

राज्यातील हवामान, रबी हंगाम २०१८-१९ पिक परिस्थिती व उन्हाळी हंगाम पिक पेरणी व पिक परिस्थितीचा दिनांक २६/०४/२०१९ अखेरचा साप्ताहिक अहवाल.

हवामान व पर्जन्यमान- राज्यात अहवाल कालावधीत हवामान उष्ण होते व तापमानात वाढ झाली आहे. राज्यात नागपूर विभागात सप्ताहाच्या पुर्वार्धात काही ठिकाणी पावसाची नोंद झाली.

रबी हंगाम २०१८-१९ - राज्यात नाशिक विभागात गहू व मका पिकांची काढणी अंतिम टप्प्यात आहे.

उन्हाळी हंगाम २०१९ - राज्यात उन्हाळी पिकांचे सरासरी क्षेत्र १.६८ लाख हेक्टर असून दि. २६ एप्रिल, २०१९ अखेर ०.८७ लाख हेक्टर क्षेत्रावर (५२%) पेरणी झाली आहे. राज्यात भात पिक वाढीच्या, दाणे पक्वतेच्या ते काढणीच्या अवस्थेत आहे. भुईमुग पिक आऱ्या सुटणे ते शेंगा धरणेच्या अवस्थेत आहे. उन्हाळी मुग पिक शेंगा धरणेच्या अवस्थेत आहे.

विभागीय पिक परिस्थिती-

कोकण विभाग-

हवामान- अहवाल कालावधीत हवामान कोरडे होते व तापमानात वाढ झाली आहे.

उन्हाळी हंगाम २०१९- विभागात उन्हाळी पिकाखालील सरासरी क्षेत्र ०.१३ लाख हेक्टर असून दि. २६ एप्रिल, २०१९ अखेर ०.०७ लाख हेक्टर क्षेत्रावर (५४%) पेरणी झाली आहे. उन्हाळी भात पिक पक्वतेच्या अवस्थेत असून रत्नागिरी व सिंधुदुर्ग जिल्ह्यात कापणीस सुरुवात झाली आहे. उन्हाळी भुईमुग पिक पक्वतेच्या अवस्थेत असून काढणीस सुरुवात झाली आहे.

नाशिक विभाग-

हवामान- अहवाल कालावधीत हवामान कोरडे होते व तापमानात वाढ झाली आहे.

रबी हंगाम २०१८-१९- गहू व मका पिकांची काढणी अंतिम टप्प्यात आहेत.

उन्हाळी हंगाम २०१९- विभागात उन्हाळी पिकाखालील सरासरी क्षेत्र ०.२९ लाख हेक्टर असून दि. २६ एप्रिल, २०१९ अखेर ०.०९ लाख हेक्टर क्षेत्रावर (३०%) पेरणी झाली आहे.

पुणे विभाग-

हवामान- अहवाल कालावधीत हवामान कोरडे होते व तापमानात वाढ झाली आहे.

उन्हाळी हंगाम २०१९- विभागात उन्हाळी पिकाखालील सरासरी क्षेत्र ०.२५ लाख हेक्टर असून दि. २६ एप्रिल, २०१९ अखेर ०.०७ लाख हेक्टर क्षेत्रावर (२६%) पेरणी झाली आहे. उन्हाळी मका व बाजरी पिके वाढीच्या अवस्थेत असून भुईमुग पिक वाढीच्या ते फुलोरा अवस्थेत आहे.

कोल्हापूर विभाग-

हवामान- अहवाल कालावधीत विभागात आकाश अंशतः ढगाळ होते व तापमानात वाढ झाली आहे.

उन्हाळी हंगाम २०१९- विभागात उन्हाळी पिकाखालील सरासरी क्षेत्र ०.१६ लाख हेक्टर असून दि. २६ एप्रिल, २०१९ अखेर ०.०६ लाख हेक्टर क्षेत्रावर (३८%) पेरणी झाली आहे. विभागात भात पिक फुटवे फुटणे ते पोटर्याच्या अवस्थेत असून उन्हाळी भुईमुग पिक आऱ्या जमिनीत उतरण्याच्या ते दाणे भरणेच्या अवस्थेत आहे. मका पिक तूरा बाहेर पडण्याच्या ते दाणे भरणेच्या अवस्थेत असून सुर्यफुल पिक फुलोरा ते दाणे भरणेच्या अवस्थेत आहे.

औरंगाबाद विभाग-

हवामान- अहवाल कालावधीत विभागात हवामान उष्ण होते व तापमानात वाढ झाली आहे.

उन्हाळी हंगाम २०१९- विभागात उन्हाळी पिकाखालील सरासरी क्षेत्र ०.०७ लाख हेक्टर असून दि. २६ एप्रिल, २०१९, अखेर ०.००७ लाख हेक्टर क्षेत्रावर (१०%) पेरणी झाली आहे. विभागात पेरणी झालेली उन्हाळी पिके वाढीच्या अवस्थेत आहेत.

लातूर विभाग-

हवामान- अहवाल कालावधीत विभागात हवामान उष्ण होते व तापमानात वाढ झाली आहे.

उन्हाळी हंगाम २०१९- विभागात उन्हाळी पिकाखालील सरासरी क्षेत्र ०.३० लाख हेक्टर असून दि. २६ एप्रिल, २०१९, अखेर ०.०५ लाख हेक्टर क्षेत्रावर (१६%) पेरणी झाली आहे. विभागात पेरणी झालेली पिके वाढीच्या अवस्थेत आहेत.

अमरावती विभाग-

हवामान- अहवाल कालावधीत विभागात हवामान उष्ण होते व तापमानात वाढ झाली आहे.

उन्हाळी हंगाम २०१९- विभागात उन्हाळी पिकाखालील सरासरी क्षेत्र ०.२० लाख हेक्टर असून दि. २६ एप्रिल, २०१९, अखेर ०.१२ लाख हेक्टर क्षेत्रावर (५९%) पेरणी झाली आहे. उन्हाळी मका पिक वाढीच्या अवस्थेत असून उन्हाळी भुईमुग पिक फुलोरा ते आऱ्या धरणेच्या अवस्थेत आहे. मुग पिक शेंगा धरणेच्या अवस्थेत असून तीळ पिक फुलोरा अवस्थेत आहे.

नागपूर विभाग-

हवामान- अहवाल कालावधीत विभागात हवामान उष्ण होते व तापमानात वाढ झाली आहे. विभागात सप्ताहाच्या पुर्वार्धात काही ठिकाणी पावसाची नोंद झाली.

उन्हाळी हंगाम २०१९- विभागात उन्हाळी पिकाखालील सरासरी क्षेत्र ०.२८ लाख हेक्टर असून दि. २६ एप्रिल, २०१९, अखेर ०.४१ लाख हेक्टर क्षेत्रावर (१४६ %) पेरणी झाली आहे. उन्हाळी भात पिक वाढीच्या अवस्थेत आहे.

महाराष्ट्र राज्यातील उन्हाळी हंगामातील मुख्य पिकाखालील दि २६/०४/२०१९ अखेरचा साप्ताहिक पेरणी अहवाल

(क्षेत्र हेक्टर मध्ये)							
अ.क्र.	पिके	सरासरी क्षेत्र (२०१०-११ ते २०१४-१५)	मागिल वर्षाची पेरणी दि. २७/०४/२०१८	प्रत्यक्ष पेरणी	पेरलेल्या क्षेत्राची सरासरी क्षेत्रांशी टक्केवारी	पेरलेल्या क्षेत्राची मागील वर्षांशी टक्केवारी	+/- प्रत्यक्ष पेरणी क्षेत्राची मागील वर्षांशी तुलना
१	उन्हाळी भात	३३९८४	२६१७८	४४४१२	१३१	१७०	७०
२	उन्हाळी मका	२४६९९	३२६७६	१३१५०	५३	४०	-६०
३	इतर तृणधान्य	१८२५९	१३६१८	५८८१	३२	४३	-५७
	एकुण तृणधान्य	७६९४२	७२४७२	६३४४३	८२	८८	-१२
	एकुण कडधान्य	४१९०	२१८४	१४८८	३६	६८	-३२
४	उन्हाळी भुईमुग	८२२४४	५०४०१	२०५१७	२५	४१	-५९
५	उन्हाळी सुर्यफुल	४३९८	३७६	२०६	५	५५	-४५
६	उन्हाळी तीळ	०	८५०	९२६	०	१०९	९
७	ईतर गळीतधान्य	०	६५७	१२१	०	१८	-८२
	एकुण गळीतधान्य	८६६४१	५२२८४	२१७७०	२५	४२	-५८
	एकुण उन्हाळी पिके	१६७७७३	१२६९३९	८६७०१	५२	६८	-३२

टिप- पेरणी क्षेत्र नजर अंदाजीत