

### بازدید استاندار کرمانشاه از روند پیشرفت فیزیکی بازسازی روستاها و واحدهای صنعتی سرپل ذهاب



کرمانشاه - استاندار کرمانشاه از روند پیشرفت ساخت و ساز در روستاهای زلزله زده سرپل ذهاب بازدید میدانی بعمل آورد و با خیرین حاضر در منطقه دیدار و گفتگو کرد.

به گزارش واحد خبر روابط عمومی و امور بین الملل استانداری، مهندس هوشنگ باژوند در سفر به مناطق زلزله زده شهرستان سرپل ذهاب، از روستاهای تپلی، نیه کیود و امام عباس واقع در بخش مرکزی شهرستان سرپل ذهاب بازدید میدانی بعمل آورد و از سوی مردم روستاهای زلزله زده مورد استقبال گرم و تقدیر قرار گرفت. وی در این بازدید از نزدیک در جریان پیشرفت اقدامات انجام شده در این مناطق زلزله زده قرار گرفت و با دو تن از خیرین حاضر در منطقه جهت ساخت و ساز و آبادی روستاها بحث و گفتگو کرد. در شرکت در جلسه تسهیل و رفع موانع تولید شهرستان سرپل ذهاب از دیگر برنامه های مهندس باژوند در سفر به این شهرستان بود که دستورالعمل لازم را برای حل مشکلات واحدهای تولیدی مطرح شده صادر کرد. وی در این جلسه تاکید کرد: بانک ها و دستگاه های ذیربط باید در اعطای تسهیلات اشتغالزایی روستایی نظارت دقیقی داشته باشند که هزینه کرد تسهیلات پرداخت شده در محل مربوطه انجام شود تا تأثیر آن در کاهش بیکاری مشخص شود. مهندس باژوند در سفر به روستاهای زلزله زده سرپل ذهاب حضور در مکان های اقامتی مردم و گفتگوی رودر رو در جریان مسائل و مشکلات مطرحه قرار گرفت و دستورات لازم را برای حل سریعتر مشکلات آنان صادر کرد. بازدید از شهرک صنعتی سرپل ذهاب از دیگر برنامه های مهندس باژوند در سفر کاری ایشان به شهرستان سرپل ذهاب بود که ضمن دیدار با صنعتگران، در جریان آخرین وضعیت واحدهای صنعتی قرار گرفت و مدیران ذیربط این بخش را مکلف به پیگیری و تلاش بیشتر جهت رفع مشکلات این واحدها نمود. استاندار کرمانشاه در این سفر از سوی نماینده مردم در از مجلس شورای اسلامی، فرماندار شهرستان و جمعی مسئولین شهرستان همراهی می شد.

### بکارگیری ۲۴۰ پزشک خانواده در اجرای طرح نظام ارجاع الکترونیک از خرداد امسال در تمامی روستاهای گلستان

گرگان - نادر کریمی، مدیر کل بیمه سلامت استان گلستان گفت: با توجه به اینکه بستری ارجاع الکترونیک در روستاهای استان گلستان فراهم بود، این طرح از خرداد ماه امسال اجرا شده و در ادامه در شهر های زیر ۲۰ هزار نفر اجرائی خواهد شد. سید محمد حسینی در نشست خبری با اصحاب رسانه استان گلستان اظهار کرد: از جمعیت یک میلیون و ۹۰۰ هزار نفری استان گلستان، یک میلیون و ۳۰۰ هزار نفر معادل ۶۵ درصد از خدمات بیمه سلامت استفاده می کنند و ی تصریح کرد: یک هزار و ۴۸۸ نفر خاص در استان گلستان زیر پوشش بیمه سلامت هستند که از این تعداد ۹۳ نفر بیمار هدفی و ۳۳۴ نفر بیمار تالسمی، ۵۵۸ بیمار دیالیزی و ۲۰۳ نفر بیمار دیالیز کلیه و ۱۹۰ نفر مبتلایان ام. اس را شامل می شوند. مدیر کل بیمه سلامت استان گلستان با بیان اینکه یک هزار و ۱۱۳ نفر از اتباع خارجی که مجاز به حضور در استان گلستان هستند در قالب بیمه صندوق بیمه ابقاش تحت پوشش بیمه سلامت قرار گرفتند، بیان کرد: این تعداد که در سه حوزه بیماران خاص، آسیب پذیر و غیر آسیب پذیر قرار دارند تنها می توانند از خدمات در مراکز دولتی دانشگاهی استفاده کنند. حسینی با بیان اینکه این اساس دستورالعملی که ابلاغ شده ما موظف هستیم در چارچوب منابع ابلاغ شده هزینه کنیم، افزود: این مهم تحقق می یابد مگر اینکه مردم، همه بیمه ها و ویژه بیمه سلامت و موسسات ارائه کننده خدمات درمانی دست به دست هم دهند که برای تحقق این مساله راه های مختلفی از جمله اجرای طرح ارجاع الکترونیک در نظر گرفته شده است و با اشاره به اینکه طرح ارجاع الکترونیک از سال گذشته برای روستاییان استان عملیاتی شده و در سه شهرستان بندر ترکمن، آق قلا و علی آباد کنول کلید خورد ه است، بیان کرد: پزشکان خانواده در ۱۲۸ مرکز خدمات جامع سلامت استان مستقر هستند. مدیر کل بیمه سلامت استان گلستان ادامه داد: در قالب این طرح که می توان گفت بهترین تصمیم کشور در حوزه سلامت است بیش از ۲۴۰ پزشک خانواده در مراکز بهداشت های استان حضور می یابند. حسینی با بیان اینکه هر پزشک خانواده ۴ هزار نفر را تحت پوشش دارد، یادآور شد: پزشکان خانواده بعد از معاینه بیمه شده با دفترچه روستایی تا ۸۵ درصد می توانند درمان بیماران را انجام دهند و نیازی به ارجاع بیمار نیست و ی بیان اینکه استان گلستان در طرح ارجاع الکترونیک روستاییان را در کشور پیشرو می باشد، متذکر شد: با توجه به اینکه بستر ارجاع الکترونیک در روستاهای استان گلستان فراهم بود این طرح از خرداد ماه امسال اجرا شده و در ادامه در شهر های زیر ۲۰ هزار نفر اجرائی خواهد شد. البته از ابتدای خرداد ماه جاری طرح ارجاع الکترونیک در سراسر استان کلید خورد است. مدیر کل بیمه سلامت استان گلستان خاطر نشان کرد که در سال ۹۶ قرار دادی با اعتباری بالغ بر ۸۵۰ میلیارد ریال برای سطح یک ارائه خدمات با دستگاه علوم پزشکی گلستان منعقد کردیم تا همه روستاییان از خدمات درمانی در قالب طرح ارجاع الکترونیک بهره مند شوند. حسینی با بیان اینکه بدهی بیمه سلامت به دانشگاه علوم پزشکی تا پایان تیر ماه ۹۶ پرداخت شده است، اذعان کرد: اسال نیز بدهی فروردین ماه بیمه سلامت به دانشگاه علوم پزشکی پرداخت شد. مدیر کل بیمه سلامت استان گلستان گفت: در صورتی که گروه های پزشکی مساهمت داشته باشند و قسمتی از منابع در اختیار مدیریت کنند و از نوشتن قرارداد غیر ضروری پرهیز کنند ما هر ملاحظه فائز خواهیم بود. پرداخت به گروه های پزشکی و موسسات طرف قرارداد در سه ماه است.



### بیشترین درصد بیماری «هاری» مربوط به گزش حیوان سگ است

شهرکرد - معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد گفت: بیشترین درصد بیماری «هاری» مربوط به گزش حیوان سگ است. سید راشد جزایری در کارگاه آموزشی کنترل و پیشگیری از بیماری «هاری» ویژه پزشکان و کارشناسان بهداشتی استان، اظهار کرد: بیماری «هاری» سد در صد کشندگی دارد و از نظر اقتصادی به دلیل وجود تلفات در دام، مورد اهمیت است و هزینه واکسناسیون این بیماری نیز بالا است. وی افزود: حدود ۶۰ هزار مرد در دنیا در کشورهای آسیایی و آفریقایی بر اثر بیماری «هاری» جان خود را از دست دادند و سالانه ۱۰ میلیون نفر در دنیا تحت درمان پیشگیری از «هاری» قرار می گیرند. جزایری تصریح کرد: در کشورهای اروپایی و آمریکا با کنترل بیماری «هاری» در جمعیت سگها به موفقیت تقریباً کامل دست یافتند و تاکیه کرد: هماهنگی بین بخشی که بایستی همکاری مسئولان را

### مدیر کل بندار و دریانوردی هرمزگان مطرح کرد:

## نیروی دریایی ارتش بازوی کمکی عملیات جستجو و نجات دریایی است



همکاری های این دو ارگان دریایی را مرکز هماهنگی جستجو و نجات دریایی بندرعباس (MRCC) دانست

### انتصابات جدید در شهرداری اهواز

اهواز - رحمان محمدی، طی احکامی جداگانه از سوی کتابفاه شهردار اهواز آقایان فضل احمدی و آیت میرسالاری به ترتیب بعنوان رئیس سازمان پایانه ها و مدیر کل بازرسی و شکایات شهرداری اهواز منصوب شدند. به حکم آقایان چنین آمده است: نظر به تمهد و تجربیات جنابعالی و به موجب این ابلاغ شما را به عنوان رئیس سازمان پایانه های شهرداری اهواز و مدیر کل بازرسی و شکایات شهرداری اهواز منصوب می نمایم. امید است با اتکال به درگاه خداوند متعال و استفاده بهینه از کلیه ی امکانات در جهت ارائه خدمات به مردم شریف اهواز موفق و موید باشید. گفتنی است فضل احمدی نیا پیش از این مدیریت

### اولین جلسه شورای اداری حفاظت محیط زیست گیلان در سال ۹۷ برگزار شد

پراختند این جلسه که در سالن جلسات جدید التلیس اداره کل برگزار شد؛ معاونین و روسای ستادی به سوالات روسای شهرستان ها پاسخ داده و راهکار لازم را ارائه نمودند. مدیر کل حفاظت محیط زیست گیلان در این جلسه با افزایش برخی از اختیارات روسای ادارات موافقت نموده و توصیه های برای بهتر شدن روند کارهای اداری و تشکیلاتی ارائه نمود. قربانعلی محمدرضاوی روسای ادارات شهرستانها خواست تا همه اهتمام خود را در جلب رضایت مردم و ارباب رجوع بکار بندند و با لحاظ



### اجرای سامانه هوشمند توزین در حال حرکت WIM وسایل نقلیه حمل بار در استان قزوین

قزوین - افشین بیرنون مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان قزوین از اجرای سیستم هوشمند سامانه توزین در حال حرکت WIM وسایل نقلیه حمل بار در محورهای مواصلاتی استان خبر داد. به گزارش روابط عمومی اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان قزوین، افشین بیرنون با اعلام این خبر گفت: مهمترین شاخصه سامانه توزین در حال حرکت (WIM) کنترل وزن وسایل نقلیه در حال حرکت بدون نیاز به توقف آنهاست، این روش مزایای مهمی چون کاهش اتلاف زمان، صرفه جویی سوخت و حذف نیروی انسانی برای پیگیری از تردد ناوگان سنگین حامل بار اضافی به همراه دارد. بیرنون بیان داشت: این سامانه با استفاده از سنسورهای نصب شده در سطح جاده وسایل نقلیه متخلف دارای اضافه

### معاون استاندار در بازدید از تاسیسات آب و فاضلاب میناب؛

### شهرداری میناب نسبت به کاهش هدررفت آب تلاش کند

بندرعباس - کیوان حسین پور، معاون استاندار و فرماندار ویژه شهرستان میناب از تاسیسات آب و فاضلاب این شهرستان بازدید کرد. ایوبدر مهدی نغمی در این بازدید گفت: یکی از برنامه های مهم در شهرستان میناب انصاف تصفیه خانه این شهرستان است. وی با اشاره به بحران منابع آبی در شهرستان میناب و آغاز فصل گرما، بر ضرورت صرفه جویی و جلوگیری از هدررفت آب در این شهرستان تاکید کرد. معاون استاندار در ادامه تصریح کرد: شهرداری میناب پیشترین مصرف آب را در بین ادارات دارد که مدیریت این مجموعه بایستی نسبت به صرفه جویی و کاهش هدررفت آب نهایت

### بیشترین درصد بیماری «هاری» مربوط به گزش حیوان سگ است

در پی داشته باشد، زنده گیری سگهای ولگرد، جمع آوری و دفن بهداشتی زباله، جلوگیری از کشتار قاچاقی، انتقال کشتارخانه ها به خارج از شهر، شناسایی و واکسناسیون سگهای ولگرد و قلاده گذاری سگها، پیگیری فعال واکسناسیون مجروحین، تحت نظر قرار دادن حیوان مهاجم از راهکارهای پیشگیری از بیماری هاری هستند. جزایری با بیان اینکه روند افزایش این بیماری از سال ۶۷ تا ۹۵ در ایران حدود ۱۶۲ هزار نفر به صورت جمعی است، تاکید کرد: در سال گذشته در کشور ۱۲ مورد بیماری «هاری» بوده است که در مناطق جنوب و مرزی ایران است. وی با اشاره به اینکه بیشترین درصد این بیماری مربوط به حیوان سگ است، تصریح کرد: باید بیماری ۵۹ درصد مربوط به روستاها است که از میزان ۹۱ درصد مربوط به سگهای صاحب دار و ۹ درصد مربوط به حیوانات بی صاحب است. جزایری اظهار کرد: ۴۱ درصد ابتلا حیوانات

تجارت دریایی جهان و حضور نیروی دریایی ارتش در آب های حاکمیتی و بین المللی را تجلیگاه صلاحیت این نیروی راهبردی در تأمین امنیت کریدورهای دریانوردی توصیف کرد. ناخدا یکم «امیر محمدی» فرمانده منطقه یکم امامت نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی نیز طی سخنانی اظهار داشت: در قالب یک تفاهنامه همکاری مشترک، تاکنون با سازمان بندار در بحث پیش رویی در عملیات های جستجو و نجات دریایی در منطقه خلیج فارس و دریایی عمان همکاری های خوبی داشته و در مجموع افزوده علاوه بر این، نیروی دریایی ارتش در بحث اسکورت کشتی های تجاری در خلیج عدن برای مقابله با پدیده دزدی دریایی حضور موثری داشته است. در حال حاضر چهار یگان در کریدورهای دریانوردی مستقر هستند و این ایستگاه مورد پذیرش سازمان جهانی دریانوردی (IMO) نیز قرار گرفته است. ناخدا یکم محمدی در همین رابطه خاطر نشان کرد: تاکنون به بیش از ۴ هزار و ۷۰۰ کشتی خدمات رسانی صورت گرفته که ۹۰۰ مورد مربوط به عملیات نجات و مقابله با پدیده دزدی دریایی در خلیج عدن بوده است.

### انتصابات جدید در شهرداری اهواز

بازرسی و شکایات و مدیریت روابط عمومی و امور بین الملل شهرداری اهواز را در کارنامه خود داشته و آیت میرسالاری معاون ترافیک منطقه ۲ اسال- معاون طرح و توسعه و مطالعات سازمان نوسازی بهسازی- معاون فنی و عمرانی سازمان پایانه- مسول سرمایه گذاری و مشارکتهای اقتصادی منطقه ۲ و دبیر کمیته اجرایی شهرداری اهواز بودند. این مراسم کتابفاه شهردار اهواز از تلاشهای عباس ناصری رئیس سابق سازمان پایانه های شهرداری و سید صالح ابوشوکه مدیرسابق بازرسی و شکایات شهرداری اهواز تشکر کرد. شهردار اهواز همچنین عباس ناصری را بعنوان رئیس سازمان (جدید التاسیس) حمل و نقل بار منصوب کرد.



### استاندار قم:

### اخلاص در خدمتگزاری با تاسی به ویژگی های اخلاقی شهدا بدست می آید

وظایف هموار خواهد شد. صادق با ابراز خرسند از حضور در جمع خانواده شهید تقوی و استماع ویژگی های اخلاقی این شهید بزرگوار، ادامه داد: از ویژگی های برتر یک انسان مومن و انقلابی حساسیت و مسئولیت پذیری است و امیدواریم به توجه به منش و روحیه این شهید انقلابی نسبت به تعهدات خود پاسخگو باشیم. وی نقش یارمندان شهدا را در انتقال سجایای اخلاقی ایشان بسیار مهم دانست و خاطر نشان کرد: با دعای خیر خانواده شهدا امیدواریم توفیق اخلاص در خدمتگزاری نصیب مان شود. لازم به ذکر است در پایان این دیدار استاندار قم با اهدای لوح تقدیر از خانواده شهید حجت الاسلام و المسلمین سید مهدی تقوی قدرانی نمود.



ناوگان فاقد بارنامه را نیز شناسایی نموده و با دادن پیش آگاهی و ارسال مشخصات و عکس و پلاک این خودروها به پاسبانهای پلیس راه، گام مهمی در راستای اجرای مقررات قوانین حمل بار، بردارند. بیرنون گفت: با توجه به اینکه یکی از علل اصلی تخریب روبه راهه و آلودگی آبی، اضافه بار وسایل نقلیه سنگین است، کنترل و شناسایی وسایل نقلیه سنگینی که دارای اضافه بار غیرمجاز هستند، اهمیت بالایی در حفظ راه و کاهش هزینه های نگهداری آن دارد. وی افزود: نصب این سامانه توزین در حال حرکت در محورهای استان به سه دستگاه خواهد رسید. مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان قزوین در ادامه بیان داشت: سامانه هوشمند توزین در حال حرکت به منظور شناسایی دقیق بار مجاز محوری پس از مکانیابی

### معاون استاندار در بازدید از تاسیسات آب و فاضلاب میناب؛

### شهرداری میناب نسبت به کاهش هدررفت آب تلاش کند

تلاش خود را داشته باشد. نغمی تاکید کرد: در این رابطه با هیچ اداره ای تعارف ندارم و در صورت مشاهده اشعاب آب آن اداره قطع می شود. در ادامه مدیراوب ایوبدر میناب گفت: پروژه تصفیه خانه فاضلاب میناب شامل سه مدول است که فاز اول آن تا پایان امسال به بهره برداری می رسد. مصطفی زائر پور افزود: میزان اعتبار هزینه شده برای این پروژه تا پایان سال ۹۶، ۲۰۰ میلیارد تومان بوده و امسال نیز ۲۵ میلیارد تومان به آن تخصیص داده شده است. همچنین اجرای کل طرح فاضلاب میناب شامل سهگه آوری و تصفیه خانه فاضلاب نیازمند ۱۹۱ میلیارد تومان اعتبار است.



به این بیماری نیز مربوط به شهرا است که ۸۴ درصد مربوط به حیوانات صاحب دار و ۲۶ درصد مربوط به حیوانات بی صاحب است. کارشناس بیماری های مشترک انسان و حیوان مرکز بهداشت استان محمد مرادی نیز گفت: ۳۵ مرکز پیشگیری و کنترل بیماری «هاری» در استان وجود دارد که از این تعداد ۹ مورد آن دارای تجهیزات کامل و استاندارد است و مابقی نیز در شرف کامل شدن تجهیزات هستند. وی با تاکید بر اینکه فردی که توسط حیوان گزیده شده است بایستی در سریعترین زمان ممکن به نزدیکترین مرکز بهداشتی درمانی مراجعه کند، گفت: بیماری هاری سیستم اعصاب مرکزی را درگیر می کند و موجب ایجاد اضطراب، ترس از نور و از کار افتادن سیستم تنفسی و در نهایت مرگ فرد خواهد شد. مرادی ادامه داد: این کارگه به منظور آموزش روش جدید واکسناسیون در استان برگزار شده است و در استان ۹۵ درصد گزش مختص به حیوان

### اخبار ایران

### حفظ و نگهداری فضای سبز شهر قم با مواد ارگانیک و بیولوژیک



مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز خبر داد: حفظ و نگهداری فضای سبز شهر قم با مواد ارگانیک و بیولوژیک

قم - مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که کمترین استفاده از سموم شیمیایی و استفاده از روش های جایگزین با بهره گیری از حشرات مفید، عصاره های گیاهی و... برای کنترل آفات و بیماری ها مورد توجه قرار می گیرد که این روش در کلینیک گیاه پزشکی برای سالجاری در دستور کار قرار دارد. مدیرعامل سازمان پارکها و فضای سبز شهرداری قم از شستشوی درختان سوزنی شهر با استفاده از مواد ارگانیک خبر داد و اظهار کرد: در این راستا از روش کنترل بیولوژیک استفاده می شود بدین معنا که