

به نام خدا

وزارت راه و شهرسازی

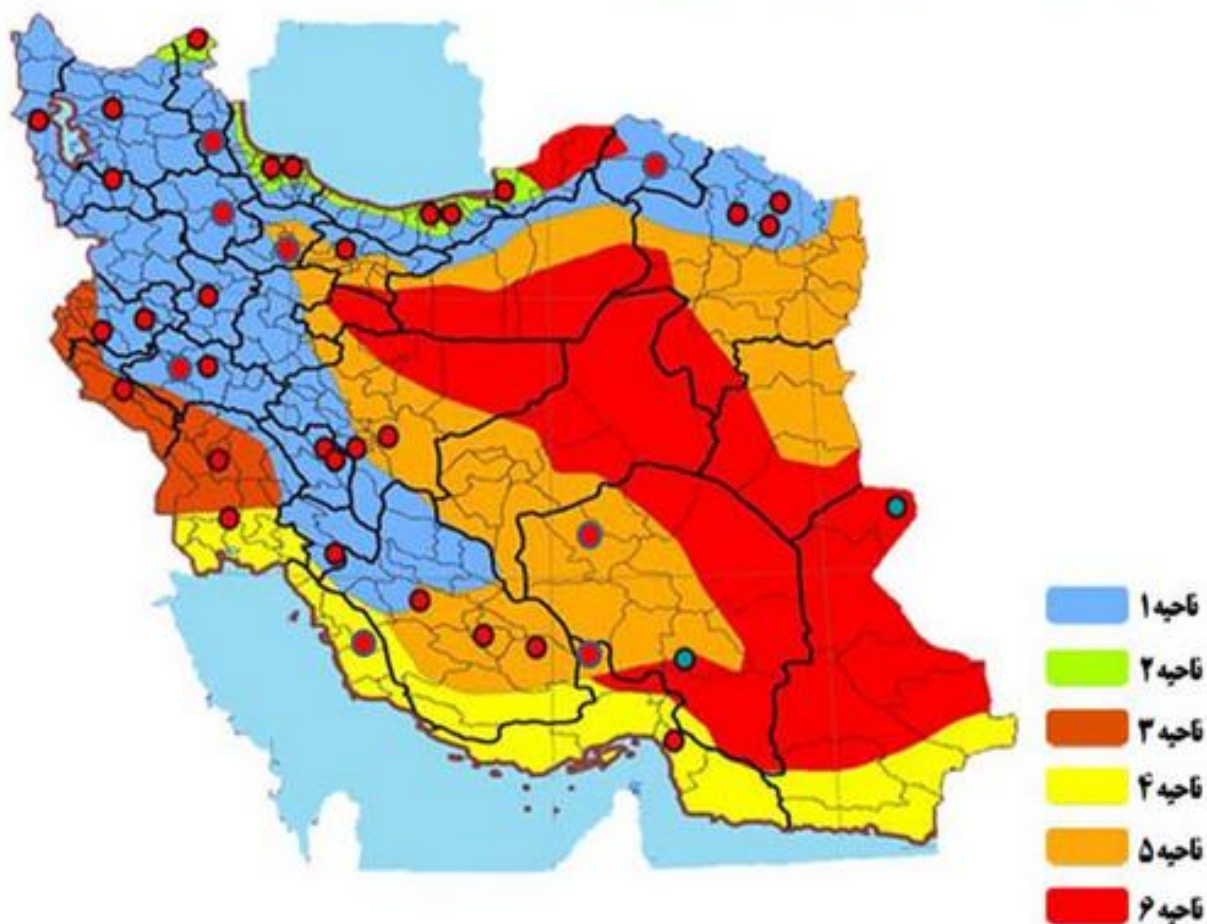
سازمان هواشناسی کشور

مدیریت شبکه پایش هواشناسی

اداره هواشناسی کشاورزی

بررسی شرایط وضع هوا و محصول در ناحیه 6 طی هفته گذشته (96/05/12 لغایت 96/05/18)

نواحی 6 گانه هواشناسی کشاورزی



96/05/18 : لغایت		96/05/12 : از تاریخ		هفته : 46		95-96 :	
اطلاعات فنولوژی محصولات کشت شده							
محصول چهارم							
							وارپته
							تاریخ کاشت
							نوع کشت
							مرحله فنولوژیکی
							درصد ورود به مرحله
							درجه روز رشد مورد نیاز مرحله
							طول متوسط زمان طی مرحله به روز
							وزن خشک محصول گرم در مترمربع
							آفات مزرعه
							بیماری های مزرعه

اطلاعات اقلیمی			
		45.4	حداکثر مطلق دمای هوا (درجه سلسیوس)
	متوسط سرعت باد هفتگی (متر برثانیه)	96/05/18	تاریخ وقوع
0.0	مجموع بارندگی هفتگی (میلی متر)	24.8	حداقل مطلق دمای هوا (درجه سلسیوس)
248.1	مجموع بارندگی سال زراعی جاری	96/05/16	
195.4	مجموع بارندگی سال زراعی گذشته	44.5	متوسط حداکثر دما (درجه سلسیوس)
	مجموع بارندگی سال زراعی بلند مدت	27.3	(درجه سلسیوس)
120.2	مجموع تبخیر هفتگی (میلی متر)	36	متوسط حداکثر رطوبت نسبی هوا ()
76.0	()	12	متوسط حداقل رطوبت نسبی هوا ()

اطلاعات آب و خاک					
رطوبت خاک (به روش وزنی و یا TDR)				میانگین دمای سطح و اعماق خاک (درجه سلسیوس)	
مزرعه شماره					
4	3	2	1	5	5
			4.0	54	حداکثر مطلق دمای سطح زمین
			6.0	96/05/18	تاریخ وقوع
			6.0	23	حداقل دمای مطلق سطح زمین
			5.0	96/05/16	تاریخ وقوع
			5.0	52.9	متوسط حداکثر دمای سطح زمین
			/	25	متوسط حداقل دمای سطح زمین
					تاریخ آبیاری
					نوع آبیاری

از بدو کاشت		سال زراعی بلندمدت	سال زراعی	هفتگی	مجموع واحد های حرارتی (درجه روز)
محصول چهارم					بالاتر از صفر درجه
			7724.0	251.3	درجه
			6148.7	216.3	درجه
			4569.7	181.3	درجه
			3130.6	146.3	درجه

تحلیل تاثیر شرایط آب و هوایی در رشد محصول و پیش بینی مرحله	
	:
	:

96/05/18 : لغایت		96/05/12 : از تاریخ		هفته : 46		95-96 :	
اطلاعات فنولوژی محصولات کشت شده							
محصول چهارم							
					والنسبیا		وارپته
							تاریخ کاشت
							نوع کشت
					رشد میوه		مرحله فنولوژیکی
					100		درصد ورود به مرحله
							درجه روز رشد مورد نیاز مرحله
							طول متوسط زمان طی مرحله به روز
							وزن خشک محصول گرم در مترمربع
					سوختگی برگ ها		آفات مزرعه
							بیماری های مزرعه

اطلاعات اقلیمی			
		45.4	حداکثر مطلق دمای هوا (درجه سلسیوس)
	متوسط سرعت باد هفتگی (متر برثانیه)	96/05/18	تاریخ وقوع
0.0	مجموع بارندگی هفتگی (میلی متر)	24.8	حداقل مطلق دمای هوا (درجه سلسیوس)
248.1	مجموع بارندگی سال زراعی جاری	96/05/16	
195.4	مجموع بارندگی سال زراعی گذشته	44.5	متوسط حداکثر دما (درجه سلسیوس)
	مجموع بارندگی سال زراعی بلند مدت	27.3	(درجه سلسیوس)
120.2	مجموع تبخیر هفتگی (میلی متر)	36	متوسط حداکثر رطوبت نسبی هوا ()
76.0	()	12	متوسط حداقل رطوبت نسبی هوا ()

اطلاعات آب و خاک						
رطوبت خاک (به روش وزنی و یا TDR)				میانگین دمای سطح و اعماق خاک(درجه سلسیوس)		
مزرعه شماره						
4	3	2	1	5	5	5
			7.0	5	54	حداکثر مطلق دمای سطح زمین
			7.0	10	96/05/18	تاریخ وقوع
			8.0	20	23	حداقل دمای مطلق سطح زمین
			7.0	30	96/05/16	تاریخ وقوع
			6.0	50	52.9	متوسط حداکثر دمای سطح زمین
			/	100	25	متوسط حداقل دمای سطح زمین
						تاریخ آبیاری
						نوع آبیاری

از بدو کاشت		سال زراعی بلندمدت	سال زراعی	هفتگی	مجموع واحد های حرارتی (درجه روز)
محصول چهارم			7724.0	251.3	بالا تر از صفر درجه
			6148.7	216.3	درجه
			4569.7	181.3	درجه
			3130.6	146.3	درجه

تحلیل تاثیر شرایط آب و هوایی در رشد محصول و پیش بینی مرحله	
بالا بودن دما ، پایین بودن نسبی رطوبت و وزش بادهای خشک باعث خشکیدگی برگ های مرکبات شده است	:
	:
Email: aaaaa :

