

سد طالقان در معرض تهدید معرض خواران

مدتی است اهالی روستای هرنج از توابع شهرستان طالقان در استان البرز سسروصدای لودرهایی را می‌شنوند که در حال گودبرداری در منطقه هستند. به گواه شاهدان گروهی معدنکار با استخراج شن و ماسه از این روستا آرامش آنها را برهم زده است. این روستاییان با نوشتن نامه‌ای که به امضای معتمدان و شورای روستای هرنج هم رسیده خواستار جلوگیری از این اتفاق که منجر به تخریب زمین‌های کشاورزی‌شان شده هستند.
همچنین اهالی مدعی‌اند اراضی کشاورزی آنها همگی جزو املاک شخصی آنها بوده که توسط عده ای به عنوان معدن‌دار دچار آسیب جدی شده است.به گزارش ایلنا از البرز، اراضی معدن مخلوط کوهی هرنج واقع در شهرستان طالقان که از آن شن و ماسه استخراج می‌شود طی دو نوبت در سال ۱۳۸۹ با وسعت ۱۴۲ هکتار به عنوان مساحت پروانه اکتشاف و در سال ۱۳۹۲ با مساحت بهره برداری ۳۰۵ هکتاری، مجوز بهره‌برداری گرفت.
صدر پروانه اکتشاف این معدن به قبل از تاسیس استان البرز برمی‌گردد و پروانه بهره برداری آن نیز بر اساس پروانه اکتشاف در سال ۱۳۹۲ صادر شد.اما به گواه شاهدان و روستاییان، اگر چه این مجوز مربوط به سال‌ها پیش است اما به تاژگی و با شروع فعالیت این معدن که در سال جاری گسترش بیشتری یافت، زمین‌های کشاورزی اطراف آن خطر تخریب مواجه شده. اما مالکان معدن به استناد ماده ۲۶ اصلاحی قانون معدان، خود را مجاز می‌دانند اگر در قبال برداشت از معدن، آسیبی به اراضی شخصی کشاورزان وارد شود برای جبران آن، هزینه خسارت پرداخت کنند و نه تنها در برابر این تعرض خود پاسخگو نیستند بلکه معتقدند در محدوده مجوز معدنی خود هیچ‌گونه هماهنگی با سازمان صمت، اشخاص حقیقی و حقوقی حق مداخله و منع کار ندارند.

مجمعلی صفایی که در دوره‌های مختلف عضو شورای روستای هرنج بود و خود نیز کشاورز است، برداشت شن و ماسه را به ضرر زمین‌های روستاییان می‌داند و می‌گوید: معدن در شیب تند ۸۰ درجه به طول حدود ۱۰۰ متر قرار گرفته است. پیش از این اداره منابع طبیعی استان، این شیب را به عنوان منابع ملی مشخص و از زمین‌های کشاورزان جدا کرد. این موضوع باعث شد زمین‌های کشاورزی اهالی روستا با داشتن پلاک ثبتی به دو قسمت بالا و پایین شیب، تقسیم شود. مشکل فعلی اهالی روستا، برداشت از معدنی است که با حدود مساحت ۵۰۰ در ۷۰۰ مترفعال است که مجوز برداشت هم دارد. با ادامه فعالیت و برداشت ۱۰ تا ۱۵ متری معدن، قطعا زمین بالادست، ریزش کرده و منجربه وارد آمدن آسبیب به زمین پایین معدن خواهد شد.به گفته او، نامه‌ای مبنی بر درخواست حمایت مسئولان استانداری البرز از طرف کشاورزان تهیه و ارسال شد ولی تا کنون پاسخ قانع کننده‌ای دریافت نشده .
به آنها گفته شد که این معدن روستاییان را جبر کرده چون به ادعای این کارشناس تهرانی بخشی از زمین‌های کشاورزی، مسیر جاده منتهی به زمین‌های کشاورزی و قسمتی از تهراب را نیز جزو ملک خصوصی صاحب معدن به حساب آورد.این کشاورز هرنجی با گلایه از عدم حمایت مسئولان استان گفت: این اراضی، زمین و مال مردم است که هر لحظه با خطر تخریب روبروستیم. صاحبان معدن می‌دانند زمین‌های کشاورزی این‌ها را می‌شود.

فیروز ابوالقاسمی‌رئیس پیشین شورای روستایی هرنج به خبرنگار ایلنا گفت: چنانچه برای فعالیت معدن، نسبت به حفر چاه اقدام کنند با توجه به کمبود آب، روستا دچار مشکل خواهد شد. از طرفی تصاحب و محصور کردن زمین‌های مردم، اقدامی غیر قانونی است به همین دلیل به سازمان صنت و معدن و تجارت البرز مراجعه کرده‌ام اما مسئول مربوط پاسخ ندادش و اظهار بی‌اطلاعی کرد و گفت که از استان پیگیری می‌کنیم اما هیچ اقدامی برای مردم و کشاورزان طالقان انجام نشد و کسی جلوی فعالیت معدن را نگرفت.به گفته ابوالقاسمی، کشاورزان در چند نوبت به عنوان اعتراض درصدد ممانعت از تصرف اراضی کشاورزی خود برآمدند ولی این فعالیت‌ها جلوی آنها را گرفتند و با عنوان اینکه مجوز فعالیت دارند با توهین به اهالی گفتند هر غلطی می‌خواهید بکنید، بروید و انجام دهید.ا سوی دیگر فعالیت هر معدنی به محیط زیست اطراف خسارت می‌زند. روستای هرنج نیز از این قاعده مستثنا نیست.شن و ماسه ای که از معدن هرنج برداشت می‌شود، پوشش گیاهی، جانوری و تهرایی که در مسیر فعالیت معدن قرار گرفته را دچار نابودی می‌کند. با توجه به فرارسیدن فصل بارش، امکان سیلابی شدن، بسیاری از زمین‌های پایین دست و روان شدن شن و ماسه به سمت سد طالقان وجود دارد.

فریدن حکیمی، مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان البرز در پاسخ به سوال خبرنگار ایلنا مبنی بر دلایل عدم مجوزمحیط زیست برای معدن شن و ماسه روستای هرنج شهرستان طالقان، گفت: بجز معدان مناطق چهارگانه، اداره صنت و معدن الزامی‌به رأی و نظر و صدور مجوز از طرف محیط زیست ندارد و متأسفانه مجوزهای که در این موارد صادر می‌کند بدون نظر کارشناسان و مراجع محیط زیست است.این مدیر افزود: این روند باعث سوء استفاده برخی صاحبان معدن می‌شود که در خارج از مناطق چهارگانه قرار گرفته و بدون نظارت، الزامات محیط زیستی رعایت نمی‌شود.حکیمی‌تأکید کرد: هر گونه فعالیت معدنی می‌تواند همراه با آلودگی محیط زیستی آب و هوا همراه باشد که برای ساکنان منطقه ایجاد مشکل کند ولی با خلاء قانونی فعلی در این ارتباط، محیط زیست مسئولیتی عهده دار نیست.

حامد فرضی، مدیر کل منابع طبیعی استان البرز هم ضمن ابراز خرسندی از پیگیری رسانه‌ها در اموری که به زندگی و سلامت مردم مرتبط است، اظهار داشت: فعالیت معدن شن و ماسه روستای هرنج در طالقان به قبل از تاسیس استان البرز برمی‌گردد و این معدن مجوز و پروانه بهره برداری خود را از تهران دریافت کرده است.این مدیر البرزی افزود: در سال ۹۱ مسئول منابع طبیعی شهرستان طالقان بودم. با توجه به آسیب و خسارتی که فعالیت معدن هرنج به منابع طبیعی روستا وارد می‌کرد، طبق وظیفه، مانع ادامه فعالیت معدن شدم اما مالک معدن طی تنظیم شکایت، خواهان منع هرگونه دخالت منابع طبیعی در حوزه فعالیت این معدن شد. با پیگیری حقوقی مالک، طبق رای صادر شده مقرر شد محل برداشت و ساماندهی معدن بدون هماهنگی منابع طبیعی دنبال شود و در نهایت قرار منع تعقیب، صادر شد.

مدیرکل منابع طبیعی استان البرز افزود: درست است که این معدن، مسیر قانونی خود را برای مالکیت محدوده مورد نظر طی کرده و مجوزهای لازم را، منبعت و معدن تهران دارد ولی این نکته را نباید نادیده گرفت که مجوز، زمانی صادر شده که استان البرز جزو تهران بود. طبق قانون در هر استان، متولی صدور معادن یا سازمان صنعت و معدن همان استان است اما با توجه به صدور مجوز از تهران، فعالیت این معدن از این قانون تبعیت نمی‌کند و نیازمند تجدید نظر قانونی است.فرضی در پاسخ به ستوال خبرنگار ایلنا مبنی بر راه حل رفع مشکلات کشاورزان و اهالی روستای هرنج، اظهار داشت: این زمین قطعا جزو اراضی ملی است که یک دهه گذشته مجوز گرفته لذا در مواقعی که مردم نسبت به فعالیت در زمین ملی، معترض باشند و این فعالیت زندگی آنها را دچار مشکل کند، می‌توانند با طرح شکایت از فعالیت این معدن به ششبه ویژه ۳ دادگستری واقع در میدان نبوت کرج مراجعه و حق اعتراض خود را نسبت به ملی شدن این محدوده اعلام کنند قطعا هر اقدامی از طریق دادگستری صادر شود، جزو اختیارات صنعت و معدن استان البرز خواهد بود.مدیرکل منابع طبیعی استان البرز تصریح کرد: چنانچه فعالیت معدن به زمین‌های کشاورزی اهالی روستا آسیب وارد کند و فعالیت و زندگی روزمره مردم را تحت تأثیر قرار دهد، طبق قانون، مسئولان سازمان صنعت و معدن باید راهکار قانونی برای توقف بهره برداری ایجاد کنند.یک کارشناس محیط زیست نیز می‌گوید: با توجه به آلودگی‌های ناشی از راه اندازی این معدن و حفر چاه عمیق، قطعا روستاهای مجاور نیز با مشکل با مواجه خواهند شد و مسئولان مربوطه باید هرچه سریع‌تر به این موضوع رسیدگی کنند.

برآورد کارشناسان حاکی از آن است که با افتتاح و راه اندازی این سد در شهریورماه ۱۳۸۵، مقرر شده تا سالانه ۲۹۸میلیون مترمکعب آب به دشت قزوین و ۱۵۰ میلیون مترمکعب برای تامین آب شرب شهر تهران عملیاتی شود. در حالی که شنیدنیها حاکی است، صاحبان این معدن در حال حفر چاه به عمق ۲۰۰متر هستند که خود یک خطر بزرگ برای برداشت بی رویه آب است. این همه درحالی استن که ساخت معدن و فعالیت‌های ناشی از آن مثل حفر چاه عمیق دقیقا در محدوده ای که سد طالقان به عنوان یکی از منابع مهم و حساس تامین آب شرب تهران و آب مورد نیاز دشت طالقان وجود دارد، درحال انجام استن و قوانین و مقررات حوضه آبریز هرگونه فعالیت در این محدوده را که تهدیدی برای تأمین آب یا آلوده شدن آن باشد غیرقانونی تلقی می‌کنند آن هم در شرایطی که با فعالیت این معدن، سرریز آلودگی‌های آن وارد سد طالقان خواهد شد. برای پیگیری بیشتر سؤزه گزارش و حل مشکلات روستاییان و کشاورزان هرنج و جلوگیری از خسارات ناشی از تخلیه معدن و آسیب به منابع طبیعی البرز، چندین بار با رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان و سایر مسئولان این اداره تماس گرفته شده، اما هیچکدام حاضر به پاسخگویی نشدند.

ذخیره سد زاینده رود، منبع اصلی تامین آب آشامیدنی اصفهان، اکنون به کمتر از ۱۳ درصد رسیده که بخشی از آن هم رسوب گل و لای و غیرقابل استفاده است.به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان از اصفهان، خشکسالی و کاهش شدید منابع آبی در استان اصفهان هر روز بحرانی‌تر می‌شود، بحرانی که نه تنها در بخش‌های صنعت و کشاورزی تأثیرگذار بوده بلکه حالا تامین آب آشامیدنی را هم در مخاطره انداخته است.آب متر به متر از تاج سد زاینده رود فاصله گرفته و به کف آن نزدیک می‌شود و این یعنی اگر باران نبارد و مسئولان همچنان دست روی دست بگذارند تا چند هفته دیگر باید گفت: اصفهان آب ندارد. دعوت مردم و صنایع به صرفه جویی نه مختص تابستان است که حالا دعوتی هر روزه است آن هم فقط برای اینکه خالی شدن سد را چند روزی به تأخیر بیندازد شاید فرجی شود، محمود چیتیان معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای اصفهان در گفتگو با خبرنگار ما گفت: در حاضر آب فقط به اندازه ۱۳ درصد از ظرفیت مخزن سد زاینده‌رود و معادل ۱۸۵ میلیون مترمکعب است.او ادامه داد: ورودی آب به سد زاینده‌رود ۶ مترمکعب بر ثانیه است، ارتفاع آب سد هم‌اکنون ۲۰۱۹ متر از سطح تراز دریاست و اگر حدود ۳ متر دیگر از ارتفاع مخزن کاهش یابد، ناچار می‌شویم نیروگاه سد را از مدار تولید خارج کنیم.معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای اصفهان خاطر نشان کرد: فعلا با توجه به خروجی ۱۷ متر مکعب آب از سد زاینده‌رود برای تأمین آب آشامیدنی، نیروگاه برق آبی سد زاینده‌رود همچنان در مدار تولید دروگ.

حسن ساسانی مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای اصفهان در گفتگو با خبرنگار در خصوص آخرین وضع سد زاینده رود و نگرانی بابت کیفیت آب، اظهار کرد: با توجه به ذخیره محدود سد زاینده رود، قطعاً باید در مصارف بهداشتی، آشامیدنی و صنعت با شدت و جدیت صرفه جویی زیادی کنیم.او درباره افت روزانه ذخیره سد زاینده رود، توضیح داد: با توجه به اینکه خروجی سد زاینده رود از ورودی آن بیشتر است، طبیعی است که ذخیره سد زاینده رود در صورت وجود دارد و قبل از آن خشکی و تنش آبی در استان اصفهان به طور محسوسی ادامه می‌یابد.وی درباره وضع سدهای استان گفت: ذخیره تمام سدهای مخزنی استان اصفهان از جمله زاینده رود، خمیران و کوچری حدود ۵۳ درصد نسبت به متوسط بلند مدت کاهش یافته است. مهرداد خورسندی مدیر روابط عمومی آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان در گفتگو با خبرنگار ما گفت: در فصل تابستان به دلیل بحران آب و خشکسالی و شسدید طرح آبرسانی سیار را آغاز کردیم، اما با پایان فصل روستاهای استان اصفهان قطع شده است.او افزود: آبرسانی سیار تنها به روستاهایی اختصاص دارد که فاصله آن‌ها با خطوط آبرسانی زیاد است و تامین آب آن‌ها از طریق قنات و یا چشمه‌هایی بوده که در حال حاضر خشک شده است.مدیر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان ادامه داد: سال گذشته در طرحی به نام «هدسیدص» توانستیم در ۱۰۰ روز ۳۰۰ کیلومتر از شبکه آب رسانی را اصلاح و اجرا کنیم.خورسندی ظرفیت تصفیه خانه بابا شیخ علی را ۱۱ هزار و ۵۰۰ لیتر در ثانیه اعلام کرد و گفت: آب مورد نیاز ۵۷ شهر و ۲۸۰ روستا از طریق تصفیه خانه باباشیخ علی تامین می‌شود؛ در حقیقت

کرد: سه‌سال‌های قبل مشکل آب فقط مختص کشاورزان شرق اصفهان بود، اما امسال مشاهده می‌کنیم که معضل کمبود آب برای دیگر شهروندان و در بخش آب آشامیدنی نیز رخ داده است.او خاطرنشان کرد: باید به این نکته توجه شود که اگر بارندگی‌ها در زمان مناسب بارش رخ ندهد در ممکن است با مشکل کاهش منابع آب آشامیدنی به شکل جدی و بحرانی روبرو شویم.

منصور شیشه‌فروش مدیرکل مدیریت بحران استانداری اصفهان در گفتگو با خبرنگار ما گفت: شدت خشکسالی فعلی در ۵۰ سال اخیر بی‌سابقه بوده به طوری که ۸۰ درصد پهنه استان اصفهان درگیر خشکسالی بلندمدت است.او ادامه داد: یکی دیگر از نتگناهایی که امسال با آن روبرو هستیم شروع دیرننگام بارش‌های پاییزی است به این معنا که از نیمه دوم پاییز به بعد احتمال بارندگی‌ها وجود دارد و قبل از آن خشکی و تنش آبی در استان اصفهان به طور محسوسی ادامه می‌یابد.وی درباره وضع سدهای استان گفت: ذخیره تمام سدهای مخزنی استان اصفهان از جمله زاینده رود، خمیران و کوچری حدود ۵۳ درصد نسبت به متوسط بلند مدت کاهش یافته است. مهرداد خورسندی مدیر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان در گفتگو با خبرنگار ما گفت: در فصل تابستان به دلیل بحران آب و خشکسالی و شسدید طرح آبرسانی سیار را آغاز کردیم، اما با پایان فصل روستاهای استان اصفهان قطع شده است.او افزود: آبرسانی سیار تنها به روستاهایی اختصاص دارد که فاصله آن‌ها با خطوط آبرسانی زیاد است و تامین آب آن‌ها از طریق قنات و یا چشمه‌هایی بوده که در حال حاضر خشک شده است.مدیر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان ادامه داد: سال گذشته در طرحی به نام «هدسیدص» توانستیم در ۱۰۰ روز ۳۰۰ کیلومتر از شبکه آب رسانی را اصلاح و اجرا کنیم.خورسندی ظرفیت تصفیه خانه بابا شیخ علی را ۱۱ هزار و ۵۰۰ لیتر در ثانیه اعلام کرد و گفت: آب مورد نیاز ۵۷ شهر و ۲۸۰ روستا از طریق تصفیه خانه باباشیخ علی تامین می‌شود؛ در حقیقت



از شمال اصفهان در اردستان تا منطقه قرقویه و از باغ بهادران در غرب تا انارک در شرق اصفهان با این تصفیه خانه آبرسانی و آب بقیه روستاها از طریق چاه تامین می‌شود.او گفت: سرانه مصرف آب آشامیدنی هر اصفهانی در شبانه روز ۱۵۷ لیتر بود که با شیوع کرونا و افزایش رعایت شیوه نامه‌های بهداشتی ۱۵ تا ۲۰ درصد به این عدد اضافه شد.مدیر روابط عمومی آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان ادامه داد: تابستان امسال به دلیل خشکسالی و درخواستهایی که از مردم برای صرفه جویی داشتیم توانستیم سرانه مصرف را به ۱۴۲ لیتر برسانیم و همین جا از همراهی مردم محترم اصفهان تشکر می‌کنیم و امیدواریم این صرفه جویی همچنان ادامه داشته باشد. خورسندی توضیح گفت: در طرح «آب امید» که برای مشترکان خانگی طراحی شده است، خانوارهایی که مصرف زیر ۵ مترمکعب یا ۵ هزار لیتر در ماه داشته باشند از پرداخت قبض آب معاف هستند و قبض رایگان برای آن‌ها صادر می‌شود.او افزود: در ۶ ماه نخست امسال بیش از ۵۰۰ میلیون تومان قبض رایگان برای مشترکان کم مصرف صادر شده و حدود ۳ میلیارد تومان تخفیف برای مشترکان خوش مصرف در نظر گرفته شده است.مدیر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان یادآور شد: صدور قبض برای مشترکان، پلکانی است و هر مشترکی که یک پله یا بیشتر افزایش مصرف داشته باشد با افزایش آب بها جریمه می‌شود.

احمدرضا رئیس‌زاده مدیر امور باغبانی سازمان جهاد کشاورزی استان اصفهان در گفتگو با خبرنگار ما با اشاره به اینکه امسال هم چشم امیدیی به بارش‌های پاییز نداریم گفت: ۵۰ درصد از ۸۰ هزار هکتار باغ استان اصفهان در معرض تنش آبی و خشکی چالشی است که آن‌ها را تهدید می‌کند.او با بیان اینکه خشکسالی امسال بیشتر باغ‌های استان را تحت تأثیر قرار داده است تصریح کرد: ادامه این روند برای درختان و کشاورزی استان سودمند نیست و خطر نابودی، آن‌ها را تهدید می‌کند.در همین زمینه مدیر کل مدیریت بحران استانداری اصفهان هم اظهار کرد: بیش از ۴۰۰ هزار اصله درخت کهنسال حاشیه زاینده رود

آمار و ارقام هراس آور از وضع منابع آبی اصفهان

کاردبی آبی به استخوان نصف جهان رسید

در مناطق و شهرستان‌های مختلف با خطر خشکی روبه روست.شیشه فروش بیان کرد: این درختان همواره از آب رودخانه استفاده می‌کردند، اما خشکی چند ماه و طولانی مدت زاینده رود به آن‌ها تنش وارد کرده است.او تأکید کرد: وضع فعلی استان اصفهان بیش از قبل اهمیت اجرایی طرح‌های انتقال آب به حوضه آبریز زاینده رود را نشان می‌دهد و امیدواریم با تخصیص اعتبارات کافی شاهد بهره برداری از آن‌ها و در نهایت تحویلی زاینده رود باشیم.مدیر امور باغبانی سازمان جهاد کشاورزی استان اصفهان افزود: مشکلات کمبود آب در استان اصفهان به قوت خود باقی و اجرای هرچه سریع‌تر طرح‌های انتقال آب و تکمیل سامانه دوم اصفهان اصفهان ضروری است.سیدی پور مدیر محیط زیست و کیفیت منابع آب شرکت آب منطقه‌ای اصفهان با اشاره به اینکه کنترل کیفیت آب رودخانه و شناسایی منابع آلوده کننده در برنامه‌ریزی، مدیریت و حفاظت کیفی رودخانه بسیار حائز اهمیت است، خاطرنشان کرد: رودخانه زاینده‌رود با تهدید و چالش‌های کیفی مختلفی روبرو است. او با تأکید بر اینکه با قرارگیری رودخانه زاینده رود در ده دستان‌های حفاظت شده و وضع قوانین، اعتبارات لازم و این امر تخصیص می‌یابد، افزود: در این صورت امکان ساماندهی، جمع و تصفیه روان آب‌های خاکستری، ارتقای کیفیت پساب تصفیه‌خانه‌های فاضلاب، جمع آوری و یکپارچه سازی محل‌های دفن زباله، احداث کارخانه‌های کمپوست، آزاد سازی حیریم و بستر رودخانه، جلوگیری از ساخت و سازه‌های غیرمجاز، توسعه پایدار کاربری‌ها در حاشیه رودخانه و اجرای سایر برنامه‌های علاج بخشی در حوضه آبریز میسر خواهد شد.مدیر محیط زیست و کیفیت منابع آب شرکت آب منطقه‌ای اصفهان با تأکید بر اینکه وابسته است، اضافه کرد: متأسفانه به دلیل ورود آلاینده‌های مختلف کیفیت آب رودخانه به خصوص در پایین دست بسیار نامطلوب است، چون در سال‌های اخیر به دلیل کاهش چشمگیر آبدهی رودخانه خودپالایی آن نیز پایین بوده و این آلاینده‌ها کمتر دچار زوال می‌شوند.

محسن موسوی، کارشناس نامتوسال آبی بیان کرد: به طور معمول زمانی یک رودخانه جاری می‌شود و آب به تالاب می‌رسد که حداکثر از ۷۰ درصد منابع آب استفاده کنیم. اگر ۷۰ درصد از یک میلیونارد و ۴۰۰ میلیون متر مکعب آب در مجاز نیستیم مصرف متر مکعب می‌شود. ما بیش از این مجاز نیستیم مصرف کنیم. سپس برای این کسه آب را در رودخانه جاری کنیم باید بیش از ۲بار و این نسبت هم مصارف خود را کاهش دهیم.او گفت: پیشنهاد اصلی این است که کاهش مصارف به یک بخش خلاصه شود و تمام بخش‌ها به طور مساوی مصارف خود را کم کنند. علاوه بر مصارف خانگی، صنایع آب بر استان اصفهان و کشاورزی باید به طور جدی برای کاهش مصرف اقدام کنند و مسئولان باید نظارت جدی داشته باشند.این کارشناس نامتوسال آبی گفت: خط لوله‌ای که از دریای عمان به سمت اصفهان می‌آید شاید در حد ۱۰۰ میلیون متر مکعب توان انتقال آب داشته باشد. این میزان آب به هیچ عنوان نمی‌تواند کمبود منابع آب را جبران کند.موسوی گفت: همچنین توقف گسترش شهرنشینی ساختمان‌سازی در شهر اصفهان و حتی تشویق به مهاجرت از شهر اصفهان، راه حل دیگری است تا رقم ۴۰۰ میلیون متر مکعب آب آشامیدنی مصرفی اصفهان کاهش یابد.

تهدید زندگی بیش از پنج هزار خانوار در همسایگی تالاب انزلی

تخاله، هندخاله، سلکه و جمعی از اهالی روستاهای حاشیه تالاب بندرانزلی، در اقدامی خودجوش با ۲۲ فروند قایق به جمع‌آوری گیاه مهاجم سنسنیل آبی پرداختند. این اقدام زیر این مسئله از توان نهادی و دستگاهی خارج است.او تصریح کرد: مشارکت و نگاه مسئولانه مردم به مسائل و مشکلات و تلاش در رفع آن یک سرمایه ملی خواهد بود و سخت‌ترین بحران‌ها با حضور و مشارکت مردم پشت‌سر گذاشته شده است.هم‌زمان با هفته پدافند غیرعامل بیش از ۵۰ نفر از اهالی روستاهای صوفیانه، سیاه درویشان،

مهاجم سننیل آبی در رودخانه‌های شهرستان صعمه سرا روز به روز بیشتر می‌شود.خطاب به سازمان محیط زیست افزود: اگر اقدام عاجل و سریع برای جمع آوری و برداشت این گیاه مهاجم نشود شاهرگ‌های حیاتی تالاب خشک شده و محیط زیست و زندگی ساکنان بیش از پنج هزار خانوار صعومه سرایی تهدید خواهد شد.فرماندار صعومه‌سرا گفت: تاکنون مردم و مسئولان شهرستان با دستورن خالی به جمع‌آوری این گیاه پرداخته‌اند، ولی باید سازمان محیط زیست برنامه و اقدام عاجل و سازماندهی شده برای نجات رودخانه‌های

فرماندار شهرستان صعومه سرا گفت: زندگی بیش از پنج هزار خانوار حاشیه تالاب انزلی در تهدید گیاه مهاجم سننیل آبی قرار گرفته است.به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان در رشت، سید جلال سید محمدی فرماندار شهرستان صعومه سرا گفت: سننیل آبی با جذب زیاد عناصر غذایی و نور رودخانه‌ها به توده حجیم و مترامک تبدیل و با کاهش اکسیژن و نور و ترویج تک‌زیبیت سمی‌تایف نابودی و آسیب به موجودات زنده و همچنین تنگی مساحت ساکنان اطراف آن می‌شود.او در ادامه با اشاره به اینکه وسعت گیاه

فرماندار شهرستان صعومه سرا گفت: زندگی بیش از پنج هزار خانوار حاشیه تالاب انزلی در تهدید گیاه مهاجم سننیل آبی قرار گرفته است.به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان در رشت، سید جلال سید محمدی فرماندار شهرستان صعومه سرا گفت: سننیل آبی با جذب زیاد عناصر غذایی و نور رودخانه‌ها به توده حجیم و مترامک تبدیل و با کاهش اکسیژن و نور و ترویج تک‌زیبیت سمی‌تایف نابودی و آسیب به موجودات زنده و همچنین تنگی مساحت اطراف آن می‌شود.او در ادامه با اشاره به اینکه وسعت گیاه

عضو هیات مدیره بانک توسعه تعاون در سفر به استان بوشهر مطرح کرد

ضرورت ایجاد بورس تعاون در کشور

میلیارد تومان تسهیلات در بخش‌های مختلف اقتصادی به تعاونگران استان بوشهر پرداخت شده است.ایرانی تسهیلات پرداختی بانک از محل طرح اشتغال پایدار روستایی و عشایری در استان بوشهر را از ابتدای اجرای طرح تا پایان سال ۱۳۹۹ بالغ بر ۷۳۱ میلیارد ریال با اشتغالزایی ۱۰۰۰ شغل جدید عنوان و اظهار کرد: پرداخت تسهیلات اشتغال‌زا از مهمترین تکالیف بانک توسعه تعاون است و در این راستا این بانک به صورت میانگین سالانه ۳۰ تا۳۵هزار اشتغال مستقیم ایجاد و زمینه اشتغال ۱۰هزار نفر به صورت مستقیم را فراهم می‌کند.عضو هیات مدیره بانک توسعه تعاون بیان کرد: مطالبات معوق بانک توسعه تعاون سرجمع ۵تا۸هفت درصد است که این رقم در نظام بانکی بسیار بیش از این است که بیان اینکه بانک توسعه تعاون تنها بانک تامین کننده منابع مالی بخش اقتصادی تعاون است، گفت: باید حداقل ۲۵درصد اقتصاد کشور به بخش تعاون و اقتصاد تعاونی تعلق بگیرد که به دلایلی تاکنون این سهم کمتر از ۲۵درصد است.ایرانی اضافه کرد: تعاونی‌ها تنها در یک قالب اقتصادی کار نمی‌کنند بلکه در همه حوزه‌ها از جمله صنعت، معدن، کشاورزی، خدمات و بازرگانی فعالیت و کسب و کار دارند.

وی اظهار کرد: بانک توسعه تعاون در پی ارائه خدمات مناسب سریع و ارزان قیمت به جامعه هدف هستند.وی ادامه داد: اگر بتوانیم در نظام بانکداری سرعت تراکنش و رفت و آمد پول را افزایش دهیم می‌توانیم مشکلات اقتصادی در حوزه تامین منابع را برطرف کنیم .وی با اشاره به اینکه تعاونی به معنی ارائه دولتی فصل هشتم مواد ۴۳ و ۴۴ برای انطباق عملکرد بهتر و ارائه خدمات و روند پرداخت تسهیلات براساس موازین شرعی و شریعت اسلامی‌از مشاوره کارشناسان و اساتید حوزه علمیه و متخصص در علوم فقہی استفاده کند و در راستا سیاست‌های دولت یازدهم که نگاه جامع‌تری به مسائل خدمات رسانی سریع‌تر و سهل‌تر به افشار مختلف جامعه به خصوص قشرها و دک‌های پائین آن دارد .عضو هیات مدیره بانک توسعه تعاون یادآور شد: بانک توسعه تعاون به عنوان اولین بانکی است که در این مسیر ورود کرده است و نسبت به تشکیل و راه اندازی شورای فقهی در این بانک اقدام خواهد کرد .ایرانی افزود: این بانک در نیمه نخست سال جاری ۱۰هزار میلیارد تومان تسهیلات به طرح‌های تولیدی و کارآفرینی کشور پرداخت کرده است و براساس برنامه ریزی‌های انجام شده قرار است تا پایان سال تسهیلات بانک توسعه تعاون به تعاونگران ۲۵هزار میلیارد تومان افزایش یابد.

وی اضافه کرد: سال گذشته ۲۹۲ هزار میلیارد ریال تسهیلات در کشور پرداخت شده است که این تسهیلات شامل ۹۵تا۹۵درصد کل منابع بانک را شامل می‌شود.ایرانی ادامه داد: در فاز چهارم طرح اشتغال پایدار روستایی و عشایری در کشور مبلغ ۱هزار و ۰۰۰میلیارد تومان تاکنون پرداخت شده و میزان تعهد بانک توسعه تعاون نیز چهار هزار میلیارد تومان است.عضو هیات مدیره بانک توسعه تعاون افزود : در استان بوشهر ۱۲شعبه بانک داریم که سال گذشته ۲۷۰میلیارد تومان و در شش ماهه ابتدایی سال جاری نیز ۱۲۲

آگهی دعوت مجمع عمومی فوق‌العاده

بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت راه و

ساختمان‌هایش بر (سهامی‌خاص) ثبت به شماره ۶۵۰ سمنان شناسه ملی ۱۰۴۸۰۰۳۸۲۴۰ دعوت می‌گردد در **ساعت ۱۳/۰۴/۲۷ روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۰/۸/۱۴** در جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده که در محل ساختمان اداری شرکت‌هایش بر واقع در کیلومتر ۲ ضلع شمالی جاده سمنان به تهران تشکیل می‌گردد حضور بهم رسانند.

دستور جلسه:

۱- نقل و انتقال برخی از سهام

۲- بحث و تبادل نظر و تصمیم‌گیری در خصوص سایر مواردی

که در صلاحیت مجمع عمومی فوق‌العاده می‌باشد.

هیات مدیره

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی

بطور فوق‌العاده

بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت راه و ساختمان‌هایش بر (سهامی‌خاص) ثبت به شماره ۶۵۰ سمنان شناسه ملی ۱۰۴۸۰۰۳۸۲۴۰ دعوت می‌گردد در **ساعت ۱۳ روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۰/۸/۲۷** در جلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق‌العاده که در محل ساختمان اداری شرکت‌هایش بر واقع در کیلومتر ۲ ضلع شمالی جاده سمنان به تهران تشکیل می‌گردد حضور بهم رسانند.

دستور جلسه:

۱- استماع گزارش سالیانه هیات مدیره و بازرس قانونی
۲- تصویب ترازنامه و گزارش‌های مالی سالانه منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۲۷
۳- انتخاب اعضای هیات مدیره و بازرسان
۴- تعیین روزنامه کثیرالانتشار برای حرج آگهی‌های شرکت
۵- بحث و تبادل نظر و تصمیم‌گیری درخصوص سایر مواردی که در صلاحیت مجمع عمومی عادی به طور فوق‌العاده می‌باشد.

هیات مدیره