

سال زراعی: ۱۴۰۲ - ۱۴۰۱

سال زراعی : ۱۴۰۲ - ۱۴۰۳	هفته : ۱۴۰۲/۰۹/۰۴	از تاریخ : ۱۴۰۲/۰۹/۱۰	لغایت : ۱۴۰۲/۰۹/۱۰
اطلاعات فنولوژی محصولات کشت شده			
محصول چهارم	محصول سوم	محصول دوم	محصول اول
			کیزا
			R G S
			۱۴۰۲/۰۷/۰۸
			آبی
		(رزت ۱۰) (برگی)	وع کشت
		٪۵۰	مرحله فنولوژیکی
			مرسد ورود به مرحله
			مردج روز رشد مورد نیاز مرحله
			بلول متوجه زمان طی مرحله به روز
			بزنن تر محصول گرم در متری مربع
			فقط مزرعه
			بیماری های مزرعه

اطلاعات اقلیمی

مقدار	پارامتر	مقدار	پارامتر
31011	سمت و سرعت باد حداکثر	19.8	حداکثر مطلق دمای هوا (درجه سلسیوس)
1.1	متغیر سرعت باد هفتگی (متر بر ثانیه)	1402/09/06	اربعه وقوع
0.1	مجموع بارندگی هفتگی (میلی متر)	0.7	حداکل مطلق دمای هوا (درجه سلسیوس)
23	مجموع بارندگی سال زراعی خارج	1402/09/08	اراخ وقوع
14.2	مجموع بارندگی سال زراعی گذشته	16.8	متغیر سطح حداکثر دما (درجه سلسیوس)
51.1	مجموع بارندگی سال زراعی بلند مدت	4.7	متغیر سطح حداقل دما (درجه سلسیوس)
17.7	مجموع تغیر هفتگی (میلی متر)	072	متغیر سطح حداکثر رطوبت نسبی هوا (درصد)
48.5	مجموع ساعت آفتابی (ساعت)	029	متغیر سطح حداقل رطوبت نسبی هوا (درصد)

اطلاعات آب و خاک

روبوت خاک (به روش وزنی و یا TDR)				میانگین دمای سطح و اعمق خاک (درجه سلسیوس)			
مزاعمه شماره			عمق	مقدار	پارامتر	دما	عمق
4	3	2	1				
		30	5	///	حداکثر مطلق دمای سطح زمین	9.4	5
		27	10	///	تاریخ و قوë	10.0	10
		24	20	-0.8	حداکثر دمای مطلق سطح زمین	10.2	20
		20	30	1402/09/04	تاریخ و قوë	10.0	30
		16	50	///	متoscip حداکثر دمای سطح زمین	12.8	50
		10	100	3.1	متoscip حداکثر دمای سطح زمین	16.3	100
		-	تاریخ آبیاری				
		-	نوع آبیاری				

از بدو کاشت				سال زراعی بلندمدت	سال زراعی	هفتگی	مجموع واحد حرارتی (درجه روز)
محصول چهارم	محصول سوم	محصول دوم	محصول اول				
		978.8	1002.5	1120.7	76		الاتر از صفر درجه
		663.8	658.4	770.7	41		الاتر از ۵ درجه
		359.3	355.5	431.2	9		الاتر از ۱۰ درجه
		113.7	138.6	150.6	0		الاتر از ۱۵ درجه

تحلیل تاثیر شرایط آب و هوایی در رشد محصول و پیش‌بینی مرحله

<p>محصول کلوا وارتیه RGS در روز جمعه ۱۴۰۲/۰۷/۰۷ کاشته شد، و در روز شنبه ۸ مهر ماه ۱۴۰۲ عملیات آبیاری انجام گردید. بنابر این کلیه و بررسی های فنیلوژی و بیولوژی و مبنای محاسبات برای محصول مورد نظر از تاریخ آبیاری (بعنی ۸ ام مهرماه) لحاظ میگردد. با توجه به این که محصول در مرحله رزت (برگدهی) می باشد، که در این هفته حدوداً ۵۰ درصد بوته ها ۱۰ برگی شده اند و میانگین ارتفاع بوته ها ۲۸.۵ سانتی متر و میانگین تعداد بوته ها ۴۰ بوته در واحد سطح می باشد.</p>	<p>محصول شماره ۱:</p>
<p>محصول شماره ۲:</p>	
<p>محصول شماره ۳:</p>	