



डॉ. पंजाबराव देशमुख कृषि विद्यापीठ
ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, कृषि संशोधन केंद्र, सिंदेवाही
कृषि हवामान सल्ला पत्रक
गोंदिया जिल्हा



क्र.कृ.ह.स./४२/कृ.सं.के./१३०/२०१९

दिनांक २४ मे २०१९

हवामान घटक	पुढील पाच दिवसांचा हवामान अंदाज दिनांक २५ ते २९ मे २०१९				
दिनांक	२५/०५/२०१९	२६/०५/२०१९	२७/०५/२०१९	२८/०५/२०१९	२९/०५/२०१९
पाऊस (मिमी)	०	०	०	०	०
कमाल तापमान (अं.से.)	४४	४४	४४	४४	४४
किमान तापमान (अं.से.)	२९	२९	३०	३०	३०
ढग स्थिती (आकाश)	आंशिक ढगाळ	निरभ	आंशिक ढगाळ	निरभ	आंशिक ढगाळ
सकाळची सापेक्ष आद्रता (%)	४५	३८	४४	३८	३८
दुपारची सापेक्ष आद्रता (%)	२०	१८	१८	१८	१८
वा-याचा वेग (किमी/तास)	५	८	५	८	९

पिकांचे नाव	पिकाची अवस्था	शेतकऱ्यांना हवामान आधारीत कृषी सल्ला
खरीप हंगाम	पूर्वमशागत	खरीप हंगामाकरिता शेत जमिनीची नांगरणी करून जमिन उन्हात तापू द्यावी व शेताची बांध बंधिस्ती करून घ्यावी. शेतातील बांधावरील झुडपे, गवत कापून शेत स्वच्छ करावे. तसेच भात पिकासाठी रोपवाटिकेची पूर्वतयारी करावी. खरीप हंगामाकरिता संशोधित धान बियाणे व आवश्यक खतांची उपलब्धता करून घ्यावी.
खरीप धान	पूर्वमशागत	धान पिक रोपवाटीकेसाठी जमीन नांगरून व वखरून तयार करावे १०० से.मी. रुंद व १० ते १५ से.मी. उंच, योग्य त्या लांबीचे गादीवाफे तयार करून धान बियाणे पेरणीपूर्वी दर गुंठ्यास तीन व्हिक्रटल चांगले कुजलेले शेणखत, १ किलो उरिया व ३ किलो एस.एस.पी.मिसळून द्यावे.
खरीप हंगाम	बियाणे खरेदी	बियाणे खरेदी करतेवेळी टॅग/लेबल वरील सर्वमाहिती महजेच पिकाचे नाव, जात, गटक्रमांक, बीजपरीक्षणाची तारीख, उगवणशक्ती, शुद्धतेचेप्रमाण, निव्वड वजन, विक्रेत्याचे नाव व पत्ता तपासून घ्यावे. तसेच विक्रेत्या कडून बियाणे खरीदेची पक्की पावती/बिल घ्यावा त्यामध्ये बियाणाचे नाव,पिक,वाण व बियाणे खरीदेची तारीख लिहिण्याची खात्री करून घ्यावी.
उन्हाळी धान	कापणी व मळणी अवस्था	पक्वतेनुसार कापणी जमिनीलगत करावी. कापलेले पिक उन्हात वाळवल्यानंतर पेंढ्या बांधून मळणीसाठी खळ्यावर रचून ठेवावे व मळणी करावी. मळणी नंतर बियाणे स्वच्छ करून उन्हात वाळवून सुरक्षित ठिकाणी साठवावे.
आंबा	फळ काढणी अवस्था	पक्व झालेल्या आंब्याची काढणी शक्यतो सकाळी १०पर्यंत किंवा सायंकाळी ४ नंतर करावी. तसेच वाहतुक शक्यतो संध्याकाळी करावी.
फळ पिके		नवीन लागवड केलेल्या (१ते४ वर्षे) फळझाडांचे मर्यादित पाणी देऊन वाढ करण्याकरिता मटका पद्धत वापरावे. फळझाडांच्या आळ्यात पालापाचोळ्याचे आच्छादन करावे. लहान रोपावर पन्हाटीचे तुराटीचे छप्पर करावे.
पशुपालन सल्ला		तापमानाची वाढ लक्षात घेता जनावरांना सावलीची व्यवस्था करावी व गोठ्यात हवा खेळती राहिल याची काळजी घ्यावी. जनावरांना स्वच्छ व थंड पाणी पाजावे. पोल्टी शेडच्या छपरावर वाळलेले गवताचे आच्छादन करावे व शेडच्या भोवती गोणपाट बांधून ओले करावे
माती परीक्षण		माती परीक्षणाकरिता मातीचे नमुने काढून संबधीत जिल्यातील शासकीय मृद परीक्षण प्रयोगशाळेत पाठवून द्यावेत व माती परीक्षण अहवाल शात्रज्ञा कडून समजून घ्यावा.

डॉ. पंजाबराव देशमुख कृषि विद्यापीठ, अकोला निर्मित संशोधित धानाच्या विविध जातींचे बियाणे विभागीय कृषि संशोधन केंद्र, सिंदेवाही, जि. चंद्रपूर येथे विक्रीस उपलब्ध आहेत. शेतकरी बंधू भगिनींनी याचा लाभ घ्यावा हि विनंती.

धान जातीचे नाव	दर रु. (प्रति किलो)
सिंदेवाही-२००१, साकोली-९	३०/-
सिंदेवाही-१, साकोली-१०, पीकेव्ही- गणेश, पीकेव्ही- किसान, पीकेव्ही- खमंग, पीकेव्ही- मकरंद, पीकेव्ही- एचएमटी	४०/-
पीडीकेव्ही-तिलक, पीडीकेव्ही-अक्षद	६०/-

शेतकरी बंधुनो सप्रेम नमस्कार, वर्ष २०१९ मधील ग्रामीण कृषि मौसम सेवा सल्ला पत्रक नोंदणीसाठी आपले नाव, गाव,पत्ता, मोबाईल नंबर इत्यादी माहिती पोस्ट कार्ड द्वारे ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, कृषि संशोधन केंद्र, सिंदेवाही, पोस्ट जी.टी.सी., ता. सिंदेवाही, जि. चंद्रपूर पत्त्यावर पाठविण्यात यावे. हि विनंती.

प्रकल्प समन्वयक
ग्रामीण कृषि मौसम सेवा, कृषि संशोधन केंद्र,
सिंदेवाही जि. चंद्रपूर