زمان بهره‌برداری تا کنون این شبکه در بعضی از قسمت‌ها با مشکل انتقال جریان آب مواجه شده بود که این اداره با رایزنی و تامل با ادارات شهرستان و همکاری قرارگاه

برای اولین بار در سطح استان و به همت کمیته انسجام بخشی آب و برق و با همکاری هیأت کوه شهرستان سبزوار، کارکنان و تیم کوه‌نوردی آب منطقه‌ای خراسان رضوی به قله ۲۴۵۰ و آبشارهای مرتفع و زیبای بفره صعود کردند.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی، در این صعود که تعدادی از خانواده‌های همکاران نیز حضور داشتند، مدیران امورهای آب، شرکت آب‌فای شهری و امور آب‌فای روستایی و شرکت برق همراه با سایرین در فعالیت ورزشی حضور داشتند. این صعود از ۵ صبح و با حضور ۷۴ نفر از کوهنوردان در مسیر صعب‌العبور و هوای گرم شروع و حدود ساعت ۱۶ با صرف نهار در حسینیه روستای ساروق پایان یافت. شایان ذکر است که برای اولین بار به همت کمیته

گام‌های عملی سازگاری با کم‌آبی، لازمه مشارکت مردم در صرفه‌جویی آب

علائی خاطرنشان ساخت: در حال حاضر خوشبختانه دغدغه عمومی شایسته‌ای در زمینه صرفه‌جویی در مصرف آب نزد گروه‌های مختلف مردم شکل گرفته که بخش اعظم این موضوع محاصل زحمات همکاران روابط عمومی و شورای اطلاع‌رسانی شرکت و همچنین همت و پیگیری نهادهای مختلف از جمله تشکل‌های مردمی، دستگاه‌های اجرایی و نظارتی، قضایی و انتظامی و همچنین اصحاب رسانه است. وی با لزوم دسترسی آزاد مخاطبان به آمار و گزارشات کمی و کیفی آب استان اظهار نمود: به غیر از اطلاعاتی که ممکن است قانوناً طبقه‌بندی شده محسوب شوند، سایر اطلاعات و گزارشات مرتبط با کمیت و کیفیت آب در استان باید به سهولت و به‌هنگام در اختیار مخاطبان قرار گیرد. به‌طور مثال وضعیت فعالیت

سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی در جلسه شورای اطلاع‌رسانی این شرکت گفت: شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی و دستگاه‌های اجرایی استان در صدر التزام عملی به صرفه‌جویی در مصرف آب و سازگاری با کم‌آبی هستند.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی در این نشست که با حضور اعضای اصلی شورای اطلاع‌رسانی و نماینده مشاور اطلاع‌رسانی شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی برگزار شده است، محمدعلائی یادآور شد: مردم اگر اقدام عملی ما در سازگاری با کم‌آبی را مشاهده کنند حتماً در این مسیر همراه خواهند شد. کاهش هدررفت آب در تاسیسات، ساختمان‌ها و فضای سبز وابسته به شرکت می‌تواند بخشی از این اقدامات باشد.

گفتگوی صادقانه با مردم تکلیف رئیس جمهور به دستگاه های اجرایی

ظرفیت خوبی در بهره مندی از پتانسیل اقدامات داوطلبانه این نهادها وجود دارد که در خراسان رضوی در حوزه آب و محیط زیست نمونه های خوبی از آن وجود دارد. ببران با معرفی جشنواره نیرو و رسانه یادآور شد: این جشنواره در حوزه آب و نیرو برگزار می شود و مهلت ارسال آثار آن در مرداد ماه جاری به پایان می رسد. رسانه های فعال در هر استان می توانند با حضور در این جشنواره سطح فعالیت خود



«صدیقه ببران» در نشست کمیته انسجام بخشی صنعت آب و برق استان های خراسان رضوی، شمالی و جنوبی در مشهد گفت: رئیس جمهور محترم در سخنرانی اخیر خود بر شفافیت و گفتگوی صادقانه با مردم تاکید کرد. همین رویکرد در وزارت نیرو که فارغ از فضای سیاسی و قومیتی موظف به تامین آب و برق و آرامش و رفاه برای ملت شریف ایران است نیز جریان دارد.

را نسبت به سایر استان ها ارزیابی نمایند. مدیرکل روابط عمومی وزارت نیرو با اشاره به محدودیت منابع مالی مجموعه روابط عمومی در دستگاه های وابسته به وزارت نیرو اظهار داشت: روابط عمومی دستگاه ها معمولا ردیف بودجه مشخصی نداشته و هزینه های خود را از بودجه جاری شرکت ها به صورت موردی تامین می کنند. همچنین با محدودیت هایی از حیث جایگاه سازمانی، نیروی انسانی و ... مواجه هستند که این موارد در نظرات مطرح شده توسط مدیران روابط عمومی کمیته انسجام بخشی صنعت آب و برق سه استان حاضر در نشست مطرح شد. با توجه به محدودیت منابع مالی در این حوزه گزینه بهره برداری از ظرفیت حامیان مالی می تواند بخشی از کمبودها را جبران نماید. در این زمینه تجاربی داشته ایم که می تواند توسعه یابد.

فرهنگی لازم صورت گیرد. در برخی موارد این ارتباط به شکل فعال و پویایی وجود نداشته و روابط عمومی نتوانسته اقدامات رسانه ای لازم را در زمان مناسب به اجرا در آورد.

مدیر کل روابط عمومی وزارت نیرو در خصوص بهره مندی از پتانسیل های فرهنگی و اجتماعی موجود در هر استان اظهار داشت: در مجموعه بسیج و سپاه پاسداران و همچنین آستان قدس رضوی به ویژه در استان خراسان رضوی بستر اجتماعی و تعامل مثبتی برای اجرای برنامه های روابط عمومی وجود دارد. بطور مثال شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی اخیرا ارتباط سازنده ای با سازمان تبلیغات اسلامی و ائمه جمعه برقرار نموده که می تواند بسیار موثر باشد. وی با اشاره به تقویت نقش سازمان های مردم نهاد طی سال های اخیر عنوان کرد: گرچه سازمان های مردم نهاد هنوز از توسعه کافی برخوردار نیستند اما

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، مدیرکل روابط عمومی وزارت نیرو در مورد سیاست وزارت نیرو در ارتباط با رسانه ها اظهار داشت: بنا بر نظر وزیر محترم نیرو با توجه به خشکسالی شدید حاکم بر اغلب استان های کشور در سال جاری، لازم است نشست های خبری با حضور اصحاب محترم رسانه در سطح ستاد و استان ها به صورت هفتگی برگزار شود تا هم اطلاع رسانی دقیق صورت گیرد و هم ابهامات و انتقادات نمایندگان مردم در رسانه ها در اسرع وقت مطرح و پاسخ داده شود.

«صدیقه ببران» پیرامون سیاست های اطلاع رسانی و روابط عمومی در شرکت های مجموعه صنعت آب و برق عنوان کرد: لازم است سیاست ها، برنامه ها و گزارشات مدیریتی و اجرایی دستگاه ها در قالب شورای اطلاع رسانی و با حضور مدیریت روابط عمومی هر دستگاه مطرح و برای آن برنامه ریزی رسانه ای و

صرفه جویی ۹۰۰ هزار متر مکعب آب با انسداد ۱۱ حلقه چاه غیر مجاز در سرخس



رییس اداره منابع آب سرخس از صرفه جویی حدود ۹۰۰ هزار متر مکعب آب در برداشت از ذخایر زیرزمینی با انسداد ۱۱ حلقه چاه غیر مجاز از ابتدای سال ۹۷ تا کنون در این شهرستان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، محمدرضا عبادی نژاد گفت: با توجه به بحران آب و در راستای حفاظت از منابع آب و پیشگیری از تخلفات با تلاش و پیگیری های مستمر گروه گشت و بازرسی این اداره با اخذ دستورات قضایی و همکاری مامورین نیروی انتظامی از ابتدای سال ۹۷ تا پایان خرداد ماه ۱۱ حلقه چاه غیرمجاز مسدود و یا پر و مسلوب المنفعه شد.

عبادی نژاد در ادامه اعلام کرد: این اداره با توجه به اهداف شرکت مبنی بر حفظ و حراست از منابع آب در جهت صیانت از ذخایر آب های زیرزمینی و سطحی هرگز فرصتی به متخلفان نخواهد داد که منابعی را که متعلق به همه می باشد بدون مجوز استفاده نمایند.

اجرای مصوبات کارگروه سازگاری با کم آبی در اداره منابع آب سرخس

مقدار قابل توجهی در مصرف آب صرفه جویی کنیم.



به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، جهت جلوگیری از اسراف آب و انرژی مصوبات کارگروه سازگاری با کم آبی در اداره منابع آب سرخس اجرا شد.

مدیر اداره منابع آب سرخس گفت: برای اجرای فرهنگ صرفه جویی در مصرف انرژی در جامعه ابتدا باید ما متولیان امر در رعایت مصرف و جلوگیری از هدر رفت انرژی خصوصا آب الگو باشیم. محمدرضا عبادی نژاد در ادامه افزود: پیرو تاکید سرپرست شرکت در خصوص جلوگیری از اسراف و رعایت مصرف انرژی، این اداره اقدام به تنظیم درجه کولرها بر ۲۵ درجه و خاموش کردن لامپ های اضافی و همچنین نصب تایمر روی چراغ های روشنایی داخل محوطه اداره نمود.

عبادی نژاد خاطرنشان کرد: این اداره با توجه به وضعیت بحرانی خشکسالی و به منظور جلوگیری از هدر رفت آب قبلا نیز اقدام به نصب بنر در سطح شهر و ورودی اداره و همچنین اجرای سیستم آبیاری قطره ای در فضای سبز مجتمع مسکونی هرپرود و فضای سبز اداره نموده است.

عبادی نژاد در پایان عنوان نمود: با توجه به گرمای زیاد سرخس و تبخیر آب در آبیاری غرقایی با اجرای ۵۰۰ متر خط لوله ۳ اینچ شبکه اصلی و ۸۰۰ متر خط فرعی لوله کشی قطره ای توانستیم در مجتمع هرپرود و اداره

پیام نجات آب

بهره وری مصرف آب، یعنی محصول تولیدی بیشتر به ازای آب مصرفی کمتر.

سرپرست روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای استان خراسان رضوی:

نجات آب فقط با مشارکت همگانی مردم امکان پذیر است

گزارش تصویری

تقدیر صدیقه ببران، مدیر کل دفتر روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت نیرو از مهندس علایی، به واسطه مستندسازی و تهیه فیلم ارزشمند مبتنی بر خدمات مهندس جعفری، مدیرعامل پیشین شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی



جم با تاکید بر اهمیت جداسازی آب شرب از آب مصرفی تاکید کرد: بسیاری از کشورهای دارای شرایط خشکسالی همچون کشور ما و حتی کشورهای پر باران تر نسبت به ما، آب مصرفی شان را از آب شرب جدا نموده و با این اقدام پیشگیری موثری از اتلاف آب کرده اند.

این کارشناس آب با تاکید بر اهمیت واقعی شدن قیمت آب به قیمت تمام شده آن تصریح کرد: هدف از این اقدام درآمد زایی برای دولت نیست بلکه در راستای هزینه کرد آن در جهت اجرای پروژه های تعادل بخشی آبخوان های استان می باشد.

وی با تاکید بر این که آب سرمایه ای فرهنگی، اقتصادی و معنوی برای ما است ادامه داد: صرفه جویی در مصرف آب یک انتخاب نیست و در واقع یک الزام است، همه مردم باید برای محافظت از آب بکوشند و دغدغه داشته باشند؛ نجات آب قطعا و فقط با مشارکت همگانی مردم امکان پذیر است در غیر این صورت باید برای شرایط بسیار دشواری آماده شویم.

سرپرست روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای استان خراسان رضوی گفت: حل مشکلات کم آبی که سال هاست گریبانگیر استان خراسان رضوی شده است، بدون مشارکت مردمی امکان پذیر نیست

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی، کاظم جم گفت: پاییز و زمستان سال گذشته شاهد کمترین میزان بارندگی چند دهه اخیر در استان بوده ایم. طی دهه های گذشته ذخایر برفی استان و کشور به طور مکرر رو به کاهش بوده و بسیاری از دشت های استان نیز با ادامه روند فعلی اضافه برداشت کاملا غیر قابل استفاده خواهند شد و فرهنگ صرفه جویی در مصرف آب باید به صورتی در جامعه آموزش داده شود که مردم ضمن اطلاع از وجود بحران در منابع آب کشور، صرفه جویی در این سرمایه ملی را سرلوحه امور خود قرار دهند.

وی ادامه داد: اضافه برداشت از منابع آب زیر زمینی باعث شده که پتانسیل آبدهی آبخوان ها کم شود. این در حالی است که گرمای هوا، کاهش بارندگی و کمبود آب در سدهای استان که تنها حدود ۲۲ درصد آب دارند و حدود ۷۸ درصد خالی هستند از دیگر مشکلات است.

وی ادامه داد: راه حل گذر و مدیریت صحیح این بحران در گرو مشارکت همگانی برای نجات آب است و مشارکت دولت و مردم برای حفظ آب که یادگار نیاکان ما و امانتی در دست ما برای آیندگان است، ضروری است.

بازدید معاون حفاظت و بهره برداری شرکت مدیریت منابع آب ایران از مناطق مرزی شهرستان درگز

شهرستان درگز

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی، جهانگیر حبیبی، معاون حفاظت و بهره برداری شرکت مدیریت منابع آب ایران در بازدید از نوار مرزی درگز و لطف آباد ضمن تشکر از تلاش های صورت گرفته مسئولان استان و شهرستان بر همدلی و مشارکت همه مسئولان برای حل بحران آب تاکید کرد و گفت: بحران آب مسئله چند وجهی است و برای رفع آن باید کار سیستمی و بخشی صورت گیرد. حبیبی شکل گیری کارگروه سازگاری با کم آبی را بستر و فرصت مغتنمی برای بخش آب کشور برشمرد که در راستای ارائه و اجرای پروژه های سازگاری با کم آبی بسیار موثر خواهد بود.

عبدالله حاتمیان، نماینده مردم شهرستان درگز در این بازدید به مشکلات کم آبی در روستاهای مرزی اشاره کرد و گفت: متأسفانه برای حل مشکل کم آبی با تانکر به این مناطق آب می رسانیم. حاتمیان از مشکلات و اختلافات با ترکمنستان نیز سخن گفت و اذعان کرد: ما در زمینه برداشت آب از چاه های مرزی با مشکل روبرو هستیم درحالیکه ترکمنستان با حفر تعدادی چاه در نوار مرزی و برداشت خیلی زیاد از آب های زیرزمینی مشترک در حال بهره برداری می باشد.

محمد علایی، سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی، از اولویت اول این شرکت در خصوص حل مشکلات آب شرب گفت و افزود: مناطق مرزی پیشانی

نظام هستند و برای حل مشکلات این مناطق از هیچ کمکی دریغ نخواهیم کرد.

علایی در خصوص بند زیرزمینی گل خندان گفت: باتوجه به وضعیت زمین شناسی منطقه انجام مطالعات جامع شناسایی و اکتشافی (ژئوفیزیک و ...) برای احداث آن نیاز است. وی افزود: برای تامین آب روستایی هرگونه تخصصی که اعلام نیاز شود سریع انجام خواهیم داد؛ تلاش ما بر مدیریت صحیح، منطقی و معقول است و هیچ روستایی نباید بدون آب شرب باشد.

سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با تاکید بر تجهیز ایستگاه های هیدرومتری نوار مرزی به ادوات نوین اندازه گیری گفت: باید مشخص شود در منطقه لطف آباد چه میزان آب از کشور خارج می شود.



غبارروبی و عطفاشانی مزار شهدا و دیدار با

خانواده معزز شهدا توسط رئیس و پرسنل اداره

منابع آب سرخس

به گزارش روابط عمومی اداره منابع آب سرخس در راستای برنامه های گرمی داشت دهه ی پر برکت کرامت و به منظور تجلیل از خانواده معزز شهدا رئیس و پرسنل اداره منابع آب سرخس به همراه رئیس اداره بنیاد شهید و ایثارگران سرخس طی دیدار صمیمانه به زیارت خانواده شهدا، شهید گرانقدر رمضان کخای سیستمی رفتند.

دراین دیدارعبادی نژادگفت: رشادت های شهدا سبب استواری نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران شد. وی گفت توجه به خانواده شهدا و همراه با تجلیل از پدران و مادران شهدا، وظیفه همگانی به ویژه مسئولین است چراکه امنیت حاکم بر ایران اسلامی مرهون رشادت های شهیدان است. و ضمن اهدا لوح یادبود و هدیه ای ناقابل از خانواده ایشان و رشادت های شهدای بسیجی شهرستان، بویژه شهید کخای تقدیر و تجلیل نمودند.

دردامه جعفر یوسفی رئیس بنیاد شهید و ایثارگران سرخس با بیان اینکه: رشادت و شهادت شهدا و خون های ریخته شده این عزیزان سبب شد تا پایه های این نظام اسلامی و الهی محکم و استوار شود.از رئیس و پرسنل اداره منابع آب سرخس به خاطر این کار فرهنگی تقدیر و تشکر نمودند.

لازم بذکراست قبل از مراسم زیارت خانواده معززشهدا بمنظور تجلیل از مقام شاخم شهیدان و تجدید بیعت با آرمان های والای این عزیزان رئیس و پرسنل اداره با حضور بر مزار شهدای گمنام سرخس ضمن غبار رویی و عطفاشانی با نثار فاتحه یاد وخاطراین عزیزان را گرمی داشتند.

جلسه هماهنگی در خصوص بررسی مسائل آب تربت حیدریه

نشست صمیمی رئیس اداره منابع آب سرخس به همراه نماینده مجلس و بخشدار مرکزی با اهالی روستای یازتپه



به گزارش روابط عمومی اداره منابع آب سرخس رئیس این اداره به همراه نماینده مجلس و بخشدار مرکزی با مردم روستای یازتپه دیدار و گفتگو نمودند.

محمدرضا عبادی نژاد گفت: این دیدار که در راستای تبیین سیاستهای سازگاری با خشکسالی وزارت نیرو پاسخ گویی به مردم و شنیدن مشکلات کشاورزان به همراه دکتر قاضی زاده نماینده مردم در مجلس و تیموری بخشدار مرکزی با مردم روستای یازتپه صورت گرفت، مردم و کشاورزان این روستا مشکلات و دغدغه های خود را در خصوص وضعیت چاه ها و کنترول های هوشمند به صورت رو در رو بیان نمودند. و پاسخی لازم در سطح اختیارات اداره منابع آب ارایه گردید.

عبادی نژاد در ادامه افزود: برگزاری چنین جلساتی و حضور مسئولین در کنار مردم و شنیدن مشکلاتشان از نزدیک باعث افزایش مشارکت در اجرای سیاستهای ابلاغی و موفقیت هر چه بیشتر طرح های تعادل بخشی خواهد گردید. این جلسات موجب دلگرمی و قوت قلب مردم می شود.

نشست هیئت قشر (منتظران موعود) شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی برگزار شد

نشست هیئت قشر (منتظران موعود) پایگاه مقاومت بسیج شهید رستمی شرکت آب منطقه ای خراسان در تیرماه سال ۹۷، با حضور حجت الاسلام مهدی شجاع، کاظم جم "سرپرست روابط عمومی شرکت و مسئول امور فرهنگی پایگاه" و با حضور جمعی از مدیران، بسیجیان و نیروهای حلقه های شجره طیبه صالحین برگزار گردید.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، در این جلسه پیرامون "سبک زندگی رضوی، بحران آب و نقش بسیج در رفع مشکل کم آبی" صحبت شد و در آخر جلسه اعضا به بحث و تبادل نظر پرداختند.



رضوی در این جلسه با اعلام آمادگی تمام پتانسیل شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی در راستای همکاری با دیگر دستگاه ها به منظور حل این مشکل افزود: این پروژه ها با نگاه به پیوست های اجتماعی آن باید اجرا گردد.

علایی همچنین لزوم داشتن یک بستر مطالعاتی طرح تامین آب شهرستان تربت حیدریه را خواستار شد. وی افزود: پس از نهایی شدن گزینه های با اولویت، باید همه دستگاه ها توان خود را در اجرایی شدن هر چه سریع تر این پروژه ها به کار گیرند. در ادامه نیز مدیران عامل شرکت آب و فاضلاب استان و ابفای روستایی نیز طرح ها و پروژه های خود را در خصوص موضوع جلسه بیان نمودند.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، جلسه هماهنگی مسائل مربوط به آب شرب تربت حیدریه با حضور نماینده شهرستان، فرماندار و مدیران شرکت های آب منطقه ای، آب و فاضلاب استان و ابفای روستایی برگزار شد.

در ابتدای این جلسه موهبتی، فرماندار شهرستان تربت حیدریه با بیان نیاز آبی شرب شهرستان گفت: در حال حاضر حدود ۱۲۰ لیتر کسری آب شرب در تربت حیدریه داریم بدین منظور ضروری است تمامی دستگاه های دخیل برنامه کوتاه مدت و بلند مدت خود را ارائه نمایند.

در ادامه باستانی، نماینده مردم تربت حیدریه در مجلس شورای اسلامی با اشاره به خشکسالی های اخیر افزود: دستگاه های اجرایی باید در راستای خدمت رسانی بیشتر به مردم و جلوگیری از تنش های اجتماعی راهکارهای فنی و اجرایی و توجیهی خود را در خصوص انتقال آب به شهرستان ارائه نمایند.

وی همچنین فرسودگی شبکه های آب شهرستان را یکی از مشکلات فعلی برشمرد و گفت: بایستی بخشی از اعتبارات امسال نیز در حوزه اصلاح شبکه صرف گردد. محمد علایی، سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان

نخستین جلسه شورای حفاظت از منابع آب شهرستان سبزوار برگزار شد

مخازن سدها، بالآمدن سطح آب در شهرستان سبزوار به علت بالا بودن سنگ کف، ضعف مدیریت در بخش آب مطالبی را ارائه نمود.

علایی با اشاره به اینکه بیشترین مصرف آب در بخش کشاورزی است گفت: متأسفانه ۳۰ درصد محصولات تولید شده در این بخش به ضایعات تبدیل می گردد، و میزان تولید ماده خشک به ازای هر متر مکعب در ایران حدود هزار گرم می باشد درحالیکه این میزان در دنیا ۲،۵ کیلوگرم و در کشورهای پیشرفته حدود ۴ کیلوگرم است. سپس محمد ثابتی مقدم، مدیر امور منابع آب سبزوار، در رابطه با اوضاع نامناسب آب در خوزستان، تخریب جنگل ها و منابع طبیعی و تخلیه روستاها به علت بی آبی مطالبی را بیان کرد.

گزارش تصویری

سخنرانی پیش از نماز جمعه شهرستان قوچان



نخستین جلسه شورای حفاظت از منابع آب شهرستان سبزوار، با حضور سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، امام جمعه شهرستان، فرماندار و دیگر اعضا شورا برگزار گردید.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، در ابتدای جلسه برادران، فرماندار شهرستان ضمن خوش آمد گویی به حاضرین، در رابطه با خشکسالی های اخیر و عوامل انسانی موثر در آن، تغییر اقلیم، افزایش دما، مطالعه آب های ژرف و باروری ابرها مطالبی را بیان نمود و آماری از سطح کشت گلخانه ای، اشتغال در بخش کشاورزی، قنوت سطح شهرستان و آب های سطحی ارائه کرد.

در این نشست حجت الاسلام مقیسه، امام جمعه سبزوار به اهمیت آب از منظر قرآن و اسلام پرداخت و ضمن اشاره به قنوت شهرستان و فرورفتگی و خسارتی که به ساختمان ها وارد می کند، همچنین ترک خوردن ایوان جنوبی مسجد جامع تاکید کرد هر چه زودتر قنوت سطح شهر تعیین تکلیف شود.

و در ادامه جلسه محمد علایی، سرپرست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی درباره خشکسالی کم سابقه در کشور، بارندگی کم، کاهش شدید ذخیره آب در

طرح شیرین سازی و انتقال آب از دریای عمان به شرق کشور باید اجرایی شود

سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی گفت: برای تامین پایدار میان مدت و بلند مدت آب شرب و صنایع و بهداشت شرق استان باید طرح شیرین سازی و انتقال آب از دریای عمان به شرق کشور اجرایی شود. محمد علایی افزود: انجام مطالعات کامل زیست محیطی و پدافندی غیر عامل، اجتماعی، فنی و اقتصادی این طرح راهبردی و مهم در دستور کار این شرکت و وزارت نیرو است و با جدیت در حال پیگیری است.

وی ادامه داد: مدیریت آب استان خراسان رضوی همانند شرق کشور و کشور های همسایه با چالش های زیادی روبروست. برداشت آب بیش از میزان مجاز، اسراف گسترده و بد مصرفی آب، روند رو به رشد مصرف بیشتر آب های زیر زمینی، نابودی آبخوان های زیر زمینی و شور شدن آب و پیامد های گسترده و ویرانگر آن از جمله مهم ترین این چالش هاست.

علایی با اشاره به خشکسالی های شدید و طولانی و کم سابقه سال های جاری تصریح کرد: این مسئله استان را با بحران های شدید، گسترده و فزاینده در زمینه آب مواجه کرده است. وی با اشاره به اهمیت موضوع سازگاری با کم آبی گفت: برای مدیریت این بحران و جلوگیری از نابودی آبخوان های زیر زمینی و پایداری منابع آب استان، کارگروه سازگاری با کم آبی در استان و شهرستان ها تشکیل شده است. این کارگروه با بهره گیری از خرد جمعی برنامه جامع و کاملی تهیه کرده و آن را اجرایی می کنند.

سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی افزود: بر مبنای مطالعات انجام شده علاوه بر نیاز به افزایش بهره وری از آب همچنان نیازمند اصلاح الگوی مصرف در همه بخش ها هستیم.

مدیر حفاظت و بهره برداری از منابع آب استان خراسان رضوی:

رتبه یک استان خراسان رضوی در کسری مخازن آب های زیر زمینی

در آمارهای موجود می توان دریافت که میانگین بارش استان ۲۸ درصد نسبت به سال گذشته کاهش و نسبت به دراز مدت ۳۵ درصد کاهش یافته است.

مدیرحفاظت و بهره برداری از منابع آب استان خراسان رضوی افزود: شهرستان کاشمر با ۶۱ میلیمتر بارش و ۳۸ درصد کاهش بارندگی نسبت به سال گذشته و ۵۹ درصد نسبت به دراز مدت کمترین بارندگی را در سال جاری داشته است.

ممدوحی ادامه داد: از ابتدای سال آبی در مشهد ۲۰۸ میلیمتر بارندگی داشته ایم که ۸ درصد نسبت به سال گذشته کاهش داشته است.

مدیرحفاظت و بهره برداری از منابع آب استان خراسان رضوی در خصوص وضعیت سدها عنوان کرد: در سال آبی جاری تا انتهای خرداد ماه حجم مخازن ۱۹ سد استان ۴۲ درصد نسبت به سال گذشته کاهش داشته و همچنین در سال آبی ۹۷-۹۶ روان آب ها نسبت به میانگین دراز مدت ۴۰ درصد کاهش داشته است.

مدیر حفاظت و بهره برداری از منابع آب استان خراسان رضوی گفت: به جهت کسری مخازن آب های زیرزمینی در میانگین دراز مدت با بیش از یک میلیارد متر مکعب، استان خراسان رضوی رتبه یک را در کشور دارد.

غلامرضا ممدوحی عنوان کرد: در خصوص سازگاری با خشکسالی برنامه های بلند مدت، میان مدت و کوتاه مدت مطرح است. در برنامه های کوتاه مدت عمده تمرکز و هدف بر این بوده که شرایط موجود را حفظ کرده و برنامه های حفاظتی به جهت کنترل برداشت های غیر مجاز را در دستور کار قرار داده ایم. در ارتباط با راهکار های میان مدت اجرای پروژه سباسب و انتقال آن به غرب مشهد و جایگزینی با آب کشاورزی، اجرای سد شورچیجه، انجام مطالعات انتقال آب از هزار مسجد مطرح است و در بلند مدت انتقال آب از دریای عمان در دستور کار قرار دارد.

وی در خصوص بارش های سال جاری افزود: با نگاهی

نشست صمیمانه سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با بانوان همکار



به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی، سرپرست این شرکت با بانوان همکار نشست صمیمانه ای داشت.

محمد علایی در این دیدار به نقش موثر زنان در پیشبرد اهداف و موفقیت جامعه اشاره کرد و گفت: کشوری به توسعه می رسد که زنان را دخیل در امور کند؛ چراکه آن ها نقش ۵۰ درصدی در جامعه دارند. علایی با گریز به برنامه ششم توسعه که دولت درصدد است ۳۰ درصد سهم پست های مدیریتی تا پایان این برنامه به زنان داده شود گفت: تمام تلاش خود را برای تحقق این هدف به کار خواهیم گرفت.

وی خط قرمزهای خود را شفافیت، پاکی و درستی عملکرد و شرافت کاری برشمرد و افزود: مقابل هرگونه تبعیض در شرکت خواهیم ایستاد و برای انتخاب مدیران شایسته فرصت برابر فراهم خواهیم کرد. سرپرست شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی ضمن اشاره به اعتقاد به مدیریت مشارکتی خود گفت: با

مشخص بودن اصول و چارچوب ها مدیریت امر ساده ای می شود.

در ادامه جلسه رویا عادلیان، مشاور مدیر عامل در امور زنان و خانواده به بیان دغدغه ها و مشکلات بانوان همکار پرداخت و درخواست مساعدت از سرپرست شرکت داشت.

همچنین سایر خانم ها نیز رودررو به بیان دیدگاه ها و نظرات خود پرداختند.

گزارش تصویری

غبار رویی مزار شهدا و دیدار با خانواده معزز شهدا به مناسبت دهه کرامت (شهرستان سرخس)



ابراز همدردی

در این ماه بکار محترم جناب آقای نیک فرجام در غم از دست دادن عزیزشان سوگواری نمودن ضمن عرض تسلیت و ابراز همدردی با این عزیزو خانواده محترمشان برای ایشان صبر جمیل و برای آن سفر کرده رحمت و غفران الهی از خداوند متعال خواستاریم.



صاحب امتیاز:

آب منطقه‌ای خراسان رضوی

مدیر مسئول و مسئول فنی:

کاظم جم

مسئول اجرایی:

سمانه کفاش زاده

از انتشارات:

دفتر روابط عمومی

نشانی:

مشهد، بلوار خیام، خیام جنوبی ۳۵

شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی

سایت: www.khrw.ir

شماره دریافت پیامک:

۳۰۰۶۳۹۴