

خبر

تشدید نظارت بر رعایت سفر هوشمند در گیلان

گیلان امروز– معاون گردشگری اداره کل میراث فرهنگی ،گردشگری و صنایع دستی گیلان گفت : نظارت بر رعایت سفر هوشمند با بازگشایی تاسیسات گردشگری در استان افزایش یافته است. حمیدرضا آذرپور در گفت و گو با ایرنا با تاکید بر اهتمام به سلامت گردشگران اظهار داشت: تاسیسات گردشگری به شرط رعایت پروتکل سفر هوشمند از بتدای خردادماه بازگشایی شده و نظارت ها افزایش یافته است.

وی افزود: اکپب های ویژه در محورهای استان بر اساس ضوابط، فرم‌های تدوینی و چک لیست‌های دستورالعمل ابلاغی سفرهوشمند بر کلیه فعالیت‌های واحدهای اقامتی، پذیرایی و گردشگری نظارت دارند.

وی ادامه داد: براساس این فرم‌ها و چک‌لیست‌ها کلیه موارد تخصصی اعم از اخذ و نصب مجوز و پروانه بهره‌برداری، رعایت اصول بهداشت محیط، بهداشت فردی، بهداشت و کیفیت مواد غذایی، چگونگی و کیفیت ارائه‌خدمت به گردشگران، نکات ایمنی، امنیتی و انتظامی و موارد و پروتکل‌های بهداشتی مرتبط با دستورالعمل‌های ابلاغی مورد ارزیابی قرار می گیرند. آذرپور از مردم خواست، در صورت شکایت، انتقاد و پیشنهاد با شماره تماس ۰۱۳۳۳۶۱۸۴۶۵ که از سوی اداره کل استان به صورت ۲۴ساعته در نظر گرفته شده تماس بگیرند ،با از طریق شماره ۰۹۶۲۹ اقدام نمایند. معاون گردشگری اداره کل میراث فرهنگی ،گردشگری و صنایع دستی گیلان ادامه داد: با بازگشایی و ارائه خدمات از سوی واحدهای اقامتی، پذیرایی و گردشگری، ضرورت اجرای پروتکل‌های بهداشتی در شرایط ویژه کرونا بر اساس دستورالعمل‌های ابلاغ‌شده الزامی، اعلام شده‌است.

آذرپور ضمن تاکید بر خودداری از سفرهای غیرضروری، اجرای الزامات دستورالعمل‌های ابلاغی «سفرهوشمند:سفر+سلامت» را در بهبود وضعیت سفرهای ضروری هموطنان موثر دانست و افزود: مرجع و اساس تهیه ضوابط و پروتکل‌های بهداشتی این دستورالعمل، راهنمای گام دوم مبارزه با کووید۱۹ وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در مراکز اقامتی و حمل‌ونقل، همچنین ملاحظات عملیاتی در مدیریت این بیماری در بخش اقامتی، تهیه‌شده توسط سازمان بهداشت جهانی است.

وی ادامه داد:نحوه برخورد با موارد مشکوک به بیماری، حفاظت فردی و فاصله‌گذاری بین کارکنان و حفاظت فردی گردشگران بویژه استفاده از ماسک و دستکش در فضاهای عمومی اقامتی یا حمل و نقل از موارد مندرج در این دستورالعمل‌هاست.

سفر هوشمند کاهش چشمگیر اقامت گردشگران در مراکز اقامتی ثابت و موقت استان را در نخستین تعطیلات پس از بازگشایی تاسیسات گردشگری _ طی روزهای سی ام اردیبهشت ماه تا پنجم خردادماه – را در پی داشت.

طی این مدت ۹۸ هزار و ۸۸۶ نفر در تاسیسات اقامتی استان ساکن شدند حال آنکه این رقم در جشن فطر سال گذشته دو میلیون و ۹۱۹ هزار و ۲۵۷ نفر بوده است.

خبر

صادرات بیش از ۱۶۶ هزار تن کالا از گمرکات گیلان

گیلان امروز– ۱۶۶ هزار و ۱۶۳ تن کالا امسال از گمرکات گیلان به کشورهای مختلف صادر شده است. به گزارش خبرنگار گروه استان‌های باشگاه خبرنگاران جوان از رشت،ابوالقاسم یوسفی‌نژاد، ناظر گمرکات گیلان با اشاره به میزان صادرات کالا از گمرکات استان گیلان در دو ماه نخست امسال نسبت به مدت مشابه سال قبل گفت: صادرات کالا از گمرکات گیلان امسال از لحاظ وزنی با رشد ۳۳ درصدی روبرو بوده و از لحاظ ارزش کالا نیز ۶۰درصد افزایش داشتیم. او در صادرات ۱۶۶ هزار و ۱۶۳ تن کالا از مبدأ گیلان در دو ماهه نخست امسال با ارزش ریالی بیش از ۸۰ میلیون و ۱۹۹ هزار دلار خبر داد وافزود: بیشتر این کالاها به کشورهای روسیه، آذربایجان، قزاقستان، گرجستان، افغانستان و عراق صادر شده است. ناظر گمرکات گیلان با اشاره به رتبه یازدهم گمرک استارا از لحاظ ارزشی در صادرات گمرکات بندرانزلی و منطقه آزاد انزلی در جایگاه‌های بعدی قرار دارند و عمده کالاهای صادر شده از گیلان از جمله میوه‌جات، محصولات پلاستیکی و محصولات صنایع غذایی، نمک، خاک، سنگ گچ، آهک، سیمان، محصولات سرامیکی، سنگ، شیشه و مصنوعات شیشه‌ای بود.

ابوالقاسم یوسفی‌نژاد با بیان اینکه واردات کالاها از لحاظ وزنی با رشد ۸۴ درصدی و از لحاظ ارزشی با رشد ۴۲ درصدی همراه بوده است،افزود: بیش از ۲۶۴ هزار و ۵۳۳ تن کالا به ارزش بیش از ۱۱۲ میلیون و ۳۹۳ هزار دلار وارد استان گیلان شده است. او افزود: عمده کالاهای وارد شده به گیلان، غلات، آهن‌آلات، سبزی جات و نباتات، نخود و عدس، گوشت و احشای خوراکی، چربی‌ها، روغن‌های حیوانی و نباتی با فرآورده‌های حاصل از تفکیک آنها، چربی‌های خوراکی آماده مومهای حیوانی و سایر اقلام شامل محصولات شیمیایی، کاغذ، مقوا و چوب و تخته و ماشین‌آلات بود. ابوالقاسم یوسفی‌نژادبا اشاره به میزان صادرات غیرنفتی گیلان که به‌صورت چمدانی از این استان به کشور آذربایجان انجام شده است، افزود: بیش از ۱۰۸ تن کالا به ارزش ۴۳۳ هزار و ۲۸۰ دلار در دو ماه امسال به‌صورت چمدانی به کشور آذربایجان صادر شده است و با توجه به شیوع ویروس کرونا شاهد کاهش ۹۵ درصدی تردد مسافر نسبت به مدت مشابه سال قبل بودیم.

تن زخمی رودخانه‌های گیلان از برداشت غیر مجاز شن و ماسه

گیلان امروز– شانزدهم خرداد ماه روز جهانی محیط زیست است و گلوی رودخانه های گیلان شبانگهان به خشونت بیل های مکانیکی در برداشت غیر مجاز شن و ماسه می خراشد و صدای فریاد این جری های زلال هر بار خاموش تر از پیش، نت های آوازشان هر بار کم رقم تر از همیشه دل اهالی دهکده ها را می نوازد. این روزها همه ما از جنگ و ناامنی سخن می گوئیم و اخبار ناگوار سیاسی و زیست محیطی داخل و خارج را پی گرفته و انتشار می دهیم؛ همه در حال ابراز ترس ها و اضطراب های خود و ارائه تحلیل های مختلف در شبکه های اجتماعی یا روابط رو در روی انسانی هستیم و البته فضای مجازی این امکان را مهیا کرده که شاید چهره ای از خود ارائه کنیم که با چهره واقعی مان فرسنگ ها فاصله دارد.

چنان که افراد زیادی هستند که صبح تا شب از حفاظت محیط زیست، ترافیک،



آلودگی هوا و کمبود آب شکوه می کنند اما در عمل حاضر نیستند یک مسیر کوتاه را به حمل ونقل عمومی طی کنند یا حتی از پرسه زنی های بی هدف با خودروهایشان در سطح شهر دست بردارند و شاید خود یکی از آنان هستیم. این من آرزمانی که در فضای مجازی به نمایش گذاشته می شود با من واقعی تفاوت بسیاری دارد و مفری است برای اینکه از مسئولیت اجتماعی خود شانه خالی کرده و دیگران را در مقام متهم بنشانیم.

شن و ماسه امروز یکی از بن مایه های ساخت و ساز است و در همین اثناء احتیاج به چند ماشین شن و ماسه برای کف پوش باغی در دهکده ای، منجر به تماسی تلفنی با آشنایی شد و جواب شنیدیم الان امکانش نیست شب منتظر باشید؛ دلیل را جویا شدیم پاسخ آمد که نیروهای یگان حفاظت محیط زیست مستقرند و الان نمی شود باید شبانه برداشت کنیم و نرخ هم دو برابر شده است، نامش مجتبی است به او می گویم شن و ماسه چه ربطی به پایش نیروهای یگان دارد؟ می گوید : برای برداشت شن و ماسه از بستر رودخانه باید مجوز داشته باشیم؛ ماموران یگان حفاظت محیط زیست بامداد امروز دو خودرو سنگین در حال برداشت از بستر رودخانه را توقیف و دو پیمانکار حین اقدام را دستگیر و پس از مستند سازی برای طی مراحل قانونی به مراجع قضایی معرفی کردند. می پرسیم برداشت شن و ماسه چه مشکلی ایجاد می کند؟ با خنده صدا داری می گوید: هیچ! دچار تردید شدید؟ زیاد درباره اش نمی دانم اما می گویند برداشت شن و ماسه از بستر رودخانه مسیر رودخانه را تغییر می دهد و موجب بروز سیلاب می شود و اضافه می کند: هر بار به چیزی گیر می دهند.

معرفی متخلفان به مقامات قضایی

هویت خبرنگاری آرامم نمی گذارد و در پیگیری موضوع با ساسان اکبری پور فرمانده یگان حفاظت محیط زیست گیلان تماس می گیرم و وی در پاسخ می گوید: کاملا صحیح است و متخلفان برداشت غیر مجاز شن و ماسه و تخریب بستر رودخانه به مقامات قضایی معرفی می شوند.

وی در گفت و گو با خبرنگار ایرنا توضیح می دهد: تمام پیمانکاران که پس از طی مراحل قانونی موفق به اخذ مجوز برداشت از رودخانه های استان می شوند، مکلف به رعایت دقیق تمام بندهای مجوز در خصوص حفظ محیط زیست هستند؛ پیمانکاران با سابقه تخلف در زمان اجرای پروژه به صورت ویژه مورد پایش اداره یگان این اداره کل خواهند بود و در صورت تکرار تخلف و رعایت نکردن حجم، ارتفاع، عمق و برداشت، در تقاضا های بعدی آنان تجدید نظر می شود.

اکبری پور تصریح کرد: در راستای پیشگیری و پایش رودخانه های استان و جلوگیری از تخریب بستر رودخانه در سال گذشته بیش از ۶۰ مورد از این نوع تخلفات که باعث صدمات شدید زیست محیطی، تخریب بستر و تغییر اکوسیستم رودخانه ها شده برخورد و ضمن جلوگیری از فعالیت، پرونده این افراد برای اخذ ضرر و زیان وارده و ثبت در سوابق این پیمانکاران به مقامات قضایی ارجاع شده است.

مجتبی؛ آورنده شن و ماسه درست می گفت، رودخانه ها مورد پایش نیروهای یگان حفاظت محیط زیست هستند و برای برداشت چند ماهه نیاز به مجوزی بود که نداشت و ما هم برای کفیوش، همچنان نیازمند چند ماشین شن و ماسه…! دچار تعلل شده بودم اما بیشتر دلم می خواست بگویم منتظر می مانم شبانه دو ماشین شن و ماسه را بیاورند که صحبت توماس هابز فیلسوف انگلیسی که انسان را گرگ انسان می خواند در ذهنم غلیان داشت و با شرم از تصمیم، به خودم گفتم گویا انسان امروز در مواجهه با طبیعت نه تنها گرگ انسان که به گرگ محیط زیست نیز تبدیل شده است.

نیاز به مدیریت هماهنگ

دانشیار گروه جنگلداری دانشگاه گیلان در ارتباط با موضوع این گزارش هم می گوید : برداشت شن و ماسه از رودخانه ها دخالت در اکوسیستم منطقه است و تغییر ماهیت در یک اکوسیستم حوزه آبخیز است؛ این حوزه آبخیز مجموعه ای از جنگل، مرتع، رودخانه، خاک و اقلیم منطقه می باشد که وقتی در یکی از این فاکتورها تغییر ایجاد می شود دیگر فاکتورها را نیز تحت تاثیر قرار می دهد.

دکتر کامبیز طاهری آبکنار در گفت و گو اختصاصی با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: وقتی یک پارامتر را تغییر می دهیم دیگر پارامترها را نیز تحت تاثیر قرار می دهیم یکی از مشکلاتی که رودخانه ها در چند سال اخیر پیدا کرده اند برداشت شن و ماسه بصورت غیر مجاز است که باعث می شود بستر رودخانه حالت عادی خود را از دست داده و باعث اختلال در بالادست و پائین دست خویش شود.

وی گفت : در این شرایط بسیاری از ماهیان در تجدید نسل و تخم ریزی در بستر رودخانه نیاز به شرایط اکولوژی خاص دارند؛ وقتی اکولوژی منطقه را عوض می کنید نسل ماهی ها تغییر می کند همچنین برداشت غیر مجاز باعث تغییر در رژیم آبی می شود و در سیل ها می تواند باعث آبگرفتگی در اطراف رودخانه شود.

این استاد دانشگاه اضافه کرد: مشکل بزرگی که در مدیریت اکوسیستم داریم آن است که مدیریت یکپارچه نیست و جزیره ای تصمیم گیری می شود و این باعث سوءاستفاده سودجویان از بستر رودخانه ها می گردد.

دکتر طاهری بیان کرد:شهرهای شمالی کشور در گذر زمان در اطراف رودخانه ها واقع

{گیلان زمین}

شماره ۱۳۹۹ خرداد ۱۳۹۹

شده و برداشت غیر مجاز رودخانه ها باعث سسته شدن پایه پل ها در اثر سیل می شود

همانطور که این اتفاق را در سال های اخیر در استان های گلستان و گیلان شاهد بودیم و از این رفتن حاشیه رودخانه باعث ورود آب به شهر ها می شود.

وی افزود : اتفاقاتی که در چند سال اخیر در گیلان و استان های شمالی رخ داده نشان می دهد که باید به بحث مدیریت هماهنگ بپردازیم؛ من اعتقاد دارم در این قضایا باید بین واحدهای مختلف تصمیم گیرنده هماهنگی وجود آید.

وی ادامه داد:این کار منوط به تصمیم گیری یک ارگان نیست چرا که کار به چند پارگی می انجامد؛ معتقدم استانداری در این مقوله نقش اساسی دارد، باید بتواند اتاق فکریایی برای تصمیم سازی وجود بیاورد و هماهنگ کند؛ قانون کم نداریم اجرای قانون را نداریم ضمن آنکه اگر اجرای قانون را داریم تخلف از قانون را هم می بینیم.



وی تصریح کرد : باید تصمیم گیری شود و هماهنگی بین واحدهای مختلف وجود آید که اتفاقات ناخوشایند سیل ۹۸ در شهرهای مختلف گیلان تکرار نشود.

وی با بیان اینکه مقوله تغییر بستر رودخانه می تواند زمینه ساز اتفاقات نامطلوبی شود، اظهار داشت: اتفاقات ناخوشایندی را در این سالها شاهد بودیم که هزینه های بسیاری از سوی دولت و مردم برای آنها پرداخت شده است. وی ادامه داد : سیل های بزرگی چون سیل ماسوله و … را داشته ایم؛ در ر ابطه با جنگل ها هم همین وضعیت حاکم است و قاچاق چوب می تواند موجب سسته شدن خاک شود و سیلابی شدن مناطق مختلف مرتع هم همین اثر مخرب را دارد؛ بیشتر سیل هایی که در مناطق کوهستانی روی می دهد به دلیل تخریب مراتع و فرسایش خاک است.

مکان های مناسب برداشت شن و ماسه آمایش شود

مدیر پژوهشکده حوزه آبی دریای خزر دانشگاه گیلان نیز با بیان اینکه سیل یعنی بارانی که روی زمین می بارد و بخشی از آن جذب می شود و بخشی که مازاد بر ظرفیت نفوذ زمین هست هم روی سطح اراضی راه می افتد، معتقد است :اگر اقداماتی انجام دهیم که میزان نفوذ را کم کنیم یا سرعت تبدیل حرکت روان آب ها را زیاد نماییم ، نتیجه این اتفاق بالا آمدن سطح آب رودخانه است که نسبت به گذشته همان بارندگی با شرایط طغیانی تری ایجاد شده و سیلاب ایجاد می کند.

دکتر مهدی اسماعیلی ورکی متخصص مهندسی رودخانه به خبرنگار ایرنا می گوید : بارندگی که الان اتفاق می افتد بدلیل وسعت مناطق مسکونی و افزایش توسعه شهری و روستایی، عملیات خاکورزی و نحوه کشت و کار، افزایش چرای دام ها و کم شدن مراتع به شرایط طغیانی تبدیل می شود؛ در نتیجه شاهدیم باران ۱۰۰ میلیمتر بر ساعتی که ۲۰ ،۳۰ سال پیش داشتیم الان در همان شرایط وضعیتش در رودخانه ها طغیانی تر شده است.

وی اظهار داشت: سیلابی که ۳۰ سال پیش در رودخانه می آمد، اتفاق خاصی رقم نمی زد حال چرا در این بازه ۲۰ سال اخیر می بینیم سیل ها موجی از خسارت ها اعم از تخریب اراضی حاشیه تا آسیب دیدن پی سازه ها و موضوعاتی از این دست را رقم می زند؟

وی ادامه می دهد : وقتی که برداشت شن و ماسه اتفاق می افتد نتیجه آن می شود که شما بستر فعال رودخانه را گودتر می کنید و در نتیجه جریان سیلابی، دیگر مثل گذشته قادر نیست در دشت با سرعت کمتر و خسارت کمتری به پائین دست برود و نتیجه این می شود که جریان در بستر فعالش محدود شده و فرسایش ایجاد می کند. اسماعیلی می افزاید: در اثر برداشت شن و ماسه، بستر رودخانه گود شده و شیب بستر در بازه هایی که برداشت شن و ماسه انجام می شود نسبت به بازه بالا دست آن مقداری افزایش می یابد و محدوده ای را ایجاد می کند که شیب بستر رودخانه در محدوده برداشت، یک شیب فرسایشی پیش رونده است.

وی ادامه می دهد: این شیب فرسایشی پیش رونده با وقوع فعل و انفعال در آن بستر فعال محدود شده و به سمت بالادست توسعه می یابد و نتیجه آن که دیواره های رودخانه بدلیل پایین تر رفتن بسترش نامتعادل شده و شروع به ریزش می کند؛ و بستری که شروع به پسروی کرده می رسد به پی پل ها و منجر به خالی شدن زیر پی ها و یا نشست آنها شده و باز دچار تخریب می شود و اجزای پل از هم جدا می شوند. اسماعیلی می گوید: رودخانه ها یک مجرای طبیعی و یک محیط برای زاد و ولد آبزیان بعنوان یک اکوسیستم جانوری است اما امروز با برداشت غیر مجاز شن و ماسه، وقتی رودخانه در موقعیت پل می رود و بستر رودخانه پائین می افتد، عملیات حفاظت پل چون استفاده از شیب شکن پلکانی یا استفاده از سنگ های بزرگ برای ایجاد سطح شیب دار سنگی آغاز می شود که نتیجه آن می شود که دیگر ارتباط رودخانه پائین دست و بالا دست حذف می شود و ماهی نمی تواند در مسیر رودخانه مکان مناسبی برای تکثیر پیدا کند؛ بنابراین رودخانه از چرخه مربوط به آبیز پروری خارج می شود. وی می افزاید: اگر اقدامات شیلات در بحث رها سازی بچه ماهی به انجام نشود عملا در موضوع مربوط به صیادی به مشکل بزرگی بر خواهیم خورد که نتیجه برداشت شن و ماسه در بحث مربوط به اکوسیستم جانوری از بین بردن فضا و مکان های مناسب برای تکثیر است.

اسماعیلی در ارتباط با ارائه راهکار تصریح کرد: باید مکان های مناسب برای برداشت شن و ماسه آمایش شود ضمن آنکه امروز عمده تمرکز در بخش اصلی رودخانه است و شاخه اصلی رودخانه بیشترین خسارت ها را می بیند از این رو باید در قدم اول مکان هایی را پیدا کرد که کمترین اثرات زیست محیطی را ایجاد می کنند.

وی ادامه داد : باید به سمت کوهپایه و دامنه مکان هایی را پیدا کرد اما این موضوع هزینه بر است و نتیجه اش افزایش هزینه هاست لذا باید در این راستا پارانه هایی پرداخت شود تا معدن دار به فاصله دورتر رفته و بخشی از هزینه هایش تامین شود. برآیند کلام کارشناسان با توجه به موضوع گزارش برداشت از رودخانه ها، توصیه به برداشت شن و ماسه از سیلاب دشت های غیر فعال، رودخانه های بزرگتر و رودخانه های شریانی است و اینکه باید با برنامه ریزی ومطالعه مدون و هدفمند، مردم و متولیان امر را به سمت پذیرفتن اهمیت موضوع حفظ حریم و بستر رودخانه ها و نگرش علمی در سطوح مختلف رهنمون ساخت.

سه شنبه ۱۳ خرداد ۱۳۹۹

خبر

واکنش مسئولین صومعه سرا به انتشار تصاویر سگ کنشی در فضای مجازی

گیلان امروز– مسئولین صومعه سرا به انتشار تصاویر سگ کنشی در فضای مجازی واکنش نشان دادند.

به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان ، در پی پخش تصاویر دفن چند قلاده سگ در چاله‌ای در محل دفن زباله در گوراب زرمیخ صومعه سرا در فضای مجازی عبدالرضا فرج زاده،شهردار گوراب زرمیخ گفت: با درخواست جمعی از ساکنان شهر گوراب زرمیخ مبنی بر حمله سگ‌های ولگرد به مردم و ابتلای این حیوانات به بیماری واگیر دار پوستی گال، که تهدیدی برای سلامت شهروندان است، با هماهنگی اداره حفاظت محیط زیست، دامپزشکی و فرمانداری صومعه سرا، قرار شد این سگ‌ها زنده گیری شوند.

او با بیان اینکه در هفته گذشته ۲ نفر از شهروندان گوراب زرمیخی بر اثر حمله سگ‌های ولگرد زخمی و راهی بیمارستان شدند افزود: پس از زنده گیری ۴ قلاده سگ بیمار که ۲ قلاده از آنا به دلیل تصادف با خودرو مجروح و بدحال بودند، این حیوانات با تزریق دارویی مجاز به صورت تدریجی و بدون درد معدوم شدند. همچنین علی اصغر آزاد،رئیس اداره حفاظت محیط زیست صومعه سرا هم گفت: پس از استشهاده محلی شهروندان گوراب زرمیخ مبنی بر مزاحمت و حمله سگ‌های ولگرد و درخواست آن‌ها برای رفع این معضل و همچنین اظهارات معاون عمرانی فرمانداری در جلسه سماندهی پسماند هفته گذشته این شهرستان مبنی بر اینکه جمع آوری سگ‌های ولگرد از شهر بر عهده شهرداری‌ها است، قرار شد ماموران شهرداری سگ‌های مجروح و ناقل بیماری واگیردار را با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی زنده گیری کرده و با خوراندن دارو معدوم کنند.

او افزود: در تصاویری که در فضای مجازی منتشر شد، مشخص نیست که سگ‌های دفن شده، دست و پا بسته بودند و یا جراحی داشتند که کارشناسان این موضوع را پیگیری می‌کنند.

رئیس اداره حفاظت محیط زیست صومعه سراگفت: شهرداری گوراب زرمیخ اعلام کرد که ۲ قلاده سگ که بر اثر تصادف با خودرو مجروح و در حال مرگ بودند و ۲ قلاده سگ که مبتلا به بیماری واگیردار گال بوده و وضعیت جسمانی خوبی نداشتند را با دارو معدوم و دفن کرد.

خبر

پیدا شدن جسد کارگر مفقود شده آستارایی

گیلان امروز– حسین خورشیدی، رئیس جمعیت هلال احمر آستارا گفت: جسد کارگر ساختمانی که در حین بازگشت از محل کار خود در روستای شاعوله گم شده‌بود، با تلاش امدادگران، نیروهای هنگ مرزی و اهالی محل کشف شد. او افزود: شامگاه روز گذشته کارگر ۳۹ ساله‌ای که به همراه پدرش روی ساختمانی در روستای شاعوله بخش مرکزی آستارا مشغول کار بود، بعد از پایان کار و هنگام بازگشت از روستا، از پدر خود جدا شده بود. رئیس جمعیت هلال احمر آستارا گفت: پدر متوفی که تاکسی تلفنی خواسته بود، بعد از مدتی معطلی، به تصور اینکه پسرش از راه دیگری به خانه رفته است، سوار تاکسی شده و به خانه مراجعه کرده بود و به محض اطلاع از گم شدن فرزند، موضوع را به هلال احمر گزارش کرد. حسین خورشیدی افزود: امدادگران، نیروهای هنگ مرزی و اهالی روستا از شب گذشته به جستجوی گمشده پرداخته و امروز جسد او را در دره‌ای در نزدیکی روستا پیدا کرده و برای تشخیص علت مرگ، به پزشکی قانونی تحویل دادند.

خبر

کشف بیش از ۳۶ کیلو گرم تریاک در آستانه اشرفیه

گیلان امروز– سرهنگ علی احمدپور، سرپرست پلیس مبارزه با موادمخدر گیلان گفت: در پی دریافت گزارش مردمی مبنی بر فعالیت یک قاچاقچی در زمینه تهیه و توزیع موادمخدر در استان، بررسی موضوع در دستور کار پلیس قرار گرفت.

او با بیان اینکه پس از انجام تحقیقات نامحسوس صحت موضوع برای پلیس محرز و خودرو پژو پارس متهم حین تردد در شهر آستانه‌اشرفیه شناسایی و توقیف شد، افزود: ماموران پلیس مبارزه با موادمخدر استان در بازرسی از خودرو متهم، ۲۱ کیلو و ۵۰۰ گرم موادمخدر از نوع تریاک را کشف کردند. سرپرست پلیس مبارزه با موادمخدر گیلان گفت: در همین ارتباط قاچاقچی ۳۷ ساله دستگیر و با تشکیل پرونده به مرجع قضایی معرفی شد. سرهنگ احمدپور در ادامه با اشاره به اینکه در عملیاتی دیگر، قاچاقچی که در پوشش مسافر یک توبوس در حال وارد کردن موادمخدر به شهرستان رشت بود، مورد شناسایی قرار گرفت، افزود: در بازرسی از کیف همراه وی ۱۵ کیلوگرم تریاک کشف و متهم این پرونده که یک خانم ۲۷ ساله بود، دستگیر و به مراجع قضایی معرفی شد.

خبر

کرونا به سالن‌های ورزشی مدارس گیلان ۹ میلیارد ریال خسارت زد

گیلان امروز– معاون تربیت‌بدنی و سلامت اداره کل آموزش و پرورش گیلان گفت: خسارت شیوع بیماری کرونا و لغو مسابقات و تعطیلی سالن‌های ورزشی مدارس استان ۹ میلیارد ریال برآورد شده‌است. به گزارش ایرنا؛ امیر سراجی روز یکشنبه به بازدید از فضاهای ورزشی مدارس آستارا اظهار کرد: ۱۲۰ سالن ورزشی در مدارس گیلان فعال است و این سالن ها پیش از شیوع کرونا برای مسابقات و برنامه های ورزشی به بخش خصوصی اجاره داده می شد. وی بیان کرد: چهار میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال اعتبار برای خرید تجهیزات سالن های ورزشی مدارس برای سال تحصیلی آینده اختصاص یافته و سهم آستارا ۲۰۰ میلیون ریال است و در شهریور ماه پرداخت خواهد شد. سراجی گفت: تکمیل و تجهیز زمین فوتبال باشگاه آزادی آستارا، ۵۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و برای تکمیل آن به یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال اعتبار نیاز است و ظرف وی سال آینده بهره برداری خواهد شد. معاون اداره کل آموزش و پرورش گیلان افزود: ۲۰ میلیارد ریال اعتبار برای تهیه مواد ضدعفونی، ماسک و دستکش مورد نیاز مدارس استان اختصاص یافت و ۲۲۰ مراقب سلامت در حوزه های امتحانی حضور دارند و برای مدارس فاقد مراقب سلامت، از کارشناسان مراکز بهداشت استفاده می شود. پیش از شیوع بیماری کرونا ۴۰۰ هزار دانش آموز در مدارس گیلان به تحصیل غیر مشغول بودند؛ ویروس کرونا که بیش از ۲۰۰ کشور دنیا را درگیر کرده، از همان روزهای نخست شیوع، گیلان را هم به شدت متاثر کرد و باعث تعطیلی اجتماعات مردمی، مدارس و دانشگاه ها شد.