
	تاریخ: ۹۸/۸/۱۲	صورت جلسه اداره تحقیقات هواشناسی کشاورزی	
	شماره: ۵/ت/دهلران	شهرستان دهلران (سال زراعی ۹۹-۹۸)	

وضعیت جوی چند روز گذشته (از تاریخ ۹۸/۸/۵ تا ۹۸/۸/۱۱):

هفته گذشته، وضعیت جوی در طول هفته نیمه ابری تا تمام ابری همراه بارش باران به میزان ۸.۸ میلی متر بوده است، کمینه مطلق دما $14.9C^0$ مربوط به روز شنبه ۹۸/۸/۱۱ و بیشینه دما $33C^0$ که در روز چهارشنبه ۹۸/۸/۸ رخ داده است. سمت و سرعت باد بیشینه شرقی با سرعت $6m/s$ بوده است. کمینه رطوبت نسبی ۲۲٪ و بیشینه ۸۷٪ و کمینه دمای سطح خاک $9.8C^0$ و بیشینه دمای سطح خاک $36C^0$ در طی هفته گذشته در شهرستان دهلران اتفاق افتاده است.

پیش بینی وضعیت جوی:

شرح مختصری از پیش بینی وضعیت جوی

پارامتر	۹۸/۸/۱۲	۹۸/۸/۱۳	۹۸/۸/۱۴	۹۸/۸/۱۵
بارش	-	-	-	-
وضعیت آسمان	صاف تا نیمه ابری گاهی وزش باد نسبتاً شدید	قسمتی ابری گاهی افزایش باد در اواخر وقت صاف	صاف تا قسمتی ابری گاهی وزش باد	صاف تا قسمتی ابری گاهی وزش باد
درجه حرارت بیشینه (C^0)	۳۱	۳۱	۳۲	۳۱
درجه حرارت کمینه (C^0)	۱۵	۱۶	۱۶	۱۶
رطوبت نسبی بیشینه (%)	۸۰	۷۰	۶۰	۶۰
رطوبت نسبی کمینه (%)	۳۰	۳۰	۳۰	۳۰
سرعت باد (m/s)	۵	۴	۴	۴
جهت باد	۱۸۰	۲۵۰	۲۵۰	۲۲۰
کمینه دمای سطح خاک	۱۰	۱۱	۱۱	۱۱

توصیه های هواشناسی کشاورزی در روزهای آینده:

زراعت:

۱- با توجه به احتمال بالا رفتن دمای هوا جهت جلوگیری از به گل رفتن بوته ها، زارعین محترم حتماً از کودهای ازته با آب آبیاری

استفاده نمایند تا گیاه به رشد رویشی ادامه داده و به گل نرود

۲- با توجه به وضعیت بارش های کمتر از حد نرمال در طول فصل زراعی کشاورزانی که اقدام به کشت گندم نموده اند حتماً بایستی

توانایی آبیاری به موقع را داشته باشند تا رطوبت ناقص ناشی از بارندگی رگباری اندک آبی موجب ناموزون شدن شرایط سبزی مزارع

نگردد

۳- با توجه به احتمال وزش بادهای نسبتاً شدید طی روزهای آینده کشاورزان از آبیاری مزارع ذرت دانه ای خودداری نمایند تا موجب

خوابیدگی مزارع نگردد

۴- استفاده از کودهای ازته کشت کلزا جهت افزایش شاخص سطح برگ صورت گیرد

۵- حداقلامکان با توجه به پیش بینی های جوی و وضعیت بارشی برای کشت آبی گندم از ارقام سیروان و مهرگان استفاده شود

۶- حداقلامکان برای کشت گندم از ارقام سیروان و مهرگان استفاده گردد

۷- با توجه به وضعیت جوی پیش بینی شده استفاده بیشتر از ارقام خانواده نان و بخصوص بذور و با طول دوره فاز زایشی کوتاه تر

توصیه می گردد

باغبانی:

۱- پاجوش گیری در سطح نخلستان ها قبل از شروع بارندگی های پاییزه

۲- استفاده از کودهای پتاسه و ریز مغذی های بصورت چال کود در سطح باغات مرکبات

۳- مبارزه با علف های هرز داخل باغ و انجام شخم داخل باغ

۴- تسریع در عملیات کشت گل نرگس با توجه بارندگی های پیش بینی شده در هفته های آتی

۵- احتیاط در انجام عملیات سمپاشی و محلول پاشی

دامداری ها و مرغداری ها:

۱- با توجه به کاهش دمای هوا لازم است پرورش دهندگان طیور نسبت به تعدیل دمای سالن های پرورش اقدام کنند

۲- با توجه به پیش بینی وزش بادهای شدید لازم است دامداران نسبت به بهینه سازی اصطبل های دام اقدام کنند

۳- با توجه به احتمال وجود صاعقه در هنگام بارش دامداران در این خصوص احتیاط لازم مدنظر داشته باشند

۴- خودداری از چرای دام ها در مسیل ها در مناطق شمالی بعلت بارش پراکنده

زنبورداری:

۱- پرورش دهندگان زنبور عسل لازم است از انتقال کندوها به مناطق دور اجتناب کنند

مزارع پرورش ماهی:

۱- کنترل و تمیز کردن دریچه های ورودی و خروجی آب استخرها با توجه به خزان برگ درختان و ریزش آنها در استخر

۲- آمادگی جهت صید ماهی گرم آبی در استخرهایی که ماهیان آنها به وزن مناسب رسیده اند

منابع طبیعی و آبخیزداری:

۱- علت وزش باد شدید احتمال حریق وجود دارد و نیروهای اطفاء حریق باید آمادگی لازم را داشته باشند

۲- واکاری و کاشت نهال تازه در منطقه جهت فضای سبز و پوشش گیاهی توسط منابع طبیعی

۳- آبیاری درختان و نهالستان بعلت عدم بارندگی

۴- ترمیم و مرمت سدهای تخریبی و فرسوده توسط نیروهای آبخیزداری و منابع طبیعی

امور عشایری:

۱- بعلت وزش بادهای شدید در روزهای آتی و احتیاط لازم از جانب دامداران و عشایر در ارتفاعات

۲- تأمین و ذخیره آب شرب خود و احشام بعلت عدم بارندگی

بهداشت:

۱- با توجه به تغییر دما تاکید میگردد مدیران مدارس و مهد کودکها در خصوص رعایت پوشش دانش آموزان دقت بیشتری داشته باشند

۲- بعلت افزایش شدید باد توصیه میگردد دانش آموزان در محوطه مدرسه تردد غیر ضروری نداشته باشند

۳- با توجه به تغییر دما و شیوع آنفلوآنزا و سرماخوردگی در بین دانش آموزان بهداشت فردی رعایت گردد
توصیه های عمران، معماری و شهرسازی در روزهای آینده:

بخش عمران و ساختمان:

۱- با توجه به وزش باد در طول هفته کارگران که در ارتفاع کار میکنند تمهیدات لازم جهت جلوگیری از هرگونه حادثه اتخاذ نمایند

۲- کلیه کارگران که در ارتفاع کار میکنند کلیه نکات ایمنی و حفاظتی رعایت گردد

۳- شرکت های کارگری جهت جلوگیری از خسارات احتمالی از قرار دادن ماشین آلات و تجهیزات حساس و شکننده در فضای باز کارگاه خودداری نمایند

۴- توصیه میگردد نکات ایمنی در مورد عملیات ساختمانی که در فضای باز و ارتفاع انجام میگردد لحاظ گردد

۵- تمهیدات لازم جهت نصب بادشکن و مهار کننده باد با توجه به وزش باد شدید

۶- اجرای ساختمان سازی بلا مانع و در صورت بتن ریزی سازه ها کیورینگ حتما به مدت ۵ روز در نظر گرفته شود

کارشناسان:	حوزه فعالیت:	کارشناسان هواشناسی:	حوزه فعالیت:
میثم یاری	کارشناس فرمانداری	بهروز همتی	دبیر تهک حوزه جنوبی استان
رحیم منصوری	کارشناس باغبانی	حجت اله فتحی	عضو تهک حوزه جنوبی استان
هوشنگ قادیان	کارشناس منابع طبیعی	مختار محمدی	عضو تهک حوزه جنوبی استان
فرهاد اسکندری	معاون امور عشایری		
سید یوسف ابراهیمیان	کارشناس مسئول بهداشت محیط		
ماشاله عبدالی	معاون جمعیت هلال احمر		
عزیز نوری	کارشناس راه و شهرسازی		
بهرام عینی	کارشناس اداره تعاون کار و رفاه اجتماعی		
سید فاطمه موسوی	کارشناس محیط زیست		
عشگر نوراله زاده	کارشناس ادراه تعاون کار و رفاه اجتماعی		