

تنگی نفس ۴۵۰۰ خوزستانی پس از اولین باران پاییزی

تهران (پانا) - اولین بارش باران های پاییزی در خوزستان چهار هزار و ۵۰۰ نفر را به علت تنگی نفس به بیمارستان کشاند. برخی کارشناسان فعالیت تأسیسات نفتی استان خوزستان و وجود پرتعداد نوعی درخت به نام کونوکارپوس را از علل این تنگی نفس اعلام کرده‌اند. مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز در این باره گفته است: چهار هزار و ۴۸۱ نفر با عارضه تنفسی، به دنبال بارندگی دو روز گذشته به مراکز درمانی زیرمجموعه دانشگاه علوم پزشکی اهواز در خوزستان مراجعه کردند.

به گزارش خراسان، فرهاد حمزه و لویی افزود: این آمار مربوط به ۸ صبح ۶ آبان تا ۸ صبح هفتم آبان است که از این تعداد چهار هزار و ۴۳۲ نفر سرپایی درمان و ۱۶۰ نفر بستری شدند. او افزود: همچنین روز یکشنبه هفته جاری نیز در پی بارش باران ۴۵۶ نفر با عارضه تنفسی به مراکز درمانی خوزستان مراجعه کردند. در روزهای دوم و سوم آبان نیز ۵۸۱ نفر و ۲۸ مهر نیز ۲۸۶ نفر با عارضه تنفسی به بیمارستان و های زیر مجموعه دانشگاه علوم پزشکی اهواز مراجعه کردند. در اواخر مهر پارسال نیز ۸۶ نفر با عارضه تنفسی همزمان با نخستین بارندگی پاییزی و وقوع همزمان گرد و غبار راهی مراکز درمانی زیر مجموعه دانشگاه علوم پزشکی اهواز شدند.

در پی بارش نخستین بارش باران در آذر سال ۹۶، ۱۸۴ نفر با عارضه تنگی نفس به مراکز درمانی زیر مجموعه این دانشگاه مراجعه کردند. تنگی نفس شهروندان خوزستانی همزمان با نخستین باران و های پاییزی از سال ۱۳۹۲ آغاز شد و تا سال ۱۳۹۴ بیش از ۶۰ هزار نفر به و دلیل مشکلات تنفسی به مراکز درمانی مراجعه کردند. ۱۸ گزینه به عنوان عامل این تنگی نفس در خوزستان بررسی شد و چهار احتمال و مشعل و های چاه و های نفت، سوزاندن مزارع نیشکر، سوزاندن زباله و گرده و های گیاهی و به عنوان عامل تنگی نفس معرفی شدند. دانشگاه علوم پزشکی اهواز در آخرین اعلام نظر، گرده درخت کونوکارپوس را به عنوان عامل اصلی این تنگی و های معرفی کرد.