

**دیار**

**باغات مخلوط مهم‌ترین معضل تولید میوه در خراسان شمالی**

عضو هیأت علمی دانشگاه آزاد واحد شیروان گفت: باغات مخلوط مهم‌ترین معضل تولید میوه در این استان است.

دکتر دادر در گفت‌وگو با ایسنا افزود: متأسفانه باغات میوه در این استان به صورت مخلوط غرس شده‌اند که این امر موجب کاهش عملکرد در تولید میوه شده است.

وی تأکید کرد: نحوه مبارزه آفات در درختان، همچنین نیازهای درختان به آب و خاک و نور متفاوت است که متأسفانه این موارد در باغات این استان مورد توجه قرار نمی‌گیرد.

این دکتر رشته باغبانی ادامه داد: ایجاد باغات مخلوط در مساحت کمتر از سه هزار هکتار صرفه اقتصادی ندارد.

وی اظهار کرد: غرس درختان گلابی، سیب، گلابی و گردو در مناطق کوهستانی و غرس درختان هلو، شلیل و آلو در دشت‌های این استان بهترین نوعی هستند که می‌توان آنها را کشت کرد.

**پلمپ ۴۲ واحد مسکونی در شیراز**

معاون اجرایی و خدمات شهری شهرداری شیراز ۴۲ واحد مسکونی که در قالب واحدهای میله اجاره داده می‌شد، با دستور مقام قضایی و همکاری اداره نظارت بر امکان نیروی انتظامی پلمب شد.

به گزارش ایسنا، رمضان امینی افزود: متأسفانه به رغم تذکرات و اخطارهای مکرر و اطلاع‌رسانی‌های انجام شده در خصوص دیوارنویسی‌های غیرمجاز تحت عنوان منزل میله عده‌ای پانزده نفر متقاضیان این موارد در باغات این استان مورد توجه قرار نمی‌گیرد.

این دکتر رشته باغبانی ادامه داد: ایجاد باغات مخلوط در مساحت کمتر از سه هزار هکتار صرفه اقتصادی ندارد.

وی اظهار کرد: غرس درختان گلابی، سیب، گلابی و گردو در مناطق کوهستانی و غرس درختان هلو، شلیل و آلو در دشت‌های این استان بهترین نوعی هستند که می‌توان آنها را کشت کرد.

معاون اجرایی و خدمات شهری شهرداری شیراز ۴۲ واحد مسکونی که در قالب واحدهای میله اجاره داده می‌شد، با دستور مقام قضایی و همکاری اداره نظارت بر امکان نیروی انتظامی پلمب شد.

به گزارش ایسنا، رمضان امینی افزود: متأسفانه به رغم تذکرات و اخطارهای مکرر و اطلاع‌رسانی‌های انجام شده در خصوص دیوارنویسی‌های غیرمجاز تحت عنوان منزل میله عده‌ای پانزده نفر متقاضیان این موارد در باغات این استان مورد توجه قرار نمی‌گیرد.

این دکتر رشته باغبانی ادامه داد: ایجاد باغات مخلوط در مساحت کمتر از سه هزار هکتار صرفه اقتصادی ندارد.

وی اظهار کرد: غرس درختان گلابی، سیب، گلابی و گردو در مناطق کوهستانی و غرس درختان هلو، شلیل و آلو در دشت‌های این استان بهترین نوعی هستند که می‌توان آنها را کشت کرد.

معاون اجرایی و خدمات شهری شهرداری شیراز ۴۲ واحد مسکونی که در قالب واحدهای میله اجاره داده می‌شد، با دستور مقام قضایی و همکاری اداره نظارت بر امکان نیروی انتظامی پلمب شد.

به گزارش ایسنا، رمضان امینی افزود: متأسفانه به رغم تذکرات و اخطارهای مکرر و اطلاع‌رسانی‌های انجام شده در خصوص دیوارنویسی‌های غیرمجاز تحت عنوان منزل میله عده‌ای پانزده نفر متقاضیان این موارد در باغات این استان مورد توجه قرار نمی‌گیرد.

این دکتر رشته باغبانی ادامه داد: ایجاد باغات مخلوط در مساحت کمتر از سه هزار هکتار صرفه اقتصادی ندارد.

وی اظهار کرد: غرس درختان گلابی، سیب، گلابی و گردو در مناطق کوهستانی و غرس درختان هلو، شلیل و آلو در دشت‌های این استان بهترین نوعی هستند که می‌توان آنها را کشت کرد.

معاون اجرایی و خدمات شهری شهرداری شیراز ۴۲ واحد مسکونی که در قالب واحدهای میله اجاره داده می‌شد، با دستور مقام قضایی و همکاری اداره نظارت بر امکان نیروی انتظامی پلمب شد.

به گزارش ایسنا، رمضان امینی افزود: متأسفانه به رغم تذکرات و اخطارهای مکرر و اطلاع‌رسانی‌های انجام شده در خصوص دیوارنویسی‌های غیرمجاز تحت عنوان منزل میله عده‌ای پانزده نفر متقاضیان این موارد در باغات این استان مورد توجه قرار نمی‌گیرد.

این دکتر رشته باغبانی ادامه داد: ایجاد باغات مخلوط در مساحت کمتر از سه هزار هکتار صرفه اقتصادی ندارد.

وی اظهار کرد: غرس درختان گلابی، سیب، گلابی و گردو در مناطق کوهستانی و غرس درختان هلو، شلیل و آلو در دشت‌های این استان بهترین نوعی هستند که می‌توان آنها را کشت کرد.



**درباره سقط جنین در کرمان**

**پرونده‌های سیاه**

قرص دچار درد و خونریزی شدیدی می‌شود و در بیمارستان متوجه قتل جنین چهار ماهه خود می‌شود. وی تصریح کرد: «م-الف» پس از دست دادن فرزند و نقض عضو خود به اشتباهش پی برد که دیگر دیر شده بود.

«عباس امیان» مدیر کل پزشکی قانونی استان کرمان با اشاره به قانون سقط درماتی مصوب مجلس شورای اسلامی گفت: ماده واحده سقط درماتی با تشخیص قطعی سه پزشک متخصص و تأیید پزشکی قانونی مبنی بر بیماری جنین که به علت عقب‌افتادگی یا نواقص الخلقه بودن موجب حرج مادر است یا بیماری مادر که با تهدید جانی مادر توأم باشد پیش از چهار ماه بارضامت زن مجاز به سقط است.

وی ادامه داد: در غیراین صورت متخلفان از اجرای مفاد این قانون به مجازات‌های مقرر در قانون مجازات اسلامی می‌شوند. مدیر کل پزشکی قانونی استان کرمان افزود: با ارسال موارد رایجی سقط درماتی به اداره کل پزشکی قانونی ۳۶۷ مورد بوده است که نزدیک به ۱۶۷ مورد منتهج به صدور مجوز شده‌اند.

شنبه می‌شود بیشتر مراجعه‌کنندگان دختران جوانی هستند که بدون این که خانواده آنها چیزی از این ارتباط با نندمراجمی کنند. حتی گفته می‌شود «بیلی» که این افراد به عنوان دستمزد می‌پردازند به‌طور میانگین بین ۲۰۰ تا ۶۰۰ هزار تومان است که گاهی براساس موقعیت‌های مختلف تغییر می‌کند. «بیشتری مراجعه‌کنندگان سقط جنین به پزشکی قانونی چه کسانی هستند؟»

مدیر کل پزشکی قانونی استان کرمان گفت: متأسفانه بیشترین آمار سقط جنین در رده‌های سنی به صورت پنهانی انجام می‌شود آمار سیاهی از آن وجود دارد.

«سقط» واژه‌ای غریب است اما قرابت عجیبی دارد، با تو، با حال و روزنا تجربه‌اش را دوست داشتی، مادر شن را می‌گویم، اما امروز به ۱۰۰۰ دلیل نانوشته که شاید هیچ منطقی پذیرش نباشد، باید از خودت، از زندگی‌ات و از زندگی‌اش دورش کنی!

میرم هم از همین دسته افراد است که زندگی خود را به‌خطر افکاردی نادرست به تباهی کشاند. باز پرس شعبه سوم دادسرای عمومی و انقلاب استان کرمان از پرونده زن ۳۲ سال‌های که سقط جنین انجام داده بود و نه‌باید عوارض زیادی را به جان خرید غیر قانونی داد و گفت: «م-الف» -قرباتی این ماجرا- ۱۷ هفته حاملگی می‌گذشت شد، اما اس-۳- کارشناس ماما مایی -فرزند او را چهار هفته عنوان کرده بود و با تجویز قرص و گذاشتن چندین شیاف وی را روانه بیمارستان کرد.

اسحاقی خاطر نشان کرد: «م-الف» پس از مصرف در دامنه کوهی در روستای لرج و کوزر شازند، سنگ قبرهایی به ابعاد ۲۵، ۲۵، ۴۰ × ۵۰ سانتیمتر وجود دارد که داستانی را روایت می‌کند.

داستانی که علاقه‌مندی‌های ایرانی مان را سرشار می‌کند، داستانی که ناخودآگاه یادمانی را در ذهن مان زنده می‌کند و به محض شنیدن دوستش داریم. «کیخسرو در اواخر عمر از دنیا کناره گرفت، یک هفته به نیایش ایستاد و در به روی همگان بست. یکی از شب‌ها سروسر را در خواب دید که به او مژده سفر مینوی داد و گفت لهراسب را جانشین خود گردان. کیخسرو از آن پس با بزرگان به کوه و بیابان رفت و دیگر او را نیافتند.»

به گزارش ایسنا، در ۳۰ کیلومتری جنوب غربی اراک و در سمت غربی رودخانه شوره‌ای است که آن را شازند یا شاش‌زند نامیده‌اند. در این کوه غاری وجود دارد که دهانه ورودی آن به سوی غرب قرار گرفته و ۱۹۰ متر عرض و ۳۰۱ متر ارتفاع دارد. درون آن دهلیز نیلی باریک به طول ۱۸ متر و عرض متوسط ۶ متر و ارتفاع ۳ متر وجود دارد که افسانه شنیدنی‌اش، کنج‌کاو انسان را به درون می‌خواند. می‌گویند کیخسرو شاه دادگر ایرانی، فرزند سیاوش و فرنگیس است و به گفته شاهنامه فرجامی شگفت‌آور را برای خود رقم می‌زند، شاهی در اوج نیکبختی و پراوازی که فرمانروایی جهان را برعهده دارد، از بیم سقوط در چاه خود پرستی، یکباره دنیا را کنار گذاشته و به امانت

می‌رود. کیخسرو که پس از مرگ فراسیاب، سالار جهان شده بود از کار گیتی کناره گرفت و خود را به مراقبه و نیایش سپرد و به شکلی اسطوره‌وار ناپدید شد. به باور پیشینیان که همه از چشمه سرشار شاهنامه سراغاز گرفته است، کیخسرو پس از دست کشیدن از دنیا پا در راه می‌نهد و زمانی که با همراهان متعلق به پهلوانان نام‌آور ایران زمین بودند، این اندک‌ش که از پهلوانان نام‌آور ایران بودند، بدن در منطقه عبور می‌کند و اسیر برف سرخ شده، بدن در چشمه بلاغ یا چشمه کیخسرو شست‌وشو داده و به غار پناه می‌برد، آنجاست که از نظرها غایب می‌شود. هزاران سال است که اهالی، آب این چشمه را مقدس

اقدام می‌کنند، دست زده‌اند و بسیاری از کلینیک‌های مرتبط با این قفسیه را مورد حمله قرار داده‌اند. وی یادآور شد: آنها با دلایل علمی اثبات کرده‌اند که سقط جنین عوارض چندی از قبیل سقط ناکامل، خونریزی، عفونت، افسردگی، خودکشی، کودک‌آزاری، خشونت، اعتیاد به مواد مخدر و الکل، اختلال در روابط اجتماعی، خانوادگی و زناشویی و نظایر آن را در پی داشته‌است.

مدیر گروه بهداشت خانواده دانشگاه علوم پزشکی کرمان گفت: آمارهای ملی در خصوص سقط جنین نشان می‌دهند که ۱۰ درصد زنانی که به سقط جنین ارادی اقدام می‌کنند از عوارض آن رنج می‌برند که از این میان یک پنجم (۲۰ درصد) عوارض، در جسته‌تر از دیگر عوارض است.

صافی‌زاده افزود: بیش از یکصد عارضه جزئی و عمده در ارتباط با سقط جنین ارادی مشخص شده‌اند. عوارض جزئی این اقدام عفونت‌های جزئی، خونریزی، تب، درد مزمن شکمی، اختلالات گوارشی، استفراغ و حساسیت از نوع «ارهاش» و شایع‌ترین عوارض عمده آن نیز عفونت و خونریزی شدید، انسداد جریان خون، سوراخ شدن یا ایجاد شکاف در رحم، عوارض بیهوشی، تشنج، خون‌روش، جراحات‌های گردن رحمی و آسیب‌های مربوط به غدد بوده‌است.

وی گفت: عوارض آتی سقط جنین قابل علاج هستند اما عوارض عمده، غالباً به‌خطرات تولید مثلی دراز مدت و یا مایه‌های جدی‌تر نیز منجر می‌شوند. برای مثال، یکی از عواقب ممکن سقط جنین در درازمدت و در ارتباط با عفونت‌های ناشی از آن، عقیم شدن است. تحقیقات نشان داده‌اند که ۳ تا ۵ درصد از زنانی که سقط جنین کرده‌اند، به علت بی‌ملاحظه بودن عقیم می‌شوند. خطر عقیم‌شدن برای زنانی که عفونت ناشی از بیماری‌های آمیزشی دارند، به‌مراتب بیشتر است.

مدیر گروه بهداشت خانواده دانشگاه علوم پزشکی کرمان گفت: عوارض عمده سقط جنین، سقط جنین ارادی است. صافی‌زاده یادآور شد: احتمال خودکشی یا تفکر در خصوص آن در میان زنانی که سقط جنین کرده‌اند، بیشتر است.

وی اظهار کرد: تقریباً ۵۰ درصد سقط‌ها، سقط‌های مجدد هستند. زنان سقط کرده اغلب برای جایگزین کردن سقط به حاملگی مجدد روی می‌آورند اما خود را با همان فشارهایی اجتماعی و روانی مواجه می‌بینند که در سقط اول با آنها مواجه بوده‌اند.

مدیر گروه بهداشت خانواده دانشگاه علوم پزشکی کرمان خاطر نشان کرد: بنابراین در سایه شواهد تجربی اثبات می‌شود که سقط جنین تنها به توان بخشی زنان منجر نمی‌شود و زنان را غنی‌تر، شادتر و موفق‌تر نمی‌گرداند بلکه به‌طور عمده در جهت عکس اهداف متقابل عمل می‌کند.

کوه اعتباری تاریخی به این منطقه داده است. وی ادامه داد: غار کیخسرو بر خلاف غارهای دیگر که در دل کوه جای گرفته‌اند، در قله کوه و در ارتفاع دوهزار و ۹۰۰ متری واقع شده است. روستایی‌ها اظهار کرد: نام برخی پهلوانان نامی ایران بر بدنه غار حک شده و مردم بر این باورند اینان همان همراهان شاه در این سفر بوده‌اند. این محقق آثار باستانی بیان کرد: این غار در بین زرتشتیان جهان جایگاه ویژه‌ای دارد و به‌عنوان یکی از اماکن مقدس به‌شمار رفته و هر ساله زرتشتیان زیادی از ایران و نیز هندوستان به این مکان می‌آیند. وی ادامه داد: همچنین زرتشتیان بر این باورند که رابطه‌ای معنوی بین چشمه بلاغ حک و غار کیخسرو وجود دارد و حتی عده‌ای از آنها بر این اعتقادند که بزرگترین آتشکده زرتشتیان در این استان ساخته شده بوده است. روستایی‌ها اضافه کرد: از عجایب این کوه وجود سنگ قبرها در دامنه کوه است که به علت فرسایش نوشته‌های روی سنگ‌ها قابل خواندن نیست. این باستان‌شناس و محقق آثار باستانی گفت: عجایب و آثار پر رمز و راز استان مرکزی باید شناسانده شوند. استان مرکزی آثار تاریخی فراوانی را در دل خود جای داده است که هر کدام فرهنگ، داستان و روایتی را با خود حمل می‌کنند که برای بسیاری از گردشگران و علاقه‌مندان به تاریخ کهن این سرزمین جذاب و سرگرم‌کننده و سفر به آنها برای آنان تجربه‌ای دلچسب خواهد بود.

بعد از سقط جنین مطالعه کرده‌اند، تنها بر یک اثر مثبت سقط جنین اشاره کرده‌اند آن خلایمی است. مدیر گروه بهداشت خانواده دانشگاه علوم پزشکی کرمان افزود: اما این احساس خلایمی غالباً با احساسات روانی منفی دیگری نیز همراه است در چنین موقعیت‌هایی، زنان مثل سربازانی که از صدای انفجار ششو که می‌شنوند، قادر نیستند احساسات خودشان را بیان کنند یا حتی آنها احساس کنند.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز افزود: ۷۰ هکتار دوم و سوم تسطیح و پر کردن حلاله‌ها در حال انجام بوده که رو به اتمام است. گلسنتی، هدف از این پروژه را کنترل آتش‌سوزی و مهار گاز‌های حاصل از تخمیر زباله‌های فحش شده پایدار کردن این گاز‌ها عنوان کرد که با این اقدام می‌توان از آتش‌سوزی جلوگیری کرد و به این اقدامات، منطقه مذکور قابلیت خودی پسماندها و تراکم گاز متان که گاز بی‌سیار فرار و قابل انفجار است، جلوگیری به عمل آید و مشکلات حاصل از انتشار دود در منطقه برومی کاهش یابد. وی در پایان اضافه کرد: پس از اتمام پروژه و رفع آلودگی، منطقه مذکور قابلیت بهره‌برداری برای کاربری و احداث فضای سبز را خواهد داشت.

**افزایش ۱۰ درصدی مصرف آب سمنانی‌ها**

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب شهری استان سمنان از افزایش ۱۰ درصدی میزان مصرف آب در این استان نسبت به مدت مشابه پنج ماهه سال گذشته خبر داد. عباس تجلی در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان این که میزان مصرف آب در ۵ ماهه سال جاری ۸۷.۲۰ میلیون مترمکعب بوده است، افزود: سرانه مصرف آب در ۵ ماهه امسال حدود ۲۴۰ لیتر در شبانه‌روز بوده است. تجلی با اشاره به کاهش منابع آبی در کشور و از جمله در استان سمنان، خواستار مصرف بهینه آب از سوی شهروندان استان شد.

وی بیان این که پروژه‌های شرکت آب و فاضلاب شهری استان سمنان پس از تکمیل وارد مدار بهره برداری می‌شوند، تصریح کرد: از هفته دولت‌سال گذشته تا امسال پروژه‌هایی با ارزش بالغ بر ۹۵ میلیارد ریال در استان اجرا یا تکمیل شده و به بهره‌برداری رسیده است. تجلی، اجرای ۲۰ کیلومتر شبکه جمع‌آوری فاضلاب، ۶۰۰۰ مترمکعب مخزن ذخیره آب، ۲۰ کیلومتر نشت یابی شبکه توزیع آب و تعویض ۵۱۳۲ کنتور خراب مشترکین را از جمله پروژه‌های شرکت آب و فاضلاب شهری استان سمنان عنوان کرد و افزود: حفر و تجهیز ۳ حلقه چاه، اجرای ۷ کیلومتر خط انتقال آب، اصلاح و بازسازی ۲۳۰۰ فتره انشعاب فرسوده از دیگر پروژه‌های انجام‌شده در سال جاری بوده است.

وی تصریح کرد: در هفته دولت امسال، دو پروژه «تهیه و نصب الکترولیز نمک طعام و آب زاول» در سمنان و یک حلقه چاه در شهرستان شاهرود به بهره‌برداری می‌رسد.

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.

این مسئول تصریح کرد: برای استحصال گازهای زیرزمین ۸ کیلومتر در زیرزمین لوله‌های مشبک شبکه کار گذاشته شد و سطح زمین مسطح و کمپک شده که گاز‌های تولید شده از مسیر لوله‌های مشبک مانند وارد لوله‌های اصلی از لوله‌های اصلی وارد فلر می‌شوند که این گاز‌ها از طریق فلر در محیط سوزانده خواهند شد.

مدیر عامل سازمان مدیریت پسماند شهری اهواز ۱۰ اقدامات اولیه به‌منظور استحصال گاز حاصل از انباشت پسماندها، نظیر اطفای حریق و تسطیح خاک، احداث کانال برای تخلیه گازها در منطقه مذکور در حال اجراست.

گلسنتی خاطر نشان کرد: تمام منطقه به سه قسمت ۷۰ هکتاری تقسیم می‌شود، قسمتی که در طرح استحصال پروژه نیامده، مکان‌های قدیمی هستند که مشکلی از نظر آتش‌سوزی ندارند یا تسطیح شده یا جذب طبیعت شده‌اند.

وی با بیان این که قسمتی که در نظر گرفته شده مکان‌هایی هستند که در آن‌جا خود به‌خود آتش‌سوزی صورت می‌گیرد، گفت: ۷۰ هکتار اول قبلاً تسطیح شده و هم‌اکنون پروژه استحصال گاز در حال انجام است.