



Gramin Krishi Mausam Sewa
Experimental Block Level Agromet Advisory Bulletin
(A Joint Initiative of IMD & ICAR)



Agromet Advisory Bulletin

Date : 25-08-2020

Weather Forecast of KOILEBEDA Block in KANKER(Chhattisgarh) Issued On :2020-08-25(Valid Till 08:30 IST of the next 5 days)

Date (y-m-d)	Rainfall (mm)	Tmax (°C)	Tmin (°C)	RH I (%)	RH II (%)	Wind Speed (kmph)	Wind Direction (Degree)	cloud cover (Octa)
2020-08-26	9.8	31.8	23.3	91	51	10.0	283	6
2020-08-27	16.6	27.3	22.5	96	75	8.0	252	8
2020-08-28	29.4	22.9	22.5	96	94	11.0	248	8
2020-08-29	8.9	25.4	22.4	96	87	10.0	225	8
2020-08-30	0.0	31.6	22.6	95	58	10.0	225	5

Weather Summary/Alert:

According to the medium-term weather forecast released by the India Meteorological Department, there is chance of light TO moderate rain (8.9-29.4 m.m.) is to occur at some places in Koyalibeda block , Kanker district , next 5 days sky are cloudy, with maximum temperature 22.9-31.8° C and minimum temperature 22.4-23.3° C, with 91-96 % humidity in the morning air and 51-94 % humidity in the evening air. In the coming days, the wind moves from south west/ west directions with the speed is likely

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा जारी मध्यम अवधि के मौसम पूर्वानुमान के अनुसार, विकासखंड कोयलीबेड़ा जिला कंकर में कुछ स्थानों पर हल्की से मध्यम बारिश (8.9-29.4 मिमी) होने की संभावना है, अगले 5 दिनों तक आसमान में बादल छाए रहने के साथ , अधिकतम तापमान 22.9-31.8 डिग्री सेल्सियस और न्यूनतम तापमान 22.4-23.3 डिग्री सेल्सियस, सुबह की हवा में 91-96% आर्द्रता और शाम की हवा में 51-94% आर्द्रता तथा आने वाले दिनों में, हवा 8.0-11.0 किमी प्रति घंटा की गति के साथ दक्षिण पश्चिम / पश्चिम दिशाओं से चलने की संभा

General Advisory:

In areas where there is an outbreak of stem borer and brown plant hoper in paddy crop, spraying of 1 lt / ha. of Buprofenzin 20% and Acefate 35% in 500 liters of water is sprayed.

जिन क्षेत्रों में धान फसल में तना छेदक तथा भूरा माहू का प्रकोप दिखाई दे रहा है उन स्थानों पर बुप्रोफेजिन 20 % तथा एसीफेट 35 % की 1 ली मात्रा 500 ली पानी में घोलकर प्रति हेक्टेयर की दर से वर्षा रुकने के बाद छिड़काव करे।

SMS Advisory:

In case of outbreak of blast in paddy crop, make a solution in hexaconazole 2.5 g / l water or azoxystrobin 3.5 g / l water and spray it after the rain stops.

धान फसल में ब्लास्ट का प्रकोप दिखाई देने पर हेक्साकोनाज़ोल 2.5 ग्राम / ली पानी या एजोक्सीस्ट्रोबाइन 3.5 ग्राम / ली पानी में घोल बनाकर वर्षा रुकने के बाद छिड़काव करे

Others(Soil Testing/Conservation /Land Preparation Specific Advisory:

Others(Soil Testing/Conservation /Land Preparation(Varieties)	Others(Soil Testing/Conservation /Land Preparation Specific Advisory
GENERAL ADVICE	1. Use pesticides only when necessary in crops 2. Do not use more than the recommended amount of pesticides 1. फसलो में आवश्यकता होने पर ही कीटनाशको का उपयोग करे 2. कीटनाशक दवाओ की सिफारिश की गयी मात्रा से अधिक मात्रा का उपयोग नहीं करे

Others(Soil Testing/Conservation /Land Preparation(Varieties)	Others(Soil Testing/Conservation /Land Preparation Specific Advisory
GENERAL ADVICE	<p>1. Do not use the same insecticide continuously 2. Do not spray pesticides during or before plucking vegetables</p> <p>1. एक ही कीटनाशी का लगातार उपयोग ना करे 2. सब्जियों की तोड़ाई के समय या पहले कीटनाशको का छिडकाव ना करे</p>
GENERAL ADVICE	<p>Multiple "Crop Doctor" mobile app has been developed by Indira Gandhi Agriculture University Raipur C.G., through this app you can get advice by directly connecting with agricultural experts with information related to the crop, as well as weather, model farm, agricultural almanac. You can get information related to e-Haat and custom hiring, you can install this app on your Android mobile through the Play Store.</p> <p>इंदिरा गाँधी कृषि विश्वविद्यालय रायपुर छ ग द्वारा बहुपयोगी "क्रॉप डॉक्टर" मोबाइल एप विकसित किया गया है इस एप के माध्यम फसल सम्बन्धी जानकारी के साथ कृषि विशेषज्ञों से सीधे जुड़कर आप परामर्श प्राप्त कर सकते है साथ ही इसमें मौसम , मॉडल फार्म , कृषि पंचांग ,ई- हाट तथा कस्टम हायरिंग के सम्बन्ध में जानकारी प्राप्त कर सकते है इस एप को आप अपने एंड्रायड मोबाइल में प्ले स्टोर के द्वारा इंस्टाल कर सकते है ।</p>