

مدیران شهرداری شیراز در هفته پیش رو پاسخگوی مسائل شهری از طریق سامانه ارتباطات مردمی ۱۳۷ در طرح روی خط شهر خواهند بود. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روزنامه طلوع به نقل از پایگاه اطلاع رسانی شهرداری شیراز، مدیران شهرداری شیراز هر هفته در قالب "پاسخگویی تلفنی مدیریت شهری به شهروندان" از طریق سامانه ارتباطات مردمی ۱۳۷ در طرح روی خط شهر پاسخگوی مستقیم شهروندان هستند.

### نهضت پاسخگویی مدیریت شهری شیراز از طریق سامانه ارتباطات مردمی ۱۳۷

علی امینی شهردار منطقه ۷ و اصغر سروی مدیرکل بازرسی به ترتیب در روزهای یکشنبه و دوشنبه و ۱۶ و ۱۷ اردیبهشت ماه پاسخگوی مسائل شهری از طریق سامانه ارتباطات مردمی ۱۳۷ خواهند بود. در ادامه پاسخگویی تلفنی مدیریت شهری شیراز به مسائل مردمی؛ روح‌الله خوشبخت معاون محیط زیست و خدمات شهری و صمد پناهیان سرپرست سازمان مدیریت پسماند نیز در روزهای سه‌شنبه و چهارشنبه ۱۸ و ۱۹ اردیبهشت ماه پاسخگوی شهروندان خواهد بود.

### معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری شیراز:

### حداکثر سرعت مجاز در معابر بازمینی شد



سرعت‌های مجاز و مصوب شده ملاک عمل دوربین‌های ثبت تخلف سطح شهر و تابلوهای انتظامی سطح معابر خواهد بود. معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری شیراز گفت: سرعت‌های مجاز و مصوب شده ملاک عمل دوربین‌های ثبت تخلف سطح شهر و تابلوهای انتظامی سطح معابر خواهد بود.

سرعت‌های مجاز و مصوب شده ملاک عمل دوربین‌های ثبت تخلف سطح شهر و تابلوهای انتظامی سطح معابر خواهد بود.

معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری شیراز گفت: سرعت‌های مجاز و مصوب شده ملاک عمل دوربین‌های ثبت تخلف سطح شهر و تابلوهای انتظامی سطح معابر خواهد بود.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی معاونت حمل و نقل و ترافیک شهرداری شیراز در نشست اخیر شورای ترافیک کلانشهر شیراز به ریاست شهردار شیراز و با حضور رئیس پلیس راهنمایی و رانندگی شهرستان شیراز سرعت مجاز معابر کلانشهر شیراز مورد بازمینی قرار گرفت و به تایید نهایی رسید.

به گفته هادی شه دوست شیرازی در این نشست به پیشنهاد پلیس راهنمایی و رانندگی و آیین‌نامه طراحی راه‌های شهری و با توجه به مشخصات هندسی معابر مورد نظر، کاربری‌ها، نقش و عملکرد آنها در دسته‌بندی‌های بزرگ‌راهی و تند راهی، شریانی و جمع و پخش‌کننده و محلی، سرعت مجاز معابر تایید گردید.

شه دوست شیرازی گفت: سرعت‌های مجاز و مصوب شده ملاک عمل دوربین‌های ثبت تخلف

### سرپرست اداره کل راه و شهرسازی استان فارس:

### تصویب طرح جامع اولین شهرک مسکونی

### دولتی استان فارس



سرپرست اداره کل راه و شهرسازی استان فارس گفت: طرح جامع اولین شهرک مسکونی دولتی استان فارس، در شورای عالی شهرسازی و معماری ایران تصویب شد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از پایگاه خبری وزارت راه و شهرسازی، ناصر رضایی گفت: شهرک مورد نظر در راستای قانون جهش تولید مسکن و برای اسکان ۲۹ هزار نفر طراحی شده است. وی اضافه کرد: حدود ۹ هزار واحد مسکونی اعم از یک طبقه دو طبقه و ویلایی در این شهرک طراحی شده است.

سرپرست اداره کل راه و شهرسازی استان فارس گفت: طرح جامع اولین شهرک مسکونی دولتی استان فارس، در شورای عالی شهرسازی و معماری ایران تصویب شد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از پایگاه خبری وزارت راه و شهرسازی، ناصر رضایی گفت: شهرک مورد نظر در راستای قانون جهش تولید مسکن و برای اسکان ۲۹ هزار نفر طراحی شده است. وی اضافه کرد: حدود ۹ هزار واحد مسکونی اعم از یک طبقه دو طبقه و ویلایی در این شهرک طراحی شده است.

### برگزاری چهارمین همایش "حوزه انقلابی

### حوزه منتظر" با رهیافت انسانی اسلامی

### به میزبانی شیراز



دبیر اجرایی چهارمین دوره همایش حوزه انقلابی منتظر به میزبانی شهر مقدس شیراز با رهیافت علوم انسانی اسلامی امروز دوشنبه ساعت ۸/۳۰ صبح در شبستان حضرت امام خمینی (ره) حرم مطهر احمد بن موسی شاهچراغ(ع) برگزار خواهد شد.

دبیر اجرایی چهارمین دوره همایش حوزه انقلابی منتظر به میزبانی شهر مقدس شیراز با رهیافت علوم انسانی اسلامی امروز دوشنبه ساعت ۸/۳۰ صبح در شبستان حضرت امام خمینی (ره) حرم مطهر احمد بن موسی شاهچراغ(ع) برگزار خواهد شد.

وی خاطر نشان کرد: این همایش هر ساله همزمان با بزرگداشت آیت الله ایمانی امام جمعه سابق شیراز برگزار می‌گردد چرا که در زمان حیات و مسئولیت ایشان در کسوت نماینده ولی فقیه در استان فارس حوزه‌های علمیه شهر مقدس شیراز دوباره گرفت و در جهت رشد و پیشرفت علمی حوزه و طلاب اقدامات مؤثری از جانب ایشان انجام شد.

وی بیان کرد: این همایش با حضور طلاب و روحانیون برادر و خواهر برگزار خواهد شد و در جهت تسهیل حضور گسترده آن‌ها در آن روز تمامی حوزه‌های علمیه برادران و خواهران در سطح شهر شیراز تعطیل خواهد بود.

رئیس کمیسیون سلامت، محیط زیست و خدمات شهری شورای اسلامی شهر شیراز در بازدید از مرکز ارتباطات مردمی ۱۳۷ گفت: داده‌های این مرکز ۱۳۷ شهرداری شیراز بسیار حائز اهمیت است و باید مورد استفاده بهینه قرار گیرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از پایگاه اطلاع رسانی شهرداری شیراز، مسعود زارعی در بازدید از مرکز ارتباطات مردمی ۱۳۷ از نزدیک با کارکنان این مرکز دیدار داشته و از آن‌ها به پاس فعالیت‌های شایسته روزی آن‌ها قدردانی شد.

رئیس کمیسیون سلامت، محیط زیست و خدمات شهری شورای اسلامی شهر شیراز اظهار کرد: داده‌های مرکز ارتباطات مردمی ۱۳۷ شهرداری شیراز بسیار حائز اهمیت است و باید مورد استفاده بهینه قرار گیرد.

مسعود زارعی بیان کرد: دغدغه ما رفع مشکلات شهروندان است و با نظارت دقیق بر داده‌ها و اطلاعات به‌دست آمده از این مرکز و استفاده از پهنای جی‌آی‌اس به نظر می‌رسد که امکان رصد مسائل و رفع آن‌ها بیشتر شود.

وی اضافه کرد: حاصل تمام این برنامه‌ریزی‌ها و کنترل و رصد وضعیت محلات ممکن است دلیل تغییر یک ضابطه یا اصلاح حتی یک مصوبه شود و نتیجه آن موجبات رفاه شهروندان را فراهم کند.

رئیس کمیسیون سلامت، محیط زیست و خدمات شهری شورای اسلامی شهر شیراز با تأکید بر اهمیت این داده‌ها گفت: کارهای بزرگی را می‌توان با پالایش آن‌ها برای شهر انجام داد.

به گفته این عضو شورای ششم؛ باید علاوه بر نظرسنجی و افکار سنجی از مردم، نظرخواهی انجام دهیم و درخواست‌ها و پیشنهادهای آن‌ها را بشنویم و هر شهروند را در جایگاه یک کارشناس ببینیم و این رمز موفقیت ما در اداره شهر است.

معاون محیط زیست و خدمات شهری شهرداری شیراز نیز بیان کرد: اگر موارد مطرح‌شده در سامانه ارتباطات مردمی ۱۳۷ مورد توجه ویژه قرار و رفع شود، موجبات رضایت‌مندی زیادی را ایجاد می‌کند.

روح‌الله خوشبخت گفت: رضایت‌مندی شهروندان از اهداف مهم مدیریت شهری است و بیشتر مسائل مطرح‌شده در سامانه ارتباطات مردمی ۱۳۷ در حوزه خدمات شهری ارتباط مستقیم دارد. وی بیان کرد: اطلاعات جمع‌آوری‌شده باید دسته‌بندی و حاصل آن داده‌هایی برای استفاده مدیران در رفع آن‌ها است.

رئیس کمیسیون سلامت، محیط زیست و خدمات شهری شورای اسلامی شهر شیراز مطرح کرد:

### اهمیت داده‌های مرکز ارتباطات مردمی ۱۳۷ شهرداری شیراز

### برای خدمت‌رسانی و رضایت‌مندی شهروندان



معاون شهردار شیراز گفت: بر اساس داده‌های به‌دست آمده از مرکز ارتباطات مردمی ۱۳۷ می‌توان دریافت که بیشتر شکایات دریافتی از مردم مناطق شامل مواردی نظیر انواع سد معبر، ترمیم آسفالت و یا جمع‌آوری نخاله ساختمانی و ... است که در صورت رفع آن‌ها باعث رضایت‌مندی شهروندان می‌شوم.

خوشبخت گفت: بیش از ۸۰ درصد تماس‌های شهروندان به سامانه ارتباطات مردمی ۱۳۷ مربوط به حوزه خدمات شهری است.

مدیرکل ارتباطات و امور بین‌الملل شهرداری شیراز نیز درخصوص سامانه مرکز ارتباطات مردمی ۱۳۷ بیان کرد: آن سامانه دو مرحله «دریافت و ارسال پیام شهروند» و اقدام است.

رضا جاویدی افزود: اداره اطلاع‌یابی و مرکز ارتباط مردمی ۱۳۷ پاسخگوی همیشه بیدار شهرداری شیراز است و در سال ۱۴۰۲ ۱۸۴ هزار و ۵۲۲ تماس را ثبت که از این تعداد ۵۷ هزار و ۷۸۷ تماس دریافت راهنمایی و ۱۲۶ هزار و ۴۰۱ تماس شامل درخواست بود.

وی در ادامه گفت: ۲۳۵ برنامه «روی خط شهر» با حضور کلیه مدیران و معاونین و شهرداران مناطق در سال برگزار و ۵ هزار و ۳۳۲ گزارش مردمی پاسخ‌داده شده است.

سخنگوی شهرداری شیراز بیان کرد: شهر آگه با هدف ارائه مشاوره به شهروندان در زمینه‌های پرداخت عوارض، شهرسازی و ... با ۴۶۶ برنامه و ۳ هزار و ۲۰۰ پیگیری ویژه و ۳۰ هزار صحت سنجی و ۲ عنوان افکار سنجی انجام شده است.

جاویدی همچنین عنوان کرد: در پایان هرماه طی گزارش‌گیری کارنامه‌ای برای دواجر مختلف شهرداری صادر و نحوه عملکرد و پاسخگویی به درخواست‌ها در ارزشیابی هر حوزه تأثیر مستقیم دارد.

رئیس سازمان عمران و بازآفرینی فضاهای شهری شهرداری شیراز خبر داد:

### افزایش ارتفاع تأسیسات شهری در پروژه «فانم-رحمت-احمدی»



رئیس سازمان عمران و بازآفرینی فضاهای شهری شهرداری شیراز گفت: پروژه جابجایی پست ۶۶ کیلووات به همراه افزایش ارتفاع سه دکل و احداث سه پست زمینی اجرا شد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از پایگاه اطلاع رسانی شهرداری شیراز، علی حسین عباسی با اظهار کرد: پروژه فانم - رحمت از پروژه‌های مهم شهرداری کلان‌شهر شیراز است که اجرای آن نقش مهمی در زمینه حمل‌ونقل و ترافیک خواهد داشت.

وی با اشاره به این موضوع که بخش مهمی از اجرای این پروژه به جابجایی تأسیسات شهری اختصاص یافته است، افزود: برای اجرای پروژه فانم - رحمت جابجایی شبکه برق فشار قوی ضروری است.

رئیس سازمان عمران و بازآفرینی فضاهای شهری شهرداری شیراز بیان کرد: پروژه جابجایی پست ۶۶ کیلووات به همراه افزایش ارتفاع سه دکل و احداث سه پست زمینی اجرا شد.

شیراز و در سالی که شیراز به عنوان پایتخت زیست محیطی آسیا معرفی شده است، آبیاری ۱۳۸۰ هکتار کشت با آب‌های نامتعارف خیر خوشایندی نیست.

وی افزود: در سال گذشته با اقدامات کمیسیون سلامت، محیط زیست و خدمات شهری شورا، هم‌افزایی دستگاه‌هایی چون محیط زیست، بهداشت، جهاد کشاورزی و همکاری شهرداری‌های منطقه ۶ و ۷، استانداری و فرمانداری و احکامی که توسط مقام قضایی صادر شد، حدود ۱۰۰۰ هکتار از کشت‌هایی که با آب‌های نامتعارف انجام گرفته بود، امحا شد.

وی ضمن اشاره به این موضوع که این گونه فعالیت‌ها برخورد با معلول است، عنوان کرد: اصولاً مدیران و مسئولین مرتبط باید موضوع را کنترل کنند و اجازه این کشت‌های نامتعارف داده نشود.

زارعی ادامه داد: متأسفانه در یکسال اخیر برخوردها با کشاورزان متخلف بازدارنده نبوده است، لذا سلامت شهروندان خط قرمز ما است و با توجه به برخی موارد غذایی تولید شده با جدیت این مسئله را دنبال خواهیم کرد.

رئیس کمیسیون سلامت، محیط زیست و خدمات شهری شورا از امحا مجدد کشت‌های نامتعارف خبر داد و گفت: به جهت اهمیت سلامت مردم و با توجه به اینکه کمیسیون سلامت، محیط زیست و خدمات شهری دو عنوان سلامت و حفظ محیط زیست را به عهده دارد، در این جلسه کمیسیون، با دعوت از همه مسئولین مرتبط

### قطع زنجیره تولید ۳۱۰ هکتار از محصولات

### کشاورزی آبیاری شده با فاضلاب در شیراز



مرکز بهداشت شهدای والفجر نیز در این زمینه گفت: با تلاش و پیگیری کارشناسان بهداشت محیط، بعضی از مزارع متخلف شناسایی شده‌اند که پس از گذراندن مراحل قانونی منجر به تخریب و امحاء ۳۵۰ هکتار محصولات تولید شده در این مزارع در سال ۱۴۰۲ و همچنین ۳۱۰ هکتار در اردیبهشت ۱۴۰۳ شده است.

محمد علی محسنی پور افزود: با توجه به اینکه سیستم‌های تصفیه فاضلاب برای تصفیه مواد سمی خطرناک طراحی نشده‌اند، تخلیه مواد سمی در فاضلاب بسیار خطرناک است؛ فاضلاب صنعتی دارای فلزات سمی، سیانور و مواد سمی است که می‌توانند سبب مسمومیت و مرگ انسان و سایر موجودات زنده شوند. محصولات کشاورزی که با این آب‌ها تغذیه شده‌اند، غلظت عناصر سمی بالایی دارند و در درازمدت سبب بیماری افراد مصرف کننده می‌شوند و با توجه به اینکه این تأثیر بسیار کند و درازمدت است، بیشتر مردم متوجه علت آن نمی‌شوند.

به همت مرکز بهداشت شهدای والفجر، جهاد کشاورزی، شرکت آب و فاضلاب، مدیریت رفع تخلفات شهرداری و یگان امداد فرماندهی انتظامی شهرستان شیراز در اجرای دستورالعمل قضایی دادستانی، قطع زنجیره تولید ۳۱۰ هکتار از محصولات کشاورزی آبیاری شده با فاضلاب در شیراز انجام شد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مرکز بهداشت شهدای والفجر، رئیس این مرکز گفت: امحاء ۳۱۰ هکتار گندم و جو نتیجه توجه دستگاه‌های نظارتی به حوزه سلامت و امنیت غذایی جامعه و درس عبرتی برای متخلفانی است که سلامت جامعه را تهدید می‌کنند.

علیرضا شریعتی با اشاره به ماده ۶۸۸ قانون مجازات اسلامی اضافه کرد: اقداماتی مانند آلوده کردن آب آشامیدنی یا توزیع آب آلوده، دفع غیربهداشتی فضولات انسانی و دامی و مواد زائد، ریختن مواد مسموم کننده در رودخانه‌ها، زباله در خیابان‌ها و کشتار غیرمجاز دام، استفاده غیرمجاز فاضلاب خام یا پس آب تصفیه‌خانه‌های فاضلاب، تهدید علیه بهداشت عمومی محسوب می‌شود و برای مصارف کشاورزی ممنوع است.

کارشناس مسئول بهداشت محیط

معاون فرهنگی کمیته امداد فارس اعلام کرد:

### ارائه مشاوره رایگان به ۱۵ هزار مددجو

گروهی از خدمات مشاوره رایگان بهره‌مند می‌شوند. او یادآور شد: در یکسال گذشته ۱۵ هزار و ۵۳۱ مددجو تحت حمایت این نهاد از خدمات مشاوره، آموزش‌های پیشگیرانه به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل کمیته امداد امام خمینی استان فارس عبدالحی سعادت، با بیان اینکه خدمات مشاوره می‌تواند در کاهش و پیشگیری آسیب‌های اجتماعی مؤثر باشد؛ افزود: افراد تحت حمایت این نهاد که نیاز به مشاوره در زمینه‌های مختلف داشته باشند؛ شناسایی و به صورت فردی و

معاون فرهنگی کمیته امداد فارس گفت: در یکسال گذشته با همکاری ۵۰ نفر روانشناس، ۱۵ هزار و ۵۳۱ مددجو از خدمات مشاوره در زمینه‌های مختلف به صورت رایگان بهره‌مند شدند.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل کمیته امداد امام خمینی استان فارس عبدالحی سعادت، با بیان اینکه خدمات مشاوره می‌تواند در کاهش و پیشگیری آسیب‌های اجتماعی مؤثر باشد؛ افزود: افراد تحت حمایت این نهاد که نیاز به مشاوره در زمینه‌های مختلف داشته باشند؛ شناسایی و به صورت فردی و

### مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان فارس خبر داد:

### درآمد ۳۰۰ میلیاردی مردم استان فارس

### از تولید انرژی خورشیدی

نیروی برق استان فارس هم اکنون فعال می‌باشند. کریمی فرد، متوسط میزان تابش این استان را بین ۲۰۰۰ تا ۲۲۰۰ کیلووات ساعت بر مترمربع در سال عنوان کرد و گفت: این میزان تابش برای نیروگاه‌های خورشیدی مناسب است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان فارس درباره شرایط راه‌اندازی سامانه‌های خورشیدی از استان فارس نیز گفت: داشتن انشعاب برق به نام تقاضی در محل مورد تقاضا برای نصب نیروگاه خورشیدی، مراجعه به سایت شرکت توزیع نیروی برق استان فارس برای ثبت نام و ارسال درخواست، امکان صدور مجوز برای تمام تعرفه‌های خانگی، صنعتی و کشاورزی و امکان اتصال نیروگاه متقاضی با کنتور مستقل به شبکه برق از جمله شرایط برای نصب سامانه خورشیدی در استان فارس است و متقاضیان می‌توانند برای دریافت اطلاعات بیشتر به نشانی

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان فارس گفت: مردم این استان سال گذشته با تولید ۱۱ هزار و ۱۳۸ مگاوات ساعت برق از طریق انرژی خورشید ۳۰۰ میلیارد ریال درآمد کسب کردند.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان فارس حمیدرضا کریمی فرد اظهار داشت: از ابتدای راه‌اندازی نیروگاه‌های خانگی برق خورشیدی از سال ۹۵ در استان فارس تاکنون، بیش از ۳۸ هزار مگاوات ساعت انرژی برق در استان تولید شده است.

وی با بیان اینکه در سال گذشته یک مزرعه خورشیدی با مجموع ظرفیت ۵۰۰ کیلووات در سطح استان با سرمایه‌گذاری ۱۲۵ هزار میلیون ریال نیز مورد بهره‌برداری قرار گرفته است، اظهار داشت: علاوه بر نیروگاه‌های خورشیدی خانگی (کوچک مقیاس)، تعداد ۵ نیروگاه بزرگ خورشیدی نیز به ظرفیت ۳۰۲ مگاوات در حوزه تحت پوشش شرکت توزیع



با حوزه سلامت عمومی و زیست محیطی این موضوع ویژه و بحث و تبادل نظر گذاشته شد و با تمرکز کل جلسه بر این موضوع تصمیماتی خوبی اتخاذ گردید.

این مقام مسئول در پارلمان شهری شیراز ضمن اشاره به هم‌افزایی دستگاه‌های مربوطه در حل این معضل بیان کرد: شرکت آبقا بایستی مسئولیت آب‌های آلوده رها شده در سطح شهر را برعهده بگیرد و دنبال کند چرا که راه حل اصلی بر این است که آب‌های آلوده نداشته باشیم.

زارعی عضو شورای اسلامی شهر شیراز افزود: از این تصفیه‌خانه‌ها بخشی پساب و بخشی فاضلاب خام بیرون می‌آید که نهایتاً یکی به بخشی از آن در مسیر کانال‌های کشاورزی و بخش دیگر به دریاچه نمک وارد می‌شود.

زارعی خاطر نشان کرد: شرکت آبقا بایستی در این خصوص ورود جدی کرده و با احداث تصفیه‌خانه‌های لازم پساب موجود را تصفیه و قابل استفاده نماید.

رئیس کمیسیون سلامت، محیط زیست و خدمات شهری شورای شهر شیراز از امحا مجدد کشت محصولات کشاورزی با آب‌های نامتعارف خبر داد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شورای اسلامی شهر شیراز، زارعی در حاشیه یکصد و شصتمین جلسه این کمیسیون از پیگیری فنی و کارشناسی موضوع استفاده از آب‌های نامتعارف در کشت محصولات کشاورزی خبر داد و عنوان کرد: در شهری مثل شیراز و در سالی که شیراز به عنوان پایتخت زیست محیطی آسیا معرفی شده است، آبیاری ۱۳۸۰ هکتار کشت با آب‌های نامتعارف خیر خوشایندی نیست.

وی افزود: در سال گذشته با اقدامات کمیسیون سلامت، محیط زیست و خدمات شهری شورا، هم‌افزایی دستگاه‌هایی چون محیط زیست، بهداشت، جهاد کشاورزی و همکاری شهرداری‌های منطقه ۶ و ۷، استانداری و فرمانداری و احکامی که توسط مقام قضایی صادر شد، حدود ۱۰۰۰ هکتار از کشت‌هایی که با آب‌های نامتعارف انجام گرفته بود، امحا شد.

وی ضمن اشاره به این موضوع که این گونه فعالیت‌ها برخورد با معلول است، عنوان کرد: اصولاً مدیران و مسئولین مرتبط باید موضوع را کنترل کنند و اجازه این کشت‌های نامتعارف داده نشود.

زارعی ادامه داد: متأسفانه در یکسال اخیر برخوردها با کشاورزان متخلف بازدارنده نبوده است، لذا سلامت شهروندان خط قرمز ما است و با توجه به برخی موارد غذایی تولید شده با جدیت این مسئله را دنبال خواهیم کرد.

رئیس کمیسیون سلامت، محیط زیست و خدمات شهری شورا از امحا مجدد کشت‌های نامتعارف خبر داد و گفت: به جهت اهمیت سلامت مردم و با توجه به اینکه کمیسیون سلامت، محیط زیست و خدمات شهری دو عنوان سلامت و حفظ محیط زیست را به عهده دارد، در این جلسه کمیسیون، با دعوت از همه مسئولین مرتبط