

گزارش

درختان عمارت «بزرگ آقا» شبانه قلع و قمع می‌شوند

خانه وثوق الدوله ۱۰۰ ساله است، در باغ سلیمانیه واقع شده و از معدود خانه – باغ های جان سالم بدر برده این شهر دودآلود به شمار می رود، لوکیشن سریال شهزاد بود. اما اکنون درختانش را قلع و قمع می کنند
به دنبال موجی جدید از تخریب خانه های تاریخی در تهران، این بار در ایام ماه رمضان، از عمارت وثوق الدوله در شرق تهران صدای تخریب های شبانه به گوش می رسد. مالک این عمارت نیز بنیاد مستضعفان است. پیش از این شهرداری منطقه ۱۴ وعده پارک – موزه شدن این خانه-باغ را داده بود و احمد مسجد جامعی، هم تاکید بر صیانت این خانه – باغ و تبدیل شدن به پارک بانوان کرده بود. چندی پیش این باغ لوکیشن فیلم سریال شهزاد بود و این عمارت همان عمارت معروف «بزرگ آقا» است که علی نصیریان در آن نقش آفرینی کرده است. شاید هر کسی این سریال را دیده باشد فکر می کند حال بنا خوب است اما اینطور نیست، بعد از اجرای این سریال بارها و بارها خبرهایی مبنی بر وارد شدن آسیب های جدی به دلیل ماکت مسازای روی آن مطرح شد و باز هم مسئولان میراث فرهنگی حاضر به پاسخ گویی در این زمینه نبودند.بارها در زمینه شرایط نامساعد این بنا و نم برداشتن دیوارهای آن از سوی رسانه ها و دوستداران میراث فرهنگی هشدار داده شده است اما در طی این سال ها کوچکترین اقدامی از سوی مسولان میراث فرهنگی برای راهایی این بنا از نبودنی تدریجی انجام نشده است. با این حال امروز همسایه ها از ویرانی این باغ خبر می دهند.«از خانه وثوق الدوله چند شب پایپی است که صدای ازه برقی می آید. باور می کنبد از صدای قطع درختان نمی توانیم بخواییم. این برآیمان درکانا است. در این ایام مبارک قطع هر درخت جرم نیست؟ چرا با این بنای تاریخی و فضای سسبز آن چنین می کنند؟» این ها را یکی از اهالی منطقه ۱۴ تهران که در مجاورت این خانه باغ زندگی می کند، می گوید. او و بسیاری از اهالی دیگر این خانه باغ را شریان تنفسی این منطقه بر جمعیت می دانند. با این حال هر روز باید شاهد ویرانی روزانه آن باشند.

البته این برای چندمین بار است که مالکان این باغ قصد تخریب ناگهانی آن را دارند. سه سال پیش هم تخریب هایی انجام شد که با تلاش دوستداران میراث فرهنگی و رسانه ها این اتفاق نیافتد. همان زمان مسئولان سازمان میراث فرهنگی وعده دادند که این باغ در فهرست آثار ملی ایران جای می گیرد اما تا امروز در این زمینه اتفاقی نیفتاده است. به همین دلیل با رجبعلی خسروآبادی، رییس میراث فرهنگی تهران و سبیده سیروس نیا، معاون حفظ و احیای تهران تماس گرفتیم. هیچ کدام پاسخگو نبودند.

سه سال پیش آن ها هر دو در گفت و گو با خبرنگار خبرآنلاین گفته بودند که این باغ در زمره میراث ملی جای می گیرد اما این وعده همچون خانه «تابت پاسال» و موزه «دفینه» و بسیاری بناهای تاریخی دیگر تهران به دلایل نامعلومی به تعویق افتاده است. صاحب این باغ میرزا حسن خان، معروف به وثوق الدوله، نخست وزیر در زمان ناصرالدین شاه بوده است. او زمانی صاحب ۲۵ هکتار از باغ‌های این منطقه بود که بعدها بخش هایی از آن برای ساخت سازمان آب، کلاتری، بوستان، راهنمایی و رانندگی و شهرک و مجتمع مسکونی واگذار شد. بعد از آن هم محوطه باغ به عنوان چایخانه سنتنی و تفریحگاه مورد استفاده قرار می گرفت. اما داستان این باغ همچنان در ابهام مانده و این بار حمله شبانه به آن جدی است. بسیاری از اهالی با این بنا به نام همچون خانه ملکه توران، خانه عامری و با سپارای از بناهای شاخص پایتخت باید ویران شود تا مسئولان پاسخگو باشند؛ نه تنها میراث فرهنگی بلکه به نظر می رسد که شهرداری منطقه ۱۴ هم برنامه ای برای عمل به وعده های خود ندارد.

حلیم پنه‌ای در گشت‌های تعزیرات رویت نشد

رئیس گشت های مشترک تعزیرات استان تهران با تاکید بر این که گشت های تعزیرات به اقدام مصرفی سبد خنوار در ماه رمضان توجه ویژه دارند، گفت: حلیم پنبه ای در گشت های تعزیرات رویت نشد.

بهمن حسن بیگی درباره طرح ویژه ماه مبارک رمضان سازمان تعزیرات حکومتی، افزود: ما در ماه مبارک رمضان تمام کالاهای توزیعی، خدماتی و اقلام اساسی که در این ماه بیشتر مصرف می شود مانند خرما، نان، زولبیا و بامیه، گوشت و لبنیات را مورد توجه و بررسی ویژه قرار می دهیم.

وی در پاسخ به این سوال که آیا در بازرسی ها و گشت های سازمان تعزیرات به تخلف وجود پنبه در حلیم ها برخورد داشته اند یا خیر، گفت: این موضوع در شبکه های مجازی مطرح شده بود ولی در گشت ها و بازرسی های تعزیرات با چنین مساله ای برخورد نداشتیم.

بیشترین تخلفات در گشت های ویژه ماه مبارک رمضان

رئیس گشت های مشترک تعزیرات تهران درباره بیشترین تخلفات در گشت های ویژه ماه مبارک رمضان، گفت: در رسیدگی به تخلفات صنفی بیشترین تخلف مربوط به عدم درج قیمت، عدم ارائه فاکتور خرید، گران فروشی و عدم رعایت دستورالعمل بهداشتی است.

ناخالص فروشی، مصداق کم فروشی است

حسن بیگی در مورد خالص فروشی اظهار کرد: ناخالص فروشی، مصداق کم فروشی است و خالص فروشی در راستای مصوبه کمیسیون تنظیم بازار تهران لازم الاجراست.

وی ادامه داد: واحدهای صنفی باید وزن ظرف و جعبه کالاهای کم کنند و به وزن خالص اقلام و کالاهای به مشتریان بفروشند.

رئیس گشت های مشترک تعزیرات تهران تصریح کرد: واحدهای صنفی که مبادرت به ناخالص فروشی و در واقع کم فروشی کنند، جریمه می شوند و در صورت تکرار تخلف، برخوردها نیز تشدید می شود.

حسن بیگی افزود: طرح خالص فروشی با ایلاع اتحادیه قنادی ها در شیرینی فروشی ها برای زولبیا و بامیه و شیرینی در حال اجرا است.

جریمه های ناچیز، قدرت بازراندگی ندارند

رئیس گشت های مشترک تعزیرات تهران با تاکید بر لزوم به روزرسانی جریمه های تخلفات تعزیرات، افزود: جریمه های ناچیز قدرت بازراندگی ندارند و از آنجا که واحدهای صنفی از میزان جریمه ها اطلاع دارند، این جریمه ها ضمانت اجرای ضعیفی دارند.

وی اظهار کرد: جریمه عدم صدور فاکتور ۶۰ هزار تومان و جریمه عدم درج قیمت ۸۰ هزار تومان است که این میزان باید در قانون اصلاح و میزان جریمه ها به روز شود.

حسن بیگی اظهار کرد: گشت های تعزیرات هر روز فعال هستند و با همکاری دستگاه های نظارتی به شکایات و اعلام تخلف ها رسیدگی می کنند همچنین حضور سرزده در بازارها و اصناف نیز از دیگر اقداماتی است که توسط گشت های ویژه انجام می شود.

حسن بیگی خاطر نشان کرد: اگر کارشناسان در محل برخورد با تخلف بتوانند نظر کارشناسی خود را ارائه کنند، در همان محل فرد خاطی به پرداخت جریمه نقدی محکوم می شود.

وی اضافه کرد: در صورتی که نیاز به کارشناسی بیشتر باشد، پرونده به شعب تعزیرات ارسال می شود که پس از بررسی های لازم اگر پرونده شاکی داشته باشد، طرفین احضار می شوند و اگر گزارش تخلف باشد، درصورت محرز شدن تخلف، واحد صنفی به پرداخت جریمه محکوم می شود.

رئیس گشت های مشترک تعزیرات تهران اظهار کرد: متخلفان عرضه کننده مواد غذایی غیربهداشتی علاوه براینکه در چارچوب قانون به پرداخت جریمه محکوم می شوند، نسبت به معدوم سازی کالا نیز اقدام می شود و اگر شرایط بحرانی باشد، ظرف ۴۸ ساعت توسط وزارت بهداشت و درمان واحد صنفی متخلف پلمپ می شود.

حسن بیگی یادآور شد: شهروندان می توانند از طریق سامانه ۱۳۷ سازمان تعزیرات حکومتی و یا سامانه ۱۳۴ سازمان صنعت، معدن و تجارت تخلفات را برای رسیدگی اعلام کنند.

با توجه به گرمی هوا، آتش در کمین طبیعت است

جزیـره ای پنهان که کیلومترها از راههای دریایی و جاده فاصله دارد و دست کم روزی دویار زیر آب می رود، بهشتی بکر و پنهان برای فلامینگوهایی که بعد از دریاچه ارومیه مسکن و ماوایی برای جوجه آوری شده است. این پرندگان با ارزش، تنها یک بار در سال تخم گذاری می کنند تا بقای‌شان تضمین شود و تا فصل تابستان که جوجه هایشان بزرگ شود در اینجا می مانند. نزدیک یسه چهارهزار پرنده بالغ و در حدود سه‌هزار جوجه فلامینگو در مناطق حیات‌وحش آبادان حضور دارند؛ پرنده‌گانی سفید و صورتی با پاهای دراز، گردن بلند و منقاری خمیده. در پروازها پاهای و گردنش کشیده و قدری پایین تر از سطح بدن قرار می گیرد. بال هایش ترکیب زیبایی از رنگ های سرخ و سیاه نشان می دهد.

فلامینگوی نابالغ قهوه ای مایل به خاکستری است. فلامینگو به آرمی راه می رود و در حالی که سر و منقار خود را در آب کم عمق فرو برده تغذیه می‌کند. فلامینگو از ۹۰ سانتی‌متر تا ۱٫۵ متر بلندی دارد. بیشتر فلامینگوها حلزون و گیاهان آبی را می‌خورند. این پرندگان به صورت گلّه ای که به هزاران نفر در می‌رسد، زندگی می‌کنند. پرندگان گاهی از دست شکارچی جان سالم به در می برند، اما همیشه انسان جان آنها را تهدید نمی‌کند. تهدیدات دیگری هم هستند که ناغافل پرندگان را به کام مرگ می‌فرستد. دکل های فشار قوی، دکل هایی که بارها بالای جان پرندگان شده است. چند روز پیش دکل های فشار قوی در شادگان جان فلامینگوهای مهاجر را گرفت و تعدادی از آنها را که در حال پرواز بودند کشت و به زمین انداخت.

به گفته مسئولان محیط‌زیست آبادان، تعداد تلفات فلامینگوهای بومی این منطقه باز هم بیشتر خواهد شد و تا زمانی که دکل‌ها جابه‌جا یا ایمن‌سازی نشوند، قصه همین است. هفته گذشته پرندگان مرده ای که دلیل آن نامعلوم بود، در کنار جاده ماهشهر آبادان دیده شده که بلااصله به اداره محیط زیست اطلاع رسانی می‌شود. اشاره رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست شهرستان آبادان، به دکل های برق بوده و گفته است که فلامینگوهای تلف شده در یک کیلومتری شیروگاه برق آبادان بودند و این اتفاق پیش تر هم گزارش شده بود که در برخورد با این سیم ها دچار برق گرفتگی و جراحت شدید می شوند و می میرند.

احمد موسوی آزاد می گوید: «کنار بانند غربی مسیر جاده دو بانده آبادان – ماهشهر، چهار– پنج رشته خط انتقال برق فشار قوی وجود دارد. این رشته ها در قسمتی از پناهگاه حیات وحش شادگان قرار گرفته اند.

رشته های سیم خیلی خیلی ظریف است و پرنده ها با آن برخورد می‌کنند و از بین می‌روند.» به گفته او، در این فصل منطقه «خوریات» محل تغذیه فلامینگوها

با سازمان حفاظت محیط زیست با انتشار اطلاعیه‌ای نسبت به افزایش خطر آتش‌سوزی در طبیعت بر اثر افزایش دمای هوا هشدار داد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی محیط زیست (پام)، در اطلاعیه سازمان محیط زیست آمده است: نظر به افزایش دما و خشکی هوا احتمال وقوع آتش سوزی در محیط‌های طبیعی فزونی یافته است. بنابراین ضرورت دارد کشاوران، دامداران، گردشگران و تمام کسانی که در محیط‌های طبیعی و باز برای فعالیت یا تفریح حاضر می‌شوند، از روشن کردن آتش تا اطلاع ثانوی جدا خودداری کنند. در ادامه این اطلاعیه آمده است: مأموران حفاظتی دستگاه‌های مسئول، شوراهای شهرها و روستاها، دهیاری‌ها و شهروندان عزیز حساسیت لازم در قبال این مسئله را داشته باشند و با مشاهده خطر، بلافاصله برای اطلاع رسانی یا خاموش کردن آتش اقدام کنند.

هر ساله با فرارسیدن روزهای گرم و خشک سال، خطر وقوع آتش‌سوزی در مراتع و عرصه‌های طبیعی افزایش می‌یابد. که با وقوع این آتش سوزی‌ها، مسائلفه بخش‌هایی از پوشش طبیعی و گیاهی کشور به خاکستر تبدیل می‌شود.

برق گرفتگی فلامینگوها در شادگان

است و به همین دلیل آنها مدام در رفت و آمدند: «همین رفت و آمد تلفات را بیشتر می‌کند. دیروز ۲۰ قطعه فلامینگو تلف شد و باز هم اتفاق می‌افتد. این در حالی است که اکنون به دلیل محدودیت آب و هوایی مشکل شکار نداریم و بیشترین و مهمترین مسأله ما همین دکل ها هستند.

درخواست برای جا به جایی دکل ها

دکل های برق در گوشه ای از منطقه حیات وحش قرار گرفته اند، جایی که نباید باشند. موسوی آزاد هتقد است: این دکل ها باید جا به جا شوند: «دکل های متعلق به این سال ها نیستند، ۳۰ سال پیش آنها را این جا کاشته اند تا برق نیروگاه های اهواز یا ماهشهر را به دیگر شهرها برساند. دکل ها را در گذشته به سبب وجود جاده دسترسی کنار همین جاده نصب کرده اند تا برای تعمیر کارشان راحت باشد، اما بدون توجه به محیط‌زیست این کار را کرده اند و دکل ها در محدوده منطقه حیات وحش گذاشتند.»

رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست شهرستان آبادان با بیان این‌که اداره محیط‌زیست آبادان از شرکت توزیع و انتقال برق خواسته‌ایم که مسیر جایگزینی برای انتقال برق انتخاب کنند، ادامه می‌دهد: «آنها در سال‌های گذشته یکی، دو خط را اصلاح کردند اما طبق مسیر پیشنهادی هنوز چهار تا پنج خط فشار قوی در مسیر باقی مانده است.»

تجزیه ایمن‌سازی دکل های برق

در سال های گذشته مشکل دکل‌ها برای پرندگانی که به هوای زمستان گذرانی به زمین های کشاورزی شهرستان سرخروم زادندان می‌آمدند، مسأله ساز شده بود. آنها هم که پاییز و زمستان از حاشیه جنوبی این منطقه عبور می‌کردند، با برخورد به کابل های برق فشار قوی از بین می‌رفتند. این اتفاق ادامه داشت تا این که پارسال مردم، راه حل را در ایمن سازی کابل ها دیدند. اتفاقی که تکرار آن در منطقه پناهگاه حیات وحش شادگان هم ساده تر و کم هزینه تر از جا به جایی دکل ها به انجام برسد. پاییز گذشته اداره برق منطقه ای مازندران و گلستان و شرکت تعمیرات و انتقال نیروی شمال کشور (تانش) برای نخستین بار این کار را انجام داد و با نصب ۲۱ توب قمرز (مارک بال)، تک سیم فوقانی دکل‌ها را ایمن‌سازی کرد. با این روش تلاش شد تا خطر برخورد قوها در هنگام پرواز با سیم فوقانی (Earth wire)– که سیم حائل بین دکل هاست و به دلیل قطر باریک تر از سه ردیف سیم های تختانی گاهی از دید این پرندگان پنهان می‌ماند– به حداقل برسد.

اواخر بهار پارسال بود که پیگیری های فلالان محیط زیست برای جلب نظر اداره برق منطقه ای مازندران و گلستان نتیجه داد و کارها برای ایمن سازی کابل های برق فشار قوی آغاز شد. محمد الله قلی، عضو هیأت

مدیره کانون محیط بان و کارشناس حیات وحش به شهروند، ماجرا را اینطور شرح داده: آنها قول همکاری دادند و کار شناسایی دکل های حساس خیلی زود شروع شد، حتی از خودمان هم کمک خواستند. در فرآیند ایمن سازی در واقع ابزاری روی سیم های برق قرار می‌گیرد که بعضی از آنها صرفاً برای این است که پرنده ها سیم را ببینند و به آن گیر نکنند. اینطور که او می‌گوید درباره فلامینگوهای آبادان الزاماً برق گرفتگی نمی‌تواند دلیل مرگ باشد، چرا که خود برخورد با سیم کشنده است: «این پرنده‌ها روی سیم نشستسته اند که دچار برق گرفتگی شوند. آنها فقط در مسیر پروازشان بوده اند و سیم‌ها را نزدیک اند به خصوص یک تک سیم به اسم «سیم حائل» که جریان برق از آن عبور داده نمی‌شود و در حد یک فیبر هم ضخامت کمی دارد و هم چون در بالاترین نقطه قرار گرفته، دیده نمی‌شود.»

به گفته این پرنده نگـر، اداره برق برای منطقه ای آمد و یک روز کامل برق نقاط شناسایی شده را قطع کرد و بار آن را روی مسیر دیگر انداخت تا روی هر کدام از ردیف سیم‌ها که «استند» نامیده می‌شود، ۱۰ گوی هشدار نصب کرد. بر اساس توضیح این پرنده شناس کابل های برق فشار قوی به دو شکل پرنده را می‌کشند: یا دیده نمی‌شوند و بر اثر برخورد پرنده را می‌کشند و یا قره های روی دکل‌ها برای پرندگان چهار برق گرفتگی می‌کنند. این میان یکی از عمده ترین دلایل مرگ عقاب‌ها و پرندگان شکاری همین دکل‌ها هستند.

کار گروهی برای ایمن سازی کابل ها

اما ایسا این کار تأثیری بر جلوگیری از مرگ جمیعت بزرگ قوهای مهاجر داشت؟ الله قلی می‌گوید:«پارسال جهت باد از دریا به سمت خشکی بود، این بدترین حالت وزش باد بود و مستقیماً به سمت سیم می‌رفتند. اما با انجام ایمن سازی پرندگان با کمترین تلف می‌شوند. اما اگر قوی‌ها نبودند دست کم ۵۰۰ قو فاصله از سیم‌ها پرواز می‌کردند و کل تلفات پارسال ۷۰۰ پرنده بود.»

الله‌قلی خبر می‌دهد که حالا تحقیقات فراوانی بر این روش و به بناسـت به طور جدی نقاط حساس شناسایی و ایمن سازی‌شود. او می‌گوید: «در حال حاضر کارگروهی برای شناسایی نقاط حساس به خصوص در نزدیکی سایت های حیات وحش تشکیل شده است. هدف این است که تمام نقاطی که به این مسأله دچارند ایمن‌سازی‌شوند و تلفات گونه‌ها به حداقل برسد. کار در استان مرکزی تحقیقات جدی انجام شده و حتی کتابی در باره این روش که برای اولین بار در اسپانیا انجام شد، نوشته شده است.»

نزدیک به ۷هزار فلامینگو در آبادان

E-mail: mostaghaldaily@gmail.com

فلامینگو، یکی از پرندگان مهاجر

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی محیط زیست (پام)، در اطلاعیه سازمان محیط زیست آمده است: نظر به افزایش دما و خشکی هوا احتمال وقوع آتش سوزی در محیط‌های طبیعی فزونی یافته است. بنابراین ضرورت دارد کشاوران، دامداران، گردشگران و تمام کسانی که در محیط‌های طبیعی و باز برای فعالیت یا تفریح حاضر می‌شوند، از روشن کردن آتش تا اطلاع ثانوی جدا خودداری کنند. در ادامه این اطلاعیه آمده است: مأموران حفاظتی دستگاه‌های مسئول، شوراهای شهرها و روستاها، دهیاری‌ها و شهروندان عزیز حساسیت لازم در قبال این مسئله را داشته باشند و با مشاهده خطر، بلافاصله برای اطلاع رسانی یا خاموش کردن آتش اقدام کنند.

هر ساله با فرارسیدن روزهای گرم و خشک سال، خطر وقوع آتش‌سوزی در مراتع و عرصه‌های طبیعی افزایش می‌یابد. که با وقوع این آتش سوزی‌ها، مسائلفه بخش‌هایی از پوشش طبیعی و گیاهی کشور به خاکستر تبدیل می‌شود.

اجتماعی



یگان حفاظت محیط‌زیست شهرستان ماه گذشته ۳۹۰۰ قطعه جوجه فلامینگو را در «خوریات» آبادان شمارش کردند. براساس توضیح رئیس اداره حفاظت محیط زیست شهرستان آبادان در سال جاری با افزایش تعداد کلنی های جوجه آوُر فلامینگو در خوربات آبادان، حمایت و حفاظت از این کلنی ها به طور ویژه در دستور کار یگان این شهرستان قرار دارد، چنانکه در هوای گرم منطقه با پیاده روی طاقت فرسا و طولانی در مناطق جزر و مدی، با اقامت شبانه به بررسی آخرین وضع جمیعت فلامینگوها پرداخته شد: «مأموران یگان حفاظت این اداره در این فصل به روش های مختلف با مراقبت از زادآوری فلامینگوها کار حفاظتی تا آخرین مرحله جوجه آوری را به طور مستمر انجام می‌دهند.» علاوه بر این تعداد بیش از ۳۸۰۰ فلامینگوی بالغ اقام به لانۀ سازی کرده که بیشتر تخم پرنده‌ها به جوجه تبدیل شده و تلفات خاصی مشاهده نشده است. موسوی آزاد همین‌طور درباره حضور فلامینگوها می‌گوید: «همیعت هر زیستگاه به چانداران آن است؛ چه گیاه و چه حیوان. خوزستان با منابع آبی که دارد، بیشتر از دوسوم جمیعت گونه‌های آن پرنده اند که به صورت بومی و مهاجر تنوع زیستگاهی آن را قوت بخشیده‌اند.»

او ادامه می‌دهد: «علاوه بر این در بحث گردشگری و پرنده نگری و جذابیت منطقه حضور این پرندگان مهم هست. همچنین سازمان حفاظت محیط زیست در فصل‌هایی ازجمله شکار پرندگانی که جمیعت آنها از حد استاندارد فراتر رفته، می‌دهد تا به عنوان منبع پروتئینی استفاده شوند، اما شکار فلامینگوها که بومی این منطقه هستند و در این‌جا زاد و ولد می‌کنند، ممنوع است.»

آبگیری حدود ۳۰ تا ۴۰ درصد از تالاب بین المللی هامون

شمالی) و هامون هیرمند تشکیل شده است که در زمان وفسور آب به هم متصل می‌شوند و دریاچه هامون را تشکیل می‌دهند.منطقه حفاظت شده هامون به دلیل قرار گرفتن در مرکز مناطق کویری و نیمه کویری کشورهای ایران و افغانستان، تنها مامن زیست پرندگان مهاجر شرق کشور است و تاکنون بیش از ۱۸۳ گونه پرنده در دریاچه هامون مشاهده شده است.

بیش از ۱۰۰ گونه جانوری از جمله گراز، گربه وحشی و روباه نیز در حوشانی این دریاچه زیست می‌کردند که قطع جریان آب هیرمند به مرز ایران، کمبود نزولات آسمانی، خشکیدن هامون و در نهایت بروز خشکسالی و استمرار آن در ۱۸ سال گذشته سبب شده مهاجرت پرندگان و حیات جانوران در این منطقه به مخاطره یابدند.

هامون بزرگترین دریاچه آب شیرین با مساحتی حدود پنج هزار و ۷۰۰کیلومترمربع در سراسر فلات ایران محسوب می‌شود که در ناحیه کویری و بیابانی شرق کشور، در شمال سیستان و بلوچستان واقع شده است.

رونمایی از کتب درسی تازه تالیف در تابستان



نزدیک به ۲۰۰ عنوان جدید تالیف هستند که شامل کتاب دانش آموز و کتاب همراه هنر است.

و در تلاش هستیم همانند سال‌های گذشته کتب درسی مورد نیاز دانش‌آموزان را در ابتدای سال و بموقع به دستشان برسانیم.معاون توسعه منابع انسانی و پشتیبانی سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی درباره زمان رونمایی از کتب جدیدتالیف گفت: هنوز زمانی مشخص نشده اما احتمالاً کتب درسی جدید قبل از شروع سال تحصیلی رونمایی خواهند شد. امسال در پایه یازدهم در رشته های نظری اعم از ریاضی فیزیک، علوم تجربی، علوم انسانی و معارف ۳۰ عنوان کتاب جدید هستند.

وی افزود: در شاخه فنی و حرفه‌ای و کاردانش نیز

تصویبررداری از پلنگ ایرانی برای دومین بار در منطقه حفاظت شده شاسکوه

مدیرکل حفاظت محیط زیست خراسان جنوبی از ثبت تصویر پلنگ ایرانی در منطقه حفاظت شده شاسکوه خبرداد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل حفاظت محیط زیست استان پرویز آramنش گفت: پلنگ ایرانی برای دومین بار در منطقه حفاظت شده شاسکوه تصویربرداری شد.

وی افزود: کارشناسان محیط زیست به منظور کنترل و پایش حیات وحش اقدام به نصب دوربین تله‌ای در مناطق تحت مدیریت این اداره کل و از جمله منطقه حفاظت شده شاسکوه کردند که موفق به ثبت تصویر پلنگ ایرانی دراین منطقه شدند.

آرامنش گفت: پلنگ ایرانی با نام علمی (Panthera Pardus) یکی از بزرگترین گربه سانان در معرض خطر انقراض و در فهرست اتحادیه بین المللی حفظ طبیعت (IUCN) قرار دارد.



شدن اکوسیستم طبیعی در منطقه نظیر حضور گونه های مختلف پرندگان و جوجه ریزی آنها در تالاب هستیم. وی افزود: با توجه به اهمیت کنترل کانون های بحران گرد و خاک امسال با اقدامات مطلوب صورت گرفته از چهار کانون مهم بحرانی در تالاب بین المللی هامون ۲ کانون کنترل و بقیه در دست پیگیری است.

مدیر کل حفاظت محیط زیست سیستان و بلوچستان گفت: این اداره کل سال گذشته و امسال بیشترین تعامل را با مردم محلی ساکن محدوده تالاب بین المللی هامون داشته است به طوری که مردم بیشترین اقدامات را با صلاحدید و تایید حفاظت محیط زیست در این تالاب انجام داده اند.

وی افزود: هم اکنون مذاکرات متعددی با مسئولان مختلف و دستگاههای ذیربط برای استمرار جریان آب ورودی از هیرمند به سمت تالاب بین المللی هامون صورت گرفته است.

پورملاهی با بیان اینکه هنوز هم سهم هامون از اندک



مدیرکل حفاظت محیط زیست سیستان و بلوچستان گفت: حدود ۳۰ تا ۴۰ درصد از تالاب بین المللی هامون امسال از ۲۰ سانتی متر تا یک متر آبگیری شده است. نیره پورملاهی اظهار داشت: تالاب بین المللی هامون وضعیت مشابه سال گذشته را تجربه می کند و هم اینک ورودی آب به این تالاب بسیار کاهش یافته است.

وی ادامه داد: آبگیری بخشی از تالاب هامون علاوه بر احیای بسیاری از مشاغل از جمله صید و صیادی، مرتع داری، گردشگری و غیره با مدیریت بهینه آب شاهد جاری

چرا از ورود مردم برای اطفای حریق کردستان جلوگیری شد؟

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کردستان ضمن اشاره به علت وقوع آتش‌سوزی در روستای مرزی چومان استان کردستان، دلایل جلوگیری از ورود مردم محلی برای اطفای حریق را تشریح کرد.

پیمان باباپیری به ایسا در مورد نامه منتشر شده در فضای مجازی مبنی بر وقوع آتش سوزی در مراتع روستای چومان از توابع شهرستان بانه استان کردستان توسط هنگ مرزی اظهار کرد: در اوایل هفته جاری در روستای چومان بانه که نقطه صفر مرزی و محل استقرار پاسگاه مرزبانی است، آتش‌سوزی اتفاق افتاد. ماجرا از این قرار است که عوامل اجرایی پاسگاه به منظور از بین بردن علوفه طرف اهواز پاسگاه و مسائل بهداشتی و امنیتی و جلوگیری از ورود خزندگان اقدام به آتش زدن علوفه مرتعی حریم پاسگاه کردند ولی متأسفانه سطح حریق گسترش یافت.

وی افزود: حریق به وسعت یک و نیم تا دو هکتار رخ داد. از آنجا که این منطقه، جزو مناطق صفر مرزی محسوب می‌شود و مسائل امنیتی مرتبط با خود از جمله ممنوعیت تردد افراد را به همراه دارد، از ورود مردم به منطقه، به منظور اطفای حریق ممناعت شد. حفاظت و حراست این منطقه برعهده مرزبانان است و بر اساس قانون ۱۰۰۰ متر از مرز به سمت داخل کشور نقطه حفاظتی است و تردد در این نقاط بتابع ضوابط خاصی می باشد.

باباپیری در پایان اظهار کرد: انجمن‌های مردم‌نهاد خواستار جلوگیری از تکرار موارد مشابه در آینده شده‌اند