

# سارقان زمین

زمین‌خواری در سیستان و بلوچستان یک معضل اجتماعی و اقتصادی است که برای مقابله با آن استعلام پیش از خرید زمین امری ضروری به‌شمار می‌رود

۱

حفاظت از زمین‌های با تنوع زیستی کمتر می‌تواند به بزرگترین بحران تنوع زیستی سیاره تبدیل شود

# نشت تنوع زیستی دشمن جدید طبیعت

- مفهوم **نشت تنوع زیستی** به جابه‌جایی آسیب‌های محیطی اشاره دارد که می‌تواند تنوع زیستی در مناطق حساس‌تر را تهدید کند
- بررسی‌ها نشان می‌دهد که بازو وحشی‌سازی زمین‌های کشاورزی در برخی مناطق می‌تواند آسیب‌های بیشتری به تنوع زیستی جهانی وارد کند

۶



ایران تاریخی در محاصره گل‌سنگ‌ها و فرونشست

## گل‌سنگ‌ها مهاجمان خاموش میراث کهن

۲

### خبرزش

زمین‌خواری، تهدیدی جدی برای امنیت اجتماعی در سیستان و بلوچستان

## سارقان زمین

زمین‌خواری در سیستان و بلوچستان یک معضل اجتماعی و اقتصادی است که برای مقابله با آن استعلام پیش از خرید زمین امری ضروری به‌شمار می‌رود

در گوشه‌گوشه استان سیستان و بلوچستان، زمین‌خواری به‌عنوان یک بحران پیچیده و خطرناک سایه‌اش را بر سر منابع طبیعی و زیست‌محیطی این منطقه انداخته است. پدیده‌ای که سال‌هاست در این خطه مرزی جولان می‌دهد و بسیاری از اراضی دولتی و ملی را به تصرف افراد سودجو درآورده است. اما در این میان، چیزی که کمتر به آن توجه می‌شود، تبعات گسترده این تخلفات برای خریداران زمین‌های غیرقانونی است که به دلیل بی‌اطلاعی از وضعیت حقوقی اراضی، خود را در مسیر بحران‌های مالی و حقوقی بزرگ قرار می‌دهند.

### نکته زمین‌خواری و تأثیرات آن

زمین‌خواری، به‌معنای تصرف غیرقانونی اراضی دولتی و ملی، به یکی از معضلات عمده سیستان و بلوچستان تبدیل شده است. در این استان، بسیاری از افراد

بدلیل فقر، بیکاری و نداشتن فرصت‌های شغلی مناسب، دست به تصرف اراضی دولتی می‌زنند. زمین‌هایی که در حریم شهرها و مناطق قابل‌توسعه قرار دارند، نفع‌های طبیعی استان را تهدید می‌کنند بلکه

سبب افزایش نارضایتی اجتماعی و تنش‌های محلی نیز می‌شوند. در نتیجه، این پدیده به رشد نابرابری اجتماعی و اقتصادی دامن می‌زند و گاهی به بروز درگیری‌های شدید منجر می‌شود. طبق گزارش‌ها، زمین‌خواری در سیستان و بلوچستان، علاوه بر آسیب‌های محیط‌زیستی مانند تخریب جنگل‌ها، مراتع و منابع آب، موجب کاهش سرمایه‌گذاری در استان شده است. نارضایتی‌های اجتماعی و بی‌اعتمادی مردم به سیستم حکمرانی از دیگر پیامدهای این پدیده است. در شرایطی که بسیاری از افراد محلی شاهد تصرف اراضی خود توسط زمین‌خواران هستند، احساس بی‌عدالتی به شدت افزایش می‌یابد و این امر می‌تواند تنش‌ها و درگیری‌ها را تشدید کند.

### نکته خطرات خریداران زمین‌های غیرقانونی

در این میان، خرید زمین بدون استعلام قانونی از وضعیت اراضی، نفع‌ها منجر به ضرر مالی برای خریداران می‌شود بلکه آنها را درگیر مشکلات حقوقی نیز می‌کند. بسیاری از افرادی که به‌خاطر قیمت پایین

یا جذابیت‌های ظاهری اقدام به خرید زمین می‌کنند، پس از مدت کوتاهی متوجه می‌شوند که آن زمین‌ها متعلق به دولت بوده و هیچ‌گونه انتقال قانونی نداشته‌اند. این افراد در نهایت با مشکلات قضایی روبه‌رو می‌شوند و حتی اگر ساخت‌وساز انجام دهند، باید منتظر تخریب ساخت‌وساز خود باشند.

### نکته مقابله با زمین‌خواری یک ضرورت قانونی

در راستای مبارزه با این پدیده، مسئولان و دستگاه‌های اجرایی استان اقدامات جدی را آغاز کرده‌اند. اداره کل راه‌وسازسازی سیستان و بلوچستان، تحت نظارت مستقیم سرپرست این اداره، «مهدی پارس» با همکاری یگان حفاظت اراضی، از ابتدای سال جاری، موفق به رفع تصرف ۱۳۳ هکتار از اراضی دولتی به ارزش ۸۶۳ میلیارد و ۷۱۶ میلیون تومان شده است. این زمین‌ها که به‌طور غیرقانونی تصرف شده بودند، پس از عملیات آزادسازی به بیت‌المال بازگشتند. به‌گفته پارس، این اقدامات در قالب ۴۴ پرونده صورت گرفته است و نشان از عزم جدی مسئولان برای مبارزه با زمین‌خواری دارد.

چالش‌های بهره‌وری انرژی در ساختمان‌های تاریخی آمریکا، حفظ میراث یا سازگاری با محیط زیست

## ساخت آینده با حفظ گذشته

۸

«درنا مجاب» رکوردی بی‌نظیر در پرندنگری ایران ثبت کرده است؛ ۴۳۱ گونه پرنده در آسمان ایران

# دنیای رنگارنگ ۴۳۱ پرنده

آینده پرندنگری ایران به همکاری بدون رقابت منفی میان فعالان این حوزه و اجرای دقیق قوانین محیط‌زیستی بستگی دارد تا به حفاظت مؤثر از پرندگان کمک شود



۳

### نکته همکاری عمومی در مقابله با زمین‌خواری

برای اینکه این جنگ قانونی به پیروزی برسد، نیاز به همکاری و مشارکت مردم و دستگاه‌های اجرایی است. مردم باید در صورت مشاهده هرگونه تصرف غیرقانونی در اراضی دولتی، سریعاً موضوع را به مسئولان گزارش دهند. اداره کل راه‌وسازسازی استان با راه‌اندازی سامانه پیامکی ۳۰۰۰۴۱۷۲۵ و تلفن گویای ۱۶۵۶، از شهروندان خواسته است در هرگونه موارد مشکوک، اقدامات لازم را انجام دهند. زمین‌خواری در سیستان و بلوچستان نفع‌های تهدیدی برای محیط‌زیست و منابع طبیعی است بلکه به بحران‌های اجتماعی و اقتصادی نیز دامن می‌زند. برای مقابله با این پدیده، نفع‌ها اقدامات قانونی و نظارتی باید تقویت شود، بلکه آگاهی‌بخشی به مردم و ایجاد فرصت‌های شغلی مناسب نیز ضروری است. با همکاری مردم و مسئولان، می‌توان این معضل را به‌طور مؤثر حل کرد و امنیت زمین‌های دولتی را تضمین نمود.

### نکته آگاهی‌بخشی به مردم

یکی از چالش‌های اصلی در مبارزه با زمین‌خواری، عدم آگاهی عمومی از وضعیت قانونی اراضی است. بسیاری از خریداران بدلیل نداشتن اطلاعات کافی از وضعیت مالکیت، زمین‌های دولتی را خریداری می‌کنند و در نهایت به مشکل قانونی دچار می‌شوند. برای مقابله با این بحران، مسئولان به شهروندان توصیه کرده‌اند که پیش از هرگونه خرید زمین، استعلام لازم از اداره کل راه‌وسازسازی را دریافت کنند. به‌علاوه، این اداره به‌صورت شبانه‌روزی در حال رصد و نظارت بر تحرکات مربوط به زمین‌های دولتی است. سرهنگ «اسکندر سلگی»، معاون امنیتی انتظامی یگان حفاظت اراضی سازمان ملی زمین و مسکن، از پیش‌سازی سیستان و بلوچستان در مبارزه با زمین‌خواری در سطح کشور خبر داده و تأکید کرده است هیچ‌گونه مداخلاتی با متصرفان غیرقانونی اراضی وجود نخواهد داشت. این اقدامات شامل جلوگیری از تصرف، تخریب و ساخت‌وسازهای غیرمجاز است و تمام تخلفات به‌صورت قاطعانه پیگیری خواهند شد.

### خبرزش

عمق چاه‌ها در فارس به ۶۰۰ متر رسید

## بحران پنهان منابع آب در فارس

برداشت بی‌رویه از آب‌های زیرزمینی فارس و چاه‌های غیرمجاز، بحران آبی استان را تشدید کرده و تأمین آب از فواصل دور برای مناطق مختلف، چالش‌های جدیدی ایجاد کرده است

آب‌های زیرزمینی فارس، ذخایری که قرن‌ها حیات این سرزمین را تأمین کرده‌اند، اکنون در آستانه نابودی قرار دارند. آمارها از کاهش بی‌سابقه این منابع حکایت دارند و هشدارها درباره فرونشست زمین، تغییر اقلیم و شوری آب، بیش از هر زمان دیگری جدی شده است. در این گزارش، ابعاد بحران و راهکارهای مدیریت آن بررسی می‌شود.

بر اساس آخرین آمار شرکت آب‌وفاضلاب استان فارس، وضعیت منابع آب زیرزمینی این استان به‌شدت بحرانی است. سالانه حجم زیادی از این منابع کاهش می‌یابد و برداشت بی‌رویه از آنها باعث شده است دیگر فرصتی برای احیا و بازسازی نداشته باشند. این وضعیت نفع‌ها منجر به کاهش کیفیت آب شده بلکه پدیده‌هایی مانند فرونشست زمین و تغییر اقلیم را نیز تشدید کرده است. طبق آمار شرکت آب‌منطقه‌ای فارس، این استان حدود ۶۵ هزار حلقه چاه دارای پروانه و ۱۲ هزار حلقه چاه غیرمجاز دارد. بخش عمده‌ای از این منابع در حوزه کشاورزی مصرف می‌شود، به‌طوری‌که بیش از ۹۰ درصد برداشت آب زیرزمینی استان متعلق به این بخش است.

### نکته شرایط منابع آبی بحرانی است

«علی شیبانی»، مدیرعامل شرکت آب‌وفاضلاب استان

فرونشست زمین و شوری آب، زنگ خطرهای جدی

«محمدعلی قلندری»، قائم‌مقام مدیرعامل شرکت آب‌وفاضلاب فارس، در این رابطه هشدار داد: «برداشت بی‌رویه از منابع آب زیرزمینی منجر به فرونشست زمین و افزایش شوری آب در برخی مناطق استان شده است. مناطق جنوبی فارس به‌طور خاص تحت‌تأثیر این تغییرات قرار گرفته‌اند.»

او افزود: «تغییر اقلیم و افزایش دما، نتیجه مستقیم این برداشت‌های غیرمجاز است. این امر باعث شده است تقاضا برای آب افزایش یابد و وضعیت منابع آبی بیش از پیش بحرانی شود.»

### نکته چاه‌های غیرمجاز و مدیریت بحران آب

«سیاوش بدری»، مدیرعامل شرکت آب‌منطقه‌ای فارس، در این رابطه گفت: «از ابتدای سال جاری تاکنون، ۲۵۰۰ حلقه چاه غیرمجاز در استان فارس پر و منسول‌بند شده‌اند. همچنین، ۴۵۰ حلقه چاه مجاز به‌کنترل هوشمند مجهز شده‌اند تا میزان برداشت کنترل شود.» او ادامه داد: «متأسفانه، برداشت بی‌رویه و غیرمجاز آب باعث شده است در برخی مناطق، عمق چاه‌ها به شکل نگران‌کننده‌ای افزایش یابد. به‌عنوان نمونه، در فسا عمق چاه‌ها به ۴۹۵ متر و در جهرم به ۶۰۰ متر رسیده است. این امر نشان‌دهنده کاهش شدید سطح آب‌های زیرزمینی است.»

### نکته برنامه‌های مدیریت بحران آب در فارس

برای مدیریت این بحران، شرکت آب‌وفاضلاب استان فارس مجموعه‌ای از راهکارهای کوتاه‌مدت و بلندمدت را اجرایی کرده است. از جمله این راهکارها

می‌توان به توسعه آب‌شیرین‌کن‌های محلی، تأمین آب از دریا برای مناطق دورافتاده، استفاده از پساب‌های صنعتی و کنترل مصرف آب در بخش کشاورزی اشاره کرد.

شیبانی در این باره تأکید کرد: «یکی از راهکارهای اساسی، کاهش وابستگی به منابع آب زیرزمینی و استفاده از آب‌های سطحی است. در این راستا، پروژه‌هایی در دست اجرا قرار دارد که انتظار می‌رود تا سال ۱۴۲۵، میزان استفاده از منابع آب سطحی برای تأمین آب شرب به بیش از ۵۵ درصد برسد.»

باتوجه به روند کنونی برداشت آب‌های زیرزمینی در فارس، این استان با بحرانی بی‌سابقه مواجه است. فرونشست زمین، افزایش شوری آب و کاهش کیفیت منابع، نفع‌ها بخشی از تبعات برداشت بی‌رویه آب است. در چنین شرایطی، لازم است علاوه بر سیاست‌های کنترلی و مدیریتی، فرهنگ‌سازی در مصرف آب نیز به‌طور جدی در دستورکار قرار گیرد. آینده فارس به تصمیماتی که امروز برای مدیریت منابع آبی اتخاذ می‌شود، بستگی دارد.



نوبت دوم

شرکت توزیع نیروی برق خراسان جنوبی

## آگهی مناقصات عمومی

ردیف	شماره مناقسه	شرح	مبلغ و نوع تضمین (ضمن‌نامه بانکی یا واريز نقدی) (ریال)	تاریخ و ساعت افتتاح پاکات
۱	۴۰۳/ب/۲۹۱	خرید ۸۵۰ دستگاه سیستم مولد برق خوشبیدی قابل حمل عشایری	۱۲/۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰	۱۴۰۳/۱۲/۱۹ صبح یکشنبه
۲	۴۰۳/ب/۱۹۲	خرید ۱۰۰۰۰ متر کابل خودنگهدار فشار ضعیف ۲۵+۲۵+۳۰	۱۲/۶۰۰/۰۰۰/۰۰۰	۱۴۰۳/۱۲/۱۹

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۱۱/۲۹ | تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۱۲/۰۱

روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق خراسان جنوبی

شماره آگهی: ۱۸۵۰۰۲



خبر

## کمبود نیروهای یگان حفاظت محیطزیست

معاون یگان حفاظت از محیطزیست کمبود تعداد نیروهای یگان حفاظت محیطزیست را ۵۰ تا ۶۰ درصد دانست و به ایستاد گفت «یگان حفاظت از محیطزیست براساس چارت مصوب سال ۱۳۹۲، حدود ۷۰۰۰ پست مصوب دارد.» به گفته «منوچهر فلاحی»، برای پوشش همه مناطق الحاق شده مجبور به تغییر پیش یگانها (ناقص کردن چارت) در مناطق حفاظت شده شدیم، درحالی که پیش تر نیز باتوجه به کمبود نیرو، تعداد اعضای حاضر در هر بخش ناقص بود. وضعیت یگان حفاظت محیطزیست به این صورت است و چارت بعضی مناطق تحت پوشش یگان، با چارت مصوب همخوانی ندارد. بعضی مناطق تحت حفاظت نیروی کافی ندارند و از مناطق دیگری اعضای یگان را به این مناطق منتقل کرده ایم.

فلاحی ضمن اشاره به همکاری و هماهنگی با سازمان امور استخدامی کشور گفت: براساس توافقی قرار بر صدور مجوز استخدام سالانه ۲۵۰ تن به یگان حفاظت محیطزیست شد و بر همین اساس طی سه سال، سالانه ۲۵۰ تن به سازمان اضافه شدند. باین حال، به ازای ۷۵۰ نفر، بعضی از اعضای یگان بازنشسته شدند، بعضی در مأموریتها آسیب دیدند و بعضی دیگر نیز دچار فرسودگی شغلی شده اند.

معاون یگان حفاظت محیطزیست در توضیح سختی و فرسودگی شغل محیطبانی گفت: نیروهای یگان حفاظت محیطزیست بعد از چند سال دیگر شرایط اول خدمتشان را ندارند. بالا رفتن از ارتفاعات و تعقیب و گریز برای آنها با محدودیتهایی همراه می شود و دچار فرسودگی و بیماری می شوند. محیطبانان برنامه غذایی منسجمی ندارند. استهلاک شغل محیطبانان زیاد است و آنان شرایط رفاهی و مالی مناسبی ندارند. کار محیطبانان فیزیکی و پراسترس است. آنان برای انجام مأموریت هایشان کم کاری نمی کنند، اما بعد از مدتی توان بدنی شان کاهش می یابد. بر همین اساس، بخشی از نیروها بازنشسته می شوند.

او ادامه داد: آنان هرلحظه در معرض خطرات طبیعی و غیر طبیعی اند، باین حال واقعیت این است که به دلیل کمبود نیروی یگان حفاظت محیطزیست، ترک شغل برای آنها دشوار است؛ مگر اینکه از نظر پزشکی دچار مشکلات غیرقابل حل باشند. فلاحی در پایان گفت: وضعیت فعلی جوابگوی یگان یگان حفاظت محیطزیست نیست. از سویی مناطق تحت حفاظت به حیث حفاظت یگان اضافه می شود و از سوی دیگر دچار کمبود نیرو هستیم.

و باغ وحش می رویم و آنجا پرندگان را می بینیم یا عاشق نگهداری پرند در قفس هستیم! البته آنچه گفتم مربوط به همه افراد جامعه نیست، ولی اغلب آنها را شامل می شود.

سالها قبل که اطرافیانم تازه با پرندنگری آشنا شدند، گاه انگشت شماری از آنها از روی شوخ طبعی به جای پرندنگری از اصطلاح کفتربازی استفاده می کردند. البته هنوز هم کسانی هستند که این عبارت را به کار می برند. ولی اعضای درجه یک خانواده بهویژه مادرم و دوستان نزدیکم همواره مرا در این راه تشویق کردند و حتی در مواردی در برنامه های پرندنگری همراه من شدند.

**افزایش تعداد پرندنگرها به حفاظت از گونه های مختلف پرندگان چه کمکی می کند؟**  
با افزایش افرادی که در گوشه گوشه ایران پرندنگری می کنند، بخش بزرگتری از جامعه با این موضوع آشنا می شوند. حتی اگر همه این افراد پرندنگر نشوند، اما به پیرامون خودشان (طبیعت و پرندگان) توجه بیشتری می کنند و به آن اهمیت می دهند. دوستان و پرندنگری وقت نمی گذارند، ولی اعتراف می کنند که از وقتی با من آشنا شدند، پرندگان اطرافشان را می بینند و بودن این همه پرند در محیطهای مختلف برایشان جالب است. زمانی که افراد به حضور حیات وحش توجه کنند، طبیعی است که حفاظت از زیستگاه گونه های مختلف هم برایشان اهمیت بیشتری پیدا می کند.

**چشم انداز پرندنگری و حفاظت از پرندگان را در ایران چطور می بینید؟**  
از آنجاکه سعی می کنم آدم خوش بینی باشم، احساس می کنم آینده پرندنگری ایران هر قدر هم طول بکشد، اما درخشان خواهد بود. البته این آینده درخشان، همکاری بدون بخل و حسد تمامی پرندنگران را می طلبد که با یک رقابت سالم و به دور از چشم و هم چشمی، بتوانیم پتانسیل های پرندنگری در ایران را هرچه بهتر و بیشتر بافعل کنیم.

مربوط نباشد. برای پرندنگری و مشاهده گونه های مختلف ما نیاز داریم به مناطق مختلف کشور یا حتی سایرکشورها سفر کنیم که در مواقعی به دلیل زن بودن یا مشکلات مضاعفی نسبت به همکاران مرد خود مواجه می شویم. گاه تنها سفر کردن امکان پذیر نیست و اگر نتوانیم همسفری پیدا کنیم ناچار به لغو آن می شویم.

**سفر انفرادی چه چالش هایی داشته و دارد؟**  
همان طور که در جواب سؤال قبل و در ارتباط با محدودیت های این عرصه شرح دادم، اولین مشکلی که همواره با آن مواجه بودم، به زن بودنم مربوط می شود. حتی برای من اتفاق افتاده در مواردی که تنها سفر کردم، با مزاحمت پلیس درباره تنها سفر کردنم مواجه شدم؛ آن هم صرفاً به دلیل اینکه زن بودم. این اتفاق در حالی افتاده است که حضور پلیس بایست برای من احساس امنیت بهمراه می داشت. یا در مواردی برایم اتفاق افتاده که برخی با فرض اینکه با یک زن تنها طرف هستند، تصور کرده اند می توانند رفتار

# «درنا مجاب» رکوردی بی نظیر در پرندنگری ایران ثبت کرده است؛ ۴۳۱ گونه پرند در آسمان ایران

## دنیای رنگارنگ ۴۳۱ پرند

**آینده پرندنگری ایران به همکاری بدون رقابت منفی میان فعالان این حوزه و اجرای دقیق قوانین محیطزیستی بستگی دارد تا به حفاظت مؤثر از پرندگان کمک شود**



**اعداد و ارقام و داده های «eBird»** به عنوان یکی از وبسایت های تخصصی پرندگان به خصوص در زمینه پرندنگری نشان می دهد «درنا مجاب» با مشاهده «۴۳۱» گونه در ایران بیشترین رکورد را دارد. او ۱۵ سال قبل، پس از گذراندن دوره های طبیعت گردی وارد دنیای پرندنگری شد. آن سال ها نه محیطزیست چندان شناخته شده بود و نه پرندنگری مقوله ای آشنا! درنا مجاب سفرهای زیادی را در ایران و خارج از ایران با انگیزه رکورد و مشاهده پرندگان داشته و همین باعث شده است طوماری از فهرست مشاهداتش داشته باشد. در زمانه ای که ناامیدی تکیه کلام بسیاری در گفت و گوهای شخصی است، او آینده پرندنگری در ایران را درخشان می داند، البته با دو شرط: کسانی که در این حوزه فعالیت می کنند، رقابت سالم داشته باشند و از شیب صعودی تخریب زیستگاه های حیات وحش کاسته شود.



فاطمه باخانی | روزنامه نگار

توانسته اند به بخشی از حقوق خود دست پیدا کنند. در حوزه های پرندنگری و عکاسی از پرندگان هم زنان زیادی را می شناسم که تا حدی فعال هستند و از این تفریح علمی لذت می برند. لیلی اصلی حضور گسترده تر زنان هم می تواند این باشد که آنها ترس های قبلی خود برای حضور در برخی حوزه ها را که بیشتر مردانه به نظر می رسید، کنار گذاشته اند و می خواهند از زندگی و طبیعت پیرامون خود لذت بیشتری ببرند و آن را بیشتر بشناسند.

**آیا در راه شناخت طبیعت و پرندنگری زنان همچنان با محدودیت هایی مواجهند و اگر بله، در چه مقوله هایی؟**  
بله، متأسفانه زنان همچنان با محدودیت های زیادی مواجهند که به جنسیت ما برمی گردد. درست است که نسبت به ۱۰ یا ۲۰ سال پیش همچنان که گفتم، شاهد رشد حضور زنان و تغییر دیدگاه عمومی بوده ایم، اما هنوز محدودیت ها به شکل کامل برطرف نشده است. البته این مقوله تنها منحصراً به ایران نیست و یک عکس بین المللی به حساب می آید که دلایل آن شاید به این مصاحبه

**چند سال است در حوزه پرندگان فعالیت می کنید و چطور وارد این حوزه شدید؟**  
حدود ۱۵ سال می شود که در این حوزه فعالیت می کنم. در دوره راهنمایی طبیعت گردی با مبحث پرندنگری آشنا شدم و تا امروز در ایران ۴۳۱ گونه پرند مشاهده کردم که براساس داده های وبسایت «eBird» که یکی از مراجع رسمی در حوزه پرندگان است، فعلاً در رتبه اول قرار دارم. البته ممکن است برخی دوستان مدعی باشند که گونه های بیشتری را رکورد کرده اند، اما از آنجاکه مشاهدات خود را در هیچ پلتفرم رسمی ای ثبت نکرده اند، اطلاعاتی از مشاهدات آنها موجود نیست.

**در این سال ها شاهد رونق پرندنگری در ایران هستیم و زنان حضور پررنگی پیدا کرده اند؛ دلایلی را چه می دانید؟**  
این روزها زنان در زمینه های مختلف در تمام کشورهای جهان فعال هستند. کشور ما هم از این قضیه مستثنا نبوده و نیست. طی دهه های اخیر، باتوجه به تغییر تفکر عمومی و البته تلاش های پیوسته و زیاد، زنان

## آگهی مناقصه عمومی یک مرحله ای

شرکت توزیع نیروی برق استان بوشهر در نظر دارد خدمات مورد نیاز خود را به شرح ذیل، به استناد قانون برگزاری مناقصات، از طریق برگزاری مناقصه عمومی یک مرحله ای از محل «اعتبارات داخلی» با مشخصات و شرایط مندرج در اسناد از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس [www.setadiran.ir](http://www.setadiran.ir) انجام خواهد شد. لذا تقاضا می شود پس از نشر آگهی، به سامانه فوق مراجعه و پس از طی مراحل مندرج در سامانه، اقدام به شرکت در مناقصه نمایند و پیمانکاران می بایست جهت شرکت در مناقصه، اسناد را از طریق سامانه مذکور بارگذاری و نسبت به ارسال پاکت الف (به صورت فیزیکی) در تاریخ مقرر به شرکت توزیع استان بوشهر که الزامی می باشد، اقدام نمایند.

ضمناً علاوه بر ارائه اسناد مناقصه در صورت برنده شدن (ب، ج) به آدرس شرکت توزیع نیروی برق استان بوشهر الزامی می باشد. به پیشنهادهای فاقد امضا، شروط، و پیشنهاداتی که بعد از انقضای مدت و ساعت مقرر در فراخوان واصل می شود، مطلقاً ترتیب اثر داده نخواهد شد. سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد مناقصه مندرج است.

ردیف	شماره مناقصه	موضوع مناقصه	کد فراخوان سامانه ستاد	مبلغ تضمین ریال (ضمانت نامه بانکی معتبر)	تاریخ و ساعت ارسال پاکت از طریق سامانه	تاریخ و ساعت بازگشایی پاکت مناقصه از طریق سامانه
۱	۴۰۳/۱۴۹ ن ۴	نیرو رسانی، توسعه، اصلاح و بهینه سازی و رفع ضعف ولتاژ و تعدیل بار شبکه های توزیع نیروی برق شامل تهیه و تأمین مصالح، حمل، ساخت و نصب تجهیزات جهت پروژه بهسازی شبکه برق داخل روستا از محل داخلی فاز سه (طرح پارسران) نواحی دشتستان سال ۱۴۰۳ - مدیریت برق نواحی دشتستان	۲۰۰۳۰۰۱۴۴۳۰۰۱۶۷	۶/۸۷۰/۰۰۰/۰۰۰	۱۴۰۳/۱۲/۲۰ ساعت ۸	۱۴۰۳/۱۲/۲۰ ساعت ۸:۰۵
۲	۴۰۳/۱۵۰ ن ۴	نیرو رسانی، توسعه، اصلاح و بهینه سازی و رفع ضعف ولتاژ و تعدیل بار شبکه های توزیع نیروی برق شامل تهیه و تأمین مصالح، حمل، ساخت و نصب تجهیزات جهت پروژه اجرای فیبربندی یکجای فاریاب (طرحه و کله) نواحی دشتستان سال ۱۴۰۳ - مدیریت برق نواحی دشتستان	۲۰۰۳۰۰۱۴۴۳۰۰۱۶۸	۲/۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰	۱۴۰۳/۱۲/۲۱ ساعت ۸	۱۴۰۳/۱۲/۲۱ ساعت ۸:۰۵
۳	۴۰۳/۱۵۳ ن ۳	نیرو رسانی، توسعه، اصلاح و بهینه سازی و رفع ضعف ولتاژ و تعدیل بار شبکه های توزیع نیروی برق شامل تهیه و تأمین مصالح، حمل، ساخت و نصب تجهیزات جهت پروژه توسعه شهری برق جم سال ۱۴۰۳ - مدیریت برق جم	۲۰۰۳۰۰۱۴۴۳۰۰۱۶۹	۳/۸۷۰/۰۰۰/۰۰۰	۱۴۰۳/۱۲/۲۲ ساعت ۸	۱۴۰۳/۱۲/۲۲ ساعت ۸:۰۵
۴	۴۰۳/۱۵۴ ن ۴	نیرو رسانی، توسعه، اصلاح و بهینه سازی و رفع ضعف ولتاژ و تعدیل بار شبکه های توزیع نیروی برق شامل تهیه و تأمین مصالح، حمل، ساخت و نصب تجهیزات جهت پروژه تقویت سیم به کابل خودنگهدار شهری و روستایی براجران سال ۱۴۰۳ - مدیریت برق براجران	۲۰۰۳۰۰۱۴۴۳۰۰۱۷۰	۵/۰۴۰/۰۰۰/۰۰۰	۱۴۰۳/۱۲/۲۲ ساعت ۸	۱۴۰۳/۱۲/۲۲ ساعت ۸:۳۰

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۱۲/۳۰ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۱۲/۰۱

**سازمان ثبت اسناد و املاک کشور**  
**اداره کل ثبت اسناد و املاک سیستان و بلوچستان**  
**آگهی فقدان سند مالکیت**

آقای عباس افروخته به استناد دو برگ استشهاد محلی که به امضا شهود و به گواهی دفتر اسناد رسمی شماره ۵۶ زاهدان رسیده مدعی است که سند مالکیت به شماره چاپی ۶۷۹۳۱۸ الف ۱۶ شش دانگ آپارتمان پلاک ۱۹۸/۷۹۸ - ۲۴۴۱۴ - اصلی واقع در بخش یک بلوچستان شهر زاهدان بلوار انقلاب به علت جابه جایی از بین رفته درخواست صدور سند مالکیت المثنی نموده؛ لذا مراتب به استناد تبصره یک ماده ۱۲۰ آیین نامه ثبت در یک نوبت آگهی می شود تا چنانچه کسی مدعی وجود سند مالکیت نزد خود یا انجام معامله نسبت به ملک مرقوم می باشد از تاریخ نشر این آگهی ظرف ۱۰ روز اعتراض خود را به ضمیمه اصل سند مالکیت یا سند معامله به این اداره اعلام و رسید دریافت نمایند تا مورد رسیدگی قرار گیرد والا پس از انقضای مدت مذکور و نرسیدن واخواهی و یا در صورت اعتراض اصل سند ارائه نشود نسبت به صدور سند مالکیت المثنی طبق مقررات اقدام خواهد شد ضمناً به موجب سند رهتی شماره ۱۲۷۴۳۵ و شماره سیستمی مورخ ۱۳۸۹/۰۳/۰۸ که به نفع بانک مسکن به مبلغ ۱۷۸۵۰۲۱۰ ثبت شده. رهتی شماره ۱۲۶۹۴۴ که به نفع بانک مسکن به مبلغ ۴۴۶۴۳۴۸۴ ریال در رهن می باشد.

**غلامرضا نورآ - رئیس اداره ثبت اسناد و املاک منطقه دو زاهدان**  
از طرف فاطمه سعیدی مهر  
تاریخ انتشار آگهی: ۱۴۰۳/۱۲/۰۱  
شناسه آگهی: ۱۸۸۶۴۳۹ - م الف: ۱۶۱۴

**سازمان ثبت اسناد و املاک کشور**  
**اداره کل ثبت اسناد و املاک سیستان و بلوچستان**  
**آگهی فقدان سند مالکیت**

آقای برات میرشکار به استناد دو برگ استشهاد محلی که به امضا شهود و به گواهی دفتر اسناد رسمی شماره ۴۲ زاهدان رسیده مدعی است که سند مالکیت به شماره چاپی ۶۰۷۹۹۹ ج ۹۸ شش دانگ یک قطعه زمین پلاک ۶۴۴۸/۲۳ - اصلی واقع در بخش یک بلوچستان شهر زاهدان بلوار دانشجو به علت جابه جایی از بین رفته درخواست صدور سند مالکیت المثنی نموده؛ لذا مراتب به استناد تبصره یک ماده ۱۲۰ آیین نامه ثبت در یک نوبت آگهی می شود تا چنانچه کسی مدعی وجود سند مالکیت نزد خود یا انجام معامله نسبت به ملک مرقوم می باشد از تاریخ نشر این آگهی ظرف ۱۰ روز اعتراض خود را به ضمیمه اصل سند مالکیت یا سند معامله به این اداره اعلام و رسید دریافت نمایند تا مورد رسیدگی قرار گیرد والا پس از انقضای مدت مذکور و نرسیدن واخواهی و یا در صورت اعتراض اصل سند ارائه نشود نسبت به صدور سند مالکیت المثنی طبق مقررات اقدام خواهد شد .

**غلامرضا نورآ - رئیس اداره ثبت اسناد و املاک منطقه دو زاهدان**  
از طرف فاطمه سعیدی مهر  
تاریخ انتشار آگهی: ۱۴۰۳/۱۲/۰۱  
شناسه آگهی: ۱۸۸۶۴۳۵ - م الف: ۱۶۱۵

شناسه آگهی: ۱۸۸۶۴۳۰۲

مدیر امور تدارکات و قراردادهای شرکت توزیع نیروی برق استان بوشهر  
مدیر روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان بوشهر



به دستور پادشاه ۱۲ قایث نوبت و ماده ۵۹ آیین نامه مذکور اساسی اشخاصی که نسبت به املاک مجبوال مالک و از قلم افتاده و در بخشهای تابعه حوزه ثبتی سریشیه در سه ماهه سوم سال ۱۳۰۳ قمری اطلاع بکثت نموده ادا نواغ ملک

مورد تقاضای برای اطلاع عموم بشرح ذیل آنگهی می شود:

(بخش ۲ سریشیه))

مزمره استانست پلاک ۹۲۰- اصلی بخش ۲ سریشیه:

-ششادنگ یک باب باغ منزل به مساحت۱۳۰/۶۷متر مربع پلاک ۷۵۵ فرعی از ۹۲۰ - اصلی مورد تقاضای آقای هادی رستم زنده فرزند محمد ابراهیم

مزمره چکنکد مورد پلاک ۱۱۵-اصلی بخش ۲ سریشیه:

-ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی دیمه زار به مساحت ۷۸۳۳۱/۴۷مترمربع پلاک ۱۵۴۵ فرعی از ۱۱۵ -اصلی مورد تقاضای آقای غلامرضا براتی آزاد فرزند حسین

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی در مساحت ۱۳۸۲/۷۲ مترمربع پلاک ۱۸۵۵ فرعی از ۱۱۵ - اصلی مورد تقاضای آقای غلامرضا براتی آزاد فرزند حسین

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی مشجر به مساحت ۱۴۳۳۳/۶۷مترمربع پلاک ۱۸۵۶ فرعی از ۱۱۵ - اصلی مزمره چکنکد مورد بخش ۲ سریشیه مورد تقاضای آقای علی اکبر براتی آزاد فرزند حسین

مزمره و چشمه سامیر اکبر پلاک ۱۱۷-اصلی بخش۲سریشیه

-ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۱۰۰ مترمربع ۶۸۱۳/۸۹مترمربع پلاک ۸۳۱ فرعی از ۱۱۶۳ - اصلی مورد تقاضای آقای احمد علی محمودی دستمدر- فرزند نوحمحمد

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۸۲/۷۲ مترمربع پلاک ۱۸۵۵ فرعی از ۱۱۵ - اصلی مورد تقاضای آقای غلامرضا

براتی آزاد فرزند حسین

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی دستمدر فرزند احمدعلی

مزمره محمد سلطان محمد پلاک ۱۱۶۵- اصلی بخش ۲

سریشیه

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی مشجر ودیمه زار به

مساحت ۵۸۶۲۴ مترمربع پلاک ۷۱ فرعی از ۱۱۶۵- اصلی مورد

تقاضای علی مودی فرزند محمد

مزمره سرزه پلاک ۱۱۹۹- اصلی بخش ۲ سریشیه:

- ششادنگ یک قطعه زمین خورن به مساحت ۴۴۹ مترمربع پلاک ۳۳۳۳ فرعی از ۱۱۹۹- اصلی مورد تقاضای فاطمه حسین

آبادی فرزند رضا

اراضی مشهور به دم کارزا روستای نوکند پلاک ۲۶۳۰-اصلی

بخش دو سریشیه

-ششادنگ یک قطعه زمین دیمه زار به مساحت ۳۹۶۴۰/۸۰

مترمربع پلاک ۲۶۳۰- اصلی مورد تقاضای آقای غلامرضا دالائی

فر فرزند علی

پلاک ۱۶۳۱-اصلی بخش دو سریشیه

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی دیمه زار به مساحت

۵۶۳۱۶/۴۱ مترمربع پلاک ۱۶۳۱- اصلی مورد تقاضای آقای

مجتبی سلیمی فرد فرزند غلامرضا

آقای محمدحسین طالبی فرزند محمد

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی دیمه زار به مساحت ۳۵۳۹

مترمربع پلاک ۲۶۳۳- اصلی مورد تقاضای آقای مجتبی سلیمی

فرزند غلامرضا

پلاک ۲۶۳۵-اصلی بخش دو سریشیه

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۴۵۵۲/۴۱

مترمربع پلاک ۲۶۳۶ - اصلی مورد تقاضای آقای مسعود فدائی

فرزند سهراب

پلاک ۲۶۳۷-اصلی بخش دو سریشیه

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۳۵۷۰/۸۳

مترمربع پلاک ۲۶۳۷ - اصلی مورد تقاضای آقای مسعود

فدائی فرزند سهراب

پلاک ۱۶۳۸-اصلی بخش دو سریشیه

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۵۶۲۱/۸۱

مترمربع پلاک ۲۶۳۸ -مورد تقاضای آقای مسعود فدائی فرزند

سهراب

(بخش۴سریشیه))

اراضی طالب آباد پلاک ۸۹۶-اصلی بخش ۴ سریشیه

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۵۶۲۱/۸۱

مترمربع پلاک ۴۹ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای آقای

حمید غلامی فرزند نصراله

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۲۰۸/۵۴

مترمربع پلاک ۵۳ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای آقای حمید

غلامی فرزند نصراله

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۶۱۵/۹

مترمربع پلاک ۵۳ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای آقای ربزی

فرزند علی

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۳۱۶۲/۲۱

مترمربع پلاک ۵۳ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای آقای

نصراله غلامی فرزند ساروقلی

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۶۲۶۵/۸۱

مترمربع پلاک ۵۳ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای آقای

غلامی فرزند ساروقلی

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۳۱۱۵/۰۴

مترمربع پلاک ۵۴ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای آقای

نصراله غلامی فرزند ساروقلی

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۳۴۷۵/۶۵

مترمربع پلاک ۵۵ فرعی از ۸۹۶- اصلی

مورد تقاضای آقای جمشید قربانی فرزند غلامحسین

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت

۵۵۵۵/۵۴ مترمربع پلاک ۵۶ فرعی از ۸۹۶- اصلی

مورد تقاضای آقای حمید حسنی برزرازان فرزند محمد

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت

۱۸۵۲/۷۲ مترمربع پلاک ۵۷ فرعی از ۸۹۶- اصلی

مورد تقاضای حمید غلامی فرزند نصراله

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۳۴۵۵/۵۴

مترمربع پلاک ۵۸ فرعی از ۸۹۶-اصلی

مورد تقاضای آقای احمد میرزایی شیخ آباد فرزند رضان

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۳۱۴/۳۴۳

مترمربع پلاک ۶۴ فرعی از ۸۹۶- اصلی

مورد تقاضای سلفه خندان فرزند محمد

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت۳۴۸۹/۳۲

مترمربع پلاک ۶۴ فرعی از ۸۹۶- اصلی

مورد تقاضای زهره خندان فرزند محمد

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۵۸۹۷/۷

مترمربع پلاک ۶۴ فرعی از ۸۹۶- اصلی

مورد تقاضای آقای حسن غلامی فرزند علم

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۷۵۳۰/۷۵

مترمربع پلاک ۶۵ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای آقای

محمدرضا صفائی مقدم فرزند باقر

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۲۱۹۳/۳۶

مترمربع پلاک ۶۶ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای آقای

حسن قربانی فرزند محمدجان

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۵۸۴۰/۸

مترمربع پلاک ۶۷ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای خانم فرید

براتی میادی فرزند زین

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۷۷۳۶/۱۱

مترمربع پلاک ۶۸ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای خانم پری

براتی میادی فرزند ربی

مترمربع پلاک ۲۴ فرعی از ۸۹۷- اصلی مورد تقاضای آقای

مرتضی الوانی فرزند محمدعلی

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۷۲۵۸/۹۵

مترمربع پلاک ۲۵ فرعی از ۸۹۷- اصلی سریشیه مورد تقاضای

آقای مرتضی الوانی فرزند محمدعلی

-ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۴۴۵۹/۶۶

مترمربع پلاک ۲۶ فرعی از ۸۹۷- اصلی مورد تقاضای آقای

حسن شیبانی فرزند غلامحسین

مترمربع پلاک ۲۷ فرعی از ۸۹۷- اصلی مورد تقاضای آقای

حسین شیبانی فرزند غلامحسین

محمد حسنی برزرازان فرزند رضا

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت

۱۳۵۸۸/۰۱ مترمربع پلاک ۷۲ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد

تقاضای آقای محمدحسن عوث فرزند محمد

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت

۱۴۵۲۵/۶۸ مترمربع پلاک ۷۳ فرعی از ۸۹۶- اصلی تقاضای

آقای محمدحسن عوث فرزند محمد

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۵۱۲۳/۵۴

مترمربع پلاک ۷۴ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای آقای

محمدحسن عوث فرزند محمد

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۰۰۵۷/۹۹

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۴۳۳۳/۶۷

مترمربع پلاک ۷۵ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای آقای

محمدحسین هاشمی فر فرزند محمد ابراهیم

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت

۱۲۶۲۷/۴۸مترمربع پلاک ۷۸ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای

آقای محمدحسین هاشمی فر فرزند محمد ابراهیم

- ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۲۵۰۱/۷

مترمربع پلاک ۷۹ فرعی از ۸۹۶- اصلی مورد تقاضای آقای علی

اکبر خندان فرزند محمدحسن

مزمره محمد سیه ریگی پلاک ۸۹۷-اصلی بخش ۴ سریشیه

-ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت۱۰۱۳/۷۳

مترمربع پلاک یک فرعی از ۸۹۷- اصلی مورد تقاضای آقای

محمدحسین طالبی فرزند محمد

مترمربع پلاک ۳ فرعی از ۸۹۷- اصلی مورد تقاضای آقای

محمدحسین طالبی

-ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت

۹۲۵۲/۴۶ مترمربع پلاک ۴ فرعی از ۸۹۷- اصلی مورد تقاضای آقای

محمدحسین طالبی

-ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۹۵۶۸/۵۶

مترمربع پلاک ۴ فرعی از ۸۹۷- اصلی مورد تقاضای آقای

محمدحسین طالبی

فرزندمحمد

مترمربع پلاک ۵ فرعی از ۸۹۷- اصلی مورد تقاضای آقای

علی رضائی فرزند محمد

-ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۶۴۵۲/۸۷

مترمربع پلاک ۵۱ فرعی از ۸۹۷- اصلی مورد تقاضای تقاضای

آقای علی رضائی فرزند محمد

اراضی واقع در مرع جیک و زیدر پلاک ۸۹۹-اصلی بخش ۴

سریشیه

۵۱- ششادنگ یک قطعه زمین مشجر مشتمل بر درختان عناب

و زیتک و پیسته به مساحت ۱۷۸۲۱/۲۱ مترمربع پلاک ۸۹۹-

اصلی مورد تقاضای آقای علّی آذری فرزند محمد

عباسی گزردمورد تقاضای عباس مرادی فرزند

غلامرضا

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۹۶۳/۰۷

مترمربع پلاک ۲۲ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای علی عباسی فرزند غلامرضا

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷

مترمربع پلاک ۲۵ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای غلامرضا فرزند

غلامرضا

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۹۶۳/۰۷

مترمربع پلاک ۲۲ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای علی عباسی فرزند غلامرضا

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷

مترمربع پلاک ۲۵ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای غلامرضا فرزند

غلامرضا

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۹۶۳/۰۷

مترمربع پلاک ۲۲ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای علی عباسی فرزند غلامرضا

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷

مترمربع پلاک ۲۵ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای غلام فرزند علی

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۹۶۳/۰۷

مترمربع پلاک ۲۲ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای علی عباسی فرزند غلامرضا

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷

مترمربع پلاک ۲۵ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای غلام قربانی فرزند

علی

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷

مترمربع پلاک ۲۲ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای علی عباسی فرزند غلامرضا

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷

مترمربع پلاک ۲۵ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای غلام قربانی فرزند

علی

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷

مترمربع پلاک ۲۲ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای علی عباسی فرزند غلامرضا

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷

مترمربع پلاک ۲۵ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای غلام قربانی فرزند

علی

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷

مترمربع پلاک ۲۲ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای علی عباسی فرزند غلامرضا

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷

مترمربع پلاک ۲۵ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای غلام قربانی فرزند

علی

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷

مترمربع پلاک ۲۲ فرعی از ۶۱۵- اصلی واقع در اراضی چه

شید عباسی گزردمورد تقاضای علی عباسی فرزند غلامرضا

ششادنگ یک قطعه زمین مزرویی به مساحت ۱۷۸۶/۲۷



## چرا مردان در برابر حملات قلبی نسبت به زنان آسیب‌پذیرتر هستند؟

یک مطالعه جدید علت اینکه مردان پس از حمله قلبی بیشتر از زنان آسیب می‌بینند را کشف کرده است و آن هورمون تستوسترون است. محققان همچنین یک راه‌حل بالقوه را در قالب یک داری موجود کشف کرده‌اند.

به‌گزارش نیوپاتلس، فدراسیون جهانی قلب در گزارش جهانی خود در سال ۲۰۲۳ خاطر نشان کرد برای چندین دهه، بیماری‌های قلبی عامل اصلی مرگ‌ومیر در سراسر جهان بوده است و این تعداد همچنان در حال افزایش است. در کشورهای با درآمد بالا در سال ۲۰۱۹، نرخ مرگ‌ومیر ناشی از بیماری‌های قلبی عروقی در مردان بیشتر از زنان بود. درحالی‌که مطالعات قلبی مشاهده کرده‌اند مردان نسبت به زنان حملات قلبی بزرگتر و مخرب‌تری دارند، مکانیسم آن مشخص نبوده است. اکنون، تحقیقات جدید ره رهبری دانشگاه کوننبرگ در سوئد نشان داده است وقتی صحبت از آسیب ناشی از حمله قلبی به میان می‌آید، هورمون تستوسترون این تفاوت جنسیتی را ایجاد می‌کند. آسا تیوستن (Jsa Tivesten)، استاد پزشکی و پزشک ارشد و نویسنده مسئول این مطالعه می‌گوید: ما شاهد این بودیم که تستوسترون پاسخ التهابی را در موش‌های نر تقویت می‌کند و منجر به آسیب قلبی گسترده‌تر می‌شود. تستوسترون نقش واضحی در بدتر شدن التهاب پس از حمله قلبی داشت. شایع‌ترین علت حمله قلبی، انفارکتوس میوکارد (MI) است که در آن یک شریان کرونر مسدود می‌شود. استداد، رسیدن خون غنی از اکسیژن را به ناحیه‌ای از عضله قلب قطع می‌کند و باعث می‌شود سلول‌های عضلانی آسیب دیده در عرض چند دقیقه بمیرند. نوتروفیل‌ها که گلبول‌های سفید خط مقدم هستند، به‌سرعت در تعداد زیادی از مغز استخوان آزاد می‌شوند و به آن ناحیه جذب می‌شوند و یک پاسخ التهابی را برای پاکسازی بقایای سلول‌های مرده آغاز می‌کنند. پاسخ بدن در چند روز اول، میزان آسیب عضلانی و در نتیجه میزان بهبودی فرد را تعیین می‌کند. برای درک بهتر واکنش مردان و زنان به حمله قلبی، محققان یک شریان کرونر را در موش‌های نر و ماده به‌مدت ۴۵ دقیقه مسدود کردند تا قبل از بازگشت جریان خون به ناحیه آسیب‌دیده برای تحریک پاسخ التهابی، انفارکتوس میوکارد حاد ایجاد شود. در عرض ۲۴ ساعت، موش‌های نر دارای تعداد بیشتری نوتروفیل در خون نسبت به ماده‌ها بودند و مناطق بزرگتری از انفارکتوس یا آسیب عضله قلب داشتند. علاوه‌براین، در ۲۴ ساعت، سطح تستوسترون در موش‌های نر ۱۵ برابر بیشتر از ماده‌ها بود. در این سطح، سطح تستوسترون مردانه به‌طور معمول بین ۱۰ برابر بیشتر از سطح آن در زنان است. برای تأیید تأثیر تستوسترون بر سطح نوتروفیل پس از انفارکتوس میوکارد، محققان موش‌های نر اخته‌شده را با موش‌های اخته‌شده مقایسه کردند. همان‌طورکه انتظار می‌رفت، موش‌های اخته‌شده پس از انفارکتوس میوکارد، سطح تستوسترون کمتری داشتند. باین‌حال، در ۲۴ ساعت، سطح نوتروفیل خون آنها شبیه به موش‌های ماده پس از انفارکتوس میوکارد بود. اندازه انفارکتوس نیز در موش‌های نر اخته کوچک‌تر بود.



— ۱۵ —



**محققان می‌گویند برنامه‌های حفاظت از مناطق با تنوع زیستی کم می‌تواند فشار بر مناطق با طبیعی با تنوع زیستی زیاد را افزایش دهد**

# نشت تنوع زیستی، دشمن جدید طبیعت

**یک گروه پژوهشی به رهبری دانشگاه کمبریج از نادیده انگاشتن موضوع «نشت تنوع زیستی» انتقاد کرده‌اند و خواستار توجه بیشتر به تأثیرات منفی برنامه‌های حفاظت، بر جابه‌جایی فعالیت‌های مخرب به مناطق با تنوع زیستی مطلوب شده‌اند**



| حمیدرضا میرزاده |

| روزنامه‌نگار |

یک گروه پژوهشی از بیش از دوازده مؤسسه در سراسر جهان به رهبری دانشگاه

«کمبریج» تلاش دارند تا مفومی را برای جامعه جهانی جا بینازند؛ «نشت تنوع زیستی». این مفهوم به‌معنای جابه‌جایی فعالیت‌های انسانی آسیب‌رسان به نقاط دیگری از طبیعت است. به بیان دیگر، وقتی با هدف حفاظت یا بازوحشی‌سازی یک عرصه، فعالیت‌های انسانی مانند کشاورزی، دامپروری و... را از آن عرصه خارج می‌کنیم، مجبوریم زمینی دیگر را از مقررات حفاظت یا بازوحشی‌سازی در آن جاری نیست، برای این کار اختصاص دهیم. اما ممکن است این عرصه جدید از نظر تنوع‌زیستی وضعیتی غنی داشته باشد و با این کار عملاً آن زیستگاه جدید را دستخوش تغییراتی کرده‌ایم که به‌نفع تنوع‌زیستی نیست. دراین‌صورت می‌گوییم نشت تنوع‌زیستی اتفاق افتاده است. فرقی هم نمی‌کند این عرصه جدید داخل مرزهای جغرافیایی همان کشور باشد یا آنکه در کشور یا حتی قاره‌ای دیگر واقع شده باشد.

این گروه پژوهشی در مقاله‌ای با عنوان «زمان رفع نشت تنوع‌زیستی است»

Time to fix the biodiversity leak) که هفته گذشته در مجله «ساینس» (Science) منتشر شد، استدلال می‌کنند بازگرداندن زمین‌های کشاورزی در کشورهای صنعتی که سطح تنوع‌زیستی پایینی دارند، ممکن است در مقیاس سیاره‌ای، به‌جای منفعت آسیب بیشتری داشته باشد. آنها همین موضوع را درباره جنگل‌های تجاری هم گفته‌اند. این جنگل‌ها، به عرصه‌های پوشیده از درخت معمولاً تک‌گونه گفته می‌شود که با هدف برداشت چوب به‌صورت دست‌کاشت ایجاد شده‌اند یا آنکه در یک جنگل طبیعی با همین هدف، تنوع‌زیستی مداوم انجام شده است و تنوع‌زیستی عرصه به‌کلی دستخوش تغییر و کاهش شده است.

تجزیه و تحلیل این تیم نشان می‌دهد بازوحشی‌سازی زمین‌های زراعی معمولی در بریتانیا ممکن است به‌دلیل جابه‌جایی محل تولید محصولات کشاورزی به مناطق با تنوع‌زیستی بیشتر، پنج برابر بیشتر از مزایایی که برای گونه‌های محلی ایجاد می‌کند، برای تنوع زیستی جهانی مضر باشد.

**لک‌نمشی که نادیده گرفته شد**
این پژوهشگران می‌گویند موضوع نشت، ناشناخته و جدید نیست و از چند دهه قبل درباره آن صحبت شده است. باین‌حال، در برنامه‌های حفاظت از تنوع زیستی تا حد زیادی نادیده گرفته شده است: «این اقدامات هم ایجاد ذخایر طبیعی جدید و هم سیاست‌های محیط‌زیست اتحادیه اروپا را تضعیف می‌کند.» آنها در مقاله خود در مجله ساینس اضافه کرده‌اند: «حتی چارچوب جهانی تنوع‌زیستی سازمان ملل متحد که هدف حفاظت از ۳۰ درصد از خشکی‌ها و دریاهای جهان را دنبال می‌کند نیز هیچ اشاره‌ای به مشکل نشت نکرده است.»

**لک‌بهای که دیگران می‌پردازند**

پروفیسور «اندرو بالمفورد» (Andrew Balmford) از گروه جانورشناسی دانشگاه کمبریج می‌گوید: «ازآن‌جاکه کشورهای مناطق معتدل مانند اروپا زمین بیشتری را به‌صورت طبیعی و دست‌نخورده مادی می‌گذارند، کمبودهای ناشی از تولید مواد غذایی و چوب باید در جایی جبران شود.» او اضافه می‌کند: «بسیاری از این اتفاقات

احتمالاً در عرصه‌هایی از جهان که تنوع‌زیستی بیشتری دارند، اما اغلب کمتر مقررات حفاظت در آنها جاری است، مانند آفریقا و آمریکای جنوبی، اتفاق می‌افتد. در واقع مناطقی که برای طبیعت اهمیت بیشتری دارند، احتمالاً بهای تلاش‌های حفاظتی در کشورهای ثروتمند را خواهند پرداخت، مگر اینکه برای رفع این نشت تلاش شود.»

یکی دیگر از نویسندگان مقاله، پروفیسور «برندن فیشر» (Brendan Fisher) از دانشگاه «ورمونت» (Vermont) در نیوانگلند ایالات متحده نیز می‌گوید: «اولین کاری که باید انجام دهیم این است که به‌طور جمعی وجود این نشت‌ها را بپذیریم. اگر اعتراض به امتیاز قطع درختان در ایالات متحده تقاضا برای خمیر کاغذ تولیدشده در درختان] مناطق استوایی را افزایش دهد، بعید است که به تنوع‌زیستی کمک کنیم.» دکتر «بن بالمفورد» (Ben Balmford) از دانشگاه «اکستر» (Exeter) انگلستان هم گفته است: «این موضوع توجه بسیار بیشتری را از سوی بخشی می‌طلبد که به‌دنبال شکل‌دادن به نحوه مدیریت ۳۰ درصد از سیاره‌ای است که گرسنت‌تر است.»

**لک‌آسیب احتمالی به تنوع زیستی با حفاظت از آن!**

نه‌فقط مسائل مربوط به حفاظت از تنوع‌زیستی و تلاش‌های جهانی برای حفظ آن، که موضوع «نشت» در حل حاضر یک مشکل اصلی برای فعالیت‌های مربوط به اعتبارات کرین مرتبط با حفظ جنگل‌ها است.

پژوهشگران می‌گویند همان‌طورکه مناطق حفاظت‌شده می‌توانند جنگل‌زدایی در داخل مرزهای خود را کند کنند، اما درعین‌حال شواهدی هم وجود دارد که نشان می‌دهد حفاظت از مناطق می‌تواند فعالیت‌های مخرب را به‌سادگی به مناطق همسایه منتقل کند. نه‌فقط مناطق همسایه، حتی این انتقال می‌تواند جابه‌جایی بسیار زیادی داشته باشد. به‌عنوان یک نمونه واقعی، تلاش‌ها برای حفاظت از جنگل‌های قدیمی شامل غرب اقیانوس آرام منجر به افزایش درختکاری (افزایش تعداد پایه‌های یک‌گونه تجاری مطلوب و کاهش تنوع گونه‌های طبیعی) در سایر مناطق آمریکای شمالی شد.

گروه پژوهشی کمبریج در همین باره یک نظرسنجی از مدیران سایت‌های حفاظت از مناطق گرمسیری انجام داد و مشخص شد ۳۷ درصد از این مدیران اصلاً با مفهوم نشت تنوع‌زیستی آشنا نیستند. از طرف دیگر، فقط کمتر از نیمی از این پروژه‌ها در تلاشند که آسیب جابه‌جایی فعالیت‌ها بر عرصه‌های دیگر را مهار کنند.

محققان با استفاده از داده‌های غذا و تنوع‌زیستی در دنیای واقعی بررسی کردند که چگونه نشت ناشی از ایجاد مناطق حفاظت‌شده جدید در دو پروژه حفاظتی فرضی می‌تواند بر تنوع‌زیستی جهانی تأثیر بگذارد. آنها دریافتند بازگرداندن منطقه قابل‌توجهی از مزارع سویای برزیل، تولید را به کشورهای مانند آرژانتین و ایالات متحده سوق می‌دهد، اما ازآن‌جاکه برزیل برای تنوع‌زیستی بسیار مهم است، دستاوردهای حفاظتی محلی می‌تواند حدود پنج برابر بیشتر از آسیب‌های جابه‌جایی باشد. باین‌حال، اگر مساحتی معادل زمین‌های زراعی بریتانیا برای طبیعت بازایی شود،

تأثیرات برعکس خواهد بود. در اینجا، تولید به استرالیا، آلمان، ایتالیا و اوکراین منتقل می‌شود. ازآن‌جاکه بریتانیا گونه‌های کمتری نسبت به سایر کشورها دارد، آسیب ناشی از نشت می‌تواند پنج برابر بیشتر از منافع محلی برای تنوع‌زیستی بریتانیا باشد.

**لک‌چه باید کرد؟**

باوجوداین، کارشناسان راهایی را برای کمک به جلوگیری از نشت تنوع‌زیستی ارائه کرده‌اند. آنها از دولت‌ها و سازمان‌های حفاظت از محیط‌زیست می‌خواهند هنگام اتخاذ سیاست‌های محیط‌زیستی در سطح ملی و جهانی، موضوع نشت را جدی‌تر بگیرند. آنها همچنین خاطر‌نشان می‌کنند که اگر در پروژه‌های حفاظت از زیستگاه‌ها همکاری‌هایی در جهت کاهش تقاضای کالای تولیدشده (به‌ویژه کالاهای پرمصرف مانند گوشت قرمز) با بخش‌های دیگر انجام شود، نشت می‌تواند کاهش یابد.

محققان می‌گویند، زمینه برای محدود کردن نشت با هدف قرار دادن حفاظت در مناطقی با تنوع‌زیستی بالا وجود دارد، اما در آنجا تولید فعلی یا بالقوه غذا و الوار محدود است. یکی از نمونه‌ها، بازگرداندن مزارع ازبین‌رفته تولید میگوی استوایی به جنگل‌های مانگرو است. باین‌حال، آنها معتقدند باید درباره بازوحشی‌سازی زمین‌های کشاورزی فعلی در بخش‌هایی با تنوع‌زیستی کمتر جهان محتاط‌تر عمل شود.

فراتر از برنامه‌ریزی برای حفاظت، در اقدامات عمده برای حفاظت، باید با شرکای سایر بخش‌ها نیز برای حمایت از کشاورزان محلی کارهایی انجام شود. به‌طوری‌که میزان کلی تولید منطقه، با وجود جاری شدن مقررات مربوط به مناطق حفاظت‌شده حفظ شود. این گروه پژوهشی همچنین نمونه‌های مختلفی ازاین‌دست ابتکارات و اقدامات را معرفی کرده‌اند. از شکلات دوستدار جنگل گرفته تا شیوه‌های گلداری در برنامه حفاظت از پلنگ‌های برفی در نمونه‌های این گروه به‌ششم می‌خورد.

در جایی که افزایش بازده محلی دشوار است، برنامه‌های مقیاس بزرگتر می‌توانند برای جبران کمبودهای تولید، مشارکت‌های بلندمدتی با تأمین‌کنندگان در همان بازارها ایجاد کنند. دکتر «فیونا ساندرسون» (Fiona Sanderson) از انجمن سلطنتی حفاظت از پرندگان بریتانیا، که روی کاهش اثرات تولید کاکائو در سیرالئون کار می‌کند، می‌گوید: «بدون توجه و اقدام، این خطر واقعی وجود دارد که نشت دست‌آمده در زمینه حفاظت را تضعیف کند.»

پروفیسور اندرو بالمفورد نیز می‌گوید: «در بدترین حالت، ما می‌توانیم شاهد باشیم برخی از اقدامات حفاظتی با جابه‌جایی محل‌های تولید به مناطقی که برای تنوع‌زیستی بسیار مهمتر هستند، آسیب خالص جهانی را به‌دنبال دارد.»

منبع:

این گزارش براساس گزارش منتشرشده از سوی دانشگاه کمبریج با عنوان Restoring wildlife habitats in wealthy nations could drive extinctions in species-rich regions, experts warn اضافه‌کردن برخی توضیحات و بخش‌ها تهیه شده است.

خبر

## سود ۱.۲ میلیون یورویی سگ‌های آبی برای پراگ

منطقه‌ای به وسعت تقریباً دوبرابر آنچه برنامه‌ریزی شده بود، عملی کردند. شهرداری منطقه اعلام کرد این کار سگ‌های آبی باعث شده است آنها بیش از یک میلیون یورو پس‌انداز کنند. مردم چک نیز ضمن استقبال از کار این حیوانات، مدیریت دولتی و تشریفات اداری را به‌سخره گرفتند. گذشته از کار رایگان این سگ‌های آبی، سدهای ساخته‌شده توسط آنها از دو جهت مورد توجه کارشناسان محیط‌زیست قرار گرفتند. این سدها نه‌تنها نقش تصفیه آب را به‌خوبی ایفا می‌کنند، بلکه مخازن آب کوچکتر و پرتعدادتری نسبت به سازه‌های انسانی دارند. «یاروسلاو لوبرماجر»، رئیس دفتر مرکزی آژانس حفاظت از طبیعت و مناظر جمهوری چک، می‌گوید: «سگ‌های آبی همیشه بهتر می‌دانند. مکان‌هایی که آنها سدهایشان را می‌سازند، همیشه با



هشت سگ آبی که در یک منطقه حفاظت‌شده در نزدیکی شهر پراگ زندگی می‌کردند، تنها ظرف دو روز یک سد بزرگ را، درست در همان‌جایی‌که دولت قصد ساخت سد داشت، ساختند و به‌این‌ترتیب ۱.۲ میلیون یورو در بودجه منطقه صرفه‌جویی کردند. به‌گزارش یورونیوز، آنها درحالی چنین سدی را ساختند که مدت هفت سال بود مقامات منطقه تلاش داشتند پروژه‌ای را برای ساخت چنین سازه‌ای و تبدیل کردن آن منطقه به تالاب به اجرا بگذارند. این ماجرا در منطقه بردی (Brdy) در حدود ۵۰ کیلومتری جنوب پراگ روی داد. بیش از هفت سال بود که پروژه ساخت یک سد محلی با هدف ایجاد یک سایت حفاظت‌شده در یک منطقه تالاب طبیعی، برنامه‌ریزی شده بود. باین‌وجود، این پروژه در مراحل اداری به بن‌بست خورده و همچنان منتظر مجوز ساخت بود.

اما در اواخر ماه ژانویه، ساکنان محلی ناگهان متوجه پدیدار شدن انبوهی از سنگ، گل و چوب در سراسر رودخانه شدند. سپس این جوندگان آبیزی کوچک ساخت سازه‌ای پیچیده را آغاز کردند که درنهایت باعث کندی جریان آب رودخانه در پایین‌دست شد.

کارشناسان آژانس حفاظت از طبیعت جمهوری چک ضمن تحسین این کار خانواده سگ‌های آبی، گفتند کار آنها نه‌تنها کارایی اکوسیستم‌های طبیعی برای حفظ خود را نشان داده بلکه بسیار گسترده‌تر از ساخت یک سد بوده است زیرا آنها یک تالاب با مجموعه‌ای از استخرها و کانال‌ها ساخته بودند. آنها این کار را نیز «در

## جلوگیری از قاچاق و عرضه سمندر لرستانی و سنبل آبی در عید نوروز

فرمانده یگان حفاظت سازمان حفاظت محیط زیست اقدامات پیشگیرانه جهت جلوگیری از قاچاق و عرضه حیات وحش و گونه‌های گیاهی

در معرض خطر از جمله سمندر لرستانی و سنبل آبی در عید نوروز را مطرح کرد. جمشید محبت‌خانی فرمانده یگان حفاظت پیشگیرانه جهت جلوگیری از قاچاق و عرضه حیات‌وحش و گونه‌های گیاهی در معرض خطر انقراض و بعضاً از مهاجم از جمله سمندر لرستانی و گونه گیاهی سنبل آبی به‌عنوان بخشی از هفت‌سین نوروزی گفت: با توجه به در پیش بودن ایام پایانی سال و تعطیلات نوروزی اقداماتی در جهت پیشگیری از اقدامات غیرقانونی افراد متخلف و سودجو و همچنین حفظ ذخایر ژنتیکی و تنوع زیستی



سازمان ثبت‌انستاد و املاک کشور اداره کل ثبت‌انستاد و املاک استان بوشهر آگهی تحدید حدود اختصاصی

آگهی تحدید حدود اختصاصی

ظرف به اینکه تحدید حدود شش‌دانگ یک باب خانه مسکونی به مساحت۱۰۱/۸ مترمربع پلاک ۳۰۴ فرعی از پلاک ۲۰۱۴ اصلی واقع در بخش سه بوشهر - بزرگان مود درخواست آقای احمد محسنی فرد که از طرف آقایان محمدرضا قانع‌زاده و محمدجعفر غلامی نژاد معاولسلف به ایشان واگذار گردیده است، نامبرده در اجرائی موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیتی اضلی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی تقاضای ثبت نموده است و حسب تقاضای نامبرده که در اجرائی ماده ۱۳ این‌نامه قانون تعیین تکلیف اضلی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی تقاضای ثبت نموده است، درروز۱۳/۱۲/۱۴۰۲ در محل شروع به عمل خواهد آمد؛ اینک به‌وسیله این آگهی از متقاضی و کلیه صاحبان املاک مجاور طبق ماده ۱۴ قانون ثبت دعوت می‌شود که در وقت مقرر در محل حضور به هم رسانند واخواهی مجاورین نسبت به حدود و حقوق ارتفاقی طبق ماده ۲۰ قانون ثبت از تاریخ تنظیم صورت‌مجلس تحدیدی تا ۳۰ روز پذیرفته خواهد شد ضمناً معترض متکلف است طبق تبصره ۲ ماده‌موادحه قانون تعیین تکلیف پرونده‌های معترضین ثبتی مصوب ۱۳۲۳/۰۲/۲۵ و ماده ۸۶ این‌نامه اجرائی ظرف مدت یکماه از تاریخ تسلیم اعتراض به اداره ثبت وارد دادرخواست به مرجع قضایی محل تسلیم دارد.

حمیدرضا باقریور

رئیس اداره ثبت‌انستاد و املاک شهرستان دشتگان از طرف مرتضی قاسمی

تاریخ انتشار: ۱۳۰۲/۱۲/۰۱ - م الف: ۹۱۵

### آگهی مفقودی

اصل سند کمیاتی و برگ سبز (شناسنامه مالکیت) خوردوی سواری ساینا مدل ۱۳۸۸ به شماره انتظامی ۳۴ ایران ۵۵۶ و ۴۵ و شماره موتور۱۰۴۸۱۵۸۷۳۳۱۰۴ و شماره شاسی ۸۱۵۸۷۳۳۱۰۴K5۸۱۵۴۹۲ NAS۳۱۱۰ مفقود گردیده فاقد اعتبار می‌باشد

درفول

## یزد

## یزد میزبان رویداد ملی «سماکاپ»

صادق‌مقدم – رئیس دانشگاه آزاد اسلامی استان یزد گفت: رویداد ملی «سماکاپ» طی روزهای پنجم و ششم اسفندماه با حضور ۶۰۰ دانش‌آموز منتخب از ۲۷ استان کشور و نیز تیم‌های داری از دانشکده تعلیم و تربیت و دیگر دانشکده‌های مرتبط به میزبانی شهر میراث جهانی یزد برگزار می‌شود. محمدرضا دهقان‌اشکذری در نشستی خبری با اصحاب رسانه استان یزد، با اشاره به فعالیت دانشگاه آزاد اسلامی استان یزد در ۱۰ مجموعه دانشگاهی و با ۱۷ هزار دانشجو که ۱۳ هزار نفرشان در دانشگاه مرکز استان مشغول به تحصیل هستند گفت: دانشگاه آزاد اسلامی محصول انقلاب است و تنوع رشته‌ها اعم از پزشکی و غیرپزشکی، گسترتش آن در سراسر کشور و آموزش به رده‌های مختلف سنی از کودکی تا بزرگسالی را می‌توان از ویژگی‌های این دانشگاه ذکر کرد.

او با اشاره به برنامه تحولی گفت: معتقدیم که تحول باید از رده‌های سنی پایه اعمال شود و اگر از این بازه زمانی طلابی غفلت کنیم قطعاً شاهد تغییر و تحول در جامعه نخواهیم بود. دهقانی با اشاره به تغییر نسل‌ها، عنوان کرد: دانشگاه آزاد اسلامی تلاش کرده تا آموزش‌های خود را مطابق با دانش روز پیش ببرد. او رویداد سماکاپ را فرصتی مغتنم برای ارائه آموزش‌های واقعی در کنار ایجاد فضای امیدبخشی ذکر کرد.

## خوزستان

## مدیرعامل سازمان پارک‌ها و فضای سبز شهرداری: برگزاری جشن گل‌های کاغذی در اهواز

معصومه عامری – مدیرعامل سازمان پارک‌ها و فضای سبز شهرداری اهواز از ادامه برگزاری یکشنب‌های سبز که از مهرماه آغاز شده است، تا فروردین‌ماه سال آینده برای کشت درخت با همکاری دانش‌آموزان خبر داد.

علی‌اصغر اسداللهی در جشنواره کاشت گل‌های کاغذی و درختچه‌های گلدار که (۲۹ بهمن‌ماه) در پارک هنر اهواز برگزار شد، اظهار کرد: سازمان پارک‌ها در راستای وظیفه ذاتی خود، برنامه‌ریزی‌هایی برای بهبود و ارتقای فضای سبز انجام داده که در مسیر دستیابی به این برنامه‌ها با استفاده از دیگر ظرفیت‌ها، اقدام شده است.

اسداللهی با بیان اینکه ۲۹ اسفند سومین جشن گل‌های کاغذی برگزار شده است، گفت: هر سال شهرداری سه جشن برگزار می‌کند؛ در مهرماه جشن کشت درخت نخل به عنوان نماد خوزستان، در بهمن‌ماه جشن کشت گل‌های کاغذی و درختچه‌های گل‌دار در اسفندماه جشن کشت درختان شمر و ساییدار سازگار با اقلیم اهواز برگزار می‌شود و افزود: امسال از مهرماه تا فرودین‌ماه یکشنب‌های سبز با همکاری اقشار مختلف در حال برگزاری است به گونه‌ای که هر هفته در یک تا دو مدرسه حضور پیدا می‌کنیم و با همکاری دانش‌آموزان کشت درخت انجام می‌شود تا احساس تعلق خاطر بین دانش‌آموزان، درختان و محیط‌زیست شهری ایجاد شود.

سیستان و بلوچستان، عباس‌نژاد – نخستین آزمایشگاه سیار کشور توسط دانشگاه آزاد اسلامی در سیستان و بلوچستان آغاز یکار کرد.

رئیس دانشگاه آزاد اسلامی سیستان و بلوچستان در حاشیه آیین افتتاح نخستین آزمایشگاه سیار کشور در گفت‌وگو با خبرنگار ضمن تاکید بر مداخله منتج به اثر دانشگاه آزاد اسلامی در راستای حل مسائل جامعه، اظهار کرد: یکی از مهم‌ترین وظایف دانشگاه در عرصه ماموریت‌های اجتماعی و دانشگاه نسل پنجم، باال بردن سطح علمی دانش‌آموزان است که آیندهسازان مبین عزیزمان هستند. به گفته کامبیز نرماشیری: برگزاری کارگاه‌های آموزشی و سمینارهای مناسب در مدارس برای معلمان و دانش‌آموزان به منظور آشنایی با مفاهیم علمی و به‌روز، آگاهی از نیازهای بازار کار و علوم جدید از جمله فعالیت‌هایی است که دانشگاه آزاد اسلامی سیستان و بلوچستان به عنوان دانشگاه نسل پنجم در دستور کار قرار داده است. او با بیان اینکه ارائه مشاوره‌های تحصیلی و شغلی به دانش‌آموزان برای انتخاب رشته و مسیر تحصیلی مناسب و مورد نیاز جامعه نیز از دیگر برنامه‌های این مجموعه دانشگاهی

است، افزود: دانشگاه آزاد اسلامی سیستان و بلوچستان تلاش دارد تا با ایجاد محیط‌های یادگیری جذاب، کتابخانه‌ها و فراهم کردن شرایط دسترسی به منابع علمی و تحقیقاتی و ایجاد فضاهای مطالعه مناسب، بستر مناسب را برای آموزش نسل آتیساز جامعه مهیا کند. رئیس دانشگاه آزاد اسلامی سیستان و بلوچستان،

گفت: داشتن فضاهای آزمایشگاهی از جمله شاخص‌های مهم برای آموزش بهتر است که دانشگاه آزاد اسلامی پس از احصا مسائل آموزشی استان، ایجاد آزمایشگاه سیار می‌تواند به شکل قابل توجهی به بهبود یادگیری و تجربه علمی دانش‌آموزان کمک کند و دسترسی به تجهیزات و منابع علمی و فراهم کردن امکانات آزمایشگاهی در آزمایشگاه سیاره دانش‌آموزان به سترسازی لازم را در جهت تشویق دانش‌آموزان به تحقیق و نوآوری فراهم کند. او خاطرنشان کرد: آزمایشگاه سیاری می‌تواند به شکل قابل توجهی به بهبود یادگیری و تجربه علمی دانش‌آموزان کمک کند و دسترسی به تجهیزات و منابع علمی و فراهم کردن امکانات آزمایشگاهی در آزمایشگاه سیاره دانش‌آموزان در مناطق دورافتاده یا کمبرخوران امکان را می‌دهد تا با حضور در آزمایشگاه بتوانند به صورت عملی و مورد نیاز تجهیزات علمی کار و تجربیات واقعی را کسب کنند.

## آغاز به‌کار نخستین آزمایشگاه سیار کشور در سیستان و بلوچستان



نخستین آزمایشگاه سیار کشور توسط دانشگاه آزاد اسلامی در سیستان و بلوچستان آغاز بکار کرد.



نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

نگارخانه

خراسان رضوی، سمیه باقرزاد – شهردار مشهد مقدس گفت: همکاری‌های بنیاد مسکن خراسان رضوی با شهرداری مشهد در پروژه‌های مهم عمرانی و در حوزه مسکن و توسعه شهری آغاز شده است.

محمدرضا قلندرشریف در جلسه امضای تفاهنامه همکاری فی‌مابین شهرداری مشهدمقدس و بنیاد مسکن انقلاب اسلامی خراسان رضوی اظهار کرد: همکاری میان بنیاد مسکن و شهرداری مشهد یک همکاری "برد – برد" است که در نهایت به نفع مردم است و هر دو طرف این همکاری در پی تحقق منافع عمومی هستند.

او همچنین خاطرنشان کرد: بنیاد مسکن به عنوان یک نهاد انقلابی و با توجه به تکالیف مشخص‌شده از سوی رهبر انقلاب اسلامی، همواره در راستای خدمت به محرومان و روستاها قدم برداشته است؛ این نهاد در پروژه‌های مسکن مهر و مسکن ملی نقش محوری ایفا کرده است.

شهردار مشهدمقدس افزود: بنیاد مسکن در پروژه‌های مسکن مهر و مسکن ملی، به ویژه در شهرهای زیر ۲۵ هزار

نفر و روستاها، پیشرو بوده است؛ این نهاد همواره در حوزه ساخت مسکن فعالیت‌های گسترده‌ای انجام داده و توانسته است بیشترین آمار ساخت و ساز را در این زمینه ارائه دهد.

قلندرشریف گفت: بنیاد مسکن در کنار ساخت مسکن، به عنوان یک پیمانکار در پروژه‌های مسکن مهر و مسکن ملی در شهرهای بزرگ نیز وارد عمل شده است. این نهاد در مشهد و سایر مناطق نیز پروژه‌های مهمی را اجرا کرده است.

شهردار مشهدمقدس ادامه داد: این تفاهنامه همکاری که به امضای دو طرف رسید، نتیجه تعاملات مثبت و همکاری‌های موثر بنیاد مسکن و شهرداری مشهد است؛ از اعضای شورای اسلامی شهر مشهد که در این فرآیند همکاری کرده‌اند، تقدیر ویژه‌ای دارم؛ باید پیگیری‌های لازم برای ارتقاء قراردادهای در پروژه‌های مختلف به‌ویژه در حوزه‌های فنی، عمران، حمل‌ونقل و خدمات شهری انجام شود.



<b>تویت دوم</b>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>اداره کل ثبت اسناد و املاک استان کرمان</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک کهنوج</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی برابر رای شماره ۱۴۰۳۰۳۱۹۰۲۰۱۱۵۹۳ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک کهنوج تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای حسن احمدی خواه کهنلی فرزند دادی بشماره شناسنامه ۶۴۸ کد ملی ۰۶۰۹۵۰۴۹۷۱ صادره از کهنوج در شش‌دانگ یک باب خانه ساخته به مساحت ۲۷ متر مربع پلاک ۱۱۳۳۵ فرعی از ۲- اصلی مفروز و مجزی شده از پلاک ۲ فرعی از ۲- اصلی قطعه یک واقع در خیابان مدرس شهر کهنوج محرز گردیده است.لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراضی، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند.بدیهی است در صورت انقضای مدت تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۱۱/۱۶</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۱۲/۰۱</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>علی رحمانی خالص</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>رئیس ثبت اسناد و املاک شهرستان کهنوج</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>شماره آگهی: ۱۸۷۵۹۸۶</b></div></div></div>

<b>تویت دوم</b>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>اداره کل ثبت اسناد و املاک استان کرمان</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک کهنوج</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی برابر رای شماره ۱۴۰۳۰۳۱۹۰۲۰۱۱۵۹۳ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک کهنوج تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای حسن وزیري فرزند فتح الله بشماره شناسنامه ۷۴۸۰ کد ملی ۰۳۱۶۰۷۴۹۵۱ صادره از کهنوج در شش‌دانگ یک باب دامداری مشتمل بر باغ مرکباتی به مساحت ۶۶۸۰ مترمربع پلاک ۱۶۱ فرعی از ۹۷- اصلی مفروز و مجزی شده از پلاک ۹۷- اصلی قطعه یک واقع در بنگود شهر کهنوج خریداری محرز گردیده است.لذا به منظور اطلاع عموم مراتب می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراضی، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند.بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۱۱/۱۶</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۱۲/۰۱</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>علی رحمانی خالص</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>رئیس ثبت اسناد و املاک شهرستان کهنوج</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>شماره آگهی: ۱۸۷۵۷۵۶</b></div></div></div>

### تویت دوم

<b>تویت دوم</b>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>اداره کل ثبت اسناد و املاک استان کرمان</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک کهنوج</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی برابر رای شماره ۱۴۰۳۰۳۱۹۰۲۰۱۱۳۴۵ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک کهنوج تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای حسن احمدی خواه کهنلی فرزند دادی بشماره شناسنامه ۱۲۹۶ شماره ملی ۳۱۶۰۹۵۰۴۹۷۱ صادره از کهنوج در شش‌دانگ یک باب خانه ساخته به مساحت ۳۰ متر مربع پلاک ۱۷۱۰ فرعی از ۴۹۷- اصلی مفروز و مجزی شده از پلاک ۱۳ فرعی از ۴۹۷- اصلی قطعه چهار واقع در نورک اباد قلعه گنج خریداری از مالک رسمی آقای حسین احمدی محرز گردیده است.لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراضی، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند.بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۱۱/۱۶</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۱۲/۰۱</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>علی رحمانی خالص</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>رئیس ثبت اسناد و املاک شهرستان کهنوج</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>شماره آگهی: ۱۸۷۵۰۳۱</b></div></div></div>

### تویت دوم

<b>تویت دوم</b>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>اداره کل ثبت اسناد و املاک استان کرمان</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک کهنوج</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی برابر رای شماره ۱۴۰۳۰۳۱۹۰۲۰۱۱۳۷۷۷ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک کهنوج تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای حشمت میرانی طراده فرزند خانک بشماره شناسنامه ۱۶۱۹۴ کد ملی ۰۳۱۶۰۱۶۱۳۳۱ صادره از کهنوج در شش‌دانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۵۴۴۶/۱۶ مترمربع پلاک ۱۸ فرعی از ۴۷۸- اصلی مفروز و مجزی شده از پلاک ۴۷۸- اصلی قطعه چهار واقع در پیر حاجی شهر قلعه گنج خریداری از مالک رسمی آقای خانک میرانی طراده محرز گردیده است.لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراضی، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۱۱/۱۶</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۱۲/۰۱</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>علی رحمانی خالص</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>رئیس ثبت اسناد و املاک شهرستان کهنوج</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>شماره آگهی: ۱۸۷۵۰۳۳</b></div></div></div>

### تویت دوم

<b>تویت دوم</b>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>اداره کل ثبت اسناد و املاک استان کرمان</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک کهنوج</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی برابر رای شماره ۱۴۰۳۰۳۱۹۰۲۰۱۱۳۷۷۷ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک کهنوج تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای محمد احمدی کهنلی فرزند موسی به شماره شناسنامه ۱۲۴۷۹۸۵ کد ملی ۰۳۱۵۰۲۴۷۹۸۵ صادره از کهنوج در شش‌دانگ یک باب مغازه به مساحت ۲۴ متر مربع پلاک ۱۷۱۶ فرعی از ۴۹۷- اصلی مفروز و مجزی شده از پلاک ۱۳- اصلی قطعه چهار واقع در بلوار جمهوری شهر قلعه گنج خریداری از مالک رسمی آقای حسین احمدی محرز گردیده است.لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، طرف مدت یلک ماه از تاریخ تسلیم اعتراضی، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند.بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۱۲/۰۱</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۱۲/۰۱</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>علی رحمانی خالص</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>رئیس ثبت اسناد و املاک شهرستان کهنوج</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>شماره آگهی: ۱۸۷۵۰۳۴</b></div></div></div>

# ۷

## خوزستان

## کشف ۳۳۳ دستگاه استخراج رمز ارز غیرمجاز در خوزستان

معصومه عامری – مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت: ۳۳۳ دستگاه رمز ارز در بازدیدهای نامحسوس و فنی توسط کارشناسان و گروه‌های عملیاتی این شرکت و با همکاری نیروی انتظامی و مراجع قضایی در شهرهای مختلف خوزستان از ابتدای دی ماه تاکنون کشف و ضبط شد.
علی خدری با بیان اینکه از ابتدای سال جاری تاکنون یک هزار و ۶۵۸ ماینر کشف شده است، اظهار کرد: با هدف کمک به دولت و برای رفع ناترازی انرژی، شناسایی و جمع‌آوری مراکز استخراج غیرقانونی ارز دیجیتال به صورت جدی‌تر دنبال می‌شود که در همین راستا پس از دریافت گزارشات مردمی و تلاش مجموعه حراست شرکت توزیع برق خوزستان، همچنین انجام اقدامات انتظامی و اطلاعاتی، ۵۶ مزرعه غیرمجاز استخراج رمز ارز دیجیتال طی دو ماه اخیر، کشف و به مراجع قضایی تحویل شده است.او با اشاره به اینکه از این مزارع استخراج رمز ارز دیجیتال تعداد ۳۳۳ دستگاه ماینر غیرمجاز کشف و ضبط شده است، گفت: رمز ارزها ضرر و زیان قابل توجهی را به تاسیسات شبکه برق وارد می‌کنند و موجب ناترازی انرژی می‌شوند که بر همین اساس در راستای صیانت از حقوق عامه و حفظ بیت‌المال با هدف کمک به دولت و به منظور رفع ناترازی انرژی خصوصا برق، توقیف ماینرهای غیرمجاز در سطح استان از سوی دستگاه قضایی و دیگر دستگاه‌های مسئول پیگیری می‌شود.

## خوزستان

**مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب؛**

# درخشش آغاچاری در افزایش تولید نفت در دولت چهاردهم

معصومه عامری – مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب گفت: شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری در بحث افزایش تولید در دولت چهاردهم خوش درخشیده است.

ابراهیم پیرامونی در نشست پیش‌بینی برده‌هی چاه‌های نفت این شرکت با قدرتی از تلاش‌های شرکت نفت و گاز آغاچاری به‌منظور افزایش تولید نفت بیان کرد: شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب به‌عنوان تولیدکننده ۷۵ درصد از نفت کشور تلاش می‌کند در کنار متولیان صادرات، وظایف خود را برای افزایش تولید و تحقق برنامه‌های دولت به انجام رساند.

او با اشاره به اینکه با اجرای بخشی از پروژه جمع‌آوری گازهای مشعل در میدان رگ سفید یک ۴۰ میلیون فوت‌مکعب‌گاز مشعل در این میدان جمع‌آوری شد، تصریح کرد: با اجرای کامل این پروژه، جمع‌آوری گاز در میدان رگ سفید تا پایان امسال به ۱۰۰ میلیون فوت‌مکعب افزایش می‌یابد.

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب با اشاره به اجرای طرح‌های جمع‌آوری گازهای ارسالی به مشعل برای رفع ناترازی گاز بیان کرد: بر اساس برنامه‌ریزی انجام‌شده بیشترین جمع‌آوری در حوزه جغرافیایی شرکت نفت و گاز آغاچاری انجام می‌شود و تا دو سال آینده با جمع‌آوری حداکثری گازهای مشعل در سطح مناطق نفت‌خیز جنوب تأثیرهای قابل‌توجهی را در بحث ناترازی گاز داریم \* دست‌یابی نفت و گاز آغاچاری به سقف تولید در نیمه دوم ۱۴۰۲

سید محسن دهبان‌پور، مدیرعامل شرکت نفت و گاز آغاچاری نیز



# سازما

روزنامه

## خبر

## مراجعه ۴۱ هزار کامیون به مراکز معاینه فنی سیستان و بلوچستان

سیستان و بلوچستان، عباس‌نژاد – معاون حمل‌ونقل اداره کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای سیستان و بلوچستان از مراجعه ۴۱ هزار و ۷۱۳ دستگاه ناوگان سنگین طی ۱۰ماهه سال جاری خبر داد که این تعداد حاکی از افزایش هفت‌درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

به گزارش روابط‌عمومی اداره کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای سیستان و بلوچستان تیمور باقری اظهار کرد: طی ۱۰ماهه سال جاری تعداد ۴۱ هزار و ۷۱۳ دستگاه ماشین‌الات سنگین برای معاینه فنی به مراکز معاینه فنی تحت پوشش این اداره کل مراجعه کرده‌اند.

او ادامه داد: از مجموع دستگاه‌های مراجعه‌کننده به مراکز معاینه فنی استان طی این مدت تعداد ۲۶ هزار و ۵۵۸ دستگاه خودرو در مرحله اول گواهی معاینه فنی دریافت کرده‌اند همچنین تعداد ۷ هزار و ۱۷۱ خودرو پس از رفع عیوب و نواقص موفق به دریافت گواهی معاینه فنی شده و تعداد ۷ هزار و ۹۸۴ خودرو در آزمون معاینه فنی موفق به اخذ گواهی معاینه فنی نشده‌اند.

## جلوگیری از کاهش روزانه

## تولید ۸۰ هزار بشکه نفت

## در مناطق نفت‌خیز جنوب

خوزستان، معصومه عامری – مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون از اقدام موفقیت‌آمیز این شرکت در اجرای عملیات اکتشاف‌گیری و سولخ‌کاری گرم (HOTTAPPING) روی دیواره مخزن اتلاف‌کننده تئلی برای نخستین‌بار در مناطق نفت‌خیز جنوب و جلوگیری از کاهش روزانه ۸۰ هزار بشکه تولید نفت خبر داد.

حسن شهروی اظهار کرد: این اقدام با رعایت کامل استانداردها و دستورعمل‌های فنی روی مخزن اتلاف‌کننده تئلی آسماری واحد نمک‌زدایی شماره ۳ این شرکت با موفقیت انجام شد. زیرا امکان از سرویس خارج کردن این مخزن برای تخلیه سلج‌های موجود و رفع نشستی از کف مخزن با توجه به شرایط تولید حل‌کنتری وجود نداشت.

او با اشاره به اینکه به دلیل گرفتگی خطوط لوله تخلیه مخزن اتلاف‌کننده تئلی آسماری واحد نمک‌زدایی شماره ۳، عملاً تخلیه آب به‌صورت کامل انجام نمی‌گرفت و سبب بروز مشکلات فرآیندی و عملیاتی متعددی می‌شد، افزود: پس از انجام بررسی‌های فنی عملیاتی، اکتشاف خروجی جدیدی در مخزن احداث شد و متعاقب انجام این اصلاحیه، مشکلات یادشده برطرف و مخزن با شرایط فرآیندی متعارف و در سطح استاندارد آب و نفت در مدار فرآورش باقی ماند. با این اقدام عملاً از توقف تولید ۸۰ هزار بشکه در روز جلوگیری و سبب استمرار تولید از مجموعه چاه‌های محدوده این واحد بهره‌برداری شد.

<b>تویت دوم</b>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>سازمان ثبت اسناد و املاک استان خوزستان</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>اداره کل ثبت اسناد و املاک استان خوزستان</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>آگهی تحدید حدود اختصاصی</b></div></div></div>
<div><div><span><span> </span></span></div><div><div> <b>نظر به اینکه تحدید حدود شش‌دانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت۱۴۵۵۴/۱۳ مترمربع پلاک ۲ فرعی از پلاک ۱۳ اصلی واقع دربخش سه پوشر – برزجان اراضی قریلجخانه مورد درخواست آقای نصراله امیری که از طرف آقای حسین امیری معاوضه به ایشان واگذار گردیده است.مباریده در اجرای موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی تقاضای ثبت نموده است و حسب تقاضای نامبرده که در اجرای ماده ۱۳ این‌نامه قانون بلامعارض متقاضی آقای محمد احمدی کهنلی درخواست انتشار آگهی تحدید حدود نموده است در روز ۱۳/۱۱/۱۴۰۳ در محل شروع به عمل خواهد آمد اینک بوسیله این آگهی از متقاضی و کلیه صاحبان املاک مجاور طبق ماده ۱۴ قانون ثبت دعوت می‌شود که در وقت مقرر در محل حضور بهم رسانند واخواهی مجاورین نسبت به حدود و حقوق انتقالی فاقد سند قانون ثبت از تاریخ تنظیم صورتحجلس تحدیدی ۳۰ تا روزپنجمه خواهد شد ضمنا معترضی مکلف است طبق تبصره ۲ ماده واحده قانون تعیین تکلیف پرونده‌های معترضین ثبتی مصوب ۱۳۲۲/</b></div></div></div>

