



## ग्रामीण कृषी मौसम सेवा

भारत मौसम विभाग

प्रायोगिक ब्लॉक लेव्हल अॅग्रोमेट अॅडव्हायझरी बुलेटिन  
(आयएमडी आणि आयसीएआर चा संयुक्त उपक्रम)



## हवामानावर आधारीत कृषि सल्ला

दिनांक : 22-10-2021

वाँशिम(महाराष्ट्र) मध्ये वाशिम ब्लॉक करा साठी हवामान पूर्वानुमान - वर जारी :2021-10-22 ( पुढील पाच दिवसांसाठी सकाळी ८:३० वाजेपर्यंत वैध)

हवामान घटक	2021-10-23	2021-10-24	2021-10-25	2021-10-26	2021-10-27
पर्जन्यमान (मिमी)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
कमाल तापमान (अं.से)	32.2	32.0	32.5	32.6	32.3
किमान तापमान (अं.से)	19.8	19.6	19.4	19.3	19.1
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (टक्के)	82	80	76	74	73
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (टक्के)	72	70	66	64	62
वाऱ्याचा वेग(किमी/तास)	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
वाऱ्याची दिशा(अंश)	24	68	34	23	68
मेघाच्छादन (ऑक्ट)	1	2	1	1	3

### हवामान सारांश / चेतावणी:

प्रादेशिक हवामान केंद्र नागपूर यांचे कडून प्राप्त मध्यम कालावधी हवामान अंदाजानुसार वाशीम जिल्ह्यातील वाशीम तालुक्यात पुढील ५ दिवस (दिनांक २३ ते २७ आक्टोबर २०२१) आकाश अंशिक ढगाळ राहून हवामान कोरडे राहील.

### कृषि सल्ला:

सोयाबीन पिकाची मळणी करतांना मळणी यंत्राचे फेरे ३५० ते ४०० प्रती मिनिट असतांना सोयाबीनची मळणी करावी जेणेकरून सोयाबीनची उगवण क्षमता टिकून राहील. शेतकरी बांधवांनी कीटकनाशके , बुरशीनाशके इत्यादींची फवारणी करतांना स्वतःची योग्य ती काळजी/खबरदारी घ्यावी.

### संक्षिप्त संदेश सल्ला:

हरभरा पेरणी पूर्वी रायझोबियम व पीएसबी जीवाणू संवर्धक २५ ग्रॅम व ट्रायकोडर्मा ४ ग्रॅम प्रती किलो बियाण्यास बीज प्रक्रिया करावी.

### पिक निहाय सल्ला:

पिक	पिक निहाय सल्ला
सोयाबीन	परिपक्व सोयाबीन पिकाची कापणी व मळणी करून सुरक्षित ठिकाणी साठवणूक करावी. सोयाबीन पिकाची मळणी करतांना मळणी यंत्राचे फेरे ३५० ते ४०० प्रती मिनिट असतांना सोयाबीनची मळणी करावी जेणेकरून सोयाबीनची उगवण क्षमता टिकून राहील.

पिक	पिक निहाय सल्ला
कपाशी	कपाशी वेचणी व्यवस्थापन ज्या भागात कापूस पीक पिकाची बोंडे फुटून कापूस बाहेर पडण्याच्या अवस्थेत आहे तेथे तयार कापसाची वेचणी करून कोरड्या आणि सुरक्षित ठिकाणी साठवणूक करावी. कपाशी पिकावरील रसशोषक किडीच्या ( मावा,तुडतुडे,पांढरी माशी,फुलकिडे) प्रादुर्भाव आढळून आल्यास आर्थिक नुकसान पातळी गाठली असल्यास त्याच्या व्यवस्थापनासाठी बुप्रोफेझिन २५ ईसी २० मिली प्रति १० लिटर पाणी किंवा फ्लोनिकामिड ५० डब्ल्यूजी ४ ग्राम प्रति १० लीटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. नैसर्गिक कारणामुळे कपाशीची होणारी पात्या, फुले बोंडे, याची गळ कमी करण्यासाठी एनएए ४.५ टक्के एसएल ४ मिली प्रति १० लीटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. या नंतर १५-२० दिवसांनी दुसरी फवारणी द्यावी. फवारणी स्वच्छ वातावरण व हवा कमी असलेल्या वेळेत करावी. कपाशी पिकात बोंडसड व इतर बुरशीजन्य रोगाच्या व्यवस्थापनासाठी कार्बेन्डॅझिम ५० डब्ल्यूपी २० ग्राम किंवा प्रोपीकॉनझोल २५ ईसी १० मिली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. कपाशीमधील आतील बोंडसड व इतर बुरशीजन्य रोगाच्या व्यवस्थापनासाठी कार्बेन्डॅझिम ५० डब्ल्यूपी २० ग्राम किंवा प्रोपीकॉनझोल २५ ईसी १० मिली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.
हरभरा	ओलिताच्या हरभरा पिकाचे पेरणीकरीता देशी वाण आणि बियाणे दर हिरवा चाफा(एकेजीएस-१), विजय आणि आयसीसीव्ही-१०(५० ते ६० किलो बियाणे प्रति हेक्टर), पिकेव्ही हरिता(एकेजी-९३०३-१२) आणि जाकी ९२१८ (७५ ते ८५ किलो बियाणे प्रति हेक्टर)पिकेव्ही काबुली २ आणि पिकेव्ही काबुली -४ (११० ते ११५ किलो प्रति हेक्टर),गुलाबी हरभरा गुलक- १ (७५ ते ८५ किलो प्रति हेक्टर) या प्रमाणाने १५ ऑक्टोबर १५-३० नोव्हेंबर पर्यंत पेरणी करावी. पीकेव्ही कांचन (एकेजी-१९०९) या वाणाची ५० ते ६० किलो बियाणे प्रति हेक्टर या प्रमाणाने १५ ऑक्टोबर १५ नोव्हेंबर पर्यंत पेरणी करावी. प्रथम कार्बोव्हीन + थायरम मिश्र घटक ३ ग्रॅम प्रति किलो बियाण्यास बीज प्रक्रिया करावी.पिकामध्ये नत्र स्थिर करण्यासाठी स्फुरद उपलब्ध होण्यासाठी व मातीतील बुरशीजन्य रोगापासून बचाव होण्यासाठी रायझोबियम व पीएसबी जीवाणू संवर्धक २५ ग्रॅम व ट्रायकोडर्मा ४ ग्रॅम प्रति किलो बियाण्यास बीज प्रक्रिया करावी. बीज प्रक्रिया केल्यानंतर तासभर सावलीत सुकवावे आणि मग पेरणी करावी.
गहू	गहू पिकासाठी मध्यम भारी, खोल व पाण्याचा निचरा होणारी जमीन निवडावी जमीन तयार करतांना वखराच्या २ ते ३ पाळ्या देऊन जमीन भुसभुशीत करावी. पूर्वीच्या पिकाची धसकटे, काडी कचरा वेचून शेत स्वच्छ करावे. कोरडवाहू गव्हाची (एकेडीडब्ल्यू - २९९७-१६ (शरद), पीडीकेव्ही वाशीम- (डब्ल्यू एसएम-१४७२), एमसीएस-१९६७, एनआय-५४३९, नेत्रावती पेरणी ऑक्टोबरच्या दुसऱ्या पंधरवाड्यात करावी. कोरडवाहूसाठी ४० किलो नत्र व २० किलो स्फुरद प्रति हेक्टरी पेरणीच्या वेळीच द्यावे.
तूर	तूर पिकामध्ये हेक्टरी ४ ते ५ कामगंध सापळे लावावे. या सापळ्या मध्ये अडकलेले नर पतंग वेळोवेळी काढून नष्ट करावे तसेच विशिष्ट कालावधीत वड्या(ल्युर) बदलावे. तूर पिकावरील पाने खाणाऱ्या अळ्यांचा व्यवस्थापनासाठी दर १५ दिवसांनी निंबोळी अर्काची ५० मिली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. फवारणी स्वच्छ वातावरण व हवा कमी असलेल्या वेळेत करावी. तसेच पिकामध्ये ठिकठीकाणी पक्षी थांबे उभारावेत त्यावर पक्षी बसून आळ्यांना टिपतात.

### फळे आणि भाजीपाला पिक निहाय सल्ला:

फळे आणि भाजीपाला पिक	फळे आणि भाजीपाला पिक निहाय सल्ला
वांगे	वांगी पिकावर शेंडे आणि फळे पोखरणान्या अळीच्या व्यवस्थापनासाठी सायपरमेथ्रीन २५ टक्के प्रवाही ३० मिली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी.
कांदा	कांदा पिकाची नर्सरी तयार करावी त्यासाठी पांढरा कांदा वाण: अकोला सफेद, फुले सफेद, यशोदा भीमा शेत तसेच लाल कांदा वाण: पुसा रेड, निफाड ५३,अग्रीफौंड लाईट, एन २-४-१, अर्का प्रगती वापरावा.

### पशुधन विषयक निहाय सल्ला:

पशुधन विषयक	पशुधन विषयक निहाय सल्ला
गाय	जंतनाशकाची मात्र ३ महिन्यांच्या आधी केली नसल्यास जनावरांना जंतनाशकाची मात्रा द्यावी. गोठ्याचे निर्जंतुकीकरण २ टक्के फार्मोलीनचे द्रावण तयार करून करावी. ओलावा व सूक्ष्मजीव भार कमी करण्यासाठी गोठ्याच्या पुष्टभागावर चुना पावडर आणि लाकडाचा भुसा टाकावा.