



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी - ४३१ ४०२
ईमेल - gkmsparbhani@gmail.com



परभणी जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ५१/२०२०-२१

शुक्रवार, दिनांक - २५.०९.२०२०

| मागील आठवड्यातील हवामानस्थिती (दिनांक १९ ते २५ सप्टेंबर, २०२०) | | | | | | | हवामान घटक | | हवामान अंदाज (दिनांक २६ ते ३० सप्टेंबर, २०२०) | | | | |
|---|---------------|---------------|---------------|--------|---------------|-------------------------------------|------------------------------|------------------|--|--------|--------|--------|--------|
| १९/०९ | २०/०९ | २१/०९ | २२/०९ | २३/०९ | २४/०९ | २५/०९ | दिनांक | | २६/०९ | २७/०९ | २८/०९ | २९/०९ | ३०/०९ |
| ०४.८ | १७.४ | १५.० | ०१.० | १९.४ | ००.० | ००.० | पाऊस (मिमी) | | ४५.० | २३.० | ०६.० | १४.० | २३.० |
| ३३.० | ३३.० | ३०.५ | ३०.५ | ३०.६ | ३१.५ | ३०.५ | कमाल तापमान (अं.से.) | | ३२.० | ३१.० | ३०.० | ३१.० | ३१.० |
| २२.२ | २१.५ | २२.१ | २३.५ | २२.५ | २२.१ | २४.० | किमान तापमान (अं.से.) | | २४.० | २४.० | २३.० | २३.० | २४.० |
| ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | स्वच्छ | ढगाळ | स. | ढग स्थिती (आकाश) | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ |
| स्वच्छ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | दु. | | | | | | |
| ९७ | ९३ | ९५ | ९५ | ९६ | ८५ | ९३ | सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%) | | ८९ | ९३ | ९१ | ८८ | ९३ |
| ६२ | ७० | ७९ | ७४ | ६५ | ६६ | ७१ | दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%) | | ६१ | ७४ | ६८ | ६४ | ६२ |
| २.२ | ३.८ | ३.३ | २.४ | २.४ | ३.९ | २.८ | वा-याचा वेग (किमी / तास) | | १२ | ११ | १० | ०९ | ०७ |
| शांत | शांत | शांत | शांत | शांत | पश्चिम | पश्चिम-वायव्य | स. | वा-याची दिशा | वायव्य | वायव्य | वायव्य | वायव्य | वायव्य |
| उत्तर-ईशान्य | पश्चिम-वायव्य | पश्चिम-वायव्य | पश्चिम-वायव्य | पश्चिम | पश्चिम-वायव्य | पश्चिम | दु. | | | | | | |
| पाऊस (मिमी) मागील आठवड्यातील | | | | | | पाऊस (मिमी) १/१/२०२० पासून आजपर्यंत | | | पाऊस (मिमी) १/६/२०२० पासून आजपर्यंत | | | | |
| ५७.६ | | | | | | ९५३.९ | | | ८७८.८ | | | | |

प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई येथून प्राप्त झालेल्या अंदाजानुसार परभणी जिल्ह्यात पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहिल. जिल्ह्यात तुरळक ठिकाणी हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे.

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|-------------|-------------------|--|
| सोयाबीन | काढणीपूर्व अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे सोयाबीन पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. पुढील वर्षी शेतक-यांना घरचे सोयाबीन बियाणे वापरायचे असल्यास, शेतक-यांनी आपल्या पुरते लागणा-या सोयाबीन पेरणीक्षेत्रावरील (५ ते ६ गुंठे प्रती हेक्टर) भेसळयुक्त झाडे काढून तेवढे क्षेत्र कापणीपूर्वी ८ ते १० दिवस बुरशीनाशक उदा. कार्बेन्डाझिम ५० डब्ल्युपी २५ ग्रॅम प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी व तेवढे क्षेत्र वेगळे मळणी, वाळवणे व हाताने मळणी करून जुटच्या पोत्यामध्ये सुरक्षित कोरड्या ठिकाणी साठवून ठेवावे. |
| खरीप ज्वारी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे खरीप ज्वारी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. खरीप ज्वारी पिकावरील कणसातील अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५% निंबोळी अर्काची फवारणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५% भुकटी प्रती हेक्टरी २० किलो प्रमाणे धुरळणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५०% १० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |
| बाजरी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे बाजरी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| ऊस | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे ऊस पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. ऊस पिकावर रसशोषण करणा-या किडींचा (पांढरी माशी, पाकोळी) प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी क्लोरपायरीफॉस २०% ३० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |

पुढील पानावर.....

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|---------------------|-----------------------------|---|
| हळद | कंद वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे हळद पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. हळद पिकात कंदमाशीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी १५ दिवसांच्या अंतराने क्विनालफॉस २५ % २० मि.ली. किंवा डायमिथोएट ३० % १० मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून चांगल्या दर्जाचे स्टिकरसह पावसाने उघाड दिल्यास आलटून-पालटून फवारणी करावी, उघडे पडलेले कंद मातीने झाकून घ्यावेत. (हळद पिकावर केंद्रीय किटकनाशक मंडळातर्फे लेबल क्लेम नसल्यामुळे विदयापीठ शिफारशीत संशोधनाचे निष्कर्ष दिले आहेत). |
| संत्रा /मोसंबी | फळवाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे संत्रा / मोसंबी फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. संत्रा / मोसंबी फळबागेत रसशोषण करणारे पतंग यांच्या व्यवस्थापनासाठी खाली पडलेली फळे गोळा करून नष्ट करावीत. सायंकाळी बागेत कडूनिंबाचा पाला व शेणाच्या गों-या यांचा धुर करावा तसेच विषारी अमिष (१०० मिली फळाचा रस + १०० ग्रॅम गुळ + १० मिली मेलॅथीऑन किटकनाशक व ९०० मिली पाणी मिसळून) पसरट तोंडाच्या डब्यामध्ये टाकून बागेमध्ये लटकून ठेवावेत. तसेच फोरेट १०% १० ग्रॅम सुती कपड्यामध्ये पुडी बांधून प्रत्येक झाडावर लावावेत. पंधरा दिवसांच्या अंतराने पिशव्या बदलाव्यात. लिंबुवर्गीय पिकांत कोळी किडींचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी डायकोफॉल १८.५% २ मिली किंवा प्रोपरगाईट २०% १ मिली किंवा इथिऑन २०% २ मिली किंवा विद्राव्य गंधक ३ ग्रॅम प्रती लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. आवश्यकता असल्यास दुसरी फवारणी १५ दिवसांच्या अंतराने करावी. |
| डाळिंब | फळ वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे डाळिंब फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. सध्याचे ढगाळ वातावरण, आर्द्रता व पावसामुळे डाळिंब फळपिकात तेल्या रोगाचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे. याच्या व्यवस्थापनासाठी रोगनाशकाची फवारणी करावी. डाळिंब बागेत १% बोरडॅक्स मिश्रणाची पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. बागेतील फुटवे काढावे. |
| चिकू | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चिकू फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| फुल शेती | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे फुलपिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| भाजीपाला | वाढीची / काढणी अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे भाजीपाला पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. काढणीस तयार असलेल्या भाजीपाला पिकाची काढणी करून घ्यावी. |
| चारा पिके | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चारा पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| तुती रेशीम उदयोग | -- | रेशीम किटकाच्या १०० अंडीपूजासाठी ४० प्लॉस्टीक नेट्रीका (चंद्रीका) कोष करण्यासाठी लागतात. परिपक्व प्रौढ रेशीम किटक चंद्रिकेवर ५० किटक प्रती चौरस फुट प्रमाणे कोष करण्यासाठी सोडावेत. दाटी झाल्यास दोन किटक मिळून एक कोष म्हणजे डबल कोष होण्याचे प्रमाण वाढते. पोचट कोष, डागाळलेले कोष किंवा मेल्टेड कोष होण्याचे प्रमाण वाढते, तेव्हा किटकांची दाटी होता कामा नये. त्याचबरोबर नेट्रीकेच्या वरील व खालील बाजूस न्युज पेपर किंवा निळी नायलॉन जाळी आच्छादन म्हणून वापरावी म्हणजे जास्तीचा धागा वाया जाणार नाही. |

सदर कृषि सल्ला पत्रिका वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून प्रसारित करण्यात आली.

मुख्य प्रकल्प समन्वयक

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी - ४३१ ४०२
ईमेल - gkmsparbhani@gmail.com



औरंगाबाद जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ५१/२०२०-२१

शुक्रवार, दिनांक - २५.०९.२०२०

औरंगाबाद जिल्हयाकरीता दिनांक २६ ते ३० सप्टेंबर, २०२० साठी हवामान अंदाज

| हवामान घटक | २६/०९ | २७/०९ | २८/०९ | २९/०९ | ३०/०९ |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| पाऊस (मिमी) | ३७.० | १८.० | ००.० | १७.० | १६.० |
| कमाल तापमान (अं.से.) | ३२.० | ३१.० | ३१.० | ३१.० | ३१.० |
| किमान तापमान (अं.से.) | २२.० | २०.० | २२.० | २२.० | २३.० |
| ढग स्थिती (आकाश) | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ |
| सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ९१ | ९१ | ८९ | ८७ | ८९ |
| दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ६६ | ६८ | ५४ | ५६ | ६५ |
| वा-याचा वेग (किमी / तास) | १२ | १० | ०८ | ०९ | ०६ |
| वा-याची दिशा | पश्चिम | पश्चिम | पश्चिम | वायव्य | पश्चिम |

प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई येथून प्राप्त झालेल्या अंदाजानुसार औरंगाबाद जिल्हयात पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहील. जिल्हयात तुरळक ठिकाणी हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे. दिनांक २५ सप्टेंबर २०२० रोजी औरंगाबाद जिल्हयात तुरळक ठिकाणी वादळी वा-यासह मुसळधार पावसाची शक्यता आहे.

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|-------------|-------------------|---|
| सोयाबीन | काढणीपूर्व अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे सोयाबीन पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. पुढील वर्षी शेतक-यांना घरचे सोयाबीन बियाणे वापरायचे असल्यास, शेतक-यांनी आपल्या पुरते लागणा-या सोयाबीन पेरणीक्षेत्रावरील (५ ते ६ गुंठे प्रती हेक्टर) भेसळयुक्त झाडे काढून तेवढे क्षेत्र कापणीपूर्वी ८ ते १० दिवस बुरशीनाशक उदा. कार्बेन्डाझिम ५० डब्ल्युपी २५ ग्रॅम प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी व तेवढे क्षेत्र वेगळे मळणी, वाळवणे व हाताने मळणी करून जुटच्या पोत्यामध्ये सुरक्षित कोरड्या ठिकाणी साठवून ठेवावे. |
| खरीप ज्वारी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे खरीप ज्वारी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. खरीप ज्वारी पिकावरील कणसातील अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५% निंबोळी अर्काची फवारणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५% भुकटी प्रती हेक्टरी २० किलो प्रमाणे धुळणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५०% १० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |
| बाजरी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे बाजरी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| ऊस | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे ऊस पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. ऊस पिकावर रसशोषण करणा-या किडींचा (पांढरी माशी, पाकोळी) प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी क्लोरपायरीफॉस २०% ३० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |

पुढील पानावर.....

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|---------------------|-----------------------------|---|
| हळद | कंद वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे हळद पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. हळद पिकात कंदमाशीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी १५ दिवसांच्या अंतराने क्विनालफॉस २५ % २० मि.ली. किंवा डायमिथोएट ३० % १० मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून चांगल्या दर्जाचे स्टिकरसह पावसाने उघाड दिल्यास आलटून-पालटून फवारणी करावी, उघडे पडलेले कंद मातीने झाकून घ्यावेत. (हळद पिकावर केंद्रीय किटकनाशक मंडळातर्फे लेबल क्लेम नसल्यामुळे विदयापीठ शिफारशीत संशोधनाचे निष्कर्ष दिले आहेत). |
| संत्रा /मोसंबी | फळवाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे संत्रा / मोसंबी फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. संत्रा / मोसंबी फळबागेत रसशोषन करणारे पतंग यांच्या व्यवस्थापनासाठी खाली पडलेली फळे गोळा करून नष्ट करावीत. सायंकाळी बागेत कडूनिंबाचा पाला व शेणाच्या गौ-या यांचा धुर करावा तसेच विषारी अमिष (१०० मिली फळाचा रस + १०० ग्रॅम गुळ + १० मिली मेलॅथीऑन किटकनाशक व ९०० मिली पाणी मिसळून) पसरत तोंडाच्या डब्ल्यामध्ये टाकून बागेमध्ये लटकून ठेवावेत. तसेच फोरेट १०% १० ग्रॅम सुती कपड्यामध्ये पुडी बांधून प्रत्येक झाडावर लावावेत. पंधरा दिवसांच्या अंतराने पिशव्या बदलाव्यात. लिंबुवर्गीय पिकांत कोळी किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी डायकोफॉल १८.५% २ मिली किंवा प्रोपरगाईट २०% १ मिली किंवा इथिऑन २०% २ मिली किंवा विद्राव्य गंधक ३ ग्रॅम प्रती लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. आवश्यकता असल्यास दुसरी फवारणी १५ दिवसांच्या अंतराने करावी. |
| डाळिंब | फळ वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे डाळिंब फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. सध्याचे ढगाळ वातावरण, आर्द्रता व पावसामुळे डाळिंब फळपिकात तेल्या रोगाचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे. याच्या व्यवस्थापनासाठी रोगनाशकाची फवारणी करावी. डाळिंब बागेत १% बोरडॅक्स मिश्रणाची पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. बागेतील फुटवे काढावे. |
| चिक् | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चिक् फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| फुल शेती | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे फुलपिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| भाजीपाला | वाढीची / काढणी अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे भाजीपाला पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. काढणीस तयार असलेल्या भाजीपाला पिकाची काढणी करून घ्यावी. |
| चारा पिके | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चारा पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| तुती रेशीम उदयोग | -- | रेशीम किटकाच्या १०० अंडीपूजासाठी ४० प्लॉस्टीक नेट्रीका (चंद्रीका) कोष करण्यासाठी लागतात. परिपक्व प्रौढ रेशीम किटक चंद्रिकेवर ५० किटक प्रती चौरस फुट प्रमाणे कोष करण्यासाठी सोडावेत. दाटी झाल्यास दोन किटक मिळून एक कोष म्हणजे डबल कोष होण्याचे प्रमाण वाढते. पोचट कोष, डागाळलेले कोष किंवा मेल्टेड कोष होण्याचे प्रमाण वाढते, तेव्हा किटकांची दाटी होता कामा नये. त्याचबरोबर नेट्रीकेच्या वरील व खालील बाजूस न्युज पेपर किंवा निळी नायलॉन जाळी आच्छादन म्हणून वापरावी म्हणजे जास्तीचा धागा वाया जाणार नाही. |

सदर कृषि सल्ला पत्रिका वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून प्रसारित करण्यात आली.

मुख्य प्रकल्प समन्वयक

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी - ४३१ ४०२
ईमेल - gkmsparbhani@gmail.com



बीड जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ५१/२०२०-२१

शुक्रवार, दिनांक - २५.०९.२०२०

बीड जिल्हयाकरीता दिनांक २६ ते ३० सप्टेंबर, २०२० साठी हवामान अंदाज

| हवामान घटक | २६/०९ | २७/०९ | २८/०९ | २९/०९ | ३०/०९ |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| पाऊस (मिमी) | ९०.० | २०.० | ०४.० | १०.० | २२.० |
| कमाल तापमान (अं.से.) | ३१.० | ३०.० | ३१.० | ३२.० | ३२.० |
| किमान तापमान (अं.से.) | २३.० | २३.० | २२.० | २२.० | २३.० |
| ढग स्थिती (आकाश) | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ |
| सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ९० | ९३ | ९० | ८७ | ९२ |
| दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ६३ | ७१ | ६४ | ५४ | ६५ |
| वा-याचा वेग (किमी / तास) | १५ | ०९ | ०९ | ११ | ०७ |
| वा-याची दिशा | पश्चिम | वायव्य | वायव्य | वायव्य | वायव्य |

प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई येथून प्राप्त झालेल्या अंदाजानुसार बीड जिल्हयात पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहिल. जिल्हयात तुरळक ठिकाणी हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे. दिनांक २५ सप्टेंबर २०२० रोजी बीड जिल्हयात तुरळक ठिकाणी वादळी वा-यासह मुसळधार पावसाची शक्यता आहे.

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|-------------|-------------------|---|
| सोयाबीन | काढणीपूर्व अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे सोयाबीन पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. पुढील वर्षी शेतक-यांना घरचे सोयाबीन बियाणे वापरायचे असल्यास, शेतक-यांनी आपल्या पुरते लागणा-या सोयाबीन पेरणीक्षेत्रावरील (५ ते ६ गुंठे प्रती हेक्टर) भेसळयुक्त झाडे काढून तेवढे क्षेत्र कापणीपूर्वी ८ ते १० दिवस बुरशीनाशक उदा. कार्बेन्डाझिम ५० डब्ल्युपी २५ ग्रॅम प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी व तेवढे क्षेत्र वेगळे मळणी, वाळवणे व हाताने मळणी करून जुटच्या पोत्यामध्ये सुरक्षित कोरड्या ठिकाणी साठवून ठेवावे. |
| खरीप ज्वारी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे खरीप ज्वारी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. खरीप ज्वारी पिकावरील कणसातील अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५% निंबोळी अर्काची फवारणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५% भुकटी प्रती हेक्टरी २० किलो प्रमाणे धुरळणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५०% १० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |
| बाजरी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे बाजरी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| ऊस | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे ऊस पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. ऊस पिकावर रसशोषण करणा-या किडींचा (पांढरी माशी, पाकोळी) प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी क्लोरपायरीफॉस २०% ३० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |

पुढील पानावर.....

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|---------------------|-----------------------------|---|
| हळद | कंद वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे हळद पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. हळद पिकात कंदमाशीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी १५ दिवसांच्या अंतराने क्विनालफॉस २५ % २० मि.ली. किंवा डायमिथोएट ३० % १० मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून चांगल्या दर्जाचे स्टिकरसह पावसाने उघाड दिल्यास आलटून-पालटून फवारणी करावी, उघडे पडलेले कंद मातीने झाकून घ्यावेत. (हळद पिकावर केंद्रीय किटकनाशक मंडळातर्फे लेबल क्लेम नसल्यामुळे विदयापीठ शिफारशीत संशोधनाचे निष्कर्ष दिले आहेत). |
| संत्रा /मोसंबी | फळवाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे संत्रा / मोसंबी फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. संत्रा / मोसंबी फळबागेत रसशोषण करणारे पतंग यांच्या व्यवस्थापनासाठी खाली पडलेली फळे गोळा करून नष्ट करावीत. सायंकाळी बागेत कडूनिंबाचा पाला व शेणाच्या गों-या यांचा धुर करावा तसेच विषारी अमिष (१०० मिली फळाचा रस + १०० ग्रॅम गुळ + १० मिली मेलॅथीऑन किटकनाशक व ९०० मिली पाणी मिसळून) पसरत तोंडाच्या डब्यामध्ये टाकून बागेमध्ये लटकून ठेवावेत. तसेच फोरेट १०% १० ग्रॅम सुती कपड्यामध्ये पुडी बांधून प्रत्येक झाडावर लावावेत. पंधरा दिवसांच्या अंतराने पिशव्या बदलाव्यात. लिंबुवर्गीय पिकांत कोळी किडींचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी डायकोफॉल १८.५% २ मिली किंवा प्रोपरगाईट २०% १ मिली किंवा इथिऑन २०% २ मिली किंवा विद्राव्य गंधक ३ ग्रॅम प्रती लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. आवश्यकता असल्यास दुसरी फवारणी १५ दिवसांच्या अंतराने करावी. |
| डाळिंब | फळ वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे डाळिंब फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. सध्याचे ढगाळ वातावरण, आर्द्रता व पावसामुळे डाळिंब फळपिकात तेल्या रोगाचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे. याच्या व्यवस्थापनासाठी रोगनाशकाची फवारणी करावी. डाळिंब बागेत १% बोरडॅक्स मिश्रणाची पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. बागेतील फुटवे काढावे. |
| चिकू | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चिकू फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| फुल शेती | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे फुलपिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| भाजीपाला | वाढीची / काढणी अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे भाजीपाला पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. काढणीस तयार असलेल्या भाजीपाला पिकाची काढणी करून घ्यावी. |
| चारा पिके | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चारा पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| तुती रेशीम उदयोग | -- | रेशीम किटकाच्या १०० अंडीपूजासाठी ४० प्लॉस्टीक नेट्रीका (चंद्रीका) कोष करण्यासाठी लागतात. परिपक्व प्रौढ रेशीम किटक चंद्रिकेवर ५० किटक प्रती चौरस फुट प्रमाणे कोष करण्यासाठी सोडावेत. दाटी झाल्यास दोन किटक मिळून एक कोष म्हणजे डबल कोष होण्याचे प्रमाण वाढते. पोचट कोष, डागाळलेले कोष किंवा मेल्टेड कोष होण्याचे प्रमाण वाढते, तेव्हा किटकांची दाटी होता कामा नये. त्याचबरोबर नेट्रीकेच्या वरील व खालील बाजूस न्युज पेपर किंवा निळी नायलॉन जाळी आच्छादन म्हणून वापरावी म्हणजे जास्तीचा धागा वाया जाणार नाही. |

सदर कृषि सल्ला पत्रिका वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून प्रसारित करण्यात आली.

मुख्य प्रकल्प समन्वयक

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी - ४३१ ४०२
ईमेल - gkmsparbhani@gmail.com



हिंगोली जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ५१/२०२०-२१

शुक्रवार, दिनांक - २५.०९.२०२०

हिंगोली जिल्हयाकरीता दिनांक २६ ते ३० सप्टेंबर, २०२० साठी हवामान अंदाज

| हवामान घटक | २६/०९ | २७/०९ | २८/०९ | २९/०९ | ३०/०९ |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| पाऊस (मिमी) | १८.० | २३.० | ०९.० | १४.० | १०.० |
| कमाल तापमान (अं.से.) | ३३.० | ३२.० | ३१.० | ३१.० | ३२.० |
| किमान तापमान (अं.से.) | २४.० | २२.० | २३.० | २३.० | २३.० |
| ढग स्थिती (आकाश) | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ |
| सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ९० | ९२ | ९१ | ८८ | ९० |
| दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ६२ | ६९ | ७० | ६९ | ६१ |
| वा-याचा वेग (किमी / तास) | १० | १२ | ११ | ०८ | ०७ |
| वा-याची दिशा | वायव्य | वायव्य | वायव्य | वायव्य | वायव्य |

प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई येथून प्राप्त झालेल्या अंदाजानुसार हिंगोली जिल्हयात पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहिल. जिल्हयात तुरळक ठिकाणी हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे.

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|-------------|-------------------|---|
| सोयाबीन | काढणीपूर्व अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे सोयाबीन पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. पुढील वर्षी शेतक-यांना घरचे सोयाबीन बियाणे वापरायचे असल्यास, शेतक-यांनी आपल्या पुरते लागणा-या सोयाबीन पेरणीक्षेत्रावरील (५ ते ६ गुंठे प्रती हेक्टर) भेसळयुक्त झाडे काढून तेवढे क्षेत्र कापणीपूर्वी ८ ते १० दिवस बुरशीनाशक उदा. कार्बेन्डाझिम ५० डब्ल्युपी २५ ग्रॅम प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी व तेवढे क्षेत्र वेगळे मळणी, वाळवणे व हाताने मळणी करून जुटच्या पोत्यामध्ये सुरक्षित कोरड्या ठिकाणी साठवून ठेवावे. |
| खरीप ज्वारी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे खरीप ज्वारी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. खरीप ज्वारी पिकावरील कणसातील अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५% निंबोळी अर्काची फवारणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५% भुकटी प्रती हेक्टरी २० किलो प्रमाणे धुळणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५०% १० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |
| बाजरी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे बाजरी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| ऊस | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे ऊस पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. ऊस पिकावर रसशोषण करणा-या किडींचा (पांढरी माशी, पाकोळी) प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी क्लोरपायरीफॉस २०% ३० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |

पुढील पानावर.....

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|---------------------|-----------------------------|---|
| हळद | कंद वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे हळद पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. हळद पिकात कंदमाशीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी १५ दिवसांच्या अंतराने क्विनालफॉस २५ % २० मि.ली. किंवा डायमिथोएट ३० % १० मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून चांगल्या दर्जाचे स्टिकरसह पावसाने उघाड दिल्यास आलटून-पालटून फवारणी करावी, उघडे पडलेले कंद मातीने झाकून घ्यावेत. (हळद पिकावर केंद्रीय किटकनाशक मंडळातर्फे लेबल क्लेम नसल्यामुळे विदयापीठ शिफारशीत संशोधनाचे निष्कर्ष दिले आहेत). |
| संत्रा /मोसंबी | फळवाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे संत्रा / मोसंबी फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. संत्रा / मोसंबी फळबागेत रसशोषन करणारे पतंग यांच्या व्यवस्थापनासाठी खाली पडलेली फळे गोळा करून नष्ट करावीत. सायंकाळी बागेत कडूनिंबाचा पाला व शेणाच्या गौ-या यांचा धुर करावा तसेच विषारी अमिष (१०० मिली फळाचा रस + १०० ग्रॅम गुळ + १० मिली मेलॅथीऑन किटकनाशक व ९०० मिली पाणी मिसळून) पसरत तोंडाच्या डब्ल्यामध्ये टाकून बागेमध्ये लटकून ठेवावेत. तसेच फोरेट १०% १० ग्रॅम सुती कपड्यामध्ये पुडी बांधून प्रत्येक झाडावर लावावेत. पंधरा दिवसांच्या अंतराने पिशव्या बदलाव्यात. लिंबुवर्गीय पिकांत कोळी किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी डायकोफॉल १८.५% २ मिली किंवा प्रोपरगाईट २०% १ मिली किंवा इथिऑन २०% २ मिली किंवा विद्राव्य गंधक ३ ग्रॅम प्रती लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. आवश्यकता असल्यास दुसरी फवारणी १५ दिवसांच्या अंतराने करावी. |
| डाळिंब | फळ वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे डाळिंब फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. सध्याचे ढगाळ वातावरण, आर्द्रता व पावसामुळे डाळिंब फळपिकात तेल्या रोगाचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे. याच्या व्यवस्थापनासाठी रोगनाशकाची फवारणी करावी. डाळिंब बागेत १% बोरडॅक्स मिश्रणाची पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. बागेतील फुटवे काढावे. |
| चिक् | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चिक् फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| फुल शेती | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे फुलपिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| भाजीपाला | वाढीची / काढणी अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे भाजीपाला पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. काढणीस तयार असलेल्या भाजीपाला पिकाची काढणी करून घ्यावी. |
| चारा पिके | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चारा पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| तुती रेशीम उदयोग | -- | रेशीम किटकाच्या १०० अंडीपूजासाठी ४० प्लॉस्टीक नेट्रीका (चंद्रीका) कोष करण्यासाठी लागतात. परिपक्व प्रौढ रेशीम किटक चंद्रिकेवर ५० किटक प्रती चौरस फुट प्रमाणे कोष करण्यासाठी सोडावेत. दाटी झाल्यास दोन किटक मिळून एक कोष म्हणजे डबल कोष होण्याचे प्रमाण वाढते. पोचट कोष, डागाळलेले कोष किंवा मेल्टेड कोष होण्याचे प्रमाण वाढते, तेव्हा किटकांची दाटी होता कामा नये. त्याचबरोबर नेट्रीकेच्या वरील व खालील बाजूस न्युज पेपर किंवा निळी नायलॉन जाळी आच्छादन म्हणून वापरावी म्हणजे जास्तीचा धागा वाया जाणार नाही. |

सदर कृषि सल्ला पत्रिका वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून प्रसारित करण्यात आली.

मुख्य प्रकल्प समन्वयक

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी - ४३१ ४०२
ईमेल - gkmsparbhani@gmail.com



जालना जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ५१/२०२०-२१

शुक्रवार, दिनांक - २५.०९.२०२०

जालना जिल्हयाकरीता दिनांक २६ ते ३० सप्टेंबर, २०२० साठी हवामान अंदाज

| हवामान घटक | २६/०९ | २७/०९ | २८/०९ | २९/०९ | ३०/०९ |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| पाऊस (मिमी) | २८.० | २१.० | ००.० | १८.० | २६.० |
| कमाल तापमान (अं.से.) | २८.० | २७.० | २७.० | २८.० | २९.० |
| किमान तापमान (अं.से.) | २५.० | २५.० | २५.० | २४.० | २४.० |
| ढग स्थिती (आकाश) | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ |
| सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ९० | ९२ | ९० | ८८ | ९१ |
| दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ६४ | ७४ | ६३ | ६५ | ७१ |
| वा-याचा वेग (किमी / तास) | १३ | १० | १० | १० | ०६ |
| वा-याची दिशा | वायव्य | पश्चिम | वायव्य | वायव्य | वायव्य |

प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई येथून प्राप्त झालेल्या अंदाजानुसार जालना जिल्हयात पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहिल. जिल्हयात तुरळक ठिकाणी हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे. दिनांक २५ सप्टेंबर २०२० रोजी जालना जिल्हयात तुरळक ठिकाणी वादळी वा-यासह मुसळधार पावसाची शक्यता आहे.

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|-------------|-------------------|---|
| सोयाबीन | काढणीपूर्व अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे सोयाबीन पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. पुढील वर्षी शेतक-यांना घरचे सोयाबीन बियाणे वापरायचे असल्यास, शेतक-यांनी आपल्या पुरते लागणा-या सोयाबीन पेरणीक्षेत्रावरील (५ ते ६ गुंठे प्रती हेक्टर) भेसळयुक्त झाडे काढून तेवढे क्षेत्र कापणीपूर्वी ८ ते १० दिवस बुरशीनाशक उदा. कार्बेन्डाझिम ५० डब्ल्युपी २५ ग्रॅम प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी व तेवढे क्षेत्र वेगळे मळणी, वाळवणे व हाताने मळणी करून जुटच्या पोत्यामध्ये सुरक्षित कोरड्या ठिकाणी साठवून ठेवावे. |
| खरीप ज्वारी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे खरीप ज्वारी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. खरीप ज्वारी पिकावरील कणसातील अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५% निंबोळी अर्काची फवारणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५% भुकटी प्रती हेक्टरी २० किलो प्रमाणे धुरळणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५०% १० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |
| बाजरी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे बाजरी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| ऊस | वाढीची अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे ऊस पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. ऊस पिकावर रसशोषण करणा-या किडींचा (पांढरी माशी, पाकोळी) प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी क्लोरपायरीफॉस २०% ३० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |

पुढील पानावर.....

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|---------------------|-----------------------------|---|
| हळद | कंद वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे हळद पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. हळद पिकात कंदमाशीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी १५ दिवसांच्या अंतराने क्विनालफॉस २५ % २० मि.ली. किंवा डायमिथोएट ३० % १० मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून चांगल्या दर्जाचे स्टिकरसह पावसाने उघाड दिल्यास आलटून-पालटून फवारणी करावी, उघडे पडलेले कंद मातीने झाकून घ्यावेत. (हळद पिकावर केंद्रीय किटकनाशक मंडळातर्फे लेबल क्लेम नसल्यामुळे विदयापीठ शिफारशीत संशोधनाचे निष्कर्ष दिले आहेत). |
| संत्रा /मोसंबी | फळवाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे संत्रा / मोसंबी फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. संत्रा / मोसंबी फळबागेत रसशोषण करणारे पतंग यांच्या व्यवस्थापनासाठी खाली पडलेली फळे गोळा करून नष्ट करावीत. सायंकाळी बागेत कडूनिंबाचा पाला व शेणाच्या गों-या यांचा धुर करावा तसेच विषारी अमिष (१०० मिली फळाचा रस + १०० ग्रॅम गुळ + १० मिली मेलॅथीऑन किटकनाशक व ९०० मिली पाणी मिसळून) पसरत तोंडाच्या डब्यामध्ये टाकून बागेमध्ये लटकून ठेवावेत. तसेच फोरेट १०% १० ग्रॅम सुती कपड्यामध्ये पुडी बांधून प्रत्येक झाडावर लावावेत. पंधरा दिवसांच्या अंतराने पिशव्या बदलाव्यात. लिंबुवर्गीय पिकांत कोळी किडींचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी डायकोफॉल १८.५% २ मिली किंवा प्रोपरगाईट २०% १ मिली किंवा इथिऑन २०% २ मिली किंवा विद्राव्य गंधक ३ ग्रॅम प्रती लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. आवश्यकता असल्यास दुसरी फवारणी १५ दिवसांच्या अंतराने करावी. |
| डाळिंब | फळ वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे डाळिंब फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. सध्याचे ढगाळ वातावरण, आर्द्रता व पावसामुळे डाळिंब फळपिकात तेल्या रोगाचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे. याच्या व्यवस्थापनासाठी रोगनाशकाची फवारणी करावी. डाळिंब बागेत १% बोरडॅक्स मिश्रणाची पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. बागेतील फुटवे काढावे. |
| चिकू | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चिकू फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| फुल शेती | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे फुलपिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| भाजीपाला | वाढीची / काढणी अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे भाजीपाला पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. काढणीस तयार असलेल्या भाजीपाला पिकाची काढणी करून घ्यावी. |
| चारा पिके | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चारा पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| तुती रेशीम उदयोग | -- | रेशीम किटकाच्या १०० अंडीपूजासाठी ४० प्लॉस्टीक नेट्रीका (चंद्रीका) कोष करण्यासाठी लागतात. परिपक्व प्रौढ रेशीम किटक चंद्रिकेवर ५० किटक प्रती चौरस फुट प्रमाणे कोष करण्यासाठी सोडावेत. दाटी झाल्यास दोन किटक मिळून एक कोष म्हणजे डबल कोष होण्याचे प्रमाण वाढते. पोचट कोष, डागाळलेले कोष किंवा मेल्टेड कोष होण्याचे प्रमाण वाढते, तेव्हा किटकांची दाटी होता कामा नये. त्याचबरोबर नेट्रीकेच्या वरील व खालील बाजूस न्युज पेपर किंवा निळी नायलॉन जाळी आच्छादन म्हणून वापरावी म्हणजे जास्तीचा धागा वाया जाणार नाही. |

सदर कृषि सल्ला पत्रिका वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून प्रसारित करण्यात आली.

मुख्य प्रकल्प समन्वयक

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी - ४३१ ४०२
ईमेल - gkmsparbhani@gmail.com



लातूर जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ५१/२०२०-२१

शुक्रवार, दिनांक - २५.०९.२०२०

लातूर जिल्हयाकरीता दिनांक २६ ते ३० सप्टेंबर, २०२० साठी हवामान अंदाज

| हवामान घटक | २६/०९ | २७/०९ | २८/०९ | २९/०९ | ३०/०९ |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| पाऊस (मिमी) | ३५.० | २०.० | ०४.० | १०.० | २१.० |
| कमाल तापमान (अं.से.) | ३१.० | २९.० | २८.० | ३२.० | ३१.० |
| किमान तापमान (अं.से.) | २३.० | २२.० | २२.० | २२.० | २२.० |
| ढग स्थिती (आकाश) | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ |
| सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ९१ | ९४ | ९२ | ८८ | ९५ |
| दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ६७ | ८० | ७३ | ६५ | ६६ |
| वा-याचा वेग (किमी / तास) | १३ | १४ | ०९ | ०८ | ०८ |
| वा-याची दिशा | वायव्य | वायव्य | वायव्य | वायव्य | वायव्य |

प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई येथून प्राप्त झालेल्या अंदाजानुसार लातूर जिल्हयात पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहिल. जिल्हयात तुरळक ठिकाणी हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे. दिनांक २५ सप्टेंबर २०२० रोजी लातूर जिल्हयात तुरळक ठिकाणी वादळी वा-यासह मुसळधार पावसाची शक्यता आहे.

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|-------------|-------------------|---|
| सोयाबीन | काढणीपूर्व अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे सोयाबीन पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. पुढील वर्षी शेतक-यांना घरचे सोयाबीन बियाणे वापरायचे असल्यास, शेतक-यांनी आपल्या पुरते लागणा-या सोयाबीन पेरणीक्षेत्रावरील (५ ते ६ गुंठे प्रती हेक्टर) भेसळयुक्त झाडे काढून तेवढे क्षेत्र कापणीपूर्वी ८ ते १० दिवस बुरशीनाशक उदा. कार्बेन्डाझिम ५० डब्ल्युपी २५ ग्रॅम प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी व तेवढे क्षेत्र वेगळे मळणी, वाळवणे व हाताने मळणी करून जुटच्या पोत्यामध्ये सुरक्षित कोरड्या ठिकाणी साठवून ठेवावे. |
| खरीप ज्वारी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे खरीप ज्वारी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. खरीप ज्वारी पिकावरील कणसातील अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५% निंबोळी अर्काची फवारणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५% भुकटी प्रती हेक्टरी २० किलो प्रमाणे धुरळणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५०% १० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |
| बाजरी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे बाजरी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| ऊस | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे ऊस पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. ऊस पिकावर रसशोषण करणा-या किडींचा (पांढरी माशी, पाकोळी) प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी क्लोरपायरीफॉस २०% ३० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |

पुढील पानावर.....

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|---------------------|-----------------------------|---|
| हळद | कंद वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे हळद पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. हळद पिकात कंदमाशीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी १५ दिवसांच्या अंतराने क्विनालफॉस २५ % २० मि.ली. किंवा डायमिथोएट ३० % १० मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून चांगल्या दर्जाचे स्टिकरसह पावसाने उघाड दिल्यास आलटून-पालटून फवारणी करावी, उघडे पडलेले कंद मातीने झाकून घ्यावेत. (हळद पिकावर केंद्रीय किटकनाशक मंडळातर्फे लेबल क्लेम नसल्यामुळे विदयापीठ शिफारशीत संशोधनाचे निष्कर्ष दिले आहेत). |
| संत्रा /मोसंबी | फळवाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे संत्रा / मोसंबी फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. संत्रा / मोसंबी फळबागेत रसशोषण करणारे पतंग यांच्या व्यवस्थापनासाठी खाली पडलेली फळे गोळा करून नष्ट करावीत. सायंकाळी बागेत कडूनिंबाचा पाला व शेणाच्या गों-या यांचा धुर करावा तसेच विषारी अमिष (१०० मिली फळाचा रस + १०० ग्रॅम गुळ + १० मिली मेलॅथीऑन किटकनाशक व ९०० मिली पाणी मिसळून) पसरत तोंडाच्या डब्यामध्ये टाकून बागेमध्ये लटकून ठेवावेत. तसेच फोरेट १०% १० ग्रॅम सुती कपड्यामध्ये पुडी बांधून प्रत्येक झाडावर लावावेत. पंधरा दिवसांच्या अंतराने पिशव्या बदलाव्यात. लिंबुवर्गीय पिकांत कोळी किडींचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी डायकोफॉल १८.५% २ मिली किंवा प्रोपरगाईट २०% १ मिली किंवा इथिऑन २०% २ मिली किंवा विद्राव्य गंधक ३ ग्रॅम प्रती लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. आवश्यकता असल्यास दुसरी फवारणी १५ दिवसांच्या अंतराने करावी. |
| डाळिंब | फळ वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे डाळिंब फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. सध्याचे ढगाळ वातावरण, आर्द्रता व पावसामुळे डाळिंब फळपिकात तेल्या रोगाचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे. याच्या व्यवस्थापनासाठी रोगनाशकाची फवारणी करावी. डाळिंब बागेत १% बोरडॅक्स मिश्रणाची पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. बागेतील फुटवे काढावे. |
| चिकू | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चिकू फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| फुल शेती | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे फुलपिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| भाजीपाला | वाढीची / काढणी अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे भाजीपाला पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. काढणीस तयार असलेल्या भाजीपाला पिकाची काढणी करून घ्यावी. |
| चारा पिके | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चारा पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| तुती रेशीम उदयोग | -- | रेशीम किटकाच्या १०० अंडीपूजासाठी ४० प्लॉस्टीक नेट्रीका (चंद्रीका) कोष करण्यासाठी लागतात. परिपक्व प्रौढ रेशीम किटक चंद्रिकेवर ५० किटक प्रती चौरस फुट प्रमाणे कोष करण्यासाठी सोडावेत. दाटी झाल्यास दोन किटक मिळून एक कोष म्हणजे डबल कोष होण्याचे प्रमाण वाढते. पोचट कोष, डागाळलेले कोष किंवा मेल्टेड कोष होण्याचे प्रमाण वाढते, तेव्हा किटकांची दाटी होता कामा नये. त्याचबरोबर नेट्रीकेच्या वरील व खालील बाजूस न्युज पेपर किंवा निळी नायलॉन जाळी आच्छादन म्हणून वापरावी म्हणजे जास्तीचा धागा वाया जाणार नाही. |

सदर कृषि सल्ला पत्रिका वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून प्रसारित करण्यात आली.

मुख्य प्रकल्प समन्वयक

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी - ४३१ ४०२
ईमेल - gkmsparbhani@gmail.com



नांदेड जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ५१/२०२०-२१

शुक्रवार, दिनांक - २५.०९.२०२०

नांदेड जिल्ह्याकरीता दिनांक २६ ते ३० सप्टेंबर, २०२० साठी हवामान अंदाज

| हवामान घटक | २६/०९ | २७/०९ | २८/०९ | २९/०९ | ३०/०९ |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| पाऊस (मिमी) | २१.० | २१.० | ०९.० | १५.० | १८.० |
| कमाल तापमान (अं.से.) | ३२.० | ३०.० | ३२.० | ३२.० | ३२.० |
| किमान तापमान (अं.से.) | २५.० | २४.० | २४.० | २४.० | २४.० |
| ढग स्थिती (आकाश) | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ |
| सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ९० | ९३ | ९१ | ९० | ९१ |
| दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ६४ | ७१ | ७२ | ७० | ६६ |
| वा-याचा वेग (किमी / तास) | ०८ | १३ | ०८ | ०६ | ०६ |
| वा-याची दिशा | वायव्य | वायव्य | वायव्य | वायव्य | वायव्य |

प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई येथून प्राप्त झालेल्या अंदाजानुसार नांदेड जिल्ह्यात पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहिल. जिल्ह्यात तुरळक ठिकाणी हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे.

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|-------------|-------------------|---|
| सोयाबीन | काढणीपूर्व अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे सोयाबीन पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. पुढील वर्षी शेतक-यांना घरचे सोयाबीन बियाणे वापरायचे असल्यास, शेतक-यांनी आपल्या पुरते लागणा-या सोयाबीन पेरणीक्षेत्रावरील (५ ते ६ गुंठे प्रती हेक्टर) भेसळयुक्त झाडे काढून तेवढे क्षेत्र कापणीपूर्वी ८ ते १० दिवस बुरशीनाशक उदा. कार्बेन्डाझिम ५० डब्ल्युपी २५ ग्रॅम प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी व तेवढे क्षेत्र वेगळे मळणी, वाळवणे व हाताने मळणी करून जुटच्या पोत्यामध्ये सुरक्षित कोरड्या ठिकाणी साठवून ठेवावे. |
| खरीप ज्वारी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे खरीप ज्वारी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. खरीप ज्वारी पिकावरील कणसातील अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५% निंबोळी अर्काची फवारणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५% भुकटी प्रती हेक्टरी २० किलो प्रमाणे धुळणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५०% १० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |
| बाजरी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे बाजरी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| ऊस | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे ऊस पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. ऊस पिकावर रसशोषण करणा-या किडींचा (पांढरी माशी, पाकोळी) प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी क्लोरपायरीफॉस २०% ३० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |

पुढील पानावर.....

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|---------------------|-----------------------------|---|
| हळद | कंद वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे हळद पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. हळद पिकात कंदमाशीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी १५ दिवसांच्या अंतराने क्विनालफॉस २५ % २० मि.ली. किंवा डायमिथोएट ३० % १० मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून चांगल्या दर्जाचे स्टिकरसह पावसाने उघाड दिल्यास आलटून-पालटून फवारणी करावी, उघडे पडलेले कंद मातीने झाकून घ्यावेत. (हळद पिकावर केंद्रीय किटकनाशक मंडळातर्फे लेबल क्लेम नसल्यामुळे विदयापीठ शिफारशीत संशोधनाचे निष्कर्ष दिले आहेत). |
| संत्रा /मोसंबी | फळवाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे संत्रा / मोसंबी फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. संत्रा / मोसंबी फळबागेत रसशोषन करणारे पतंग यांच्या व्यवस्थापनासाठी खाली पडलेली फळे गोळा करून नष्ट करावीत. सायंकाळी बागेत कडूनिंबाचा पाला व शेणाच्या गौ-या यांचा धुर करावा तसेच विषारी अमिष (१०० मिली फळाचा रस + १०० ग्रॅम गुळ + १० मिली मेलॅथीऑन किटकनाशक व ९०० मिली पाणी मिसळून) पसरत तोंडाच्या डब्ल्यामध्ये टाकून बागेमध्ये लटकून ठेवावेत. तसेच फोरेट १०% १० ग्रॅम सुती कपड्यामध्ये पुडी बांधून प्रत्येक झाडावर लावावेत. पंधरा दिवसांच्या अंतराने पिशव्या बदलाव्यात. लिंबुवर्गीय पिकांत कोळी किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी डायकोफॉल १८.५% २ मिली किंवा प्रोपरगाईट २०% १ मिली किंवा इथिऑन २०% २ मिली किंवा विद्राव्य गंधक ३ ग्रॅम प्रती लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. आवश्यकता असल्यास दुसरी फवारणी १५ दिवसांच्या अंतराने करावी. |
| डाळिंब | फळ वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे डाळिंब फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. सध्याचे ढगाळ वातावरण, आर्द्रता व पावसामुळे डाळिंब फळपिकात तेल्या रोगाचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे. याच्या व्यवस्थापनासाठी रोगनाशकाची फवारणी करावी. डाळिंब बागेत १% बोरडॅक्स मिश्रणाची पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. बागेतील फुटवे काढावे. |
| चिक् | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चिक् फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| फुल शेती | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे फुलपिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| भाजीपाला | वाढीची / काढणी अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे भाजीपाला पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. काढणीस तयार असलेल्या भाजीपाला पिकाची काढणी करून घ्यावी. |
| चारा पिके | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चारा पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| तुती रेशीम उदयोग | -- | रेशीम किटकाच्या १०० अंडीपूजासाठी ४० प्लॉस्टीक नेट्रीका (चंद्रीका) कोष करण्यासाठी लागतात. परिपक्व प्रौढ रेशीम किटक चंद्रिकेवर ५० किटक प्रती चौरस फुट प्रमाणे कोष करण्यासाठी सोडावेत. दाटी झाल्यास दोन किटक मिळून एक कोष म्हणजे डबल कोष होण्याचे प्रमाण वाढते. पोचट कोष, डागाळलेले कोष किंवा मेल्टेड कोष होण्याचे प्रमाण वाढते, तेव्हा किटकांची दाटी होता कामा नये. त्याचबरोबर नेट्रीकेच्या वरील व खालील बाजूस न्युज पेपर किंवा निळी नायलॉन जाळी आच्छादन म्हणून वापरावी म्हणजे जास्तीचा धागा वाया जाणार नाही. |

सदर कृषि सल्ला पत्रिका वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून प्रसारित करण्यात आली.

मुख्य प्रकल्प समन्वयक

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी



ग्रामीण कृषि मौसम सेवा
वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी - ४३१ ४०२
ईमेल - gkmsparbhani@gmail.com



उस्मानाबाद जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ५१/२०२०-२१

शुक्रवार, दिनांक - २५.०९.२०२०

उस्मानाबाद जिल्हयाकरीता दिनांक २६ ते ३० सप्टेंबर, २०२० साठी हवामान अंदाज

| हवामान घटक | २६/०९ | २७/०९ | २८/०९ | २९/०९ | ३०/०९ |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| पाऊस (मिमी) | ६८.० | २०.० | ०५.० | ०७.० | २२.० |
| कमाल तापमान (अं.से.) | ३१.० | २९.० | ३०.० | ३०.० | ३१.० |
| किमान तापमान (अं.से.) | २२.० | २१.० | २१.० | २२.० | २२.० |
| ढग स्थिती (आकाश) | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ |
| सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ९१ | ९३ | ९१ | ८६ | ९२ |
| दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ६६ | ८१ | ७१ | ५७ | ६३ |
| वा-याचा वेग (किमी / तास) | १८ | ११ | ११ | १० | ०८ |
| वा-याची दिशा | वायव्य | पश्चिम | वायव्य | वायव्य | वायव्य |

प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई येथून प्राप्त झालेल्या अंदाजानुसार उस्मानाबाद जिल्हयात पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहिल. जिल्हयात तुरळक ठिकाणी हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे. दिनांक २५ सप्टेंबर २०२० रोजी उस्मानाबाद जिल्हयात तुरळक ठिकाणी वादळी वा-यासह मुसळधार पावसाची शक्यता आहे.

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|-------------|-------------------|---|
| सोयाबीन | काढणीपूर्व अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे सोयाबीन पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. पुढील वर्षी शेतक-यांना घरचे सोयाबीन बियाणे वापरायचे असल्यास, शेतक-यांनी आपल्या पुरते लागणा-या सोयाबीन पेरणीक्षेत्रावरील (५ ते ६ गुंठे प्रती हेक्टर) भेसळयुक्त झाडे काढून तेवढे क्षेत्र कापणीपूर्वी ८ ते १० दिवस बुरशीनाशक उदा. कार्बेन्डाझिम ५० डब्ल्युपी २५ ग्रॅम प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी व तेवढे क्षेत्र वेगळे मळणी, वाळवणे व हाताने मळणी करून जुटच्या पोत्यामध्ये सुरक्षित कोरड्या ठिकाणी साठवून ठेवावे. |
| खरीप ज्वारी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे खरीप ज्वारी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. खरीप ज्वारी पिकावरील कणसातील अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५% निंबोळी अर्काची फवारणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५% भुकटी प्रती हेक्टरी २० किलो प्रमाणे धुरळणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५०% १० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |
| बाजरी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे बाजरी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| ऊस | वाढीची अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे ऊस पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. ऊस पिकावर रसशोषण करणा-या किडींचा (पांढरी माशी, पाकोळी) प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी क्लोरपायरीफॉस २०% ३० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |

पुढील पानावर.....

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|---------------------|-----------------------------|---|
| हळद | कंद वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे हळद पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. हळद पिकात कंदमाशीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी १५ दिवसांच्या अंतराने क्विनालफॉस २५ % २० मि.ली. किंवा डायमिथोएट ३० % १० मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून चांगल्या दर्जाचे स्टिकरसह पावसाने उघाड दिल्यास आलटून-पालटून फवारणी करावी, उघडे पडलेले कंद मातीने झाकून घ्यावेत. (हळद पिकावर केंद्रीय किटकनाशक मंडळातर्फे लेबल क्लेम नसल्यामुळे विदयापीठ शिफारशीत संशोधनाचे निष्कर्ष दिले आहेत). |
| संत्रा /मोसंबी | फळवाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे संत्रा / मोसंबी फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. संत्रा / मोसंबी फळबागेत रसशोषण करणारे पतंग यांच्या व्यवस्थापनासाठी खाली पडलेली फळे गोळा करून नष्ट करावीत. सायंकाळी बागेत कडूनिंबाचा पाला व शेणाच्या गों-या यांचा धुर करावा तसेच विषारी अमिष (१०० मिली फळाचा रस + १०० ग्रॅम गुळ + १० मिली मेलॅथीऑन किटकनाशक व ९०० मिली पाणी मिसळून) पसरट तोंडाच्या डब्यामध्ये टाकून बागेमध्ये लटकून ठेवावेत. तसेच फोरेट १०% १० ग्रॅम सुती कपड्यामध्ये पुडी बांधून प्रत्येक झाडावर लावावेत. पंधरा दिवसांच्या अंतराने पिशव्या बदलाव्यात. लिंबुवर्गीय पिकांत कोळी किडींचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी डायकोफॉल १८.५% २ मिली किंवा प्रोपरगाईट २०% १ मिली किंवा इथिऑन २०% २ मिली किंवा विद्राव्य गंधक ३ ग्रॅम प्रती लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. आवश्यकता असल्यास दुसरी फवारणी १५ दिवसांच्या अंतराने करावी. |
| डाळिंब | फळ वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे डाळिंब फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. सध्याचे ढगाळ वातावरण, आर्द्रता व पावसामुळे डाळिंब फळपिकात तेल्या रोगाचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे. याच्या व्यवस्थापनासाठी रोगनाशकाची फवारणी करावी. डाळिंब बागेत १% बोरडॅक्स मिश्रणाची पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. बागेतील फुटवे काढावे. |
| चिकू | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चिकू फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| फुल शेती | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे फुलपिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| भाजीपाला | वाढीची / काढणी अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे भाजीपाला पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. काढणीस तयार असलेल्या भाजीपाला पिकाची काढणी करून घ्यावी. |
| चारा पिके | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चारा पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| तुती रेशीम उदयोग | -- | रेशीम किटकाच्या १०० अंडीपूजासाठी ४० प्लॉस्टीक नेट्रीका (चंद्रीका) कोष करण्यासाठी लागतात. परिपक्व प्रौढ रेशीम किटक चंद्रिकेवर ५० किटक प्रती चौरस फुट प्रमाणे कोष करण्यासाठी सोडावेत. दाटी झाल्यास दोन किटक मिळून एक कोष म्हणजे डबल कोष होण्याचे प्रमाण वाढते. पोचट कोष, डागाळलेले कोष किंवा मेल्टेड कोष होण्याचे प्रमाण वाढते, तेव्हा किटकांची दाटी होता कामा नये. त्याचबरोबर नेट्रीकेच्या वरील व खालील बाजूस न्युज पेपर किंवा निळी नायलॉन जाळी आच्छादन म्हणून वापरावी म्हणजे जास्तीचा धागा वाया जाणार नाही. |

सदर कृषि सल्ला पत्रिका वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून प्रसारित करण्यात आली.

मुख्य प्रकल्प समन्वयक

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी



कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ५१/२०२०-२१

शुक्रवार, दिनांक - २५.०९.२०२०

मराठवाडयाकरीता चालु आठवडयातील हवामान अंदाज
(दिनांक २६ ते ३० सप्टेंबर, २०२०)

| हवामान घटक | जिल्हयाचे नांव | | | | | | | |
|------------------------------|------------------|------------------|-----------|------------------|-----------|-----------|------------------|-----------|
| | औरंगाबाद | बीड | हिंगोली | जालना | लातूर | नांदेड | उस्मानाबाद | परभणी |
| पाऊस (मिमी) | ८८.० | १४६.० | ७४.० | ९३.० | ९०.० | ८४.० | १२२.० | १११.० |
| कमाल तापमान (अं.से.) | ३१.०-३२.० | ३०.०-३२.० | ३१.०-३२.० | २७.०-२९.० | २८.०-३२.० | ३०.०-३२.० | २९.०-३१.० | ३०.०-३२.० |
| किमान तापमान (अं.से.) | २०.०-२३.० | २२.०-२३.० | २२.०-२४.० | २४.०-२५.० | २२.०-२३.० | २४.०-२५.० | २१.०-२२.० | २३.०-२४.० |
| ढग स्थिती (आकाश) | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ |
| सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ८७ - ९१ | ८७ - ९३ | ८८ - ९२ | ८८ - ९२ | ८८ - ९५ | ९० - ९३ | ८६ - ९३ | ८८ - ९३ |
| दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ५४ - ६८ | ५४ - ७४ | ६१ - ७० | ६३ - ७४ | ६५ - ८० | ६४ - ७२ | ५७ - ८१ | ६१ - ७४ |
| वा-याचा वेग (किमी/तास) | ०६ - १२ | ०७ - १५ | ०७ - १२ | ०६ - १३ | ०८ - १४ | ०६ - १३ | ०८ - १८ | ०७ - १२ |
| वा-याची दिशा | पश्चिम ते वायव्य | पश्चिम ते वायव्य | वायव्य | पश्चिम ते वायव्य | वायव्य | वायव्य | पश्चिम ते वायव्य | वायव्य |

प्रादेशिक हवामान केंद्र, मुंबई येथून प्राप्त झालेल्या अंदाजानुसार मराठवाडयात पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहिल. मराठवाडयात तुरळक ठिकाणी हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे. दिनांक २५ सप्टेंबर २०२० रोजी औरंगाबाद, बीड, जालना, लातूर व उस्मानाबाद जिल्हयात तुरळक ठिकाणी वादळी वा-यासह मुसळधार पावसाची शक्यता आहे.

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|-------------|-------------------|--|
| सोयाबीन | काढणीपूर्व अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे सोयाबीन पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. पुढील वर्षी शेतक-यांना घरचे सोयाबीन बियाणे वापरायचे असल्यास, शेतक-यांनी आपल्या पुरते लागणा-या सोयाबीन पेरणीक्षेत्रावरील (५ ते ६ गुंठे प्रती हेक्टर) भेसळयुक्त झाडे काढून तेवढे क्षेत्र कापणीपूर्वी ८ ते १० दिवस बुरशीनाशक उदा. कार्बेन्डाझिम ५० डब्ल्युपी २५ ग्रॅम प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी व तेवढे क्षेत्र वेगळे मळणी, वाळवणे व हाताने मळणी करून जुटच्या पोत्यामध्ये सुरक्षित कोरडया ठिकाणी साठवून ठेवावे. |
| खरीप ज्वारी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे खरीप ज्वारी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. खरीप ज्वारी पिकावरील कणसातील अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५% निंबोळी अर्काची फवारणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५% भुकटी प्रती हेक्टरी २० किलो प्रमाणे धुरळणी करावी किंवा मॅलाथिऑन ५०% १० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |
| बाजरी | दाणे भरणे अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे बाजरी पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| ऊस | वाढीची अवस्था | मागील आठवडयात झालेल्या पावसामुळे ऊस पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून दयावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. ऊस पिकावर रसशोषण करणा-या किडींचा (पांढरी माशी, पाकोळी) प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी क्लोरपायरीफॉस २०% ३० मिली प्रती १० लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. |

पुढील पानावर.....

| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला |
|---------------------|-----------------------------|---|
| हळद | कंद वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे हळद पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. हळद पिकात कंदमाशीचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी १५ दिवसांच्या अंतराने क्विनालफॉस २५ % २० मि.ली. किंवा डायमिथोएट ३० % १० मि.ली. प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून चांगल्या दर्जाचे स्टिकरसह पावसाने उघाड दिल्यास आलटून-पालटून फवारणी करावी, उघडे पडलेले कंद मातीने झाकून घ्यावेत. (हळद पिकावर केंद्रीय किटकनाशक मंडळातर्फे लेबल क्लेम नसल्यामुळे विदयापीठ शिफारशीत संशोधनाचे निष्कर्ष दिले आहेत). |
| संत्रा /मोसंबी | फळवाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे संत्रा / मोसंबी फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. संत्रा / मोसंबी फळबागेत रसशोषण करणारे पतंग यांच्या व्यवस्थापनासाठी खाली पडलेली फळे गोळा करून नष्ट करावीत. सायंकाळी बागेत कडूनिंबाचा पाला व शेणाच्या गों-या यांचा धुर करावा तसेच विषारी अमिष (१०० मिली फळाचा रस + १०० ग्रॅम गुळ + १० मिली मेलॅथीऑन किटकनाशक व ९०० मिली पाणी मिसळून) पसरत तोंडाच्या डब्यामध्ये टाकून बागेमध्ये लटकून ठेवावेत. तसेच फोरेट १०% १० ग्रॅम सुती कपड्यामध्ये पुडी बांधून प्रत्येक झाडावर लावावेत. पंधरा दिवसांच्या अंतराने पिशव्या बदलाव्यात. लिंबुवर्गीय पिकांत कोळी किडींचा प्रादुर्भाव दिसून येत आहे याच्या व्यवस्थापनासाठी डायकोफॉल १८.५% २ मिली किंवा प्रोपरगाईट २०% १ मिली किंवा इथिऑन २०% २ मिली किंवा विद्राव्य गंधक ३ ग्रॅम प्रती लिटर पाण्यात मिसळून पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. आवश्यकता असल्यास दुसरी फवारणी १५ दिवसांच्या अंतराने करावी. |
| डाळिंब | फळ वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे डाळिंब फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. सध्याचे ढगाळ वातावरण, आर्द्रता व पावसामुळे डाळिंब फळपिकात तेल्या रोगाचा प्रादुर्भाव वाढण्याची शक्यता आहे. याच्या व्यवस्थापनासाठी रोगनाशकाची फवारणी करावी. डाळिंब बागेत १% बोरडॅक्स मिश्रणाची पावसाने उघाड दिल्यास फवारणी करावी. बागेतील फुटवे काढावे. |
| चिकू | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चिकू फळबागेत पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, बागेतील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| फुल शेती | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे फुलपिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| भाजीपाला | वाढीची / काढणी अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे भाजीपाला पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. काढणीस तयार असलेल्या भाजीपाला पिकाची काढणी करून घ्यावी. |
| चारा पिके | वाढीची अवस्था | मागील आठवड्यात झालेल्या पावसामुळे चारा पिकात पाणी साचले असल्यास ते शेता बाहेर काढून द्यावे, पिकातील पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| तुती रेशीम उदयोग | -- | रेशीम किटकाच्या १०० अंडीपूजासाठी ४० प्लॉस्टीक नेट्रीका (चंद्रीका) कोष करण्यासाठी लागतात. परिपक्व प्रौढ रेशीम किटक चंद्रिकेवर ५० किटक प्रती चौरस फुट प्रमाणे कोष करण्यासाठी सोडावेत. दाटी झाल्यास दोन किटक मिळून एक कोष म्हणजे डबल कोष होण्याचे प्रमाण वाढते. पोचट कोष, डागाळलेले कोष किंवा मेल्टेड कोष होण्याचे प्रमाण वाढते, तेव्हा किटकांची दाटी होता कामा नये. त्याचबरोबर नेट्रीकेच्या वरील व खालील बाजूस न्युज पेपर किंवा निळी नायलॉन जाळी आच्छादन म्हणून वापरावी म्हणजे जास्तीचा धागा वाया जाणार नाही. |

सदर कृषि सल्ला पत्रिका वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी येथील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून प्रसारित करण्यात आली.

मुख्य प्रकल्प समन्वयक

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी