

# मौसम पूर्वानुमान आधारित साप्ताहिक सलाह Weather Forecast Based Weekly Advisory

ई-फाईल सं. राअंअनुकें/साप्ताहिक सलाह/2015-16/24 नवंबर - 1 दिसंबर 2015  
E-File No. NRCG/Weekly advisory/2015-16/24 November – 1 December 2015

दिनांक 24.11.2015  
Date 24.11.2015

## विषय-सूची Contents

1. मौसम संभावना Likely weather (सामयिकीकरण Update: साप्ताहिक Weekly): 24.11.2015 - 09.12.2015
2. साप्ताहिक अंगूर सलाह Weekly grape advisory: 24.11.2015 - 01.12.2015
  - 2.1 कीट प्रबंधन Insect pest management

## 1. मौसम संभावना Likely weather: 24.11.2015-09.12.2015

प्राचल Parameter	सटाणा Satana	नासिक क्षेत्र Nasik area	सांगली क्षेत्र Sangli area	सोलापुर क्षेत्र Solapur area	पुणे क्षेत्र Pune area	बीजापुर Bijapur	रंगारेड्डी (हेदराबाद) Rangareddy (Hyderabad)	मंदसौर Mandasaur	अनंतपुर Anantapur
बादल आच्छादन	साफ से आंशिक बादल	साफ से आंशिक बादल	साफ से आंशिक बादल	साफ से आंशिक बादल	साफ से आंशिक बादल	साफ से आंशिक बादल	साफ से आंशिक बादल	साफ से आंशिक बादल	साफ से आंशिक बादल
वर्षा	सटाणा: हल्की बारिश मंगल (24/11) - बुध (25/11), रवि (29/11) - गुरु (03/12)।	नासिक, शिर्डी, लोनी पिंपलगाव-बसवंत, ओझर, पालखेड, दिंडोरी, वनी, निफाड, देवला, कलवन: हल्की बारिश मंगल (24/11) - बुध (25/11), रवि (29/11) - गुरु (03/12)।	सांगली, मिरज, शिरगुप्पी, कागवड, अरग, कवठे-महंकाळ, पलुस, तासगाव, वलवा, खानापूर, वीटे, पलसी, शेटफल: हल्की बारिश मंगल (24/11) - बुध (25/11), रवि (29/11) - शुक्र (04/12)।	सोलापुर, नाणज, आटपाडी, पंढरपुर, काटी, कासेगाव, लातूर, तुलजापुर, उस्मानाबाद, वैराग, पांगरी, बार्सी, औसा: बूदा-बांदी मंगल (24/11) - बुध (25/11), हल्की बारिश रवि (29/11) - गुरु (03/12)।	पुणे, फुरसुंगी, यवत, पाटस, सुपा, बारामती, लोणी-कालभोर, उरुलीकांचन, जुन्नर, नारायणगाव: हल्की बारिश मंगल (24/11) - बुध (25/11), रवि (29/11) - गुरु (03/12)।	बीजापुर, तिकोटा, तेलसंग, चडचण: हल्की बारिश रवि (29/11) - शुक्र (04/12)।	हैद्राबाद, मेडचल, झाहिराबाद: हल्की बारिश रवि (29/11) - गुरु (03/12)।	मंदसौर: हल्की बारिश रवि (29/11) - शुक्र (04/12)।	अनंतपुर: हल्की बारिश रवि (29/11) - मंगल (01/12), शुक्र (04/12) - रवि (06/12)।
Cloud cover	Clear to Partly cloudy.	Clear to Partly cloudy.	Clear to Partly cloudy.	Clear to Partly cloudy.	Clear to Partly cloudy.	Clear to Partly cloudy.	Clear to Partly cloudy.	Clear to Partly cloudy.	Clear to Partly cloudy.
Rainfall	Satana: Light rain Tue (24/11) - Wed (25/11), Sun (29/11) - Thu (03/12).	Nasik, Shirdi, Loni, Dindori, Vani, Kalwan, Pimpalgaon- Baswant, Devla, Ojhar, Palkhed, Niphad: Light rain Tue (24/11) - Wed (25/11), Sun (29/11) - Thu (03/12).	Sangli, Miraj, Shirguppi, Kagvad, Arag, Palsi, Shetfal, Kavthe- Mahankal, Palus, Valva, Tasgoan, Vite, Khanapur: Light rain Tue (24/11) - Wed (25/11), Sun (29/11) - Fri (04/12).	Solapur, Nanaj, Pandharpur, Kati, Atpadi, Kasegaon, Osmanabad, Tuljapur, Latur, Ausa, Vairag, Pangri, Barsi: Drizzling Tue (24/11) - Wed (25/11), Light rain Sun (29/11) - Thu (03/12).	Pune, Phursungi, Yavat, Supa, Patas, Baramati, LoniKalbhore, Urulikanchan, Junnar, Narayangaon: Light rain Tue (24/11) - Wed (25/11), Sun (29/11) - Thu (03/12).	Bijapur, Tikota, Telsang, Chadchan: Light rain Sun (29/11) - Fri (04/12).	Hyderabad, Medchal, Zahirabad: Light rain Sun (29/11) - Thu (03/12).	Mandasaur: Light rain Sun (29/11) - Fri (04/12).	Anantapur: Light rain Sun (29/11) - Tue (01/12), Fri (04/12) - Sun (06/12).

प्राचल Parameter	सटाणा Satana	नासिक क्षेत्र Nasik area	सांगली क्षेत्र Sangli area	सोलापुर क्षेत्र Solapur area	पुणे क्षेत्र Pune area	बीजापुर Bijapur	रंगारेड्डी (हेदराबाद) Rangareddy (Hyderabad)	मंदसौर Mandsaur	अनंतपुर Anantapur
तापमान Temp (oC )									
न्यून. Min.	17-19	15-19	20-21	21-23	18-21	21	19-21	15-21	16-21
अधिक. Max.	26-28	27-29	28-32	32-34	28-30	28-32	25-31	24-31	26-30
सा.आर्द्रता RH (%)									
अधिक. Max	41-83	41-83	56-83	45-74	50-82	55-79	68-86	29-59	75-93
न्यून. Min	25-54	25-54	32-49	29-48	34-64	31-44	36-48	19-27	39-74
पवन(किमी/घंटा)Wind (km/hr)	2-10	0-11	2-16	2-19	0-13	2-23	2-16	3-15	3-10

Note: Above weather information is summary of weather forecasting given in following websites  
<http://www.imd.gov.in/>, <http://wxmaps.org/pix/prec6.html>, <http://www.fallingrain.com/world/IN/>, <http://www.wunderground.com/>,  
<http://www.bbcweather.com-weather/1269750>, etc.

## 2. साप्ताहिक अंगूर सलाह Weekly grape advisory: 24.11.2015-01.12.2015

### 2.1 कीट प्रबंधन Insect pest management

वृद्धि अवस्था (फ्रूट प्रूनिंग के पश्चात् दिन) Growth Stage (Days after forward pruning)	थ्रिप्स Thrips	माइट्स Mites	केट्पीलर्स Caterpillar	मिलीबग्स Mealybug	जेसीड्स Jassids
40-60	अधिक High	मध्यम Moderate	मध्यम Moderate	मध्यम से अधिक Moderate to high	मध्यम Moderate
<p>Vineyards may have higher thrips and mealybug infestation. Monitoring for thrips should be done by tapping the shoots and bunches on white paper and counting number. The monitoring of thrips should be done during afternoon hours. Application of emamectin benzoate 5 SG @ 0.22 g/L water is effective for managing thrips and caterpillars. Mealybug can be monitored by observing sticky and wet stems in the vineyard. If the mealybug infestation is observed, remove the loose bark and wash the whole vine with buprofezin 25 SC @ 1.25 mL per liter water. High jassid population may be noticed in the vineyards which are upto initial berry development. Monitoring for jassids should be done during 6-7 pm in the evening by gently holding the shoot and counting the numbers. Underside of older leaves should be examined for presence of webbings made by red spider mites. If the population build up is noticed then, spray of sulphur 80 WDG @ 2.0 g/L water is effective. After spraying these webbings should be examined with the help of hand lens for the presence of live mites to ascertain efficacy of the pesticide application. Pre harvest interval (PHI) mentioned in the Annexure V of the Residue Monitoring Plan (RMP) must be adhered to.</p>					

योगदानकर्ता **Contributors:**

1. डॉ. दी.सिं. यादव Dr. D. S. Yadav: कीट प्रबंधन Insect pest management
2. श्री प्रसाद सी नवले Mr. Prasad C. Navale: मौसम पूर्वानुमान Weather forecast

**संकलन Compilation:**

1. डॉ डी एस यादव Dr. D. S. Yadav

विशेषज्ञों द्वारा अलग-अलग स्थानों के लिए प्रासंगिक फसल सलाह को पूर्वानुमानित मौसम, फसल विकास के चरणों की अंगूर के ज्यादातर बागों में अवस्था और प्रगतिशील अंगूर उत्पादकों के साथ नियमित बातचीत से प्राप्त जमीन जानकारी के आधार पर तैयार किया जाता है। इसके सही होने का कोई दावा नहीं किया जा रहा है। इस जानकारी की उपयोगिता [dirnrcg@gmail.com](mailto:dirnrcg@gmail.com) पर हमें सूचित की जा सकती है।

**Crop advisory relevant to different places is prepared by experts, considering forecasted weather, crop growth stages in majority of vineyards and ground information on incidence of different conditions in different grape growing areas received from regular interaction with progressive grape growers. No claims are made on its correctness.**

Usefulness of this information may be communicated to us at [dirnrcg@gmail.com](mailto:dirnrcg@gmail.com).