

زنجان- خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: استاندار زنجان با تأکید بر ضرورت آشتی بین صنعت و محیط‌زیست به عنوان راهکاری برای برون رفت از شرایط فعلی در حوزه آب، گفت: به منظور مدیریت مصرف آب ملزم به استفاده از فناوری‌های نو و تکنولوژی‌های جدید هستیم.

دکتر محسن صادقی در جلسه بررسی چالش‌های آبی و محیط‌زیستی زنجان که با حضور دکتر بیات‌منش، معاون امور عمرانی استاندار و پروفیسور قدوسی، متخصص حوزه آب و محیط‌زیست و هیات همراه در تهران برگزار شد، ضمن استقبال از برگزاری کارگروه‌های تخصصی گفت: این کارگاه‌ها نقش مؤثری در راستای برون رفت از تنگناها و کمک به رشد و توسعه استان زنجان خواهد داشت.

وی با اشاره به اینکه عمدتا کشاورزی در کشور و

استاندار زنجان تأکید کرد: ضرورت آشتی صنعت و محیط‌زیست



به تبع آن استان زنجان به شکل سنتی خود رواج دارد، افزود: این درحالی است که به منظور مدیریت مصرف جدید هستیم.

سرپرست معاونت حفاظت و اراضی اداره‌کل منابع طبیعی استان:

احیاء ۵ هکتار از مراتع تخریب شده در زنجان

فرسایش خاک در کشور بالا بوده و هر ساله شاهد فرسایش ۱۶ تنی خاک در هر هکتار هستسیم که این عدد در مقایسه با

آمارهای جهانی بسیار بالا است. حسن محمدی با بیان اینکه باید پذیرفت که ایران کشوری گرم و خشک با بارندگی کم است و در این شرایط مدیریت آب و خاک بسیار حائز اهمیت است و برنامه‌ریزی دقیق را در این حوزه می‌طلبد.افزود: در این رابطه در حوزه آبخیزداری و ایخوان‌داری از طریق دو بخش ملی و استانی اعتباراتی در نظر گرفته می‌شود که در بخش اعتبارات ملی



امسال ۲۳ میلیارد تومان برای اجرای طرح‌ها مصوب شد که هنوز میلیی تخصیص داده نشده‌است ولی در حوزه اعتبارات استانی شاهد افزایش اعتبارات و رسیدن اعتبار به ۲۹ میلیارد تومان بودیم.



واژه زنجان

استاندار زنجان حفاظت و حراست از حق‌آبه استان،

فرهنگسازی و آگاهی بخشی عمومی، سرمایه‌گذاری در حفاظت از آب، تبدیل ایده‌ها به برنامه‌های عملیاتی، آشتی بین صنعت و محیط‌زیست را از جمله راهکارهای برون رفت از شرایط فعلی در حوزه آب و محیط‌زیست عنوان کرد.

وی با اشاره به وجود چالش‌هایی در حوزه آمار گفت: اتخاذ تصمیمات درست و مؤثر باید براساس آمار دقیق صورت گیرد حال آنکه ما امروز در حوزه آماری با چالش‌هایی مواجه هستیم.

دکتر صادقی، فقر آماری، کم‌تامن آماری، اغراق آماری، تعارض آماری و در نهایت پدیده‌ای با عنوان بازی آماری را از جمله چالش‌های این حوزه برشمرد و افزود: روشن و میرهن است که نظام تصمیم‌گیری براساس آمار مغشوش نتایج مورد انتظار را نخواهد داشت.

فرسایش خاک در کشور بالا بوده و هر ساله شاهد فرسایش ۱۶ تنی خاک در هر هکتار هستسیم که این عدد در مقایسه با آمارهای جهانی بسیار بالا است.

حسن محمدی با بیان اینکه باید پذیرفت که ایران کشوری گرم و خشک با بارندگی کم است و در این شرایط مدیریت آب و خاک بسیار حائز اهمیت است و برنامه‌ریزی دقیق را در این حوزه می‌طلبد.افزود: در این رابطه در حوزه آبخیزداری و ایخوان‌داری از طریق دو بخش ملی و استانی اعتباراتی در نظر گرفته می‌شود که در بخش اعتبارات ملی



نیاز به همراهی جوامع محلی دارد، گفت: به‌طور مثال در دو مرحله اعتباری بالغ بر ۷ میلیارد تومان برای اجرای طرح‌های مقابله‌ای با سیلاب در روستای سفید کمر هزینه شده است؛ درحالی که قانوناً وظیفه این اداره‌کل نیست چراکه روستائیان

نیاز به همراهی جوامع محلی دارد، گفت: به‌طور مثال در دو مرحله اعتباری بالغ بر ۷ میلیارد تومان برای اجرای طرح‌های مقابله‌ای با سیلاب در روستای سفید کمر هزینه شده است؛ درحالی که قانوناً وظیفه این اداره‌کل نیست چراکه روستائیان

مریم مختاری با بیان اینکه با اقدامات فرهنگی انجام شده ۸ هزار هکتار طبعیت در استان ثبت‌نام کرده و برای آنها کارت صادر شده است هرچند این تعداد کم بوده و انتظار داریم هر فرد خود را یک همیار طبیعت دانسته و مانع از تخریب آن شود.افزود: امسال ۵ هزار ساعت نفر دوره آموزشی و آشنایی با اهمیت منابع طبیعی و طرح‌های اجرایی در مناطق روستایی برگزار شده است.

وی با انتقاد از اینکه در استان زنجان سمن فعال در حوزه منابع طبیعی وجود ندارد، گفت: سمن‌های فعال عمدتاً در حوزه محیط‌زیست فعال هستند درحالی که اهمیت منابع طبیعی نیز کمتر از آن نیست.

فرمانده یگان حفاظت اداره‌کل منابع طبیعی و آبخیزداری

مدیرعامل شرکت آبفای استان خبر داد: شناسایی ۲ هزار و ۷۰۰ فقره انشعاب غیر مجاز در استان زنجان

زنجان- خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استنآن زنجان گفت: در یازده ماهه سال جاری تا کنون ۲ هزار و ۷۰۰ فقره انشعاب غیر مجاز در شهرهای استان کشف و شناسایی شده است که از این تعداد بیش از ۲ هزار فقره تبدیل به مجاز شده است.

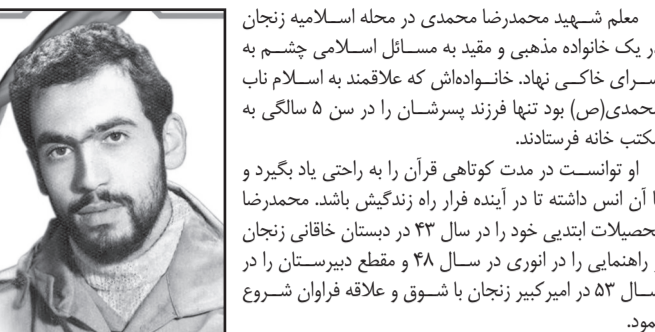
مهندس علی‌محمد نادرخانی با بیان اینکه شهرهای زنجان، ابهر و قیدار به ترتیب بیشترین انشعابات غیر مجاز را به خود اختصاص داده‌اند.افزود: در یازده ماهه امسال همچنین بیش از ۶ هزار دستگاه کنتور خراب در شهرهای استان زنجان تعویض و استاندارد سازی شده است.

وی با اشاره به اینکه در سال جاری بیش از ۲۵ هزار اشتراک آب و فاضلاب در استان به فروش رسیده است که از این تعداد ۱۶ هزار فقره مربوط به فروش اشتراک آب و ۸ هزار فقره نیز مربوط به انشعاب فاضلاب می‌باشد گفت: در حوزه مصرف نیز مردم استان زنجان در سال جاری بیش از ۷۰ میلیون متر مکعب آب مصرف کرده‌اند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان با بیان اینکه شرکت آبفا از راه‌های متنوعی از جمله کشف و شناسایی انشعابات غیر مجاز، استاندارد سازی فشار شبکه توزیع، تشویق مشترکین خوش مصرف و انجام کارهای فرهنگی و آموزشی در صدد است میزان مصرف آب مصرفی مشترکین در استان زنجان را کاهش دهد.افزود: در بین عوامل هدر رفت ظاهری آب آشنامیندی در استان، انشعابات غیر مجاز بیشترین سهم را به خود اختصاص داده است.

جمهوری اسلامی

معلم شهید محمدرضا محمدی



معلم شهید محمدرضا محمدی در محله اسلامیّه زنجان در یک خانواده مذهبی و مقید به مسائل اسلامی چشم به سربای خاکسی نهاد. خانوادهاش که علاقمند به اسلام ناب محمدی(ص) بود تنها فرزند پسرشان را در سن ۵ سالگی به مکتب خانه فرستادند.

او توانست در مدت کوتاهی قرآن را به راحتی یاد بگیرد و

با آن انس داشته تا در آینده فرار راه زندگی باشد. محمدرضا تحصیلات ابتدیی خود را در سال ۴۳ در دبستان خاقانی زنجان و راهنمایی را در انوری در سال ۴۸ و مقطع دبیرستان را در سال ۵۳ در امیرکبیر زنجان با شوق و علاقه فراوان شروع نمود.

او که جزء دانش‌آموزان درس خوان محسوب می‌شد به راحتی توانست به تاریخ ۵۸/۷/۱ وارد مرکز تربیت معلم کودکان استثنایی بلال حبشی تهران شود. هم زمان با تحصیل برای اولین بار رهسپار جبهه‌های حق علیه باطل گردید. پس از اخذ فوق دیپلم در تاریخ ۱۳۶۰/۲/۳۱ به خدمت مقدس سربازی فراخوانده شد و در ایلام در گروه سیاسی ایدئولوژیک خدمت نمود. او در ۶۱/۸/۲۱ دوره سخت سربازی خود را که همواره جانش در خطر بود به اتمام رساند.

پس از سربازی وارد آموزش و پرورش زنجان شد و به عنوان آموزگار استثنایی به تدریس پرداخت. شهید محمدی علاوه بر نقش معلمی، معلم اخلاق برای دانش‌آموزان بود و در هنگام شهادتش بی‌قراری دانش‌آموزانی که به منزلش برای عرض تسلیت آمده بودند کاملاً هویدا بود. وی

در ۱۳۶۲/۴/۱۰ مجدداً به جبهه بائه اعزام شد. پس از اتمام مأموریت (۱۳۶۲/۷/۱۶) مدتی مشغول تدریس گردید اما هوای جبهه همه چیز را از او ربوده بود. به دوستان شهیدش به ایثارگری‌ها و از طرفی به پدر پیرش که بر تنها پسرش امید داشت فکر می‌کرد.

آسمانی‌ها بر گوش او زمزمه می‌کردند بیا که وصال نزدیک است تا اینکه در طرح لیبک یا خمینی (۱۳۶۲/۱۱/۲۶) راهی جبهه جنوب شد. آن‌هایی که این بار شهید را بدرقه می‌کردند اقرار داشتند که

خداحافظی محمدرضا در این دفعه با دفعات گذشته فرق می‌کرد و ظاهراً به ایشان معلوم شده بود که

وصال و آرزوی دیرینه او نزدیک است.

شهید محمدی در هفده اسفندماه ۱۳۶۲ در جزیره مجنون به درجه رفیع شهادت نائل گردید و

پیکر مطهرش در گلزار شهدای پایین زنجان به خاک سپرده شد.



زنجان- خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: خبرنگاران استان زنجان با حضور در مرکز آموزش مهارت‌های فنی و حرفه‌ای شرکت گاز استان زنجان از اقدامات اجرایی در مسیر انتقال و توزیع گاز و مهم‌ترین اطلاعات تخصصی حوزه صنعت گاز که با ارائه توضیحات کارشناسان این شرکت همراه بود از نزدیک آشنا شدند.

رئیس روابط عمومی شرکت گاز استان زنجان در حاشیه این برنامه به برگزاری اردوی آموزشی اصحاب رسانه استان اشاره کرد و گفت: تور خبری "راهیان پیشرفت" در راستای ارتقاء دانش تخصصی اصحاب رسانه از فرآیند گازرسانی به مشترکین زنجانی و بهبود کیفیت اطلاع‌رسانی در حوزه صنعت گاز برگزار شد.

محمدمصالح شرفی با بیان اینکه برگزاری این تور خبری گامی مهم در جهت انتقال صحیح و دقیق مفاهیم گازی به عموم مردم محسوب می‌شود گفت: خبرنگاران در این برنامه با مفاهیم کلیدی و اصطلاحات تخصصی صنعت گاز، استخراج گاز، پالایش و حذف ناخالصی‌ها، انتقال از طریق خطوط لوله و توزیع به مصرف‌کنندگان نهایی آشنا شدند.

رئیس روابط عمومی شرکت گاز استان با اشاره به اینکه اصحاب رسانه، کارگزاران تبیین اقدامات نهادهای خدمات‌رسان بوده و می‌توانند نقش تأثیرگذاری در ارتباط مؤثر با جامعه ایفا کنند افزود: خبرنگاران و اصحاب رسانه جایگاه ارزشمندی در تفکر مدیریتی شرکت گاز استان دارند و انتظار داریم با برگزاری چنین تورهای تخصصی بتوانیم بازخوردهای اجتماعی متنوعی از تصویر صنعت گاز در نگاه اصحاب رسانه و توقع مردم از این شرکت دریافت کنیم.

شرفی تصریح کرد: برگزاری تورهای رسانه‌ای و آشنایی اهالی رسانه با فعالیت‌ها و اقدامات شرکت گاز استان زنجان از اولویت‌های این شرکت و توجه جدی به مؤلفه‌ها و شاخصه‌های اصلی "جهد تبیین" است.

در این تور خبری توضیحاتی در خصوص دستاوردهای شرکت گاز استان زنجان، اقدامات اجرایی در مسیر انتقال و توزیع گاز و مهم‌ترین اطلاعات تخصصی حوزه صنعت گاز توسط سید احمدآقایی مدیر مهندسی و اجرای طرح‌ها و جمشید حمیدی رئیس اداره گاز منطقه زنجان به خبرنگاران و فعالان رسانه‌ای ارائه و شرکت کنندگان از بخش‌های مختلف کارگاه آموزشی شامل مدل‌های اجرایی شبکه‌های گازرسانی، ایستگاه‌های TBS و CPS شیرآلات، انشعابات و نمونه لوله‌های استفاده شده بازدید کرده و از نزدیک با فرآیند گازرسانی و استانداردهای ایمنی آن آشنا شدند.

برگزاری تور خبری «راهیان پیشرفت» با هدف ارتقاء دانش تخصصی و بهبود کیفیت اطلاع‌رسانی در حوزه صنعت گاز