

خبر

## تشدید غبار آلودگی و کاهش کیفیت هوادر اصفهان

معاون پیش‌بینی و تحقیقات اداره کل هواشناسی استان اصفهان از شرایط غبارآلودگی و کاهش کیفیت هوا در مناطق مرکزی، شرقی و شمالی استان طی فردا در نیمه شمالی و غربی موقعیت بارش‌های رگباری و رعدوبرق خبر داد.
نوید حاجی بابایی در گفت‌وگو با ایمنآ دربارہ پیش‌بینی وضعیت جوی هوای استان اصفهان اظهار کرد: بررسی نقشه‌های هواشناسی، از امروز تا وقت جمعه هفته جاری احتمال آسان در استان صاف تا قسمتی ابری همراه با وزش باد، گاهی وزش باد شدید و وقوع طوفان لحظه‌ای پیش‌بینی می‌شود.

او افزود: بر اساس این وضعیت جوی، شرایط غبارآلودگی و کاهش کیفیت هوا در مناطق مرکزی، شرقی و شمالی استان وجود دارد، به طوری که طی فردا در نیمه شمالی و غربی موقعیت بارش‌های رگباری و رعدوبرق مورد انتظار خواهد بود.

معاون پیش‌بینی و تحقیقات اداره کل هواشناسی استان اصفهان درباره تلاطم هشدار سطح زرد هواشناسی با فعالیت سامانه همرفتی و مخاطرات جوی شامل باد، رگبار، رعدوبرق و تنش دمایی تا روز جمعه هفته جاری در استان گفت: بر این اساس تا روز پنجشنبه جاری، وزش باد شدید و طوفان لحظه‌ای در ساعات بعدازظهر به ویژه در مناطق غربی، جنوبی و مرکزی و در نواحی شمالی و شرقی همراه گردوخاک خواهد بود.

او با اشاره به پیش‌بینی رگبار باران و رعدوبرق در بیشتر مناطق استان براساس اقلیم مناطق به ویژه غرب، جنوب و مرکزی استان و احتمال نگرگ در نواحی مستعد کاهش دما تصریح کرد: طی روز چهارشنبه تا جمعه، کاهش دما و تنش دمایی مورد انتظار است.

حاجی‌بابایی افزود: طی مدت یاد شده تمام مناطق استان به ویژه نواحی غربی، جنوبی و مرکزی اصفهان، اسلام‌آباد موکویی، بوین میاندشت، سمیرم، چادگان، خونسار، خمینی شهر، فریدون، دهقان، هفش، برخوار، لنجان، شاهیمن شهر و میمه، شهرضا، فریدون‌شهر، فلاورجان، کاشان، کبوترآباد، کومپایه، گلپایگان، مبارک‌مه، مهاباد مورچه خورت، نجف‌آباد، نائین، نطنز و ورزنه، تحت تأثیر سامانه مذکور قرار دارد.

او گفت: احتمال اختلال در ناوگان حمل و نقل عمومی، لغزندگی جاده‌ها، کاهش دید دقیق، وزش باد شدید موقتی، احتمال سقوط اشیا از ارتفاعات و خسارت به سازه‌های موقت و محصولات کشاورزی، بالا آمدن ناگهانی آب رودخانه‌های فصلی، سیلابی شدن مسیل‌ها و آب گرفتگی معابر وجود دارد.

معاون پیش‌بینی و تحقیقات اداره کل هواشناسی استان اصفهان اضافه کرد:احتماد در سفرهای بین شهری، ممنوعیت توقف در حاشیه و بستر مسیل‌ها، احتیاط در فعالیت کوهنوردی و جابه‌جایی شایر، خودروی را برپا کردن چادرهای مسافرتی در حاشیه و بستر رودخانه‌ها، احتیاط در فعالیت‌های تفریحی نظیر طبیعت‌گردی، آبادگی دستگانه‌های اجرائی و آبدامی، پاک‌سازی دهانه پل‌ها، لایروبی کانال‌ها و آبروها، خودروی را از انجام محلول‌پاشی و سم‌پاشی مزارع و باغات مورد تأکید است.

او افزود:دمای هوای طومر در بیشتر مناطق استان تغییر محسوسی نخواهدداشت.

## انتقال ۳ توله خرس سیاه بلوچی از اصفهان به پردیسان

رئیس اداره حفاظت و مدیریت حیات‌وحش اداره کل حفاظت محیط‌زیست اصفهان از انتقال ۳ قالده توله خرس سیاه بلوچی به مرکز بازپروری پارک پردیسان تهران خبرداد.
مرتمی جوهری در گفتگو با مهر با بیان اینکه سه قالده توله خرس سیاه بلوچی روز دوشنبه ۲۵ فروردین از باغ وحش اصفهان به مرکز بازپروری پارک پردیسان تهران منتقل شدند، اظهار کرد: این سه توله خرس سال گذشته در شرایط به محیط‌زیست اصفهان تحویل شده بودند که ۲ قالده در ایست بازرسی نائین از قاچاقچیان حیات‌وحش کشف و ضبط شده بود و یک قالده نیز مدتی بعد در شرایط مشابه توسط محیط‌زیست استان فارس از قاچاقچیان گرفته شده و برای درمان به مرکز بازپروری حیات‌وحش کلاه قاضی اصفهان منتقل شد.

او ادامه داد: هر سه توله خرس به دلیل ضعف شدید ناشی از شرایط جابه‌جایی بسیار بدی که داشتند، ابتدا در مرکز بازپروری کلاه قاضی در فرنیطبه و تحت درمان قرار گرفتند و مدتی نیز در باغ وحش صفه نگهداری شدند.

رئیس اداره حفاظت و مدیریت حیات‌وحش اداره کل حفاظت محیط‌زیست اصفهان با اشاره به اینکه این سه توله خرس سیاه بلوچی حدود ۹ ماه تحت نظارت محیط‌زیست استان نگهداری و مراقبت شدند، افزود: با این حال برای تعیین تکلیف و آزادسازی آنها در زیستگاه‌های طبیعی که سازمان حفاظت محیط‌زیست درباره سازوکار آن تصمیم خواهد گرفت، توله خرس‌ها را به پارک پردیسان تهران منتقل کردیم زیرا در آنجا رسیدگی بیشتر و شرایط آزادسازی برای این سه فرامح خواهد بود.

جوهری با بیان اینکه سه توله خرس در زمان تحویل به پردیسان در سلامت کامل و شرایط مناسب بودند، ابراز کرد: برای رهایی‌ازی این سه در زیستگاه‌های طبیعی لازم است شرایط بررسی و سنجیده شود و در این خصوص کارشناسان سازمان حفاظت محیط‌زیست تصمیم‌خواهند گرفت.
خرس سیاه آسیایی (بلوچی) هم اکنون در فهرست سرخ اتحادیه جهانی حفاظت (IUCN RED LIST) در طبقه در آستانه انقراض (CR) قرار دارد و هیچ آمار مشخصی از تعدادندک باقی‌مانده جمعیت این گونه در کشورمان در دست نیست.

خرس سیاه هرچند بیشتر گله‌خوار است اما رفتاری پرخاش‌گراانه نسبت به انسان دارد و حمله بدون هشدار این حیوان به آدمی بارها گزارش شده‌است.

پنجشنبه ۲۸ فروردین ۱۴۰۴ ■ **سال بیست و یکم** ■ **شماره ۵۱۵۱**

تلفن ارتباط خوانندگان: ۰۲۶۲۹۳۷۵۰

# پرورنده عفونت‌های تنفسی بسته شد؟



از اواخر سال گذشته، شاهد افزایش شناسایی موارد ابتلاء به عفونت‌های تنفسی در کشور بودیم و به دلیل افزایش رقتو آمدنها در ایام عید نوروز و تجمعات افراد و در نهایت تماس بیشتر افراد با یکدیگر، احتمال انتقال عفونت‌های تنفسی بیشتر شد.

آنچه که در پی این اتفاقات با آن روبه‌رو شدیم، افزایش موارد عفونت‌های تنفسی به ویژه در ایام تعطیلات عید نوروز و پس از آن است؛ همواره انتظار می‌رفت که شیوع بیماری آنفلوانزا در اسفند افزایش پیدا کند که البته نوع این آنفلوانزا با آنفلوآنزایی که در آذر و دی تجربه و شناسایی می‌شود، متفاوت است. آنفلوآنزایی که از اواخر اسفند با شیوع آن روبه‌رو بودیم، آنفلوآنزای نوع B است که از نظر شدت و علائم، و بیماری‌زایی خفیف‌تری دارد؛ طی این مدت، بیشترین عفونت‌های تنفسی شناسایی شده مربوط به بیماری آنفلوآنزا بوده است و افرادی که علائم خفیف‌تری را تجربه کرده بودند، به سرماخوردگی مبتلا شده بودند.

افرادی که شکل شدیدتری از علائم بیماری همچون گلودردهای شدید که توانایی به غنا را افراد می‌گیرد، تب و لرز، درد بدن، بی‌حالی و ضعف را تجربه کرده بودند، به بیماری آنفلوآنزا مبتلا شده بودند و آزمایش‌های انجام شده نشان می‌دهد که این موارد شدیدی که طی دو تا سه هفته اخیر با آن روبه‌رو هستیم، مربوط به بیماری آنفلوآنزا است.

موردی از ابتلاء به بیماری کرونا در کشور نیز شناسایی شد و باید توجه داشت که سویه در حال گردش کنونی ویروس کرونا، شدت علائم کمتری نسبت به آنفلوآنزا دارد، اما خفیف و در حد سرماخوردگی چهار روزه نیست و شدت بیماری کرونا در افراد مبتلا شدیدتر از سرماخوردگی و ضعیف‌تر از آنفلوآنزا است.

**۴ ابتلاء به ویروس کرونا در زمان خاصی از سال افزایش پیدا می‌کند؟**

ویروس کرونا، تابع شیوع فصلی نیست و برخلاف سایر ویروس‌ها همچون سرماخوردگی، ویروس‌های تنفسی و آنفلوآنزا که انتظار می‌رود با گرم شدن هوا کاهش شدیدی داشته باشد، کروناشکلی سینوسی دارد. از اردیبهشت تا شهریور، یک آنفلوآنزا را تجربه نخواهیم کرد و از اواخر شهریور مجدد شاهد روند افزایشی ابتلاء به آنفلوآنزا خواهیم بود، اما موارد ابتلاء به بیماری کرونا طی یک بازه زمانی افزایشی خواهد بود و پس از گذشت مدتی، با ایجاد ایمنی در جامعه، مجدد شیوع بیماری کرونا کاهش پیدا می‌کند و با جهش‌های جدید، شاهد بیک‌های جدیدی از بیماری در طول سال خواهیم بود.

**۴ نگرانی از بابت بیماری کرونا در کشور وجود دارد؟**

عفونت‌های تنفسی شامل طیف گسترده‌ای از بیماری‌ها همچون سرماخوردگی، آنفلوآنزا و کاتاریه می‌شود که از بیماری‌های شایع دستگاه تنفسی به شمار می‌رود و رعایت اصول بهداشتی و پایش سلامت عمومی از جمله اقدامات مهمی است که می‌تواند در کاهش شیوع و مدیریت این بیماری‌ها مؤثر باشد. به گزارش ایمنآ، عفونت‌های تنفسی از شایع‌ترین بیماری‌ها است که دستگاه تنفسی فوقانی و تحتانی را درگیر می‌کند و شامل طیف گسترده‌ای از بیماری‌ها همچون سرماخوردگی، آنفلوآنزا، کاتاریه و کرونا می‌شود، این بیماری‌ها بیشتر با علائمی همچون تب، گلودرد، سرفه، ضعف و تنگی نفس همراه است و می‌تواند در شرایط خاص، به ویژه برای گروه‌های پرخطر همچون سالمندان و افراد دارای بیماری‌های زمینهای، خطرناک باشد و رعایت بهداشتی فردی، واکسیناسیون و تقویت سیستم ایمنی بدن از راه‌های پیشگیری مؤثر در برابر عفونت‌های تنفسی است. افزایش موارد ابتلاء به عفونت‌های تنفسی، به ویژه در دوران پساکرونا، تحت‌تأثیر چندین عامل رخ داده است که یکی از عوامل کلیدی در این امر، کاهش تماس بدن با ویروس‌ها در دوران همه‌گیری ویروس کرونا، قرنطینه و رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی سختگیرانه بود و این شرایط موجب شد ایمنی نسبی بدن که طی رویارویی مکرر با ویروس‌های تنفسی ایجاد می‌شود، کاهش پیدا کند. این موضوع به ویژه در کودکان مشهود است، چراکه در این مدت، بدن آن‌ها گروه‌های پرخطر همچون سالمندان، کودکان زیر پنج سال، بیماران دیابتی و قلبی و افراد با سیستم ایمنی ضعیف، همچنان در برابر ویروس‌های تنفسی آسیب‌پذیرترین افراد هستند و این علائم شدیدتری را تجربه می‌کنند و به مراقبت بیشتری نیاز دارند. تأثیر تغییرات اقلیمی بر بروز بیماری‌های عفونی از جمله موضوعاتی است که اهمیت بالایی دارد و گرم‌تر شدن هوا و تغییرات زیست‌محیطی موجب افزایش زیستگاه ناقلان بیماری همچون پشه‌ها و کنه‌ها می‌شود، این شرایط منجر به گسترش بیماری‌های منتقله از طریق این ناقلان می‌شود و تهدید جدی برای سلامت چهل‌پایان به شمار می‌رود. تغییرات زیست‌محیطی همچون جنگل‌زدایی نیز خطر رویارویی انسان با زیستگاه‌های حیوانات ناقل بیماری را افزایش می‌دهد. در این بین، ویروس کرونا که یکی از بیماری‌های طیف عفونت تنفسی به شمار می‌رود، همچنان به عنوان یک تهدید در سراسر جهان مطرح است، اما شدت علائم آن در مقایسه با دوران آوج پاندمی کاهش یافته است؛ چرخه شیوع این ویروس شکلی سینوسی دارد و جهش‌های جدید بیک‌های تازه‌ای از بیماری ظاهر می‌شود و افزایش ایمنی جمعی در جامعه به کاهش شدت این بیک‌ها کمک می‌کند. فعالیت‌های انسان از جمله سفرهای بین‌المللی و افزایش تعاملات جهانی نیز به گسترش بیماری‌های عفونی دامن می‌زند و این تعاملات موجب می‌شود مرزهای جغرافیایی برای انتشار ویروس‌ها از بین برود و بیماری‌ها به سرعت از یک منطقه به منطقه دیگر منتقل شود و همین موضوع نشان‌دهنده اهمیت همکاری‌های جهانی در کنترل و پیشگیری از بیماری‌های عفونی است. در همین راستا، در خصوص آخرین وضعیت عفونت‌های تنفسی در کشور، گویو شیوع ویروس کرونا و نگرانی‌های آن، افزایش موارد ابتلاء به عفونت‌های تنفسی در دوران پساکرونا و تأثیرات تغییرات اقلیمی بر عفونت‌های تنفسی، با آمیتیس رهمانی، استاد بیماری‌های عفونی، دبیر انجمن متخصصان عفونی کشور، مدیر گروه تحقیقات بالینی آستینو پاستور ایران و رئیس شبکه بیماری‌های بازپدید و نوپدید کشور گفت‌وگویی داشتیم که شرح آن را در ادامه می‌خوانید:

**۴ آخرین وضعیت عفونت‌های تنفسی در کشور چگونه تشریح می‌شود و بیشترین بیماری تشخیصی داده شده در افراد مبتلا کدام بیماری است؟**

ویروس کرونا در سراسر جهان همچنان مشکلی حل نشده، نگرانی از بابت ویروس کرونا وجود ندارد و به طور کلی، در حال حاضر نگران تهاجم ویروس کرونا در افراد نیستیم و تنها مسئله اصلی، عفونت‌های مجدد با ویروس کرونا است. در واقع تغییرات ایجاد شده در ویروس کرونا و جهش‌های آن موجب می‌شود سیستم ایمنی بدن، ویروس را به عنوان ویروسی جدید شناسایی کند و مجدد فرد به این ویروس مبتلا می‌شود.

**۴ افزایش موارد ابتلاء به عفونت‌های تنفسی چه دلایلی دارد و وضعیت عفونت‌های تنفسی در دوران پساکرونا چگونه است؟**

به طور کلی، عفونت‌های تنفسی بیماری‌هایی فصلی است که در فصل پاییز و زمستان نیز با افزایش موارد ابتلاء به این بیماری‌ها، ویروس‌می‌شویم و ویروس‌های تنفسی با سرد شدن هوا نبود تهویه و شرایط جوی قوی‌سرد، فول فعال می‌شوند و فعالیت تنفسی وجود نخواهد داشت و ویروس‌های جدیدی که در فصل تابستان و در هوای گرم فعالیت می‌کنند، بروز خواهند داشت و اهمیت ویروس‌های تنفسی در فصول گرم سال کمتر خواهد شد.

**۴ تغییرات اقلیمی و گرم شدن زودهنگام هوا چه تأثیری بر بروز بیماری‌های عفونی دارد؟**

به طور کلی، عواملی همچون گرم شدن کره زمین، کاهش بارندگی‌ها و جنگل‌زدایی از جمله عواملی است که می‌تواند بر بروز بیماری‌ها تأثیر گذار باشد. جنگل‌زدایی موجب می‌شود انسان به زیستگاه حیوانات و جانوران و وارد شود و تمام این عوامل بر شیوع بیماری‌های عفونی تأثیر گذار است.

گرمای هوا، گرم‌تر شدن کره زمین و افزایش بازندگی در بعضی مناطق موجب می‌شود زیستگاه بعضی خشرات همچون پشه و کنه، وسیع‌تر شود و شرایط بهتری برای رشد این خشرات فراهم می‌شود. در نتیجه این موضوع، شرایط برای انتقال بسیاری از بیماری‌های عفونی که به آن‌ها منتقله از راه ناقلان گفته می‌شود، فراهم شود.

بسیاری از بیماری‌های عفونی از طریق یک ناقل منتقل می‌شوند و زمانی که شرایط مهیاء، آب‌وهوا گرم و بارندگی مناسب باشد، رشد ناقلان بیشتر می‌شود و موارد ابتلاء به بیماری‌های عفونی و خطر انتقال آن‌ها افزایش پیدا می‌کند. اکنون با شرایطی روبه‌رو هستیم که بیماری‌های عفونی مسئله مهمی برای سلامت انسان است.

پیشرفت‌های علمی و پزشکی در سال‌های اخیر امید به زندگی را افزایش داده است، اما بیماری‌های عفونی همچنان یکی از بزرگترین تهدیدات برای سلامت چهلپایان محسوب می‌شود و افزایش سفرها به ویژه سفرهای بین‌المللی نیز به این موضوع دامن می‌زند و مرزهای جغرافیایی انتقال ویروس‌ها از بین رفته است.

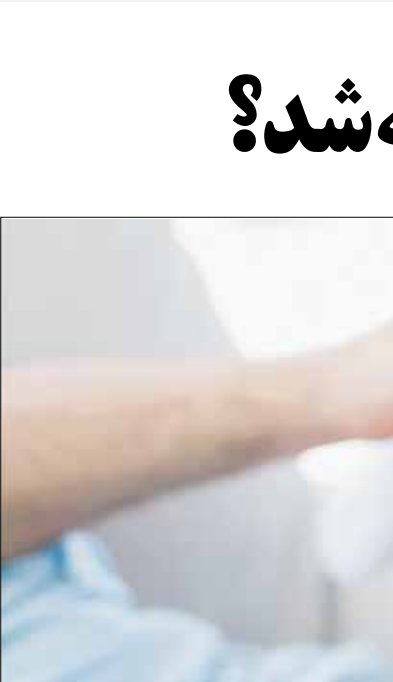
## باز هم نمودی دیگر از پدیده خطرناک فرونشست در اصفهان



نادیده گرفته شده است، گویمی مسئولان تنها در بحران‌ها بیدار می‌شوند آن هم شاید نه به شکل کامل.

امروز فروریزش شبکه فضالاب ناشی از فرونشست نیز پس از خیابان‌های نظر، ریاط، پروین، علامه مجلسی، میر، حکیم و دیگر نقاط شهری اصفهان ا و شهرهای اطراف نصف جهان، به ملک شهر رسید و بخشی از خیابان بهارستان شرقی در این منطقه فرو ریخت.

در این ارتباط منصور شیشه فروش در جمع خبرنگاران با بیان اینکه به دلیل شرایط فرونشست در اصفهان، باید شبکه‌های فاضلاب در اصفهان تعمیر شوند، اظهار کرد: در پی بارش‌های اخیر و نفوذ آب به شبکه فاضلاب، بخشی از لوله‌های انتقال فاضلاب در خیابان بهارستان شرقی، ابتدای خیابان شهید طاهرزاده، دچار ریزش شد.



خبر

## تغییر مسیر ناگهانی از عوامل اصلی تصادفات درون شهری اصفهان

رئیس پلیس راهور استان اصفهان گفت: تغییر مسیر ناگهانی یکی از مهم‌ترین عوامل وقوع تصادفات در سطح استان است. سرهنگ علی اصغر زارع در گفتگو با مهر اظهار کرد: بررسی‌های میدانی و کارشناسی این پلیس نشان می‌دهد که یکی از علل عمده وقوع تصادفات رانندگی در سطح استان، عدم رعایت حق تقدم هنگام تغییر مسیر است. او افزود: تغییر مسیر باید با رعایت کامل مقررات، استفاده از چراغ راهنما و اطمینان از خالی بودن مسیر انجام شود، رانندگانی که بدون رعایت این موارد اقدام به تغییر مسیر می‌کنند باعث اختلال در تردد و افزایش خطر تصادف می‌شوند. رئیس پلیس راهور استان اصفهان خاطر نشان کرد: مطابق ماده ۱۲۵ آئین نامه راهنمایی و رانندگی، تغییر مسیر بدون استفاده از علائم و عدم رعایت حق تقدم، تخلف محسوب شده و با بارنده متخلف برخورد قانونی صورت خواهد گرفت.

## کشف ۳۳ کیلو مواد مخدر در خمینی‌شهر

سپرست فرماندهی انتظامی شهرستان خمینی شهر از کشف ۳۳ کیلو و ۱۶۶ گرم انواع مواد مخدر طی ۲۵ روز ابتدایی سال جاری خبر داد. به گزارش اصفهان امروز، سرهنگ هوشنگ ابراهیمی اظهار کرد: مأموران پلیس مبارزه با مواد مخدر با همکاری مأموران کلاترئی‌ها و یگان امداد شهرستان طرح رفا امنیتی اجتماعی را با هدف دستگیری خرده‌فروشان مواد مخدر اجرایی کردند. او افزود: در این مدت با تلاش‌های صورت گرفته ۳ قاچاقچی مواد مخدر که تحت تعقیب مراجع قضائی بودند و همچنین ۱۲۲ نفر خرده فروش مواد افیونی شناسایی و در طی چندین عملیات جداگانه و ضربتی دستگیر شدند. سپرست فرماندهی انتظامی شهرستان خمینی شهر از کشف ۳۳ کیلو و ۱۶۶ گرم انواع مواد مخدر در این مدت خبر داد و گفت: متهمان دستگیر شده برای انجام اقدامات قانونی و رسیدگی به جرائم خود تحویل مرجع قضائی شدند. سرهنگ ابراهیمی با بیان اینکه مواد مخدر عامل اصلی آلودگی جوانان و از هم پاشیدگی بنیان خانواده هاست گفت: از شهروندان می‌خواهیم فر امر مقابله با مواد مخدر مشارکت کرده و هر گونه اطلاعاتی از فعالیت قاچاقچیان و عاملان توزیع مواد را از طریق شماره تلفن ۱۱۰ و یا ۲۱۸۳۳۱۰۹ به مأموران پلیس ارائه تا با این گونه افراد برخورد قانونی صورت گیرد.

## دستگیری ۲۰ متهم تحت تعقیب در فلاورجان

فرمانده انتظامی شهرستان فلاورجان دستگیری ۲۰ متهم تحت تعقیب مرجع قضائی با اجرای طرح امنی محله محور در این شهرستان خبر کرد.

به گزارش اصفهان امروز، سرهنگ مرتضی هادیان اظهار کرد: طرح امنیت محله محور با محوریت دستگیری محکومان متواری و تحت تعقیب در دستور کار مأموران فرماندهی انتظامی شهرستان فلاورجان قرار گرفت. او گفت: در این طرح مأموران انتظامی این فرماندهی با انجام اقدامات هوشمندانه پلیسی موفق به شناسایی ۲۰ متهم تحت تعقیب شده و در چند عملیات منسجم و هماهنگ آنها را دستگیر کردند. فرمانده انتظامی شهرستان فلاورجان اتهام افراد دستگیر شده را مربوط به جرایم مالی، حمل و نگهداری مواد مخدر، نزاع و درگیری، سرقت و اختلالات خانوادگی عنوان و خاطر نشان کرد: متهمان دستگیر شده پس از تشکیل پرونده برای انجام اقدامات قانونی به مرجع قضائی تحویل داده شدند.

### چرا فرزندان پر توقع می‌شوند؟

روانشناس و مشاور خانواده با بیان اینکه فرزندان پر توقع متولد نمی‌شوند، اما زمانی که والدین پر توقع باشند، فرزندان نیز پر توقع خواهند شد. گفت: اصل توقع داشتن، فرزند، به معنای سلامت روان فرزند است، در واقع زمانی که فرزندان از والدین خود توقع دارند، به این معنا است که آنها را همه‌کاره زندگی خود می‌دانند.

محسن دهقانی در گفت‌وگو با خبرنگار ایمنآ با بیان اینکه اصل توقع هیچ مشکلی ندارد و حاکی از بهداشت روان است، افزود: گاهی اوقات توقع به پرتوقی تبدیل می‌شود و همین موضوع گلاجه‌بندی والدین را به همراه دارد. در واقع پرتوقع بودن، به معنای برداشتن گامی بلندتر از خواسته‌ها است و برخی افراد زمانی به افرادی پرتوقع تبدیل می‌شوند که نیازهای آنها رفع نشود. روانشناس و مشاور خانواده تصریح کرد: در صورتی که نیازهای زیستی، روانی، عاطفی و توجه فرزند به درستی در محیط خانه رفع نشود، ممکن است فرزندان، به افرادی پرتوقع تبدیل شوند؛ فرزندان، هم‌سالان خود را می‌بینند و مقایسه‌ای در ذهن آنها شکل می‌گیرد و هر کجا که نیاز فرزند رفع نشود، توقع بیشتری ایجاد می‌شود. دهقانی با اشاره به اینکه نابه‌جا رفع شدن نیاز فرزندان نیز می‌تواند به پرتوقی آنها منجر شود، ادامه داد:

بهرام نادى کارشناس محیط زیست و عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد نجف‌آباد در ارتباط با فرونشست زمین در اصفهان گفته است: این پدیده در استان به مرز هشدار رسیده و نشست سالانه ۱۸ سانتی‌متری، آثار تاریخی و زیرساخت‌های شهر را با خطر نابودی کامل مواجه کرده است؛ فرونشست زمین تنها زیرساخت‌ها را تهدید نمی‌کند، بلکه هویت فرهنگی ما را نیز در معرض خطر قرار داده است. بدون توجه فوری به این مسئله، آینده اصفهان و تمدن برین نه در حاله‌ای از ابهام قرار خواهد گرفت. مسئولان بزرگوار! شرایط خشکی زاینده‌رود، آلودگی و خطر فرونشست در اصفهان به مرحله خطرناک، بحرانی و هشدار دهنده رسیده است، چاره‌ای به جز شعار، به حال این تمدن کهن بیندیشید که دیگر قلم نیز از نوشتن و هشدار در این ارتباط خسته شده است!!