

خبر

حضور مداوم کارکنان بهداشت و درمان در بهداری زندان‌ها

گیلان امروز – مدیرکل زندان‌های گیلان، از حضور مداوم کارکنان بهداشت و درمان در بهداری زندان‌ها خبر داد و گفت: تمامی زندانیان جدیدالورود مورد معاینات دقیق قرار گرفته و در پرونده آنان ثبت می‌شود.

رضا محمدی اصل در جریان بازدید از زندان‌های تالش، حویق و آستارا، نظارت بر رعایت اصول اولیه بهداشتی در زندان‌ها را به دلیل داشتن زندگی گروهی جزو اولویت کارها دانست و اظهار کرد: رعایت این موارد در زندان‌ها برای سلامت جسم و روح افراد مستقیما تاثیر به سزایی دارد. وی افزود: واحد بهداشت و درمان زندان‌های گیلان با داشتن تعداد ۶۷ نفر نیروی متخصص شامل پزشک، دندانپزشک، پرستار، بهیار، روانشناس و کارشناس رشته‌های بهداشت، علوم آزمایشگاهی و تغذیه فعالیت می‌کند. مدیرکل زندان‌ها و اقدامات تامینی و تربیتی گیلان از حضور مداوم کارکنان بهداشت و درمان در بهداری زندان‌ها خبر داد و گفت: تمامی زندانیان جدیدالورود مورد معاینات دقیق قرار گرفته و در پرونده آنان ثبت می‌شود. این زندانیان در صورت نیاز نیز مورد مراقبت‌های مناسب پزشکی، روان‌درمانی و مشاوره توسط افرد متخصص قرار می‌گیرند.

محمدی اصل، استانداردهای بهداشتی برای کلیه زندانیان اعم از زن و مرد را برابر استانداردهای مشخص شده عنوان کرد و متذکر شد: در طول مدت تحمل کیفر به منظور تشخیص، رسیدگی و پیگیری بیماری‌های خاص پزشک در دسترس زندانی بوده و وسایل بهداشتی و داروهای عمومی و خاص نیز از طریق زندان مهیا می‌شود. وی درخصوص تغذیه زندانیان و توجه ویژه در این مقوله برای مددجویان در حال تحمل کیفر، خاطرنشان کرد: برنامه غذایی برای زندانیان در نظر گرفته شده که هیچ‌گونه مشکلی برایشان ایجاد نشود.

●●●●●

رفع نقص فنی سیستم تزریق گاز کلر در تاسیسات بازکیاگوراب لاهیجان

گیلان امروز – مدیرعامل شرکت آبفای گیلان اظهار داشت: عملیات انتقال سیلندر گاز کلر به داخل تراب با موفقیت انجام و نشت گاز کلر مهار شد.

سیدمحسن حسینی رییس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان گیلان با اعلام این خبر گفت: در پی بروز نقص فنی در سیستم تزریق گاز کلر در تاسیسات آب شرب منطقه بازکیاگوراب لاهیجان در ساعت ۱۱ روز پنجشنبه مورخ ۲۳ مردادماه، با اعلام سیستم هشدار دهنده کنترل تجهیزات و اطلاع به واحد بهره بردار مقیم در تاسیسات، بلافاصله تیم واکنش سریع شهرستان لاهیجان وارد عمل شد.

وی در ادامه گفت: همچنین تجهیزات خنثی سازی گاز کلر نیز وارد مدار بهره برداری شد و همزمان تیم های عملیاتی شرکت آب و فاضلاب از نقاط مختلف استان به محل حادثه اعزام شدند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان گیلان در ادامه افزود: با استقرار تیم های عملیاتی، کلیه اقدامات حفاظتی انجام و همزمان تیم های خنثی سازی، پشتیبانی و امدادی شامل فرماندار و معاونین فرمانداری شهرستان، نیروهای نظامی و انتظامی، هلال احمر، اورژانس، آتش نشانی، پلیس راهور و راهداری با حضور در محل حادثه و کنترل عبور و مرور جاده اصلی بازکیاگوراب به لاهیجان، اقدامات پیشگیرانه حفاظتی ساکنین و عابرین منطقه انجام شد و نسبت به کنترل نشت گاز کلر اقدام کرده و عملیات انتقال سیلندر گاز کلر به داخل تراب با موفقیت انجام و نشت گاز کلر مهار شد.

رئیس اورژانس گیلان نیزاز اعزام مفت تیم از فوریت‌های پزشکی در حادثه نشت گاز کلر در تصفیه‌خانه بازکیاگوراب لاهیجان خبر داد و گفت: دو نفر در اثر این حادثه مشکلات تنفسی پیدا کردند.

پیمان اسدی با بیان اینکه حادثه مذکور سریع‌با اطلاع اورژانس ۱۱۵ گیلان رسید، تصریح کرد: دو نفر در اثر این حادثه مشکلات تنفسی پیدا کردند که توسط فوریت‌های پزشکی پس از انجام اقدامات درمانی لازم واکسیژن درمانی به بیمارستان پیروز لاهیجان منتقل شدند.

●●●●●

کشف لاستیک‌های قاچاق در لاهیجان

گیلان امروز – **یدالله کشاورز** – فرمانده انتظامی لاهیجان از کشف ۸ حلقه لاستیک قاچاق به ارزش ۲۴۰ میلیون ریال در این شهرستان خبر داد.

سرهنگ «اسم جاعلی‌پور» در گفت‌وگو با خبرنگار پایگاه خبری پلیس، در تشریح این خبر گفت: با هدف حمایت از تولیدات داخلی و برخورد با سودجویان، طرح مبارزه با قاچاق کالا و ارز در شهرستان لاهیجان اجرا شد. این مقام انتظامی افزود: در اجرای این طرح کارآگاهان پلیس آگاهی با انجام تحقیقات از وجود تعدادی لاستیک قاچاق در انبار یک باربری مطلع شده و با هماهنگی قضائی به این مکان اعزام شدند.

وی با بیان اینکه در بازرسی از این انبار، ۸ حلقه لاستیک اتوبوس قاچاق کشف شد ادامه داد: در این رابطه متهم ۶۹ ساله با تشکیل پرونده به اداره تعزیرات حکومتی معرفی شد. سرهنگ جاعلی‌پور تصریح کرد: ارزش لاستیک‌های کشف شده توسط کارشناسان، ۲۴۰ میلیون ریال برآورد شده است.

این‌مقام انتظامی اظهار داشت: برای تحقق شعار سال همه دستگاه‌ها باید تمام توان خود را به کار گیرند و مردم نیز با عدم استقبال از کالاهای قاچاق و استفاده از تولیدات داخلی، گام بزرگی در جهت تحقق این هدف بردارند. فرمانده انتظامی شهرستان لاهیجان در پایان با تاکید بر برخورد قاطع و قانونی پلیس با قاچاقچیان از شهروندان خواست، در صورت مشاهده موارد مشابه، مراتب را از طریق سامانه ۱۱۰ به پلیس اطلاع دهند.

{گیلان زمین}

قوانینی که اشتباه تفسیر می‌شوند

ساحل خواران منتظر انتقام بزرگ‌ترین دریاچه جهان باشند

گیلان امروز – عده ای گمان می‌کنند که خط ساحل این دریا یعنی در هر زمان و هر نقطه از ساحل آب دریا قرار دارد آغاز می‌شود و کافیست فقط ۶۰ متر بعد از آن را محدوده حریم دریا در نظر بگیرند که این اشتباه کامل است، بلکه بر اساس قانون مصوب مجلس، خط ساحلی دریا خزر در محدوده ایران و کشورهای ساحلی دیگر، با مطالعات انجام شده از رفتارهای تاریخی و منحصر این دریا، ارتفاع نهایی زمان پیشینه ارتفاع پیشروی این دریا است، یعنی همان ارتفاع منهای ۲۴.۷ متر از سطح آب آزاد دریاها، معین شده است. بنابراین آن بخش از عرصه‌ها، پلاژها و اماکن و ابنیه در محدوده حریم دریا واقع هستند و بعد این پسروی و شروع پیشروی بعدی به زیر آب خواهند رفت.

موسوی تخصصی بودن موضوع قانون را دلیل اشتباه فاحش محاسباتی اکثر قریب به اتفاق احکام صادره از سوی قوه قضائیه و فضات و مشاورین پروژه های ساخت و



پهلوی دوم و جمهوری اسلامی دانست و تاکید کرد: عدم اشراف و درک درست قوانین تخصصی و فنی نقشه برداری و میدانی تصمیم گیران و تصمیم سازان، باعث شد تا بسیاری از اسناد مربوط به اراضی ساحلی که در رژیم قبل صادر شده بود، تا کنون ابطال نشده و متاسفانه بعضاً با لای‌ها و وکلایی ابقا شوند، به همین جهت رأی برای احقاق اسنادی که قانونا باطل است صادر شده و آن‌را مجاز اعلام و متعاقب آن سبب مشکلات عدیده اجتماعی، زیست محیطی و خلق پدیده ساحل خواری گردیده اند. موسوی با تاکید بر اینکه هر نقطه از کره زمین دارای ارتفاعی مشخص و تعریف شده است و دسترسی به این ارتفاع و نمایش آن با امکانات مدرن روز بسیار سهل و عاجل است، یادآور شد: این موضوع به راحتی از طریق فناوری نوین سنجش از راه دور، GIS و پهبادها و ماهواره‌ها میسر شده و براحتی می‌توان منحنی تراز با ارتفاع منفی ۲۴.۷ متر از آب های آزاد را در سواحل شمال کشور محاسبه، پایش، نمایش و نقشه برداری و محدوده ساحلی را مشخص کرد.

وی با بیان اینکه دریای کاسپین از اواخر دهه ۵۰ شمسی شروع به پیشروی کرد، افزود: به نحوی که در دهه های ۶۰ و ۷۰ ارتفاع آب به منفی ۲۵ متر از آب های آزاد رسید و به دنبال آن بخش‌های عظیمی از سواحل این دریا به زیر آب رفت که از آن نمونه می‌توان به منطقه میانکاله و خلیج گرگان اشاره کرد که دریا تا ۲۵ کیلومتر پیشروی کرد و بسیاری از جزایر این خلیج زیر آب رفتند.

مدیر گروه تخصصی سنجش از دور پژوهشکده اکوسیستم‌های خزری دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری با یادآوری رفتارهای دوره ای پیشروی و پسروی آب دریا تصریح کرد: هم اکنون نیز آب دریا در حال پسروی است و این روند پسروی دریا هنوز به اتمام نرسیده تا مجدد پیشروی آغاز شود، بنابراین هرگونه ادعا مبنی بر جلوگیری از پسروی دریا و یا خلق سناریو مطالعاتی میلیاردری، نجات میانکاله و خلیج گرگان از پائین رفتن سطح آب خلیج، از اساس بی پایه و غیر علمی بوده و هر هزینه در این زمینه، اتلاف مطلق بیت المال و بیهوده است. زیرا این پسروی آب دریا از رفتارهای طبیعی این دریا است و به زودی روند پیشروی مانند نمودارهای قرن های گذشته این دریا و در نتیجه بالا آمدن آب دریا شروع خواهد شد.

موسوی افزود: داستان نجات دریاچه ارومیه و هزینه میلیاردری برای آن با پدیده پسروی و پیشروی رفتار دریای خزر کاملا متفاوت است چرا که نمودار زیر این رفتار چند صد ساله نوسانات این دریا را به زیبایی نشان می‌دهد. پس مدیران محیط زیست استان و کشور و بالاخص مدیران ارشد استان شایسته و بایسته است به این امور تخصصی توجه دقیق و کارشناسانه و دلسوزانه در تخصیص و هزینه بیت المال داشته باشند.

این زمین شناس و هیدرولوژیست با تکذیب کردن و مطرود دانستن تمامی ادعاها مبنی بر جلوگیری از پسروی آب دریا و نجات دریای مازندران و میانکاله، تمامی اخبار موجود در این زمینه را یک نقشه برای سوذجویی تلقی کرد و افزود: این رفتار طبیعی بزرگترین دریاچه دنیااست که زمانی پسروی و سپس دوره پیشروی خواهد داشت.

موسوی از وجود عکس های هوایی و تصاویر ماهواره ای جهت مطالعه و رصد دوره نوسانات دریای خزر از ۷۰ سال گذشته تا به امروز سخن گفت و تاکید کرد: آمارها و دیاگرام ها نیز از ابتدای قرن نوزدهم میلادی تا به امروز نوسانات دریای مازندران و رفتار منحصربه فرد آن را ثابت می‌کنند. پس رعایت حریم قانونی مزبور موضوعی است که باید مدیران ارشد و میانی استان و کشور فهم تخصصی درستی از آن داشته و در برنامه ریزی های کلان محلی، منطقه ای، استانی و کشوری در حاشیه دریای کاسپین اعمال کنند.

وی آثار پیشروی و پسروی دریای مازندران را در سواحل شمالی آن بیشتر از سواحل جنوبی خزر دانست و گفت: میانگین عمق سواحل جنوبی خزر که مربوط به ایران است در محدوده ۲۰۰ تا ۵۰۰ متر بوده، در حالیکه متوسط عمق دریا در سواحل شمالی این دریا یعنی در سواحل روسیه، تاجیکستان و آذربایجان بین ۲ تا ۴ متر است بنابراین پدیده پسروی دریای خزر باعث خشک شدن پهنه وسیعی بیش از ۱۰۰ کیلومتر از عمق سواحل از نیمه شمالی دریای کاسپین خواهد شد.

استادیار گروه آبخیزداری دانشکده منابع طبیعی دانشگاه علوم کشاورزی ساری در پاسخ به این پرسش که آیا با انتقال آب دریای مازندران، سرنوشت دریاچه ارومیه برای کاسپین رقم خواهد خورد، اظهار کرد: دریاچه ارومیه چند صد برابر کوچکتر از دریاچه کاسپین بوده و از آنجا که رفتار و ماهیت دریاچه خزر با سایر دریاچه های جهان متفاوت است هرگز چنین اتفاقی رخ نخواهد داد. چرا که از آب این دریا برای پروژه های مختلف انتقال در کشورهای مختلف ساحلی آن در دوره های مختلف استفاده نمودند و تاثیر مشهودی نداشته است.

موسوی با اعلام اینکه پروژه‌های تصفیه آب دریای خزر توسط همسایگان شمالی، در گذشته، یکی از تجربیات غلط وناموفق زیست محیطی و اقتصادی بود. لذا نظر مخالف کارشناسی، نسبت به انتقال آب دریای خزر به فلات مرکزی دارد و می‌گوید: برای تامین نیاز آبی هم وطنان دامنه جنوبی البرز، توصیه مدیریت تخصصی و فنی منابع آبی موجود و استفاده بهینه با بکارگیری فناوری های نوین آبی را دارند.

گیلان گردی

عطر چای و مرکبات در باغ های لیسه رود



مهری شیرمحمدی

«لشه» و «لیسه رود» در دامنه کوه های بخش کومله در شهرستان لنگرود، دو روستای کوهپایه ای است که گذر گردشگران کمتر به آن می‌رسد. رودخانه لیسه رود اگرچه در گرمای مردادماه، پرآب نیست، اما سکوت طبیعت بکر منطقه را همین جریان آب در دامنه کوه می‌شکند، به‌ویژه آنکه در انتهای مسیر، به دره تاریکی می‌رسید که آبشار لشه از شکاف صخره ای سنگی به پایین دست می‌ریزد و با گذر از مزارع چای و برنج، نزدیک به گورستان روستای لیسه رود، سکوت آرامش بخشی را در میان درختان تنومند آزاد تجربه می‌کنید.

فاصله روستای لشه و لیسه رود تا شهر لنگرود حدود ۴۵ دقیقه

است و عجیب است که در چنین فاصله کمی، می‌توان از

هیاهوی شهر دور ماند و به دامن طبیعت پناه برد. برای رفتن به روستاهای یاد شده می‌باید به سمت دهستان «میردان»

بروید و در سه راهی یادگان سپاه، اطافور، حاجی سرا، به سمت

کارخانه چایسازی دامنه بروید.

تعدد کارخانه های چای خشک کنی در مسیر یاد شده، نشان

دهنده رونق باغ های چای در این منطقه است. در برخی از باغ

های چای، چین دوم چای آغاز شده است و زنان و مردان در

باغ مشغول چینن برگ های سبز چای هستند. توقف کوتاه ما

در جنگل بکری بود که ابتدای آن تاسیسات آب شهری میردان

قرار داشت و راه خاکی که دو سوی آن را کاج های بلندی

کاشته اند و از تنه قطور این برگ سوزنی ها می‌توان فهمید

که بیش از ۵۰سال قدمت دارند.در میانه جنگل، مازاد آب با

یک لوله به باغ های مرکبات پایین دست می‌رود.

بعد از کارخانه چایسازی دامنه که به تازگی نوسازی شده،

فروشگاهی هست که انواع محصولات چای ایرانی را به

علاقمندان عرضه می‌کند. هرچه جلوتر می‌رویم، از تعداد

خانه های نوساز کاسته می‌شود. دیدن بافت قدیمی روستای

لیسه رود که در دامنه کوه ساخته شده است، نوع معماری

متفاوت بناهای مسکونی کوهپایه را با جلگه نشان می‌دهد.

خانه هایی در شیب تند کوه، با تالارها(لبوان) و نرده های

چوبی، و ماشین های زمان جنگ جهانی دوم که کنار برخی از

خانه ها توقف کرده اند.

به گفته یکی از اهالی لیسه رود، بیشتر باغ های چای در شیب

تند کوه هستند و تنها همین ماشین های سنگین هستند که

توان بالارفتن از کوه را دارند و می‌توانند کیسه های چیده

شده برگ سبز چای را همراه کارگران به پایین دست بیاورند.

اگر در جلگه لنگرود، هوا دم کرده بود، نم نم باران در لیسه

رود آغاز شده بود و بوی عطر گل گل باران خورده از خانه های

قدیمی روستا بلند می‌شد. هر چقدر مسیر جاده را بیشتر به

سمت کوه می‌رفتیم، شالیزارهای پلکانی بیشتر می‌شد و با

نزدیک شدن به کوه های مرتفع، درختان نارنج و مرکبات

وسط شاد ای چای همچون تنگینی می‌آرخشیدند.

برخی از درختان نارنج هنوز میوه سال گذشته را با خود حمل

می‌کردند و در میان فانوس های نارنجی رنگ، توپ های

گرد کوچک سبز رنگ هم پیدا بود. میوه های نارسی که امید

باغداران منطقه به رسیدن آن است. در امتداد خیابان و در

فرعی بین مسجد محله تا خیابان «شهدید ناصر خوب»، به

گورستان روستا رفتیم. وادی خاموشان بر بلندی تپه ای بود

که رودخانه لیسه رود از کنار آن عبور می‌کرد و پلی آهنی

آیند و روندگان را به آن سوی رود و گورستان هدایت می‌کرد.

همچون دیگر گورستان های قدیمی گیلان، محوطه پر بود از

درختان آزاد تنومندی که مردم به دیده احترام بدان می‌نگرند.

در سکوت گورستان جنگلی، دو بقعه متعلق به «آقا سید

محسن و جنت خانم» با دیوهای سبز رنگ، آرامشی را به زوار

هدیه می‌داد و در سایه سار درختانی که محوطه را تارک

کرده بودند، لامپ کوچکی فضای اطراف بقعه را روشن می

کرد و بانوانی که با ماسک و دستکش به زیارت آمده بودند و

در میان نجوای صلوات و فاتحه برای درگذشتگان خود، توضیح

می‌دادند که هر دو بزرگوار از سادات مورد احترام اهالی بودند

که برای آنها آرامگاهی در این گورستان ساخته شده است.

در امتداد روستای لیسه رود، روستای کوهپایه ای لشه قرار

دارد. روستایی که تک خانوارهایش در دل جنگل و میان باغ

های مرکبات به سختی دیده می‌شوند. هرچا شیب کوه کاهش

یافته است، اهالی کندوهای زنبور عسل خود را چیده اند تا این

کارگران خستگی ناپذیر در هوای پاک کوهستان بر گل های

شکفته شده سفید چای، بنشینند و شهدی شیرین بسازند.

تا رسیدن به آبشار راه زیادی نیست. اما آبشاری که در میانه

یک دره تاریک قرار گرفته به راحتی قابل رؤیت نیست، به‌ویژه

آنکه حجم انبوه شاخه های درختان جنگلی، ورودی دره را

هم پوشانده است. در قسمتی که جاده آسفالته در یک شیب

تند به بالای کوه می‌رود، خودروی خود را پارک کرده و باقی

راه را پیاده رفتیم. خوشبختانه صدای آبشار سکوت منطقه را

درهم می‌شکند و همین صدا راهنمای خوبی تا رسیدن به

مقصد بود.

آبشار در یک دره تاریک و تونل ماندنی قرار دارد که تخته

سنگ های بزرگ در کف دره ریخته و از روی آنها باید عبور

کنید. در فصل هایی که رودخانه لیسه رود پر آب است، تمامی

مسیر را می‌باید از داخل آب عبور کنید. ولی در مردادماه که

از دبی آب کاسته می‌شود، بالارفتن از سنگ های سخت، کار

مشکلی نیست. پس از گذر از بیچ کوه، شکاف عمیقی هست

که آبشار از ارتفاع نه چندان بلندی به پایین سرریز می‌شود

و در پایین دست خود، حوضچه ای ایجاد می‌کند، حوضچه

ای که مامن خرچنگ های زردرنگی است که با حضور جاندار

دیگری خود را در کف شن های رودخانه پنهان می‌کنند.