

حشپرز

طرح فاضلاب یز دساماندهی می شود

مدیر عامل آب منطقه‌ای استان یزد از ساماندهی طرح فاضلاب یزد با هدف بازگشت آب به سفره‌های زیرزمینی خیر داد.
محمد مهدی جوادیان زاده در دیدار با نماینده ولی فقیه در استان و امام‌جمعه یزد گفت: طرح فاضلاب یزد به این صورت بوده که آب را برای جلوگیری از نیتراته‌شدن تصفیه‌کنند و به جای اینکه آب در منطقه‌ای رها شود بر اختیار کشاورزان قرار گیرد. وی افزود: در بعضی از کشورهای اروپایی به‌حم بحث تریق مصنوعی می‌کنند به صورتی که پس از تصفیه، آب را به زمین دوباره وارد می‌کنند تا از خشک شدن آن جلوگیری شود. مدیر عامل آب منطقه‌ای استان یزد ادامه داد: به این دو صورت، آب علاوه بر اینکه نیتراته نمی‌شود، به زمین و چرخه سفره‌های زیرزمینی هم وارد می‌شود و از اثرات خشک‌شدن این سفره‌ها جلوگیری می‌کند.
جوادیان زاده با بیان اینکه الان در یزد آب رها شده و چندین سال هم این طرح به این صورت انجام شده است، گفت: یکی از برنامه‌های اصلی آب منطقه‌ای در دوره جدید این است که این طرح را ساماندهی کند. وی با اشاره به اینکه در کشورهای پیشرفته توجه بسیار ویژه‌ای به جایگزین آب‌های زیرزمینی وجود دارد، افزود: یکی از دلایلی که در کشورها به سمت فاضلاب‌کنشی می‌روند مشکلات مالی و احساس نیاز به فروش آب حاصل از این طرح‌هاست. مدیر عامل آب منطقه‌ای استان یزد ادامه داد: در حالی که مشترک کابادیان آب‌ها به سفره‌های زیرزمینی بازگردو گره به با وجود تأثیر فاضلاب بر اقتصاد در کوتاه‌مدت، مشکلات زیادی در بلندمدت ایجاد می‌شود.

۵۰نیر و گاه خورشیدی

در مدار سی و مساجد خراسان جنوبی فعال شد

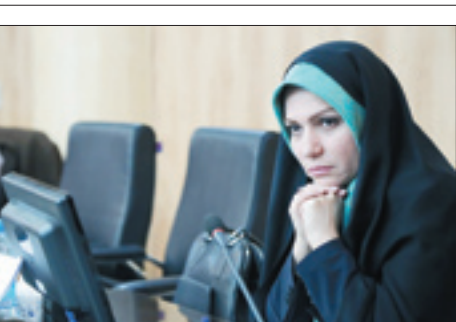
خراسان جنوبی از فعالیت ۵۰ نیروگاه

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خراسان جنوبی از فعالیت ۵۰ نیروگاه خورشیدی در مدار سی و مساجد خراسان جنوبی خبر داد.
محمدابراهیم شرکاه با اشاره به احداث ۵۰نقطه نیروگاه خورشیدی در این استان گفت: این نیروگاه‌ها به قدرت ۲۲۰کیلووات به صورت جدا از شبکه برای ۲۳ مسجد، ۱۵ مدرسه و ۱۸ مشترک در این استان احداث شده است. وی با اشاره به اینکه این نیروگاه‌های خورشیدی از محل منابع بند ۶۹ و بند «۶» قانون بودجه اجرا شده است، افزود: ۱۴ روستای استان خراسان جنوبی از طریق انرژی‌های نور برق‌رسانی شده است و پیش‌بینی می‌شود به تمامی سایت‌های مسکن مهر با ۳۲ هزار واحد در سطح استان برق‌رسانی شود. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خراسان جنوبی گفت: تأمین انرژی این شرکت است. ادامه داد: با اقدامات انجام شده میزان انرژی‌های توزیع نشده به کمتر از یک دقیقه (معادل ۲۴ ثانیه در روز) به‌ایزای هر مشترک کاهش یافته است. شرکاه گفت: کنترل بیشک بار سال گذشته استان در حد ۲۵/۱۸ مگاوات و کنترل بیشک استان در حد بیشک سال ۸۶از طریق مدیریت مصرف به سمت تقاضا و دستیابی به عملکرد کمتر از اهداف تعیین شده از سوی توتیئر(با توجه به الحاق طبیس و فروش اشعابات جدید) نیز اجرایی شده است. وی به راه‌اندازی نخستین گروه‌خط گرم فرمان از راه‌زن‌دیک در مرکز استان اشاره کرد و افزود: پیش از ۳۰میلیارد ریال از اعتبارات بند «۶»قانون بودجه گذشته جذب و دریافت شده است. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خراسان جنوبی تعداد مشترکات برق در سطح استان را ۳۳۵۱ هزار و ۲۶۵ مشترک اعلام کرد و گفت: ۲۰۲ هزار و ۷۰۶ مشترک شهری و ۱۳۸ هزار و ۶۶۸ مشترک روستایی و ۴ هزار و ۶۲۱ مشترک صنعتی است. شرکاه در صد جمعیت روستایی و برخوردار از نعمت برق را ۹۹/۸در صد، جاه‌های کشاورزی برق را ۷۸/۱و ۹۵در صد جمعیت شهری برخوردار از نعمت برق را ۱۰۰در صد ذکر کرد و افزود: به تمامی روستاهای بالای ۱۰ خاتوار استان برق‌رسانی شده است.

آغاز عملیات آبیاری نوین در ۲هزار هکتار از اراضی قزوین

قزوین

۵۲۵ هکتار آبیاری نوین در این استان خیر داد.
علی‌اکبر متقی فرد با اشاره به اینکه اجرای سیستم نوین آبیاری نقش بسزایی در استفاده بهینه از منابع آبی دارد، گفت: در سفر هیئت دولت به این استان مصوب شده که ۲۰ هزار هکتار از اراضی زراعی و باغی استان قزوین به سیستم نوین آبیاری مجهز شود. به گفته وی، تاکنون از محل اجرای این طرح بیش از یک هزار و ۴۰۴ هکتار از اراضی کشاورزی استان قزوین به سیستم نوین آبیاری تجهیز شده است. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان قزوین همچنین از آغاز عملیات اجرایی ۲ هزار و ۵۲۵ هکتار آبیاری نوین در این استان خبر داد و افزود: اجرای سیستم نوین آبیاری نقش بسزایی در استفاده بهینه از منابع آبی دارد. متقی فرد به ویژگی باغات منطقه جمال‌آباد قزوین اشاره کرد و ادامه داد: در این مرحله تاکنون بین ۸۰۰ تا یکپنجاه هکتار از این باغات برای اجرای سیستم نوین آبیاری شناسایی شده و با تشکیل پرونده در حال اجرای سیستم آن هستند. این مسئول یاد او شد: تعامل و همکاری در مجموعه سازمان جهاد کشاورزی استان قزوین توسعه و رونق این بخش را امکان می‌سازد که می‌تلمد مسئولان برای این امر مهم بیش از پیش تلاش کرده و گام‌های ارزنده‌ای بردارند.



فرهنگ بسیجی عامل اصلی موفقیت‌های ملت ایران است

کالتبرز

عضوشورای اسلامی شهر کرج با بیان اینکه دشمنان اسلام و انقلاب طی سال‌های اخیر توطئه‌های بسیاری علیه جهان اسلام به ویژه شیعیان تدارک دیده‌اند، از هراس غربی‌ها نسبت به اجتماع میلیونی شیعیان در گزلبادی معلی خبر داد.
مریم قهرمانی صرام با اشاره به اینکه هدف غربی‌ها مقابله با اتحاد، همدلی، انسجام و اقتدار است اسلام است و از هر وسیله‌ای برای ایجاد نفاق و تفرقه در میان جهان اسلام استفاده می‌کنند، گفت: در این شرایط به فرموده مقام عظمای ولایت، همه ما باید هوشیار و با بصیرت بوده و ضمن تلاش در جهت خنثی‌سازی توطئه‌ها و دسیسه‌های استکبار جهانی و عوامل فریب‌خوره در منطقه، اجازه ندهیم که وحدت و همدلی شیعیان مختل شود. وی با اشاره به برگزاری راهیمیایی اربعین حسینی(ع) و حضور میلیونی شیعیان در این همایش بزرگ ادامه داد: مقام عظمای ولایت با ترویج موضوع بسیار مهم راهیمیایی اربعین، اقدامی مهم برای اثبات وحدت، انسجام و اقتدار شیعیان را طراحی فرمودند که طی سال‌های اخیر شاهد بودیم. که از این طریق میلیون‌ها عاشق اهل بیت(ع) و پیرو راه ولایت با فریاد لبیک در سراسر جهان اسلام به مقابله با غربی‌ها برخاسته‌اند. قهرمانی صرام ادامه داد: تمام این دستاوردها به برکت خون شهدا و ثداوم راه نهضت عاشورای حسینی(ع) است و نسل‌های بعدی باید بدانند که حفظ استقلال، عزت و اقتدار شیعه، تنها از طریق پیروی از راه ولایت ممکن می‌شود. ینبار این یکی از عوامل اصلی و موفقیت‌ها و دستاوردهای عمر با برکت انقلاب اسلامی به طور قلیع ترویج فرهنگ بسیج است.

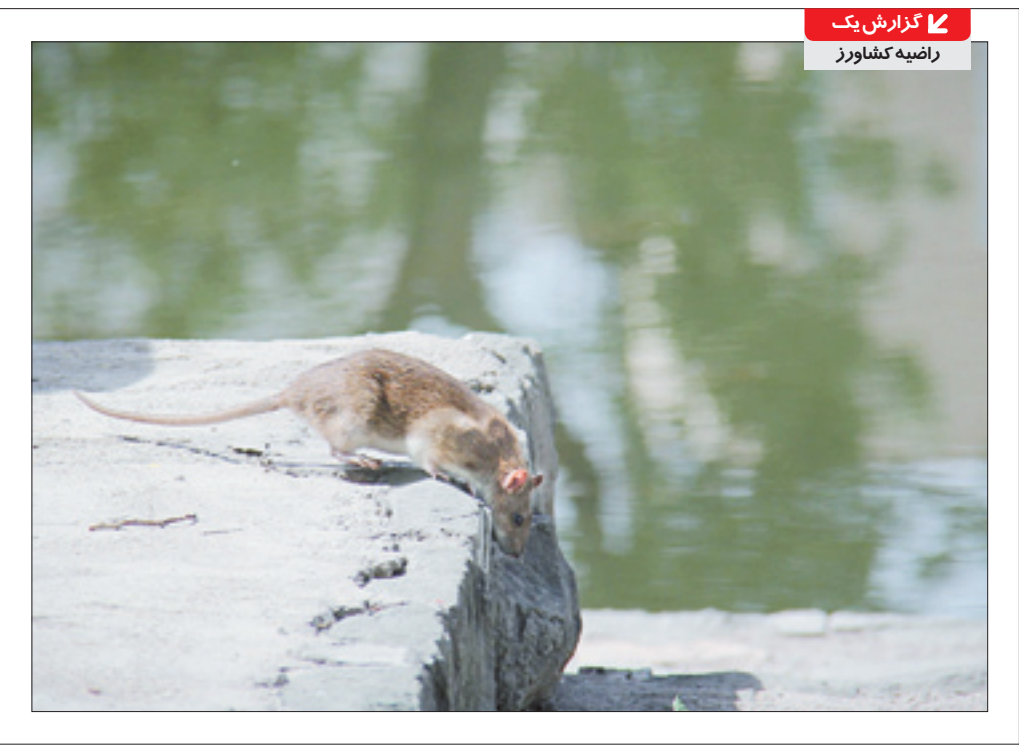
ایپرادو

پنج‌شنبه ۴ آذر ۱۳۹۵ | ۲۴ صفر ۱۴۲۸

iran@javanOnline.ir

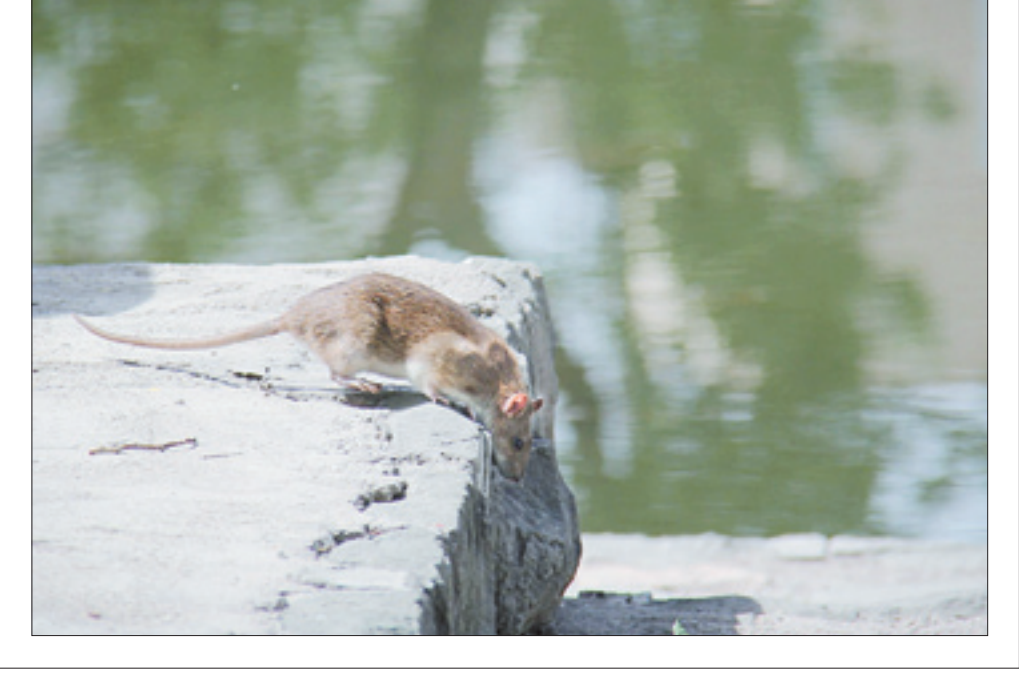
موش‌ها سالانه ۵میلیارد ریال از اعتبارات شهرداری اصفهان را می‌خورند!

طی ۶ ماهه نخست امسال ۱۰۰ میلیون تومان انواع سموم خریداری شده که بی‌توجهی مردم به نظافت شهری این تلاش‌ها را بی‌اثر می‌کند



گزارش یک

راضیه کشاورز



سال‌هاست که موضوع جولان موش‌ها در شهر اصفهان مطرح بوده و اکثر افراد با مقصد قلنداد کردن نهادهای شهری، هیچ‌نگاهی به نقش خودشان در این میان نندارند. واقعیت این است که زندگی امروز موش‌ها در شهر اصفهان مروهی بی‌توجهی‌های شهروندان در عایت نظافت شهری و فراهم کردن محیط زیست برای این جونده‌های مودی است. در این میان شهرداری اصفهان با اجرای طرح‌های مختلف ضربتی مبارزه با موش و یا به کارگیری

طی روزهای اخیر یکی از اعضای شورای اسلامی شهر اصفهان درباره حمله موش‌ها به این شهر سخن گفت و حرف‌هایشان نقل محافل شهری شده است. اما رئیس اداره خدمات شهری شهرداری اصفهان در این باره در گفت‌وگو با «جوان»، می‌گوید: در شهر اصفهان بحث موش‌ها به طور جدی کنترل شده است و سالانه ۵ میلیارد ریال برای خرید سم و نیروهای انسانی هزینه می‌شود. غلامرضا ساکتی انواع موش‌ها را شامل موش خانگی، موش سیاه، موش قهوه‌ای یا زَبْت نرَوزی اعلام و تأکید می‌کند: در شهر اصفهان به‌طور معمول موش‌های قهوه‌ای یا رت نرَوزی هستند، البته به‌طور معمول موش‌ها در جاهایی که زمینه تکثیر و تولید وجود دارد، فعالیت می‌کنند. وی با اشاره به اینکه موش‌ها در برخی از مناطق شهرداری از جمله ۱ و ۳ و برخی از مناطق ۴ و ۵ بیشتر دیده می‌شوند و در مابقی مناطق گزارش‌های کمتری مبنی بر رؤیت این حیوان مودی اعلام شده است، ادامه می‌دهد: موش‌ها با اینکه از لحاظ جمعیتی زیاد هستند اما در اصفهان

جوان

روزنامه جوان | شماره ۴۹۶۵

iran@javanOnline.ir

حشپرز

احداث ۱۱۱ مرکز بهداشتی، درمانی در استان مرکزی

رئیس دانشگاه علوم پزشکی اراک از احداث و بهسازی تعداد ۱۱۱ مرکز بهداشتی، درمانی و آموزش بهوزری طی شش ماه آینده خبر داد.
حسن طاهر احمدی در مراسم کلنگ‌زنی احداث ۱۱۱ پروژه بهداشتی در استان مرکزی با اشاره به اینکه این مراکز به دلیل کمبود مراکز بهداشتی در سطح استان افتتاح خواهد شد، گفت: بهسازی تعداد ۱۱۱ مرکز بهداشتی، درمانی و آموزش بهوزری که طی شش ماه آینده مورد بهره‌برداری قرار خواهد گرفت، به منظور ارتقای سطح سلامت در استان مرکزی در دستور کار قرار گرفته است. رئیس دانشگاه علوم پزشکی اراک ادامه داد: برآورد مالی تأسیس و تکمیل پروژه‌هایی که کلنگ‌زنی شده حدود ۴۴۰ میلیارد ریال است که پرداخت ۵۰در صد از این مبلغ توسط وزارت بهداشت و درمان کشور، ۲۵در صد توسط استانداری و فرمانداری‌ها و ۱۵در صد از سوی خیران و دانشگاه علوم پزشکی تأمین خواهد شد که تاکنون ۱۰در صد این مبلغ توسط وزارت بهداشت به حساب استان واریز شده است. طاهر احمدی با اشاره به اهمیت اجرای این طرح در استان مرکزی گفت: از تعداد ۱۱۱ طرح بهداشتی، ۴۰ طرح در کلاشهر اراک، ۱۷ طرح شازند، دماقی در سایر شهرستان‌های استان مرکزی به منظور تقویت مراکز بهداشتی روستاها و نقاط حاشیه‌ای و نوسازی و بازسازی واحدهای بهداشتی انجام خواهد شد.

۷۰۰ کارگاه تولیدی در بو شهر راه اندازی شد

بوشهر

مسئول بسیج سازندگی سپاه امام صادق(ع) استان بوشهر از راه‌اندازی ۷۰۰ کارگاه تولیدی اقتصاد مقاومتی در شهرها و روستاهای استان بوشهر خبر داد.
سهرنگ ذوالفقار عباس‌فر در ستانه سالروز تأسیس بسیج گفت: بسیج سازندگی سپاه استان بوشهر در اجرای طر‌های اقتصاد مقاومتی پیشگام است و تاکنون ۷۰۰ کارگاه تولیدی اقتصاد مقاومتی در شهرها و روستاهای استان بوشهر در بخش‌های مختلف راه‌اندازی شده است. وی ادامه داد: بسیج سازندگی از سال ۹۰ تا ۹۳ز افزون بر ۸/۹ میلیارد تومان تسهیلات خوداشتغالی در قالب سیاست‌های اقتصاد مقاومتی پرداخت و تاکنون با پرداخت این میزان تسهیلات اعتباری افزون بر ۴۵۱ پروژه تولیدی اجرا کرده است که ۹۰در صد آن در روستاها استقرار دارد. مسئول بسیج سازندگی سپاه امام صادق(ع) استان بوشهر با بیان اینکه محرومیت‌زدایی، تأمین معیشت خانواده‌ها و ایجاد اشتغال جوانان از اهداف سیاست اقتصاد مقاومتی است، گفت: در این راستا بسیج سازندگی ضمن تدوین و اجرای کردن طرح‌های محرومیت‌زدایی، اقدامات لازم برای اجرای طرح‌های اقتصاد مقاومتی را انجام داده است.

محرومیت‌زدایی بنیادبرکت از روستایان زایل

سیستان و بلوچستان

فرماندار زایل از اقدامات بنیاد برکت در جهت محرومیت‌زدایی همچون ساخت مدارس و مراکز آموزشی در شهرستان زایل خبر داد.
هوشنگ ناظری با بیان اینکه بنیاد برکت وابسته به ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) در لوستان سیستان و بلوچستان اقدامات و فعالیت‌های بسیار مؤثر و ماندگاری انجام داده است، گفت: بدون شک این خدمات نقش قابل‌توجهی در محرومیت‌زدایی زایل و دیگر شهرهای سیستان و بلوچستان توانمندسازی اقتصادی واجتماعی این مناطق داشته است. وی با بیان اینکه یکی از مهم‌ترین و بهترین کارهایی که این بنیاد در سیستان و بلوچستان انجام داده است، ساخت مدارس و مراکز آموزشی و تجهیز آن‌ها به بهترین و به‌روزترین امکانات آموزشی بوده است. افزود: بنیاد برکت با راه‌اندازی تعاونی‌ها و کمک به روستاییان و کشاورزان توانسته خدمات شایانی را به مردم انجام دهد.

گذری پر استان‌ها

گلستان: یک نیروگاه مقیاس کوچک توسط سرمایه‌گذار بخش خصوصی احداث می‌شود.
نصیری مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان در این خصوص گفت: توج به اقدامات صورت گرفته و نشست‌های برگزار شده از طریق یک سرمایه‌گذار بخش خصوصی، این نیروگاه مقیاس کوچک که در منطقه کازک جامالی می‌شود، تا اواسط سال آینده به بهره‌برداری خواهد رسید و به شبکه توزیع برق استان متصل می‌گردد. وی با اشاره به این که تاکنون موفقانه تولید پرانگه متعددی توسط این شرکت در صادر شده افزود: تعداد پروانه‌های احداث صادر شده برای احداث به میزان ۲۷ مگاوات است.

اردبیل: مدیرعامل شرکت توزیع برق اردبیل از نصب ۱۰۰۰ کنتور

فهام در جاهای اردبیل خیرداد و در این باره گفت: بر اساس سهمیه کشوری قرار است هزار کنتور فهام در جاهای استان اردبیل نصب شود. علیرضا علیزاده در جلسه شورای حفاظت منابع آب استان اردبیل گفت: خوشبختانه اردبیل جزو استان‌های پیشرو در نصب کنتور است. افزود: برقر در کنتور است که با همکاری آب منطقه‌ای و تأمین هزینه‌ها سوی آنها این نصب کنتور انجام می‌شود. وی با بیان اینکه از هزار و ۴۰۸ چاه کشاورزی بیش از ۹۸۵ چاه مجهز به کنتور هوشمند اب و برق شدند، ادامه داد: با استفاده از این روش مناسب کنتور فهام در تعداد ۲۷ مگاوات است.

کاشان: معاون استاندار و فرماندار کاشان از اختصاص بیش از ۲۱۴ میلیارد تومان تسهیلات برای رونق کسب و کار کاشانی‌ها خبر داد.
حمیدرضا مؤمنیان در این باره گفت: این اعتبار به منظور رونق در بخش صنعت و کشاورزی، راه‌اندازی سامانه پمپ‌یاب اختصاص یافته است که به واسطه آن تسهیلات ویژه‌ای در اختیار صنایع کوچک و متوسط قرار گرفته است. فرماندار تأکید کرد: پیش‌بینی شده است با جذب تسهیلات مصوب در حوزه صنعت و کشاورزی بالغ بر ۶ هزار و ۳۰۰ شغل تثبیت شده و بیش از ۳۸۰۰۰ نفر جدید ایجاد گردد.

اصفهان: مدیرکل مدیریت بحران استانداری اصفهان از هوشمند کردن هزار موتورخانه در راستای طرح جامع کاهش آلودگی هوا توسط سازمان نظام مهندسی ساختمان اصفهان در سال جاری خبر داد و در این باره گفت: باید تمام مؤلفه‌های به‌وقوع پیوستن آلودگی هوا همچون منابع ثابت مثل صنایع و متحرک همانند خودروها را کنترل کنیم. منصور شیشه‌فروش با تأکید بر ضرورت استاندارد کردن سیستم‌های گازسوز منازل افزود: سیستم‌های گرمایشی و سرمایشی باید استاندارد شوند.

کرمانشاه: مدیرکل محیط زیست استان کرمانشاه از وجود حدود ۲۸ واحد آلاینده در کرمانشاه خبر داد و گفت: «کارخانه سیمان غرب» و «نیروگاه حرارتی بیستون» نیز جزو صنایع آلاینده کرمانشاه هستند. غلامحسین کاظمی ادامه داد: هم‌اکنون ۳۷ واحد آلاینده در کرمانشاه داریم که طبق آخرین بررسی انجام شده، دو واحد سیمان غرب و نیروگاه حرارتی بیستون نیز جزو این صنایع هستند. وی گفت: عمده‌عامل آلودگی هوا در کرمانشاه مربوط به ریزگردهاست و از نظر سایر آلاینده‌ها مانند ترکیبات نقره‌گرد و نیتروژن در شرایط استاندارد قرار داریم.

لرستان: فرماندار الیگودرز از احداث جاده دسترسی به سد لیروک خبر داد. ولی‌الله میرزایی اصل در این باره گفت: مخزن سد لیروک از نظر جغرافیایی در لرستان قرار دارد اما به آن دسترسی نداریم و به‌احتمال زیاد تا یک ماه آینده جاده آن در دو بخش راه‌کشایی و بهسازی شروع می‌شود. همچنین با احداث جاده سد لیروک، دهها هکتار وسعتی چهارمحل و یختباری، خوزستان و لرستان که در این مسیر قرار دارند می‌توانند از آن استفاده کنند و معضلی که در فصل سرما برخی از این روستاها بر اثر یرف و باران با آن مواجه هستند، راه آنان مسدود می‌شود نیز رفع خواهد شد.

آخرین روش‌ها در مبارزه با این جانوران، جمعیت موش‌های شهر را کنترل نموده که البته اگر نباشد همکاری‌های شهروندان در رعایت بهداشت محیط شهری، تمره‌ای نخواهد داشت. مسئولان شهرداری اصفهان مهم‌ترین دلیل افزایش جمعیت موش‌ها در شهر را بی‌توجهی شهروندان در نوع دفع پسماندها می‌دانند. بی‌توجهی که سالانه ۵میلیارد ریال هزینه فقط برای خرید سم و تأمین حقوق نیروهای انسانی روی دست شهرداری می‌گذارد.

وعده جدید مسئولان برای رساندن آب سالم به مزارع جنوب پایتخت

با وجود تأمین ۹۰در صد سبزی پایتخت از مزارع جنوب تهران، این زمین‌ها هنوز با فاضلاب آبیاری می‌شود

«مدارکی در این زمینه وجود دارد که خلاف این ادعا را ثابت می‌کند چراکه هنوز در محدوده شهر تهران زمین‌هایی وجود دارد که در آنجا سبزی کاشته شده و با آب فاضلاب آبیاری می‌شود.» وی می‌افزاید: «در کنار این موضوع، مدارکی موجود دارد که نشان می‌دهد فرمانداری با گرفتن مبالغی از زمینداران اجازه نصب پمپ‌های جدید و استفاده از فاضلاب‌های جاری در این کانال‌ها را می‌دهد.» اما این تمام ماجرا نبود چرا که بررسی‌های بعدی نشان داد از چند سال قبل تعدادی از کشاورزان منطقه فیروزآباد شهری اقدام به کشت برنج در این منطقه کرده و برای آبیاری شالیزارهای خود مجبور به استفاده از فاضلاب‌های شهری که از طریق کانال در این منطقه جاری است، شدند. در حالی که برخی مدعی شدند استفاده از فاضلاب برای آبیاری شالیزارها می‌تواند موجب شیوع بیماری وبا شود اما کارشناسان جهاد کشاورزی با رد این موضوع اعلام کردند از آنجا که برنج دارای ساقه است لذا برنج تولیدی سالم بوده و هیچ خطری

برای مصرف‌کننده ندارد. این اظهارات در حالی بود که عضو کمیته محیط‌زیست شورای شهر تهران در این خصوص می‌گوید: «برای اطمینان از این موضوع مهم و حیاتی، باید میزان آلودگی کارخانلاتی مثل گندم، ذرت و برنج از سوی محرومیت‌وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی تأیید شود.» البته برخی اظهار نظر کارشناسان مراکز بهداشتی حاکی از آن است که استفاده از آب‌سپاها و فاضلاب‌های شهری که معمولاً آلاینده‌هایی مثل نترات و فلزات سنگین هستند موجب شده تا اثرات جبران‌ناپذیری روی کودکان و جنین گذاشته و حتی حرارت نیز نتواند تأثیرات منفی این سموم را خنثی کند.

احداث تصفیه‌خانه برای تأمین آب
این کش و قوس‌ها موجب شد تا چند روز قبل فرماندار ویژه شهری اعلام کند به زودی با احداث دو تصفیه‌خانه در مسیر رودخانه سرخ‌حصار و نهر فیروزآباد مشکل تأمین آب سالم و بهداشتی برای کشاورزی مردم منطقه حل شده و دوباره کشاورزی جنوب تهران رونق خواهد گرفت. هدایت‌الله جمالی‌پور در گفت‌وگو با «جوان» در این خصوص می‌گوید: آنجا که منطقه شهرری از دیدر باز به عنوان یکی از مناطق مهم کشاورزی خصوصا در زمینه کشت گندم و سبزی‌چغات به شمار می‌رود برای حل مشکل بهداشت آب مورد نیاز کشاورزان برنامه‌ریزی خوبی داریم که به زودی اجرا می‌شود. وی می‌افزاید: «طبق برنامه‌ریزی‌های انجام شده و دستور مستقیم رئیس‌جمهور در خصوص توزیع عادلانه آب بهداشتی برای رونق کشاورزی در شهرری، به زودی دو تصفیه‌خانه در مسیر رودخانه سرخ‌حصار و نهر فیروزآباد احداث خواهد شد تا نگرانی کشاورزان و مصرف‌کننده محصولات تولیدی در این منطقه به کلی رفع شود.» با این اظهارات باید منتظر ماند و دید آیا این موضوع مهم به حقیقت خواهد پیوست یا اینکه همچنان مردم باید منتظر به وقوع پیوستن قول‌های مسئولان بمانند.

