



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



परभणी जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ७३/२०१८-१९

शुक्रवार, दिनांक - १४.१२.२०१८

मागील आठवड्यातील हवामानस्थिती (दिनांक ०८ ते १४ डिसेंबर, २०१८)							हवामान घटक		हवामान अंदाज (दिनांक १५ ते १९ डिसेंबर, २०१८)				
०८/१२	०९/१२	१०/१२	११/१२	१२/१२	१३/१२	१४/१२	दिनांक		१५/१२	१६/१२	१७/१२	१८/१२	१९/१२
००.०	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०	पाऊस (मिमी)		००.०	००.०	००.०	००.०	००.०
३३.१	३२.६	३३.०	३०.०	३०.५	३०.५		कमाल तापमान (अं.से.)		३०.०	३१.०	३१.०	३२.०	३२.०
१७.०	१७.५	१६.०	११.०	११.०	१६.१	१६.५	किमान तापमान (अं.से.)		१५.०	१६.०	१६.०	१७.०	१७.०
ढगाळ	स्वच्छ	ढगाळ	स्वच्छ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	स	ढग स्थिती (आकाश)	अंशतः	ढगाळ	ढगाळ	अंशतः	अंशतः
ढगाळ	स्वच्छ	स्वच्छ	स्वच्छ	ढगाळ	ढगाळ		दु		ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ
८५	८५	७४	७५	७३	७०	७३	सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)		६४	६३	६३	६२	६२
३४	३५	३८	२४	२६	३५		दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)		५२	५१	५१	५०	५०
२.४	२.७	२.८	३.६	३.०	३.०	५.३	वा-याचा वेग (किमी / तास)		१४	१२	१०	०५	०७
ईशान्य-पूर्व	वायव्य-पूर्व	शांत	पश्चिम-वायव्य	शांत	पश्चिम-वायव्य	पश्चिम	स	वा-याची दिशा	ईशान्य	ईशान्य	ईशान्य	नैऋत्य	पूर्व
पश्चिम-वायव्य	पश्चिम-वायव्य	ईशान्य-पूर्व	ईशान्य-पूर्व	पश्चिम-वायव्य	ईशान्य-पूर्व		दु		ईशान्य	ईशान्य	ईशान्य	नैऋत्य	पूर्व
पाऊस (मिमी) मागील आठवड्यातील						पाऊस (मिमी) ११/२०१८ पासून आजपर्यंत			पाऊस (मिमी) १६/२०१८ पासून आजपर्यंत				
००.०						८१२.१			८०२.४				

पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि सल्ला
गहू	वाढीची अवस्था	गहू पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
हरभरा	वाढीची अवस्था	हरभरा पिकावर घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी क्विनॉलफॉस २५ टक्के ४०० मिली किंवा इमामेक्टीन बेन्झोएट ५ टक्के ८० ग्रॅम प्रती एकर फवारणी करावी.
करडई	वाढीची अवस्था	करडई पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
ऊस	वाढीची अवस्था	ऊस पिकास पाण्याचा ताण बसत असल्यास पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
संत्रा/मोसंबी	वाढीची अवस्था	संत्रा / मोसंबी फळबागेत १५ ग्रॅम १३:००:४५ व ५ ग्रॅम जस्त १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. तणनियंत्रण करावे.
डाळिंब	वाढीची अवस्था	डाळिंब बागेत फळ माशीच्या व्यवस्थापनासाठी कामगंध सापळे लावावेत.
चिकू	वाढीची अवस्था	चिकू बागेत तण नियंत्रण करून पाणीव्यवस्थापन करावे.
फुल शेती	वाढीची अवस्था	गुलाब पिकावरील कळया खाणारी अळीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५ टक्के निंबोळी अर्काची फवारणी करावी.
भाजीपाला	वाढीची अवस्था	कोबीवर्गीय भाजीपाला पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी निंबोळी अर्क ३०० पीपीएम १ लिटर किंवा डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
चारा पिके	--	--

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



औरंगाबाद जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ७३/२०१८-१९

शुक्रवार, दिनांक - १४.१२.२०१८

औरंगाबाद जिल्हयाकरीता दिनांक १५ ते १९ डिसेंबर, २०१८ साठी हवामान अंदाज					
हवामान घटक	१५/१२	१६/१२	१७/१४	१८/१२	१९/१२
पाऊस (मिमी)	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०
कमाल तापमान (अं.से.)	३०.०	३१.०	३१.०	३२.०	३२.०
किमान तापमान (अं.से.)	१४.०	१५.०	१५.०	१६.०	१६.०
ढग स्थिती (आकाश)	स्वच्छ	ढगाळ	ढगाळ	स्वच्छ	स्वच्छ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	४८	४७	४७	४६	४६
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	३८	३७	३७	३६	३६
वा-याचा वेग (किमी / तास)	१२	१२	०७	०५	०७
वा-याची दिशा	ईशान्य	पूर्व	पूर्व	ईशान्य	पूर्व

पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि सल्ला
गहू	वाढीची अवस्था	गहू पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
हरभरा	वाढीची अवस्था	हरभरा पिकावर घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी क्विनॉलफॉस २५ टक्के ४०० मिली किंवा इमामेक्टीन बेन्झोएट ५ टक्के ८० ग्रॅम प्रती एकर फवारणी करावी.
करडई	वाढीची अवस्था	करडई पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
ऊस	वाढीची अवस्था	ऊस पिकास पाण्याचा ताण बसत असल्यास पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
संत्रा/मोसंबी	वाढीची अवस्था	संत्रा / मोसंबी फळबागेत १५ ग्रॅम १३:००:४५ व ५ ग्रॅम जस्त १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. तणनियंत्रण करावे.
डालिंब	वाढीची अवस्था	डालिंब बागेत फळ माशीच्या व्यवस्थापनासाठी कामगंध सापळे लावावेत.
चिकू	वाढीची अवस्था	चिकू बागेत तण नियंत्रण करून पाणीव्यवस्थापन करावे.
फुल शेती	वाढीची अवस्था	गुलाब पिकावरील कळया खाणारी अळीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५ टक्के निंबोळी अर्काची फवारणी करावी.
भाजीपाला	वाढीची अवस्था	कोबीवर्गीय भाजीपाला पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी निंबोळी अर्क ३०० पीपीएम १ लिटर किंवा डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
चारा पिके	--	--

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



बीड जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ७३/२०१८-१९

शुक्रवार, दिनांक - १४.१२.२०१८

बीड जिल्हयाकरीता दिनांक १५ ते १९ डिसेंबर, २०१८ साठी हवामान अंदाज

हवामान घटक	१५/१२	१६/१२	१७/१४	१८/१२	१९/१२
पाऊस (मिमी)	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०
कमाल तापमान (अं.से.)	२८.०	२८.०	२९.०	२९.०	२९.०
किमान तापमान (अं.से.)	१३.०	१३.०	१४.०	१४.०	१४.०
ढग स्थिती (आकाश)	अंशतः ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	अंशतः ढगाळ	अंशतः ढगाळ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	५४	५६	७६	९२	९१
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	३६	३३	२८	४९	४५
वा-याचा वेग (किमी / तास)	१४	१३	१४	०७	१०
वा-याची दिशा	ईशान्य	ईशान्य	ईशान्य	पूर्व	पूर्व

पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि सल्ला
गहू	वाढीची अवस्था	गहू पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
हरभरा	वाढीची अवस्था	हरभरा पिकावर घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी क्विनॉलफॉस २५ टक्के ४०० मिली किंवा इमामेक्टीन बेन्झोएट ५ टक्के ८० ग्रॅम प्रती एकर फवारणी करावी.
करडई	वाढीची अवस्था	करडई पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
ऊस	वाढीची अवस्था	ऊस पिकास पाण्याचा ताण बसत असल्यास पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
संत्रा/मोसंबी	वाढीची अवस्था	संत्रा / मोसंबी फळबागेत १५ ग्रॅम १३:००:४५ व ५ ग्रॅम जस्त १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. तणनियंत्रण करावे.
डाळिंब	वाढीची अवस्था	डाळिंब बागेत फळ माशीच्या व्यवस्थापनासाठी कामगंध सापळे लावावेत.
चिकू	वाढीची अवस्था	चिकू बागेत तण नियंत्रण करून पाणीव्यवस्थापन करावे.
फुल शेती	वाढीची अवस्था	गुलाब पिकावरील कळया खाणारी अळीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५ टक्के निंबोळी अर्काची फवारणी करावी.
भाजीपाला	वाढीची अवस्था	कोबीवर्गीय भाजीपाला पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी निंबोळी अर्क ३०० पीपीएम १ लिटर किंवा डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
चारा पिके	--	--

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 - ७३/२०१८-१९

शुक्रवार, दिनांक - १४.१२.२०१८

हिंगोली जिल्हयाकरीता दिनांक १५ ते १९ डिसेंबर, २०१८ साठी हवामान अंदाज

हवामान घटक	१५/१२	१६/१२	१७/१४	१८/१२	१९/१२
पाऊस (मिमी)	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०
कमाल तापमान (अं.से.)	२९.०	२९.०	२८.०	२८.०	२७.०
किमान तापमान (अं.से.)	१८.०	१८.०	१७.०	१७.०	१६.०
ढग स्थिती (आकाश)	स्वच्छ	ढगाळ	ढगाळ	अंशतः ढगाळ	अंशतः ढगाळ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	५१	५३	५५	५५	६०
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	३२	३३	२८	५२	५३
वा-याचा वेग (किमी / तास)	१८	१३	११	०७	०८
वा-याची दिशा	ईशान्य	ईशान्य	ईशान्य	पूर्व	पूर्व

पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि सल्ला
गहू	वाढीची अवस्था	गहू पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
हरभरा	वाढीची अवस्था	हरभरा पिकावर घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी क्विनॉलफॉस २५ टक्के ४०० मिली किंवा इमामेक्टीन बेन्झोएट ५ टक्के ८० ग्रॅम प्रती एकर फवारणी करावी.
करडई	वाढीची अवस्था	करडई पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
ऊस	वाढीची अवस्था	ऊस पिकास पाण्याचा ताण बसत असल्यास पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
संत्रा/मोसंबी	वाढीची अवस्था	संत्रा / मोसंबी फळबागेत १५ ग्रॅम १३:००:४५ व ५ ग्रॅम जस्त १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. तणनियंत्रण करावे.
डालिंब	वाढीची अवस्था	डालिंब बागेत फळ माशीच्या व्यवस्थापनासाठी कामगंध सापळे लावावेत.
चिकू	वाढीची अवस्था	चिकू बागेत तण नियंत्रण करून पाणीव्यवस्थापन करावे.
फुल शेती	वाढीची अवस्था	गुलाब पिकावरील कळया खाणारी अळीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५ टक्के निंबोळी अर्काची फवारणी करावी.
भाजीपाला	वाढीची अवस्था	कोबीवर्गीय भाजीपाला पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी निंबोळी अर्क ३०० पीपीएम १ लिटर किंवा डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
चारा पिके	--	--

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



जालना जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ७३/२०१८-१९

शुक्रवार, दिनांक - १४.१२.२०१८

जालना जिल्हयाकरीता दिनांक १५ ते १९ डिसेंबर, २०१८ साठी हवामान अंदाज

हवामान घटक	१५/१२	१६/१२	१७/१४	१८/१२	१९/१२
पाऊस (मिमी)	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०
कमाल तापमान (अं.से.)	२८.०	२९.०	२९.०	२९.०	३०.०
किमान तापमान (अं.से.)	१२.०	१३.०	१३.०	१४.०	१४.०
ढग स्थिती (आकाश)	स्वच्छ	ढगाळ	ढगाळ	स्वच्छ	स्वच्छ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	७१	७०	७०	७०	६९
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	३१	३१	२५	३९	४४
वा-याचा वेग (किमी / तास)	१५	१२	०९	०५	०६
वा-याची दिशा	ईशान्य	ईशान्य	ईशान्य	पूर्व	पूर्व

पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि सल्ला
गहू	वाढीची अवस्था	गहू पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
हरभरा	वाढीची अवस्था	हरभरा पिकावर घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसुन येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी क्विनॉलफॉस २५ टक्के ४०० मिली किंवा इमामेक्टीन बेन्झोएट ५ टक्के ८० ग्रॅम प्रती एकर फवारणी करावी.
करडई	वाढीची अवस्था	करडई पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसुन येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
ऊस	वाढीची अवस्था	ऊस पिकास पाण्याचा ताण बसत असल्यास पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
संत्रा/मोसंबी	वाढीची अवस्था	संत्रा / मोसंबी फळबागेत १५ ग्रॅम १३:००:४५ व ५ ग्रॅम जस्त १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. तणनियंत्रण करावे.
डालिंब	वाढीची अवस्था	डालिंब बागेत फळ माशीच्या व्यवस्थापनासाठी कामगंध सापळे लावावेत.
चिकू	वाढीची अवस्था	चिकू बागेत तण नियंत्रण करून पाणीव्यवस्थापन करावे.
फुल शेती	वाढीची अवस्था	गुलाब पिकावरील कळया खाणारी अळीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५ टक्के निंबोळी अर्काची फवारणी करावी.
भाजीपाला	वाढीची अवस्था	कोबीवर्गीय भाजीपाला पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी निंबोळी अर्क ३०० पीपीएम १ लिटर किंवा डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
चारा पिके	--	--

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



लातूर जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ७३/२०१८-१९

शुक्रवार, दिनांक - १४.१२.२०१८

लातूर जिल्हयाकरीता दिनांक १५ ते १९ डिसेंबर, २०१८ साठी हवामान अंदाज

हवामान घटक	१५/१२	१६/१२	१७/१४	१८/१२	१९/१२
पाऊस (मिमी)	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०
कमाल तापमान (अं.से.)	३१.०	३२.०	३२.०	३३.०	३३.०
किमान तापमान (अं.से.)	१७.०	१८.०	१८.०	१९.०	१९.०
ढग स्थिती (आकाश)	अंशतः ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	अंशतः ढगाळ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	९६	९५	९५	९४	९४
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	७०	६९	६९	६८	६८
वा-याचा वेग (किमी / तास)	१४	१२	१६	१०	११
वा-याची दिशा	ईशान्य	ईशान्य	ईशान्य	पूर्व	ईशान्य

पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि सल्ला
गहू	वाढीची अवस्था	गहू पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
हरभरा	वाढीची अवस्था	हरभरा पिकावर घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी क्विनॉलफॉस २५ टक्के ४०० मिली किंवा इमामेक्टीन बेन्झोएट ५ टक्के ८० ग्रॅम प्रती एकर फवारणी करावी.
करडई	वाढीची अवस्था	करडई पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
ऊस	वाढीची अवस्था	ऊस पिकास पाण्याचा ताण बसत असल्यास पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
संत्रा/मोसंबी	वाढीची अवस्था	संत्रा / मोसंबी फळबागेत १५ ग्रॅम १३:००:४५ व ५ ग्रॅम जस्त १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. तणनियंत्रण करावे.
डालिंब	वाढीची अवस्था	डालिंब बागेत फळ माशीच्या व्यवस्थापनासाठी कामगंध सापळे लावावेत.
चिकू	वाढीची अवस्था	चिकू बागेत तण नियंत्रण करून पाणीव्यवस्थापन करावे.
फुल शेती	वाढीची अवस्था	गुलाब पिकावरील कळया खाणारी अळीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५ टक्के निंबोळी अर्काची फवारणी करावी.
भाजीपाला	वाढीची अवस्था	कोबीवर्गीय भाजीपाला पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी निंबोळी अर्क ३०० पीपीएम १ लिटर किंवा डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
चारा पिके	--	--

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



नांदेड जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ७३/२०१८-१९

शुक्रवार, दिनांक - १४.१२.२०१८

नांदेड जिल्हयाकरीता दिनांक १५ ते १९ डिसेंबर, २०१८ साठी हवामान अंदाज

हवामान घटक	१५/१२	१६/१२	१७/१४	१८/१२	१९/१२
पाऊस (मिमी)	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०
कमाल तापमान (अं.से.)	२९.०	३०.०	३०.०	३१.०	३१.०
किमान तापमान (अं.से.)	१७.०	१७.०	१८.०	१८.०	१८.०
ढग स्थिती (आकाश)	स्वच्छ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	६३	६२	६२	६१	६१
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	४५	४५	४४	४४	४४
वा-याचा वेग (किमी / तास)	१४	११	१३	०८	०७
वा-याची दिशा	ईशान्य	ईशान्य	ईशान्य	नैऋत्य	ईशान्य

पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि सल्ला
गहू	वाढीची अवस्था	गहू पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
हरभरा	वाढीची अवस्था	हरभरा पिकावर घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी क्विनॉलफॉस २५ टक्के ४०० मिली किंवा इमामेक्टीन बेन्झोएट ५ टक्के ८० ग्रॅम प्रती एकर फवारणी करावी.
करडई	वाढीची अवस्था	करडई पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
ऊस	वाढीची अवस्था	ऊस पिकास पाण्याचा ताण बसत असल्यास पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
संत्रा/मोसंबी	वाढीची अवस्था	संत्रा / मोसंबी फळबागेत १५ ग्रॅम १३:००:४५ व ५ ग्रॅम जस्त १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. तणनियंत्रण करावे.
डालिंब	वाढीची अवस्था	डालिंब बागेत फळ माशीच्या व्यवस्थापनासाठी कामगंध सापळे लावावेत.
चिकू	वाढीची अवस्था	चिकू बागेत तण नियंत्रण करून पाणीव्यवस्थापन करावे.
फुल शेती	वाढीची अवस्था	गुलाब पिकावरील कळ्या खाणारी अळीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५ टक्के निंबोळी अर्काची फवारणी करावी.
भाजीपाला	वाढीची अवस्था	कोबीवर्गीय भाजीपाला पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी निंबोळी अर्क ३०० पीपीएम १ लिटर किंवा डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
चारा पिके	--	--

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



उस्मानाबाद जिल्हा कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ७३/२०१८-१९

शुक्रवार, दिनांक - १४.१२.२०१८

उस्मानाबाद जिल्हयाकरीता दिनांक १५ ते १९ डिसेंबर, २०१८ साठी हवामान अंदाज

हवामान घटक	१५/१२	१६/१२	१७/१४	१८/१२	१९/१२
पाऊस (मिमी)	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०
कमाल तापमान (अं.से.)	३०.०	३१.०	३१.०	३२.०	३२.०
किमान तापमान (अं.से.)	१७.०	१८.०	१८.०	१९.०	१९.०
ढग स्थिती (आकाश)	अंशतः ढगाळ	ढगाळ	ढगाळ	अंशतः ढगाळ	अंशतः ढगाळ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%)	६६	५७	८४	९२	९०
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	५३	५२	५२	५१	५१
वा-याचा वेग (किमी / तास)	१९	१७	१८	११	१५
वा-याची दिशा	ईशान्य	ईशान्य	ईशान्य	ईशान्य	ईशान्य

पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि सल्ला
गहू	वाढीची अवस्था	गहू पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
हरभरा	वाढीची अवस्था	हरभरा पिकावर घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी क्विनॉलफॉस २५ टक्के ४०० मिली किंवा इमामेक्टीन बेन्झोएट ५ टक्के ८० ग्रॅम प्रती एकर फवारणी करावी.
करडई	वाढीची अवस्था	करडई पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
ऊस	वाढीची अवस्था	ऊस पिकास पाण्याचा ताण बसत असल्यास पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
संत्रा/मोसंबी	वाढीची अवस्था	संत्रा / मोसंबी फळबागेत १५ ग्रॅम १३:००:४५ व ५ ग्रॅम जस्त १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. तणनियंत्रण करावे.
डालिंब	वाढीची अवस्था	डालिंब बागेत फळ माशीच्या व्यवस्थापनासाठी कामगंध सापळे लावावेत.
चिकू	वाढीची अवस्था	चिकू बागेत तण नियंत्रण करून पाणीव्यवस्थापन करावे.
फुल शेती	वाढीची अवस्था	गुलाब पिकावरील कळया खाणारी अळीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५ टक्के निंबोळी अर्काची फवारणी करावी.
भाजीपाला	वाढीची अवस्था	कोबीवर्गीय भाजीपाला पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी निंबोळी अर्क ३०० पीपीएम १ लिटर किंवा डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
चारा पिके	--	--

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



कृषि हवामान सल्ला पत्रक क्रमांक - ७३/२०१८-१९

शुक्रवार, दिनांक - १४.१२.२०१८

मराठवाडयाकरीता चालू आठवडयातील हवामान अंदाज (दिनांक १५ ते १९ डिसेंबर, २०१८)

हवामान घटक	जिल्हयाचे नांव							
	औरंगाबाद	बीड	हिंगोली	जालना	लातूर	नांदेड	उस्मानाबाद	परभणी
पाऊस (मिमी)	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०	००.०
कमाल तापमान (अं.से.)	३०.०-३२.०	२८.०-२९.०	२७.०-२९.०	२८.०-३०.०	३१.०-३३.०	२९.०-३१.०	३०.०-३२.०	३०.०-३२.०
किमान तापमान(अं.से.)	१४.०-१६.०	१३.०-१४.०	१६.०-१८.०	१२.०-१४.०	१७.०-१९.०	१७.०-१८.०	१७.०-१९.०	१५.०-१७.०
ढग स्थिती (आकाश)	स्वच्छ ते ढगाळ	स्वच्छ ते ढगाळ	स्वच्छ ते ढगाळ	स्वच्छ ते ढगाळ	अंशतः ढगाळ ते ढगाळ	स्वच्छ ते ढगाळ	अंशतः ढगाळ ते ढगाळ	अंशतः ढगाळ ते ढगाळ
सकाळची सापेक्ष आर्द्रता(%)	४६ - ४८	५४ - ९१	५१ - ६०	६९ - ७१	९४ - ९६	६१ - ६३	५७ - ९२	६२ - ६४
दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%)	३६ - ३८	२८ - ४९	२८ - ५३	२५ - ४४	६८ - ७०	४४ - ४५	५१ - ५३	५० - ५२
वा-याचा वेग (किमी/तास)	०५ - १२	०७ - १४	०७ - १८	०५ - १५	१० - १६	०७ - १४	११ - १९	०५ - १४
वा-याची दिशा	ईशान्य ते पूर्व	ईशान्य ते पूर्व	ईशान्य ते पूर्व	ईशान्य ते पूर्व	ईशान्य ते पूर्व	ईशान्य ते नैऋत्य	ईशान्य	ईशान्य ते नैऋत्य

पिकांचे नाव	अवस्था	कृषि सल्ला
गहू	वाढीची अवस्था	गहू पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
हरभरा	वाढीची अवस्था	हरभरा पिकावर घाटे अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी क्विनॉलफॉस २५ टक्के ४०० मिली किंवा इमामेक्टीन बेन्झोएट ५ टक्के ८० ग्रॅम प्रती एकर फवारणी करावी.
करडई	वाढीची अवस्था	करडई पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून येत असल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
ऊस	वाढीची अवस्था	ऊस पिकास पाण्याचा ताण बसत असल्यास पिकास पाणी व्यवस्थापन करावे.
संत्रा/मोसंबी	वाढीची अवस्था	संत्रा / मोसंबी फळबागेत १५ ग्रॅम १३:००:४५ व ५ ग्रॅम जस्त १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. तणनियंत्रण करावे.
डाळिंब	वाढीची अवस्था	डाळिंब बागेत फळ माशीच्या व्यवस्थापनासाठी कामगंध सापळे लावावेत.
चिकू	वाढीची अवस्था	चिकू बागेत तण नियंत्रण करून पाणीव्यवस्थापन करावे.
फुल शेती	वाढीची अवस्था	गुलाब पिकावरील कळया खाणारी अळीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी ५ टक्के निंबोळी अर्काची फवारणी करावी.
भाजीपाला	वाढीची अवस्था	कोबीवर्गीय भाजीपाला पिकावर मावा किडीचा प्रादुर्भाव दिसून आल्यास याच्या व्यवस्थापनासाठी निंबोळी अर्क ३०० पीपीएम १ लिटर किंवा डायमिथोएट ३० टक्के २६० मिली प्रती एकर याप्रमाणात फवारणी करावी.
चारा पिके	--	--

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