



تاریخ: ۹۷/۴/۲۳
شماره: ۳۹/ت/دهلران

صورت جلسه اداره تحقیقات هواشناسی کشاورزی
شهرستان دهلران (سال زراعی ۹۸-۹۷)



شماره جلسه: ۳۹

وضیعت جوی چند روز گذشته (از تاریخ ۹۸/۴/۱۶ تا ۹۸/۴/۲۲):

هفته گذشته، وضعیت جوی در طول هفته صاف همراه با وزش باد نسبتاً شدید بوده است، کمینه مطلق دما $29.9C^0$ مربوط به روز چهارشنبه ۹۸/۴/۱۹ و بیشینه دما $49.6C^0$ که در روز یکشنبه ۹۸/۴/۱۶ رخ داده است. سمت و سرعت باد بیشینه غربی با سرعت $10 m/s$ بوده است. کمینه رطوبت نسبی ۳٪ و بیشینه ۲۶٪ و کمینه دمای سطح خاک $24.6C^0$ و بیشینه دمای سطح خاک $55.2C^0$ در طی هفته گذشته در شهرستان دهلران اتفاق افتاده است.

پیش بینی وضعیت جوی:

شرح مختصری از پیش بینی وضعیت جوی

پارامتر	۹۸/۴/۲۳	۹۸/۴/۲۴	۹۸/۴/۲۵	۹۸/۴/۲۶
بارش	-	-	-	-
وضعیت آسمان	صاف در بعضی ساعات وزش باد شدید و غبار محلی	صاف در بعضی ساعات وزش باد شدید و غبار محلی	صاف گاهی وزش باد شدید	صاف گاهی وزش باد شدید
درجه حرارت بیشینه (C^0)	۴۸	۴۹	۴۹	۵۰
درجه حرارت کمینه (C^0)	۳۱	۳۱	۳۱	۳۲
رطوبت نسبی بیشینه (%)	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰
رطوبت نسبی کمینه (%)	۵	۵	۵	۵
سرعت باد (m/s)	۸	۸	۸	۹
جهت باد	۲۶۰	۲۵۰	۲۵۰	۲۷۰
کمینه دمای سطح خاک	۲۵	۲۵	۲۵	۲۶

توصیه های هواشناسی کشاورزی در روزهای آینده:

زراعت:

۱- در ساعات اوج گرما چون میزان تبخیر بالاست از آبیاری خودداری کنند و در صبح زود یا شب نسبت به آبیاری مزارع اقدام نمایند
با تغییر الگوی کشت در فصل گرما نسبت به کشت و زرع اقدام کنند

۲- به کشاورزان که اقدام به کشت بهاره ذرت علوفه ای نموده اند می توانند در ساعات خنک روز نسبت به برداشت محصول اقدام

نمایند

۳- به کشاورزان توصیه می شود در ساعات خنک نسبت به شروع آبیاری اقدام نمایند

باغبانی:

۱- احتیاط در عملیات سمپاشی و محلول پاشی در طی روزهای آینده

۲- تنظیم دوره آبیاری در سطح باغات میوه

۳- مبارزه با سفیدک سطحی در سطح باغات انگور

۴- مبارزه با سفیدک سطحی در سطح مزارع گوجه فرنگی

۵- مبارزه با کنه ها و شپشک ها در باغات خرما

۶- مبارزه با کنه ها و شپشک ها در باغات انجیر

۷- زمان برداشت محصولات باغی در ساعات خنک روز صورت گرفته و تا زمان انتقال میوه ها به محل فروش در زیر سایبان نگهداری

شوند

۸- با توجه به گرمای بالای محیط در اطراف باغ، باغداران خطر آتش سوزی را مورد توجه قرار دهند

۹- نخلستان دارن جهت جلوگیری خشکیدگی خوشه خرما و کاهش افت و هجوم پرندگان نسبت به پوشش گذاری خوشه ها اقدام

نمایند

امور دام و دامپزشکی :

دامداری ها و مرغداری ها:

۱- تنظیم و تهویه دما و رطوبت در سالن های واحد مرغداری ها با توجه به روند تداوم گرما طی هفته جاری

۲- تنظیم و تهویه دما و رطوبت در سالن های واحد پروار بندی دام های سنگین با توجه به روند تداوم گرما طی هفته جاری

۳- تنظیم و تهویه دما و رطوبت در سالن های واحد پروار بندی گوسفندی با توجه به روند تداوم گرما طی هفته جاری

۴- جهت جلوگیری از تنش و استرس گرمایی به دام های شیری ، در اکثر اوقات شبانه روز آب خنک و تمیز در دسترس دام

های شیری و گوساله ها قرار گیرد

۵- استفاده از سیستم های خنک کننده و فن دار برای دام های تازه تلقیح شده (جهت افزایش باروری آن ها)

۶- ضد عفونی و پاکسازی روزانه مراکز نگهداری و سالن های پروار بندی دام ها برای جلوگیری از شیوع بیماری مثل تب کریمه

کنگو و تب مالت

زنبورداری:

۱- جابجایی کندوها به مناطق خنک و مرتفع و ایجاد سایبان با توجه به تداوم افزایش درجه حرارت

۲- تهیه آب سالم و مداوم برای کلنی های زنبور عسل

مزارع پرورش ماهی:

۱- هوادهی حوضچه های ماهی و میگو با توجه به روند تداوم افزایش دما

منابع طبیعی و آبخیزداری:

۱- با توجه به گرمای نسبتا بالا مراقبت مرتعداران برای جلوگیری از خطر آتش سوزی در مراتع

۲- در صورت مشاهده هر گونه حریق احتمالی با شماره رایگان ۱۵۰۴ تماس حاصل فرمایید

۳- توصیه می شود آبیاری نهالستان در ساعات غروب یا شب هنگام انجام گیرد

امور عشایر:

۱- با توجه به افزایش دما در روزهای آینده به دامداران توصیه می شود که در ساعات اولیه روز برای چرای دام استفاده نمایند

۲- با توجه به پیش بینی وزش باد شدید به دامداران توصیه می شود از رفتن به نقاط مرتفع خودداری نمایند

بهداشت محیط:

۱- بعلت گرمای زیاد باید ساعات انجام کار در هوای آزاد کاهش یافته باشد

۲- مصرف آب جهت جلوگیری از کاهش آب بدن باید افزایش یابد

۳- بعلت تابش مستقیم نور خورشید نیاز است که در طول ساعات روز از لباس مناسب و پوشیده استفاده شود

۴- از خارج شدن کودکان و افراد سالمند در طول روز از منزل و مکان های خنک جلوگیری شود

محیط زیست:

۱- پیشنهاد می شود اداره امور آب نسبت به تخصیص حق آبه پایین دست رودخانه دوبرج اقدام نماید.

۲- با توجه به گرمای شدید هوا و تجمع پرندگان و سایر جانوران وحشی اطراف چاه های کشاورزی، همشهریان از شکار این جانوران

خودداری نمایند.

امور شهری:

۱- با توجه به افزایش دما شهروندان زباله های خود در ساعات مناسب اعلام شده جلوی درب منزل قرار دهند که گرما باعث گندیدگی

زباله ها و بوی نامطبوع نشود تا باعث به خطر افتادن سلامت جامعه نگردد.

۲- آبیاری درختان درب منازل در ساعات خنک توسط شهروندان مورد توجه قرار گیرد.

توصیه های عمران، معماری و شهرسازی در روزهای آینده:

بخش عمران و ساختمان:

۱- شرکت های کارگری و کارفرمایان با توجه به تداوم رو به افزایش دما اقدامات و تمهیدات لازم را جهت رفاه و سلامتی کارکنان

خود بعمل آورند

۲- با وجود گرد و غبار احتمالی، استفاده از ماسک و با توجه به گرما و نور مستقیم آفتاب استفاده از کلاه ایمنی برای تمام نیروهای

اجرایی الزامی می باشد

۳- پیمانکاران محترم با تهیه وسایل ایمنی کارگران را نسبت به استفاده از وسایل ایمنی، ملزم نمایند

۴- با توجه به باد شدید در روزهای آتی، کار در ارتفاعات با در نظر گرفتن تمهیدات و استفاده از وسایل ایمنی برای افراد کارگاه

الزامی می باشد

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

۶- با توجه به وزش باد شدید نکات ایمنی در مورد عملیات ساختمانی که در فضای باز انجام میگیرد رعایت گردد

۷- پدیده غالب این روزها گرمای زیاد می باشد. که باعث میشود عملیاته های ساختمانی مثل بتن ریزی کیفیت خود را از دست بدهند به

پیمانکاران توصیه میشود نکات آیین نامه ای در خصوص اجرای بتن ریزی در مناطق گرمسیر رعایت گردد

۸- با توجه به غبار محلی اگر از حد مجاز بیشتر گردد باید تمهیدات لازم درخصوص ایمنی رعایت گردد

۹- قابل ذکر است که حتی الامکان بتن ریزی در ساعت پایانی روز انجام گیرد با توجه به گرمای بیش از حد این چند روز

محیط کارگاهی بسته/باز:

۱- با توجه به وزش شدید باد در طول هفته جهت جلوگیری از خسارات احتمالی تمهیدات مقتضی اتخاذ گردد

۲- شرکت های کارگری و کارفرمایان با توجه به تداوم گرمای هوا جهت رفاه و سلامتی کارکنان خود اقدامات لازم را بعمل آورند

کارشناسان:	حوزه فعالیت:	کارشناسان هواشناسی:	حوزه فعالیت:
رحیم منصوری	کارشناس مسئول باغبانی	بهروز همتی	دبیر تهک حوزه جنوبی استان
مراد سبزواری	تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی	حجت اله فتحی	عضو تهک حوزه جنوبی استان
زهرا چراغی پور	کارشناس امور عشایری	مختار محمدی	عضو تهک حوزه جنوبی استان
امیر شاه رضایی	کارشناس منابع طبیعی		
رحیم جعفری	کارشناس شبکه بهداشت		
بابک یونسی	کارشناس شهرداری		
فاطمه باصره	کارشناس آب و خاک		
سید محمد رضا آبسالان	کارشناس محیط زیست		
عسگر نوراله زاده	کارشناس تعاون کار و رفاه اجتماعی		
علی کیانلوئی	کارشناس مسکن و شهرسازی		
مصطفی رنجبر	کارشناس نظام مهندسی ساختمان		