

نقل قول خیر



سرهنگ رضا اکبری
فرمانده یگان حفاظت منابع طبیعی کشور

مهم‌ترین چالش در حوزه اطفای حریق جنگل‌ها، وقوع آتش‌سوزی در مناطق صعب‌العبور و کوهستانی است، زیرا مقابله با آتش‌سوزی در این مناطق هم از نظر دسترسی زمینی به عرصه، هم در حوزه اطفای هوایی حریق و محدودیت در پرواز بالگردها و هم از نظر ورزش شدید باد و شیب تند بسیار دشوار است.



محمود قلی‌زاده
مدیرکل منابع طبیعی استان اردبیل
۲۰سازه آبخیزداری از محل مصوبات سفر رئیس‌جمهور به اردبیل اجرا شد. ۲۰۰میلیارد ریال از مجموع اعتبار مصوب تخصیص یافت و ۲۰سازه از آن محل در استان اجرایی شده و به بهره‌برداری رسید. علاوه بر این از محل اعتبارات استانی هم که حدود ۱۳درصد آن تخصیص یافته بود، ۲سازه آبخیزداری ساخته شد.

عدد خیر

۳
میلیون

هکتار وسعت اراضی قابل کشت در استان مازندران است که از این میزان، ۴۷۰هزار هکتار هرساله تحت کشت قرار می‌گیرد. به گزارش سازمان منابع طبیعی، برای تأمین امنیت غذایی کشور و آینده پایدار باید بهره‌وری، تنوع زیستی و خدمات محیط‌زیست در اکوسیستم‌های شمالی کشور را افزایش داد.

۲
آهوی

زنده از یک منزل مسکونی در دشتستان بوشهر کشف شد و آنطور که ایسنا خیر داده است، طاهره موسوی، رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست شهرستان دشتستان در استان بوشهر با اعلام این موضوع گفته است: این دور آس آهوی به‌طور غیرمجاز زنده‌گیری شده بودند و در حیاط یک منزل مسکونی نگهداری می‌شدند که خوشبختانه با همکاری پلیس، نجات پیدا کردند.

زیست‌بوم

خون تازه در جنگل حرا

کاشت ۷۵هزار اصله نهال مانگرو، گام اول در پروژه کاشت ۵،۱میلیون اصله نهال مانگرو در قشم

زهرا رفیعی

روزنامه‌نگار

جنگل‌های حرا یکی از مهم‌ترین اکوسیستم‌های جذب کربن آبی است. با توجه به روند تخریب این جنگل‌ها، کاشت نهال‌های حرا از سوی مردم و نهادهای دولتی در حال انجام است. پروژه «حراکاری» که ناشی از سوخت‌های فسیلی است، توسط زیستگاه‌های ساحلی این روزها در خط ساحلی جزیره قشم در حال انجام است. کربن آبی که ناشی از سوخت‌های فسیلی است، توسط زیستگاه‌های ساحلی و دریایی از جمله جنگل‌های حرا جذب می‌شود. ۱۰هزار هکتار جنگل حرا در خلیج فارس و دریای عمان وجود دارد که زیستگاه و محل زادآوری بسیاری از گونه‌هاست، اما در برخی نقاط به دلیل دستکاری‌های انسانی، مسدود کردن برخی نقاط جزر و مدی و نرسیدن آب مناسب به برخی مناطق، جنگل‌های حرا از بین رفته‌اند. در سال‌های اخیر با کمک جوامع محلی و همکاری برخی ارگان‌ها،

تعدادی از گونه‌های گیاهی در نقاطی از حاشیه رودخانه بهمنشیر در استان خوزستان تا خلیج چابهار در حال احیا شدن است. هسته مرکزی ذخیره‌گاه حرا (مانگرو) در ایران بستر کم‌عمق بین نوار ساحلی سرزمینی و جزیره قشم است. اخیراً طرح احیای جنگل‌های حرا به حوالی قشم و بندرعباس رسیده است؛ ۷۵هزار اصله نهال حرا برای ماه‌های آینده در خط ساحلی شمالی جزیره قشم کاشته می‌شود. «حراکاری» بخشی از پروژه کاشت ۵،۱میلیون اصله نهال مانگرو در استان هرمزگان است. این پروژه در نقاط مستعد خط ساحلی خلیج‌فارس اجرایی خواهد شد. در سال‌های گذشته بیش از ۱۰میلیون نهال حرا با مشارکت جوامع محلی تولید و در حد فواصل جزر و مد دریا کاشته شده است، اما مخاطرات این جنگل‌ها از احداث جاده و پرورش میگو گرفته تا تخلیه سواخت قاجاق، بیشتر از سرعت کاشت و رشد آنهاست. با این حال، گسترش کمربند سبز نگین خلیج‌فارس با مشارکت مردم و جامعه محلی ادامه خواهد داشت؛ به‌طور مثال



جذب کربن بیشتر

جنگل‌های حرا، شوره‌زارهای ساحلی و علفزارهای دریایی، اکوسیستم‌های جذب کربن آبی هستند. هر هکتار از انواع اکوسیستم‌های کربن آبی می‌تواند تا دو برابر جذب کربن بیشتر نسبت به سایر پوشش‌های گیاهی داشته‌باشد. جنگل‌های حرا ارزش اقتصادی بالایی برای ساکنان مناطق دارد. حفظ و بازسازی زیستگاه‌های ازیان، حذف آلاینده‌های ساحلی، غنی‌سازی خاک، حفظ مناطق ساحلی در برابر توفان، سیل و فرسایش از جمله منافع جنگل‌های حراست. سازمان‌های حفاظت محیط‌زیست و منابع طبیعی به‌نبال توسعه جنگل‌های حرا با کمک فناوری‌های نوین هستند تا به جذب و کاهش کربن و افزایش تاب‌آوری زیستگاه‌های حساس کمک کنند.

عوامل تخریب

جنگل‌زدایی به‌منظور توسعه مناطق ساحلی در ۵۰سال اخیر منجر به نابودی ۲۰ تا ۳۰درصدی جنگل‌های حرا در دنیا شده است و این روند سسالانه به میزان ۴درصد ادامه دارد. آفات، توفان و باران اسیدی، ورود آب‌های آلوده حاصل از فاضلاب شهری، صنعتی و آلودگی‌های نفتی، توسعه اسکله‌ها و بنادر و عدم بازسازی زیست‌محیطی در پروژه‌های اصلی‌ترین علت نابودی جنگل‌های حراست. سرشاخه‌زنی به‌منظور تأمین غذای دام و جاده‌سازی به‌منظور کوتاه کردن راه شهرهای ساحلی و آبی‌پروری بغای این جنگل‌ها را به خطر انداخته است.



آگهی مناقصه عمومی

شهرداری منطقه ۳ تهران در نظر دارد اجرای عملیات مشروحه ذیل را از طریق مناقصه عمومی به بخش خصوصی واگذار نماید، لذا از کلیه اشخاص حقوقی واجد شرایط جهت شرکت در مناقصه دعوت بعمل می‌آید.

مناقصه شماره ۱۵۴-۱۴۰۱

ردیف	شرح عملیات	برآورد اولیه سالیانه (ریال)	مدت (ماه)	مبلغ سپرده (ریال)	شرایط اختصاصی شرکت‌کننده
۱	عملیات امور رفت و روب و جمع‌آوری مکانیزه پسماند ناحیه ۵ منطقه سه (نوبت دوم)	۱۳۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۲	۶,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	دارای گواهینامه بیمه‌انگاری معتبر در رشته رفت و روب و جمع‌آوری مکانیزه پسماند صادره از حوزه خدمات شهری توسعه شهری امور خدمات شهری، و دارا بودن سقف مجاز ریالی و تعداد نواحی

۱) سپرده شرکت در مناقصه بصورت ضمانتنامه معتبر بانکی یا واريز نقدی بحساب شماره ۱۰۰۴۵۶۷۴۲۵ از بانک شهر شعبه حسینییه ارشاد کد ۲۲۶ می‌باشد. ۲) شرکت‌کننده از تاریخ انتشار آگهی ده روز فرصت دارد اسناد را تهیه، تکمیل و پیشنهاد خود را در پاکت لاک و مهر شده تحویل دبیرخانه منطقه نماید. ۳) شرکت در فراخوان و ارائه پیشنهاد به منزله قبول شروط و تکالیف مقرر در ماده ۱۰ آئین‌نامه معاملات شهرداری تهران می‌باشد. ۴) شرح شرایط در اسناد درج گردیده که شرکت‌کنندگان می‌توانند از طریق سایت WWW.TEHRAN.IR نیز رویت نمایند. ۵) **محل دریافت اسناد شامل کلیه شرایط شرکت در مناقصه**: اداره قراردادهای شهرداری منطقه ۳ واقع در خیابان دکتر شریعتی - پانین تر از حسینییه ارشاد - ساختمان شماره یک، طبقه سوم می‌باشد. ۶) ارائه تأییدیه کارت الکترونیک با وضعیت معتبر از سامانه تأمین‌کنندگان و ارائه‌دهندگان از حوزه معاونت خدمات شهری و محیط‌زیست شهرداری تهران در روز بازگشایی پاکت الزامی می‌باشد. ۷) لازمه شرکت در مناقصه و باز شدن پاکت پیشنهاد ارائه شده دارا بودن تأییدیه HSE از واحد مربوطه می‌باشد. ۸) قیمت پیشنهادی باید از حیث مبلغ مشخص و معین و بدون ابهام بوده و در پاکت «ب» لاک و مهر شده در موعد مقرر تسلیم دبیرخانه منطقه شود. ۹) در صورت اختلاف میان مطالب آگهی و مستندات مناقصه، ملاک عمل مستندات مناقصه می‌باشد.

روابط عمومی شهرداری منطقه سه تهران



آگهی مناقصه شهرداری تهران (شهرداری منطقه ۴)

ردیف آگهی: ۱۵۶-۱۵۳/۴/۱۴۰۱

شهرداری تهران (منطقه ۴) در نظر دارد امور مشروحه ذیل را از طریق مناقصه عمومی به بخش خصوصی واگذار نماید، لذا واجدین شرایط می‌توانند جهت دریافت اسناد مناقصه به امور قراردادهای منطقه ۴ واقع در میدان رسالت، خیابان هنگام، جنب خیابان طاهر خانی ساختمان شهرداری منطقه ۴ مراجعه نمایند.

ردیف	موضوع مناقصه	برآورد اولیه (ریال)	سپرده شرکت در مناقصه (ریال)	مدت انجام خدمات (ماه)	شرایط خاص داوطلبان شرکت در مناقصه	مهلت تحویل اسناد و تسلیم پیشنهاد	روش تعیین برنده	هزینه انتشار آگهی	
۱	عملیات اجرای فاز اول توسعه و تکمیل شبکه‌های آبیاری فضای سبز در سطح منطقه ۴ (نوبت چهارم)	۳۳۰,۴۲۹,۴۶۵	۱,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۹	۱-مرتبط بودن موضوع فعالیت شرکت با موضوع مناقصه ۲- دارا بودن گواهینامه تعیین توان فنی و تشخیص صلاحیت معتبر در رشته آب از سازمان برنامه و بودجه کشور با ظرفیت تعدادی و ریالی مجاز در روز برگزاری مناقصه ۳- دارای تأییدیه کارت الکترونیک ارائه دهندگان خدمات و تأمین کنندگان شهرداری تهران (معاونت خدمات شهری و محیط زیست) با وضعیت معتبر و مرتبط با موضوع مناقصه در روز برگزاری مناقصه	۱۰ روز از تاریخ انتشار در روزنامه همشهری	در این مناقصه پیش پرداخت ۲۵درصد ردیف‌های خرید مندرج در برآورد می‌باشد	ملاک اعلام برنده مناقصه بر اساس دستورالعمل تعیین دامنه قیمت عادلانه در مناقصات خدمات شهری شهرداری تهران به شماره سند ۱۱-۵-۱-۶ است	
۲	عملیات رفت و روب و جمع‌آوری مکانیزه پسماند ناحیه ۳ الف (نوبت چهارم)	۱۱۴,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۶,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰		۱-مرتبط بودن موضوع فعالیت شرکت با موضوع مناقصه ۲- دارا بودن گواهینامه توان فنی و گروه‌بندی بیمه‌انگاری معتبر در رشته رفت و روب و جمع‌آوری مکانیزه پسماند از معاونت خدمات شهری شهرداری تهران و رعایت سقف مجاز کاری و تعداد کار				
۳	عملیات رفت و روب و جمع‌آوری مکانیزه پسماند ناحیه ۸ (نوبت چهارم)	۱۶۳,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۸,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۲	۱-مرتبط بودن موضوع فعالیت شرکت با موضوع مناقصه ۲- دارا بودن گواهینامه کارت الکترونیک ارائه دهندگان خدمات و تأمین کنندگان شهرداری تهران (معاونت خدمات شهری و محیط زیست) با وضعیت معتبر و مرتبط با موضوع مناقصه در روز برگزاری مناقصه		پیش پرداخت تعلیقی نمی‌گیرد		
۴	عملیات رفت و روب و جمع‌آوری مکانیزه پسماند ناحیه ۹ (نوبت چهارم)	۱۲۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۶,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰						

همه‌شهری

خبر روز

پیروز تافروردین در تهران می‌ماند

پیروز تنها توله باقیمانده از پروژه احیای یوزپلنگ آسیایی که بارها به سررتیتر خبرهای محیط‌زیستی کشور تبدیل شده، تا فروردین ۱۴۰۲ بیشتر مهمان تهران نیست.

به گزارش همشهری، حسن اکبری، معاونت محیط‌زیست طبیعی و تنوع زیستی سازمان حفاظت محیط‌زیست در این باره گفت: هر توله یوز هزینه مختص به خود را دارد و دلیل نمی‌شود توله‌های جدید مانند پیروز هزینه داشته باشند، بیشترین هزینه نگهداری از پیروز صرف حقوق نگهبان ۲۴ساعته شده است. در عین حال پیروز تا فروردین در تهران می‌ماند.

پیش از این از سوی سازمان محیط‌زیست اعلام شده بود که پیروز چون در اسارت بزرگ شده و از نظر ایمنی و وزنی هنوز به شرایط استاندارد یک توله یوز در طبیعت نرسیده است از این رو فعلاً در پارک پردیسان می‌ماند. این توله یوز، اگرچه از نظر جسمی شرایطش قابل قبول است اما مرتب مشکلات جسمی برایش پیش می‌آید که با دارو و درمان از آن عبور می‌کند، هرچند از زمانی که به گوستخواری افتاده مشکلاتش کمتر شده اما اینطور نیست که بتواند مانند یک توله یوز طبیعی زندگی کند و مشکلی برایش پیش نیاید. در تهران هم شرایط به‌گونه‌ای است که فضای مناسب برای جست‌وجی و زندگی در یک شرایط قابل‌قبولی دارد برای همین برنامه سازمان این است که طی ۳ماه پیش رو در پایتخت نگهداری شود و بعد به توران برود. اکبری درباره ۲توله یوز تازه پیدا شده نیز گفت: چهارشنبه هفته گذشته توله‌ها وزن کمی شده‌اند و با مشورت دامپزشک آفریقای دکتر پیتر کالدول، شیردهی و مصرف مکمل آنها آغاز شده است. در لحظه ابتدایی پیدا شدن توله یوزها به تهران اطلاع دادند که چوپان این توله یوزپلنگ‌ها را پیدا کرده است و ما به همان شیوه اطلاع‌رسانی کردیم، هم‌اکنون حواشی و بزرگنمایی برای توله یوزپلنگ‌ها در دست نیست، وی در مورد لحظه ضبط فیلم گفت: دامدار یک شخص ایرانی و چوپان آن یک تبعه افغان است، در مورد زمان ضبط فیلم توسط چوپان اطلاعی ندارم، اما اینکه خودشان به محیط‌زیست اطلاع‌رسانی کردند نکته مثبت کار است، اما جدا کردن توله‌ها از طبیعت نباید باب شود. شرایط جسمی ایران، مادر پیروز نیز مناسب است و مشکل خاصی ندارد و برای بارداری دوباره ایمن یوزپلنگ کمینه‌ای تخصصی با مشارکت دفتر حیات وحش سازمان محیط‌زیست و اداره کل محیط‌زیست سمنان تشکیل شده که هم دامپزشکان و هم اکولوژیست‌ها در آن حضور دارند و شرایط حیوان را دنبال می‌کنند تا به محض اینکه شرایط فراهم شود دوباره بتوان از آن بهره‌مند شد.

