



نسل فردا / گروه استان‌ها
news@naslefarda.net

مدیر کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان‌ها
گردشگری و صنایع دستی
استان اصفهان گفت: در روزهای اخیر مطلبی با موضوع ممنوعیت آوازخوانی در پل خواجو در فضای مجازی منتشر شد که این مطلب تکذیب می‌شود و همچنان این روند فرهنگی و هنری ادامه خواهد داشت.

مدیر کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان اصفهان،

آواز خوانی در پل خواجو اصفهان ممنوع نشده است!

به گزارش ایرنا، مدیر کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی اصفهان از ادامه روند اجرای مردمی موسیقی سنتی ایرانی در بخش تحتانی پل خواجو خبر داد. علیرضا ایزدی گفت: بی‌تردید اصفهان یکی از اصلی‌ترین مراکز تولد مکاتب موسیقی اصیل ایرانی است، لذا فلات مرکزی ایران نقش مهمی در امتداد حیات هنر موسیقی سنتی ایرانی ایفا می‌کند و ادامه داد: با توجه به معماری خاص پل تاریخی

جامعه Society

NasleFarda.net

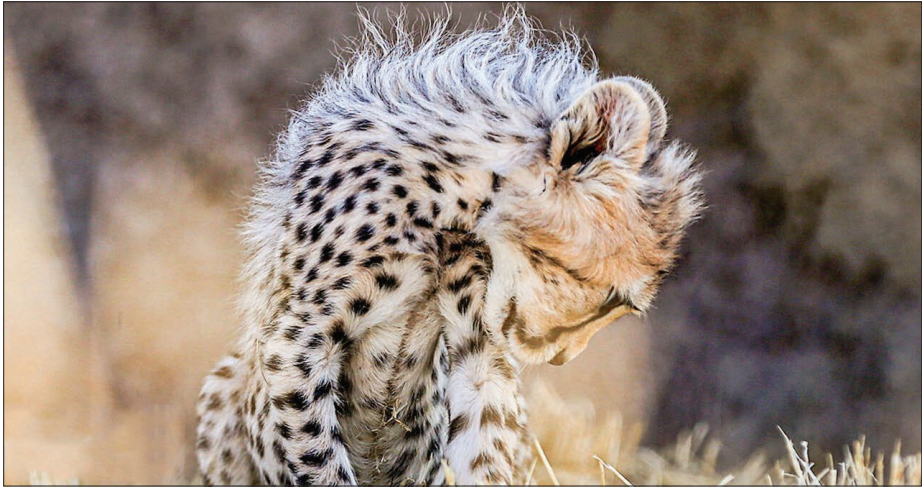
naslefardanews
naslfarda



یلدا تولکلی / گروه جامعه
tavakoli.yalda1@gmail.com

مرگ توله یوز پلنگ ایرانی که می‌توانست نسل یوز پلنگ‌های ایرانی را حفظ کند؛

«پیروز» هم باخت!



علی‌ابریا

گرفت و شروع کرد به رشد کردن، نامش را پیروز گذاشتند چون از دو برادر دیگر خود قوی‌تر بود و توانسته بود مشکلات و بی‌مادری را پشت سر بگذارد، در نهایت پیروز از توران در سمنان به پردیسان در تهران منتقل شد بعد از آن یک تیمارگر به صورت شبانه روزی به مراقبت از پیروز پرداخت و پیروز ده ماهه شد، با وجود تمام سختی‌ها پیروز به ۱۰ ماهگی رسید و در تمام این مدت گویی تمام ایران همدل با تیمارگرش نگران وضعیت این توله بودند و مدام سلامتی حیوان را دنبال می‌کردند، اما هفته گذشته خبر رسید که وضعیت پیروز خوب نیست و به بیمارستان منتقل شده است، البته از همان ابتدا کارشناسان متخصص یوز پلنگ‌ها از آفریقا به ایران دعوت شد و پنج روز شرایط توله هوم را زیر نظر گرفت، شش و مکمل هوم مخصوصی را با خود آورد و تیمارگر او شد و توله‌ای که فقط ۳۰۰ گرم بود جان

متأسفانه با وجود تلاش‌های انجام گرفته پیروز را از دست دادیم، پیروز به دلیل ابتلا به بیماری نارسایی حاد کلیوی در بیمارستان دامپزشکی مرکزی تلف شد. مسئولین سازمان حفاظت محیط زیست علت تلف شدن توله یوز را نارسایی سیستم ایمنی از ابتدای تولد و ضعف پیروز در مقابله با بیماری‌ها به علت عدم تغذیه از شیر مادر بیان کرده‌اند. پیروز، بخش عمده عمر خود را در پارک ملی پردیسان تهران و در کنار علیرضا شهرداری، فعال محیط زیست و تیمارگر جهت حیات وحش، گذراند. اما مجلس قصد دارد تا این مسئله را موشکافانه‌تر بررسی کند. در پی تلف شدن «پیروز» توله یوز پلنگ ایرانی، فراسکیون محیط زیست مجلس شورای اسلامی نشست ویژه‌ای جهت بررسی علل و عوامل مربوطه و بررسی اقدامات صورت گرفته با مسئولان سازمان حفاظت محیط زیست و

استان گلستان

فرمانده انتظامی گلستان خبر داد،

کشف ۱۸۰ میلیارد ریال اموال سرقتی و قاچاق در طرح ذوالفقار



فاطمه احمدی / گروه استان‌ها
news@naslefarda.net

فرمانده انتظامی گلستان گفت: همکاران ما در پلیس آگاهی و امنیت اقتصادی در مدت زمان اجرای طرح ملی «ذوالفقار» موفق به کشف ۱۸۰ میلیارد ریال اموال سرقتی و قاچاق در استان شدند. سردار محمدسعید فاضل‌دادگر در حاشیه بازدید از نمایشگاه کشفیات اجرای این طرح عملیاتی در محوطه ستاد فرماندهی انتظامی گلستان اظهار داشت: طرح عملیاتی مبارزه با سرقت با عنوان «ذوالفقار» طی روزهای ۲۴ بهمن ماه تا چهارم اسفند ماه هم‌زمان با سراسر کشور در این استان نیز اجرا شد. وی بیان کرد: در راستای اجرای این طرح ۳۰۸ فقره انواع سرقت کشف و ۱۳ باند سازمان یافته سرقت نیز متلاشی شد. وی تصریح کرد: همچنین در اجرای این طرح ۲۰۸ نفر سارق دستگیر شدند که میزان و ارزش ریالی کالای مشکوک در این طرح بیش از ۹۰ میلیارد ریال بود. فرمانده انتظامی گلستان با تاکید بر اینکه برخورد با سرقت یکی از مهم‌ترین اولویت‌های پلیس در راستای ارتقاء امنیت جامعه است، گفت: برخورد با سرقت، یکی از مطالبات همیشگی و به حق مردم از مجموعه خدمتگزاران خود در فراجا است. فاضل‌دادگر اظهار کرد: بیشترین کالاهای کشف شده مربوط به کالاهای مواد غذایی، محصولات و سموم کشاورزی و فرآورده‌های سوختی است. وی به ریز کشفیات احتکاری در این طرح اشاره و دستگیر شده به مواد مخدر اعتیاد دارد.

گزارش

تلاش در رفع اتهام از عامل

زلزله ترکیه و سوریه؛

«هارپ» بی‌گناه است



زهره رحیمی
دکترای جغرافیای شهری

چندی پیش و پس از زلزله ویرانگر در ترکیه و سوریه، اطلاعات نادرستی در فضای مجازی منتشر شده است که نشان می‌دهد این زلزله توسط یک برنامه تحقیقاتی آمریکا به نام هارپ ایجاد شده است. اما هارپ چیست و چرا به بلایای طبیعی مرتبط شده است؟ از زمان وقوع زلزله مهیب ترکیه و سوریه در روز ۶ فوریه که منجر به کشته شدن بیش از ۴۴ هزار نفر شد، میلیون‌ها پست در توئیتر منتشر شده که در آن‌ها اطلاعات، عکس‌ها و ویدئوهایی از این فاجعه به اشتراک گذاشته شده‌اند. بعضی از این پست‌ها «هارپ»، یک فرستنده قوی واقع در آلاسکای آمریکا، را مسئول ایجاد زلزله دانسته‌اند. هارپ (HAARP) حروف اختصاری اول «برنامه پژوهشی شفق قطبی فعال با فرکانس بالا» ست. این تأسیسات را ارتش آمریکا در سال ۱۹۹۰ ایجاد کرد و از سال ۲۰۱۴ اداره آن به عهده دانشگاه آلاسکا در فرینکز بوده است.

از این فرستنده برای مطالعه یونوسفر استفاده می‌شود که منطقه‌ای است که در آن جو زمین با فضا تاقی پیدا می‌کند. سیستمی که از مجموع آنتن‌هایی مخصوص تشکیل شده که ۱۸۰ برج آلومینیومی با ارتفاع ۵۰ متری آن را تشکیل می‌دهد. برنامه‌ای که البته هدف اولیه آن نظامی بوده است.

از همان لحظات ابتدایی زلزله بود که شایعات قوت گرفتند. اکانت‌های مختلفی از پست‌هایی را درباره هارپ در توئیتر منتشر کرده بودند. شمارشگر بی‌بی‌سی جهانی در گزارشان ادعا کرده‌اند بیش از ۵۵۰ هزار بار کلید واژه هارپ با محتوای مختلف تولید و منتشر شده است.

ابراهیم عجیب بورسا که عصر روز زلزله در آسمان دیده شدند، کلیومترها با کاهرامان ماراش فاصله داشتند شروعی بر این شایعات بودند. ابراهیم عدسی شکل که بعدتر مشخص شد بر اثر پدیده‌ای جوی حاصل از وزش باد در عرصه‌های بالایی هستند و رودبادهای آن‌ها تشکیل می‌شوند اما بهانه‌ای شدند برای ذخلات‌های بشری در زلزله. ابراهیمی که از ایران تا ژرژانتین هم دیده شدند و حساسیت ایجاد کردند. بی‌بی‌سی جهانی برای این شایعات هارپ به سراغ جسیکا منتیوز، مدیر برنامه هارپ رفتند: «تجهیزات پژوهشی در مقر هارپ نمی‌تواند بلایای طبیعی را ایجاد یا تقویت کنند. آرون ریدلی، استاد علوم اقلیمی و فضایی در دانشگاه میشیگان با این نظر موافق است و می‌گوید: «مطلقاً هیچ شاهد علمی حال بر اینکه هارپ بتواند آب و هوا را کنترل کند وجود ندارد. این تأیید البته در ایران، استایدی مثل مهدی زارع زلزله‌شناس و فریبرز ناطقی الهی استاد مهندسی سازه تأیید کرده‌اند و در مصاحبه‌هایشان با خبرنگاران شایعه هارپ را رد کرده‌اند.

بی‌بی‌سی در گزارشی نوشته است: «هارپ در اصل برای تحقیق درباره اثر یونوسفر بر ارتباطات نظامی و غیرنظامی و سیستم‌های ناوبری ایجاد شد.» اگر چه این پاسخ می‌رسید: «هارپ در دوران جنگ سرد با این هدف راه‌اندازی شد که روش‌هایی را برای ارتباط یا زیردریایی‌ها به سلاح اتمی کشف کند. این زیردریایی‌ها در آن زمان اهمیت استراتژیکی فراوانی داشتند چرا که اصل «تضمین نابودی متقابل» در جنگ هسته‌ای را محقق می‌ساختند. اما این پروژه حتی از قبل از ساخت خود با شایعات فراوانی در مورد هدف و کاربردهای آن گره خورده است. تئوری‌های توطئه‌گوناگونی در مورد آن مطرح شده و از انتشار پروت‌های مرگ تا کنترل ذهن به آن نسبت داده شده است. تکمیل هارپ حدود دو دهه طول کشیده و ۲۵۰ میلیون دلار هزینه‌های ساخت و عملیاتی آن بوده است.»

هرچند این پروژه از ابتدای ۲۰۰۰ با واگذاری به دانشگاه آلاسکا واگذار شد. تقریباً از آن زمان یک اجماع میان دانشمندان به وجود آمده که این پروژه دیگر نظامی نیست و اساساً هارپ نمی‌تواند چنین لرزش‌های عظیمی ایجاد کند.

به اجرای موسیقی سنتی در طبقه‌های زیرین پل خواجو دارد و امیدواریم تا با همکاری نهادهای فرهنگی و اجتماعی موسیقی اصیل ایرانی به حیات خود ادامه دهد. به گزارش ایرنا، چند روز اخیر مطلبی در شبکه‌های اجتماعی مبنی بر ممنوعیت آوازخوانی در پل خواجو اصفهان منتشر شد که واکنش‌های بسیاری به همراه داشت. در روزهای اخیر با افزایش خروجی سدا زاینده رود و بارش‌های خوبی که صورت گرفت، آب در بستر رودخانه زاینده رود در کلاتشهر اصفهان جریان دارد و بسیاری از مردم و گردشگران به کنار رودخانه و پل‌های تاریخی می‌آیند.

نسل فردا

چهارشنبه ۱۰ اسفند ۱۴۰۱
سال سی و دوم | شماره ۲۷۲۷
۱۰ مارس ۲۰۲۳ | ۸ شعبان ۱۴۴۴

و گره در این شرایط یکی از گزینه‌ها بحث دیالیز است اما در مورد پیروز به رغم اینکه اکنون مرکزی این کار را انجام نمی‌دهد اما همه امکانات از جمله دستگاه دیالیز در دسترس است اما اینکه حیوان شرایط انجام این کار را دارد باید سنجیده شود. مرادی گفت: البته انجام این کار الزاماً به معنای این نبود که با انجام دیالیز می‌توانیم مشکل کلیوی پیروز را رفع کنیم، هر پیش فرضی متعاقب این اقدام برای ما محفوظ بود. اما در نهایت پسر ایران نتوانست دوام بیاورد و تلف شد. رئیس بیمارستان دامپزشکی مرکزی اذعان داشت: عدم اثربخشی تمام تلاش‌هایی که تیم درمان در چند روز گذشته برای نجات حیوان انجام داد همراه بود، باعث تأسف من و تمام همکاران است و از همه عذرخواهی می‌کنیم که نتوانستیم این حیوان را نجات دهیم.

«پیروز» در شرایط کاملاً طبیعی بزرگ نشده بود

حسن اکبری؛ معاون محیط طبیعی و تنوع زیستی سازمان حفاظت محیط زیست است و در رابطه با علت تلف شدن «پیروز» اظهار کرد: پیروز در شرایطی خاصی بزرگ شده و از همان ابتدا سیستم ایمنی ضعیفی داشت، شیر مادر را نخورده بود و با وزن نامتعارف که نصف حالت استاندارد بود، بزرگ شد. وی ادامه داد: به همین دلیل عفونت‌های متعددی پیش آمد و در دوره‌های متفاوت مجبور شدیم با نظر دامپزشکان داروهای متفاوتی را به او بدهیم. به طور کلی در شرایط کاملاً طبیعی بزرگ نشد و همین مورد باعث شد توانایی مقابله با بسیاری از عوامل بیماری‌زا را نداشته باشد. اکبری، معاون محیط زیست طبیعی و تنوع زیستی سازمان حفاظت محیط‌زیست گفت: «طی‌هایی» که صورت گرفته صحبت کرده و علت آن را «نداشتن دانش و تجربه» لازم عنوان کرده است.

جمعی از دامپزشکان و کارشناسان برگزار می‌کنند. **عذر خواهی می‌کنیم که نتوانستیم این حیوان را نجات دهیم**

کرد و گفت: ۴۴ هزار لیتر انواع روغن خودرو و پنج هزار و ۱۰۰ کیلوگرم گریس (به ارزش ۳۰ میلیارد ریال)، ۱۶ هزار و ۸۰۰ کیلوگرم شکر (به ارزش ۳ میلیارد ریال)، ۲۷ هزار کیلوگرم نمک احتکاری و غیراستاندارد (به ارزش هزار و ۷۰۰ میلیون ریال)، ۹۱ هزار کیلوگرم انواع برنج و ۸۰ هزار کیلوگرم سیوس شالی (به ارزش ۶۱ میلیارد ریال)، ۲۴ هزار کیلوگرم کود شیمیایی (به ارزش هزار میلیارد ریال) کشفیات این بخش بود. وی یادآور شد: کار ما در اجرای این طرح همچنین ادامه دارد و بسیاری از پرونده‌ها همچنان مفتوح است. فرمانده انتظامی گلستان در پایان تصریح کرد: یکی از مواردی که در استان بسیار آمار بالایی دارد مسأله نزع و درگیری است که انتظار داریم مردم صبور باشند و تاب آوری خود را بالا ببرند.

وی یادآور شد: متأسفانه ظرفیت مرکز نگهداری معنادین نسبت به پرونده‌های سرقت کم است که مردم و حتی پلیس از مسوولان و متولیان امر تقاضا دارند در افزایش ظرفیت مراکز مورد نظر، سرعت بیشتری داشته باشند. وی خاطر نشان کرد: پلیس در برخورد با عاملان نامنی و سرقت از هیچ کوششی دریغ نخواهد کرد و به صورت شبانه‌روزی و مجاهدانه با ناهنجاری‌ها برخورد می‌کند. فرمانده انتظامی گلستان گفت: همچنین در راستای اجرای این طرح، همکاران ما در پلیس امنیت اقتصادی موفق به کشف بیش از ۹۷ میلیارد ریال انواع کالای قاچاق و احتکاری در استان شدند. فاضل‌دادگر اظهار کرد: بیشتر کالاهای کشف شده مربوط به کالاهای مواد غذایی، محصولات و سموم کشاورزی و فرآورده‌های سوختی است. وی به ریز کشفیات احتکاری در این طرح اشاره

عکس خبر

جشنواره «دوشنبه خاکستر» - جشنی سنتی و شگوار دوره ۴۰ روزه روزهداری تأکید پاک را تدو کس‌ها - در یونان است.

منبع: رویترز



مناقصه عمومی یک مرحله‌ای با ارز یابی کیفی



نوبت دوم

موضوع: تعیین پیمانکار برای اجرای پروژه‌های با موضوع احداث یا اصلاح شبکه زمینی یا هوایی (فشار ضعیف یا ۲۰ کیلوپاوت) احداث و تجهیز یا اصلاح بست هوایی یا زمینی، احداث یا اصلاح روشنایی معابر، برکناری تجهیزات شبکه شامل تهیه قسمتی از تجهیزات، حمل کل تجهیزات به پای کار و اجرای عملیات مربوطه و حمل تجهیزات برکنار شده به انبار شرکت در امورهای برق فرامک و آندیشه

دستگاه مناقصه گزار: شرکت توزیع نیروی برق تبریز **مدت زمان اجرا:** یک سال شمسی **بر آورد اولیه:** مبلغ کل بر آورد اولیه ۲۵۰۵۲/۱۴/۹۴۵ ریال می باشد.

مهلت دریافت اسناد از طریق سامانه ستاد ایران: از تاریخ ۱۴۰۱/۱۲/۹ لغایت ۱۴۰۱/۱۲/۲۳ یا واریز وجه به مبلغ پانصد هزار ریال **مهلت بر گذاری اسناد در سامانه ستاد:** پیشنهاددهندگان می بایست ضمن بازگذاری اسناد ارز یابی کیفی و کلیه مدارک باکات الف، ب، ج و د سامانه ستاد تا ساعت ۱۳:۰۰ مورخه ۱۴۰۲/۸/۱ نسبت به ارسال اصل باکت الف به صورت لاک و مهر شده ظرف همان مهلت به دبیرخانه این شرکت اقدام نمایند.

تذکر: به پیشنهادهای فاقد امضا، مشروط، مخدوش و پیشنهادهایی که بعد از انقضای مدت مقرر در فراخوان اصلی می شود مطلقاً اثر تیب اثر داده نخواهد شد. **مبلغ تضمین شرکت در مناقصه:** برابر ۱/۷۵۱/۵۶۵/۰۰۰ ریال بوده و پیشنهادهای فاقد تضمین، تضمین مخدوش، تضمین کمتر از میزان مقرر بلا اثر می باشند. **شرایط خاص برای ورود به ارز یابی کیفی و مناقصه:**

«ارائه گواهینامه صلاحیت پیمانکاری در رشته نیرو از سازمان برنامه و بودجه و ظرفیت کار آزاد
«ارائه گواهینامه صلاحیت ایمنی از اداره کل تعاون کار و رفاه اجتماعی

ساعت، روز و محل افتتاح اسناد ارز یابی کیفی:
ساعت ۱۱:۰۰ مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۹ و محل قرابت به آدرس شرکت توزیع نیروی برق تبریز، کوی ولیعصر، خیابان نظامی، اول خیابان قفران، تلفن ۴۶-۲۳۲۸۹۶۹۴ طبقه ششم، سالن جلسات برگزار خواهد شد.

زمان و محل قرابت باکت های مناقصه (الف، ب و ج) به شرط کسب حداقل امتیاز لازم (حداقل ۶۵) از ارز یابی کیفی: ساعت: ۱۱:۰۰ مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۶ طبقه ششم ساختمان مرکزی شرکت توزیع نیروی برق تبریز

کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد تا ارائه پیشنهادات مناقصه گران و بازگشایی باکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند.

سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقصه مندرج بوده و سایت های زیر جهت اطلاع رسانی اعلام می گردند:
سایت اطلاع رسانی مناقصات <http://lets.mporg.ir>، سایت معاملات توانیر <http://www.tavanir.org.ir>

عباس حسامی - رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل

م تلف: ۳۴۴۳