

नानाजी देशमुख कृषी संजीवनी प्रकल्प,

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषी विद्यापीठ, परभणी आणि भारत मौसम विभाग

ईमेल - mahapocra@gmail.com, gkmsparbhani@gmail.com

उस्मानाबाद कृषी हवामान सल्ला

शुक्रवार दिनांक-२६.०६.२०२०

| हवामान घटक | हवामान अंदाज (दिनांक २७ जून ते १ जुलै २०२०) | | | | |
|------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|
| | २७/०६ | २८/०६ | २९/०६ | ३०/०६ | ०१/०७ |
| दिनांक | २७/०६ | २८/०६ | २९/०६ | ३०/०६ | ०१/०७ |
| पाऊस (मिमी) | ०७.० | १८.० | ११.० | ०९.० | ४५.० |
| कमाल तापमान (अं.से.) | ३५.० | ३६.० | ३६.० | ३६.० | ३६.० |
| किमान तापमान (अं.से.) | २६.० | २५.० | २५.० | २५.० | २५.० |
| ढग स्थिती (आकाश) | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ | ढगाळ |
| सकाळची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ७१ | ७८ | ७९ | ७७ | ८५ |
| दुपारची सापेक्ष आर्द्रता (%) | ४२ | ४५ | ५३ | ४८ | ५४ |
| वा-याचा वेग (किमी / तास) | ११ | १४ | १५ | १५ | २० |
| वा-याची दिशा | नैऋत्य | वायव्य | वायव्य | वायव्य | वायव्य |

| | | | | | |
|-----------------|--|---|--|--|--|
| हवामानाचा इशारा | उस्मानाबाद जिल्हयात पुढील पाच दिवसात आकाश ढगाळ राहुन हलका ते मध्यम स्वरूपाच्या पावसाची शक्यता आहे. मराठवाडयात ज्या भागात पेरणीयोग्य पाऊस झाला नसेल (उस्मानाबाद जिल्हा : उस्मानाबाद, लोहारा, परांडा, तुळजापूर, उमरगा) येथे पेरणीची घाई करू नये. | | | | |
| पिकांचे नाव | अवस्था | कृषि हवामान सल्ला | | | |
| सोयाबीन | पेरणी | सोयाबीन पिकाची पेरणी न केलेल्या शेतक-यांनी तसेच दुबार पेरणी करण्याची वेळ आलेल्या शेतक-यांनी पाऊस झाल्यानंतर जमिनीत पुरेसा ओलावा असल्याची खात्री करून वापसा येताच बिजप्रक्रीया करून सोयाबीन पिकाची पेरणी करावी. सोयाबीन पिकाची पेरणी १५ जुलैपर्यंत करता येते. पाऊस झाल्यानंतर पेरणी केलेल्या पिकात पाणी साचणार नाही याची दक्षता घ्यावी. पिकातील अतिरीक्त पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. | | | |
| खरीप ज्वारी | पेरणी | खरीप ज्वारी पिकाची पेरणी न केलेल्या शेतक-यांनी पाऊस झाल्यानंतर जमिनीत पुरेसा ओलावा असल्याची खात्री करून वापसा येताच बिजप्रक्रीया करून खरीप ज्वारी पिकाची पेरणी करावी. खरीप ज्वारी पिकाची पेरणी १५ जुलैपर्यंत करता येते. पाऊस झाल्यानंतर पेरणी केलेल्या पिकात पाणी साचणार नाही याची दक्षता घ्यावी. पिकातील अतिरीक्त पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. | | | |
| बाजरी | पेरणी | बाजरी पिकाची पेरणी न केलेल्या शेतक-यांनी पाऊस झाल्यानंतर जमिनीत पुरेसा ओलावा असल्याची खात्री करून वापसा येताच बिजप्रक्रीया करून बाजरी पिकाची पेरणी करावी. बाजरी पिकाची पेरणी १५ जुलैपर्यंत करता येते. पाऊस झाल्यानंतर पेरणी केलेल्या पिकात पाणी साचणार नाही याची दक्षता घ्यावी. पिकातील अतिरीक्त पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. | | | |
| हळद | ऊगवण अवस्था | पाऊस झाल्यानंतर लागवड केलेल्या हळद पिकात पाणी साचणार नाही याची दक्षता घ्यावी. शेतातील अतिरीक्त पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. | | | |

| | | |
|-------------------|------------------------|---|
| संत्रा /मोसंबी | वाढीची अवस्था | पाऊस झाल्यानंतर संत्रा / मोसंबी फळबागेत पाणी साचणार नाही याची दक्षता घ्यावी. बागेतील अतिरीक्त पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| डाळिंब | वाढीची अवस्था | पाऊस झाल्यानंतर डाळिंब फळबागेत पाणी साचणार नाही याची दक्षता घ्यावी. बागेतील अतिरीक्त पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| चिकू | लागवड / पेरणी | चारा पिकाची लागवड न केलेल्या शेतक-यांनी पाऊस झाल्यानंतर जमिनीत पुरेसा ओलावा असल्याची खात्री करून वापसा येताच चारा पिकाची लागवड करावी. |
| फुल शेती | काढणीस / वाढीची अवस्था | काढणीस तयार असलेल्या फुलांची लवकरात लवकर काढणी करून घ्यावी. पाऊस झाल्यानंतर नवीन लागवड केलेल्या फुलपिकात पाणी साचणार नाही याची दक्षता घ्यावी. बागेतील अतिरीक्त पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| भाजीपाला | काढणीस / वाढीची अवस्था | काढणीस तयार असलेल्या भाजीपाला पिकांची लवकरात लवकर काढणी करून घ्यावी. पाऊस झाल्यानंतर नवीन लागवड केलेल्या भाजीपाला पिकात पाणी साचणार नाही याची दक्षता घ्यावी. बागेतील अतिरीक्त पाण्याचा निचरा होईल अशी व्यवस्था करावी. |
| चारा पिके | लागवड / पेरणी | चारा पिकाची लागवड न केलेल्या शेतक-यांनी पाऊस झाल्यानंतर जमिनीत पुरेसा ओलावा असल्याची खात्री करून वापसा येताच चारा पिकाची लागवड करावी. |
| तृती रेशीम उद्योग | | हलक्या जमिनीत तुती लागवड सरी पध्दतीने खड्डा पध्दत ३ X ३ फुट ६ X ३फुट आणि ४ X ६ अंतरावर करता येते. उताराच्या आडव्या दिशेने चर खोदून वरीलप्रमाणे लागवड करता येते. ठिबक सिंचन व्यवस्था करून वर्षासाठी ५ ते ६ कोषाची पिके घेता येतात. खरीपात ज्या शेतात तुती लागवड करावयाची आहे. तेथे मुग / उडीद पिकाची पेरणी करता येईल व पीक काढणीनंतर रोपवाटीकेतील तुती रोपे पट्टा पध्दतीने लागवड करता येईल (५ X ३ X २ फुट अंतर). |
| पशुधन व्यवस्थापन | -- | पुढील पाच दिवसात वादळी वारा, विजा, पावसाचा अंदाज लक्षात घेता पशुधनास पाऊस सुरू असताना उघडयावर बांधू किंवा चरावयास सोडू नये. |

सदर कृषी सल्ला पत्रिका वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषी विद्यापीठ, परभणी येथील ग्रामीण कृषी मौसम सेवा योजनेतील तज्ञ समितीच्या शिफारशीवरून तयार करून, नानाजी देशमुख कृषी संजीवनी प्रकल्प कार्यालय मुंबई येथून प्रसारित करण्यात आलेली आहे.