


کد: FO-11-08/00 تاریخ: 1404/12/06 صفحه 1 از 1	اداره کل هواشناسی استان تهران هشدار هواشناسی-سطح زرد شماره: ۶۹	 سازمان هواشناسی کشور I. R. OF IRAN METEOROLOGICAL ORGANIZATION
---	--	--

هشدار هواشناسی-سطح زرد شماره ۶۹ استان تهران

توصیف سامانه اول: افزایش وزش باد

زمان شروع: ظهر جمعه ۱۴۰۴/۱۲/۰۸

زمان پایان: یک شنبه ۱۴۰۴/۱۲/۱۰

نوع مخاطره: در نیمه شمالی استان تهران: در بعضی ساعات ها وزش باد نسبتاً شدید تا شدید در نیمه جنوبی و مناطق مرکزی: در بعضی ساعات ها وزش باد شدید تا خیلی شدید(گاهی با گرد و خاک).

منطقه اثر: همه مناطق استان تهران، به ویژه نیمه جنوبی و غربی

اثر مخاطره: احتمال سقوط بعضی اجسام از ارتفاع و خسارت به سازه های موقت مانند داربست ها و تابلوهای تبلیغاتی و تجهیزات موجود در نقاط مرتفع مانند برج ها و دکل ها، امکان گسترش گرد و خاک از استان های همجوار و کاهش کیفیت هوا و کاهش شعاع دید (به ویژه در مناطق جنوبی و غربی)، احتمال توفان گرد و خاک(به ویژه در مناطق جنوبی و غربی)، خطر شکستن درختان کهنسال و نهال ها، امکان صدمه به پوشش گلخانه ها، خطر سقوط بهمن در ارتفاعات بالادست و نزدیک قله ها و خطر سقوط سنگ در نواحی کوهستانی.

توصیه: احتیاط در عبور و مرور جاده ای، اطمینان از استحکام سازه های موقت و سست مانند داربست ها و تابلوهای تبلیغاتی، عدم استقرار در تاسیسات و مکان های مرتفع مانند برج ها و دکل ها و داربست ها، اجتناب از پرواز گلايدر و هواپیماهای سبک و بالگرد، عدم تردد و توقف کنار درختان و سازه های ناتمام، مستحکم سازی پوشش گلخانه ها، احتیاط کامل در انجام امور عمرانی، احتیاط در نواحی کوهستانی و پرهیز از صعود به قله ها.

توصیف سامانه دوم: نفوذ و گسترش توده هوای سرد

زمان شروع: یک شنبه ۱۴۰۴/۱۲/۱۰

زمان پایان: صبح پنج شنبه ۱۴۰۴/۱۲/۱۴

نوع مخاطره: کاهش محسوس دما (در نیمه شمالی بطور میانگین ۵ تا ۸ درجه) (در نیمه جنوبی بطور میانگین ۴ تا ۷ درجه)

منطقه اثر: همه مناطق استان تهران

اثر مخاطره: کاهش محسوس دمای هوا، یخبندان سطح زمین به ویژه در دامنه ها و ارتفاعات استان، امکان رخداد تنش دمایی و بروز خسارت، وزش سوز باد در ارتفاعات بالادست و قله ها، ماندگاری هوای سرد و یخبندان شبانه به ویژه در مناطق شمالی، امکان آسیب به محصولات و امکانات کشاورزی.

توصیه: بازبینی و کنترل سیستم های گرمایشی، کنترل دمای گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ و طیور و دامداری ها، پرهیز از کوهنوردی به ویژه صعود به ارتفاعات بالادست و قله ها، عایق بندی لوله ها و سیستم های آب رسانی و لوله های سوخت رسانی در تاسیسات موجود در دامنه ها و ارتفاعات، پرهیز از عملیات بتن ریزی در مناطق سردسیر و کوهستانی، مدیریت حامل های انرژی به ویژه گاز و برق.

مدیر کل هواشناسی استان: حمیدرضا خورشیدی

رئیس اداره پیش بینی و مدیریت بحران مخاطرات وضع هوا: جعفر برزگر