



# महात्मा फुले कृषी विद्यापीठ

ग्रामीण कृषि मौसम सेवा

कृषी हवामानशास्त्र विभाग

कृषी महाविद्यालय, पुणे ४११ ००५



विभाग प्रमुख : डॉ. ज. दा. जाधव

फोन : ०२०-२५५३८००९

सोलापूर

दिनांक : १२.०४.२०१९

## हवामान अंदाज :

Solapur	Rain	Tmax	Tmin	CC	RH-I	RH-II	WS	WD
13.04.2019	3	43	27	2	26	9	15	115
14.04.2019	5	43	27	4	28	14	15	303
15.04.2019	2	43	27	4	24	10	12	244
16.04.2019	9	43	25	4	36	12	16	230
17.04.2019	0	40	27	3	31	16	20	232

## हवामान अंदाजावर आधारीत कृषी सल्ला

भारतीय हवामान खात्याच्या अंदाजानुसार जिल्ह्यात दिनांक १६ एप्रिल २०१९ रोजी हवामान कोरडे राहण्याची शक्यता असून दिनांक १२ ते १५ एप्रिल २०१९ रोजी तुरळक ठिकाणी पाऊस पडण्याची शक्यता आहे. काढणी केलेल्या पिकांची सुरक्षित ठिकाणी साठवणूक करावी. आवश्यक तेथे रब्बी पिके, भाजीपाला व फळबागांना गरजेनुसार पाणी द्यावे. एक वर्षाचे आतील नवीन लागवड केलेल्या फळपिकांचे (कलमे/रोपे) कडक उन्हापासून संरक्षणासाठी सावली करावी तसेच खोडाभोवती पाला पाचोळ्याचे आच्छादन करावे.

पिक	पिक अवस्था	कृषी सल्ला
कांदा	पिक काढणी अवस्था	कांदा काढणीनंतर पातीसह ३-४ दिवस शेतामध्ये सुकू द्यावा. यासाठी कांदा ओळीत ठेवून तो अर्धवटरित्या पातीने झाकावा. नंतर ४ सेंमी लांब मान ठेवून पात कापावी.
भाजीपाला	पिक वाढीची अवस्था	भाजीपाला पिकावरील रस शोषक किडींच्या नियंत्रणासाठी ५ % निंबोळी अर्काची किंवा फिप्रोनिल २५ मिली प्रति १० लिटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी. तसेच भाजीपाला पिकावरील कोळीच्या नियंत्रणासाठी फेनप्रोपॅथ्रीन ३०% ई.सी., ५ मिली किंवा डायकोफॉल १८.५% ई.सी., २० मिली प्रति १० लिटर पाण्यातून फवारावे.
टरबुज/ काकडी वर्गीय वेल पिके	पिक वाढीची अवस्था	टरबुज आणि काकडी वर्गीय वेल पिकांमध्ये खालच्या पानांमध्ये नाग अळीचा प्रादुर्भाव दिसून येताच ४ % निंबोळी अर्काची फवारणी करावी तसेच फळमाशीच्या नियंत्रणासाठी क्युलुरची एकरी ५ कामगंध सापळे लावावेत. दर ३ आठवड्यांनी लुर ची वडी बदलावी.
ऊस	पिक वाढीची अवस्था	ऊस पिकावर खोडकिड दिसून आल्यास क्लो रॅन्ट्रानिलोप्रोल (Chlorantraniliprole) १८.५ % एस.सी., ३ ते ४ मिली प्रति १० लीटर पाण्यातून अथवा ०.४ % जी १८.७५ किलो प्रति हेक्टर वापरावे.
आंबा	मोहर अवस्था	आंबा पिकावरील तुडतुडे व भुरी नियंत्रणासाठी इमिडाक्लोप्रिड १७.८ एस एल ३ मिली + सल्फर ८० % डब्ल्यू पी २५ ग्रॅम १० लीटर पाण्यात मिसळून फवारणी करावी तसेच फळगळ कमी करणेसाठी २० पी.पी.एम (१ ग्रॅम प्रति ५० लिटर पाणी) नॅपथॉलिक अॅसेटिक अॅसिड ( NAA) संजिवकाचे द्रावण मोहोरावर फवारावे.
जनावरांचे व्यवस्थापन		सध्या तापमानातील वाढ लक्षात घेता जनावरांना सावलीची व्यवस्था करावी. जनावरांना योग्य अश्या निवार्यात (गोठ्यात) बांधा. गोठा उघडा असल्यास बाजूने बारदाना लावावा. जनावरांना नेहमी पिण्यास स्वच्छ व थंड पाणी द्यावे. कोंबड्यांना उष्णते पासून संरक्षणासाठी शेडच्या बाजूने बारदाना लावावा व तो पाण्याने भिजवावा. छतावर गवताचे किंवा पेंढ्याचे अचादन करावे व

त्यावर हलके पाणी मारावे. जनावरांना रोग प्रतिबंधक उपाय म्हणून पशु वैद्यकाच्या सहाय्याने योग्य वेळी लसीकरण करून घ्यावे. मेंढ्यांना देवी रोगांचा प्रादुर्भाव टाळण्यासाठी देवी रोगाची लस टोचून घ्यावी.

\*टिप : शेतकरीबंधूनी पिकावर किटकनाशकाची, बुरशीनाशकाची फवारणी करताना स्वतःची योग्यती खबरदारी/ काळजी घ्यावी.