

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

डॉ पंजाबराव देशमुख कृषि विद्यापीठ, अकोला आणि भारत मौसम विभाग

ईमेल - gkmsakola@yahoo.com



अमरावती जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ४६ / २०२४ - २०२५

दिनांक: शुक्रवार १४ फेब्रुवारी २०२५

हवामान घटक	हवामान अंदाज (दिनांक १४ फेब्रुवारी ते १८ फेब्रुवारी २०२५)					
	दिनांक	14/02	15/02	16/02	17/02	18/02
पाऊस (मिमी)		0	0	0	0	0
कमाल तापमान (अ.से.)		35.2	35.6	35.7	34.6	34.8
किमान तापमान (अ.से.)		17.5	16.3	17.2	15.8	16.6
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)		64	63	62	67	65
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)		36	41	36	37	38
वा-याचा वेग (किमी / तास)		7	11	13	12	14
वा-याची दिशा		66	170	151	284	64
आकाश स्थिती		स्वच्छ	स्वच्छ	स्वच्छ	स्वच्छ	स्वच्छ

पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि सल्ला
हवामान अंदाज		<ul style="list-style-type: none"> प्रादेशिक हवामान संशोधन केंद्र, नागपूर यांच्या कडून प्राप्त झालेल्या हवामान अंदाजानुसार दिनांक १४-१८ फेब्रुवारी दरम्यान हवामान कोरडे राहिल पुढील तीन दिवसात किमान तापमानात ३-५ अं.से.ने वाढ होण्याची शक्यता आहे त्यानंतर कोणताही मोठा बदल होणार नाही. पुढील तीन दिवसात कमाल तापमान २-४ अंश सेल्सिअसने वाढ होण्याची शक्यता आहे, त्यानंतर कोणताही मोठा बदल होणार नाही.
सामान्य सल्ला		<ul style="list-style-type: none"> ओलिताची सोय असल्यास व गरज पडल्यास पिकास पाणी द्यावे.
हरभरा	दाणा पक्वता / कापणी	<ul style="list-style-type: none"> पिकाची पाहणी करावी व हरभरा पिकावर घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसताच घाटे अळीने आर्थिक नुकसानाची पतळी (१-२ अब्ज्या प्रति ओळ किंवा ५ टक्के किडयस्त घाटे) पार केल्यास नियंत्रणासाठी पहिली फवारणी ५ टक्के निंबोळी अर्क किंवा ३०० पीपीएम अझाडीरेक्टिन ५० मि.ली किंवा १५०० पीपीएम अझाडीरेक्टिन २५ मि.ली किंवा एच.ए.एन.पि.व्हि (१x१०^५ पिओबी/ प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी) ५०० एल.ई/ हे. किंवा क्विनॉलफॉस २५ टक्के ई.सी २० मि.ली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी तसेच दुसरी फवारणी (पहिल्या फवारणीनंतर १५ दिवसांनी) इमामेक्टिन बेन्झोएट ५ टक्के एसजी ३ ग्रॅम किंवा इथिऑन ५० टक्के ईसी २५ मि.ली. किंवा फ्ल्युबेंडामाईड २० टक्के डब्ल्युजी ५ मि.ली किंवा क्लोरान्टोनिलीप्रोल १८.५ एस.सी. २.५ मि.ली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.
गहू	दुध / दाणा	<ul style="list-style-type: none"> बागायती गव्हास चांगले ओलीत करावे.
भुईमुग	पेरणी	<ul style="list-style-type: none"> ओलिताचे पाणी उपलब्ध असल्यास उन्हाळी भुईमुगाची पेरणी फेब्रुवारी च्या पहिल्या आठवड्या पर्यंत रंद वाफासरी पद्धतीने तुषार सिंचनाखाली करावी. पेरणीसाठी टीएजी -२४ किंवा एसबी-११ वाणाची निवड करावी त्यासाठी बियाणे हेक्टरी १२५ किलो वापरावे. पेरणीपूर्वी बियाण्यास बीज प्रक्रियासाठी रायझोबियम २५ ग्रॅम /किलो, पीएसबी २५ ग्रॅम/किलो, ट्रायकोडर्म ५ ग्रॅम/किलो, या प्रमाणात बीज प्रक्रिया करावी.
करडी	बी धरणे / भरणे	<ul style="list-style-type: none"> करडी पिकाच्या अधिक उत्पन्नासाठी पिकास सौरक्षित ओलीत देण्याची शिफारस आहे, एक ओलिताची सोय असल्यास पेरणीपासून ५० दिवसांनी, दोन ओलिताची सोय असल्यास पेरणीपासून ३० व ५० दिवसांनी तसेच तीन ओलिताची सोय असल्यास पेरणीपासून ३०, ५० व ६५ दिवसांनी ओलीत द्यावे. मावा किडीचा प्रादुर्भाव (३० टक्के प्रादुर्भाव्यस्त झाडे) दिसताच डायमीथोएट ३० टक्के प्रवाही १३ मि.ली १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.
फळझाडे	वाढ	<ul style="list-style-type: none"> आंबिया बहाराचे संत्राफळ तोडणी या आठवड्यात पूर्ण करावी व फळ तोडणी झाल्यानंतर वाळलेल्या फांद्या किंवा सुखलेली सल काढावी व लगेच कार्बेन्डॅझिम १० ग्रॅम प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. मृग बहाराच्या संत्रा व मोसंबीच्या फळांच्या झाडांवर ठिंबक सिंचन पद्धतीने सिंचन करावे, त्यासाठी ६ वर्षांच्या झाडाला ४१ लिटर पाणी प्रति दिवस प्रति झाड द्यावे, ८ वर्षांच्या झाडाला ६५ लिटर पाणी प्रति दिवस प्रति झाड द्यावे आणि १० वर्षांच्या झाडाला ८२ लिटर पाणी प्रति दिवस प्रति झाड द्यावे. संत्राच्या मृगबहर असलेल्या बगीच्यामध्ये जिथे खूप थंडी भासत आहे अश्या ठिकाणी झळाच्या खोडा जवळ व आळ्यात तनीस, गवत, पालापाचोळा, गव्हाचे तूस इत्यादींचे आखदून घालावे. रात्रीचे वेळी फळबागेत जागोजागी ओला पालापाचोळा पेटवून धूर करावा. त्यामुळे बागेचे तापमान वाढण्यास मदत होते.
भाजीपाला	वाढ	<ul style="list-style-type: none"> भाजीपाला पिकास त्याच्या गरजे प्रमाणे पाणी द्यावे. रोपवाटिकेत उन्हाळी मिरची, वांगी व टोमाटोचे बियाणे गादीवाफ्यावर पेटावे. कोथिंबीर (संभार), लसूण, मुला, मेथी, पालक, श्रावण घेवडा, बटाटा, गाजर, गवार, वाटणा इ. भाजीपाला पिकांची लांबड करावी.
पशु/ जनावरे	-	<ul style="list-style-type: none"> जनावरांना पायखुरी व तोंडखुरी रोगाची प्रतिबंधक लस पशु दवाखान्यात नेऊन टोचावी. जनावरांना स्वच्छ पाणी पाजा जनावरांसाठी चारा पिकांची लागवड करावी.

संदर्भ कृषि सल्ला पत्रिका डॉ पंजाबराव देशमुख कृषि विद्यापीठ, अकोला ग्रामीण कृषि मौसम सेवा वेबसाईट व तालुका कृषि कार्यालय, अकोला

नोडल अधिकारी
ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, अकोला
डॉ पंजाबराव देशमुख कृषि विद्यापीठ, अकोला

संशोधन सहयोगी
ग्रामीण कृषि मौसम सेवा,
डॉ पंजाबराव देशमुख कृषि विद्यापीठ, अकोला