

Agromet Advisory Bulletin

Andaman and Nicobar Islands

No: AB (E)/11/2023-24/93

Issued on: 17th Nov, 2023

Validity Period: 18th to 22nd Nov, 2023

Medium Range Weather Forecast: (18th to 22nd Nov, 2023)

Cloudy weather with light to heavy rainfall at isolated places is likely to occur over South Andaman whereas in North and Middle Andaman and in Nicobar Islands light to moderate rainfall is expected during next five day. The maximum temperature will be 29.8 to 30.5 °C with minimum temperature of 23.8 to 25.0 °C, whereas the maximum and minimum relative humidity is expected to be in the range of 69 to 83 % and 66 to 80 %, respectively in Andaman and Nicobar Islands. Wind speed of 12.0 to 31.0 kmph is expected mostly from North Easterly direction.

Weather based agro advisories (18th to 22nd Nov, 2023)

For South Andaman

(Blocks: Prothrapur, Little-Andaman and Ferrargunj)

- Observe for rodent movement in rice field and setup the trap accordingly.
- Avoid input application as well as sowing of vegetables in low lying area of Little Andaman and ferrargunj block for next 2 days as heavy rain is expected.
- Prepare the land with drainage facility for raising cold season vegetable nursery and use cabbage seeds @ 650g/ha.
- Early season crop spinach may be taken up after 2 days and use seed @ 10-15 kg/ha.
- Farmers of South Andaman are advised to clean drainage system in fish pond to avoid damages as rainfall is expected during next 2 days.
- Intermittent rainfall is likely to occur, Keep the day old chicks under light preferably of 60 watt bulb at 1 ft above the floor.

For North and Middle Andaman

(Blocks: Rangat, Mayabunder and Diglipur).

- Observe for rodent movement in rice field and setup the trap accordingly.
- Prepare the land with drainage facility for raising cold season vegetable nursery and use cabbage seeds @ 650g/ha.
- Early season crop spinach may be taken up after 2 days and use seed @ 10-15 kg/ha.

- Do weeding and earthing up in vegetables as the soil condition likely to be conducive.
- Intermittent rainfall is likely to occur, Keep the day old chicks under light preferably of 60 watt bulb at 1 ft above the floor.

For Nicobar

(Blocks: Nan-Cowrie, Car-Nicobar and Campbell-Bay)

- Campbell Bay Farmers are advised to observe for rodent movement in rice field and setup the trap accordingly.
- Prepare the land with drainage facility for raising cold season vegetable nursery and use cabbage seeds @ 650g/ha.
- Early season crop spinach may be taken up after 2 days and use seed @ 10-15 kg/ha.
- Do weeding and earthing up in vegetables as the soil condition likely to be conducive.
- Intermittent rainfall is likely to occur, Keep the day old chicks under light preferably of 60 watt bulb at 1 ft above the floor.

Coordinator-AAB
NRM division
CARI, Port Blair

For more information call CIARI toll free No. 1800 345 3193

मौसम परामर्श बुलेटिन

अंडमान तथा निकोबार द्वीप समूह

संख्या: AB(H)/11/2023-24/93

जारी करने की तारीख: 17 नवंबर, 2023

समयावधि: 18 से 22 नवंबर, 2023

मध्यम अवधि मौसम पूर्वानुमान (18 से 22 नवंबर, 2023)

अगले पांच दिनों के दौरान दक्षिण अंडमान में बादल छाये रहने तथा कहीं कहीं पर हल्की से भारी वर्षा जबकि उत्तर एवं मध्य अंडमान और निकोबार द्वीप समूह में हल्की से मध्यम वर्षा की संभावना है। इस अवधि के दौरान द्वीपसमूह में अधिकतम तापमान 29.8 से 30.5 ° सेल्सियस रहेगा एवं न्यूनतम तापमान 23.8 से 25.0 ° सेल्सियस रहेगा। अधिकतम सापेक्षिक आर्द्रता 69 से 83 प्रतिशत तथा न्यूनतम सापेक्षिक आर्द्रता 66 से 80 प्रतिशत रहेगा। अधिकतर उत्तर पूर्वी दिशा से 12.0 से 31.0 कि.मी.प्रति घंटे की रफ्तार से हवा चलने की संभावना है।

मौसम आधारित कृषि सलाह (18 से 22 नवंबर, 2023)

दक्षिणअंडमानकेलिए

(ब्लॉक: प्रोथ्रापुर, लिटिल-अंडमान एवं फरारगंज)

- चावल के खेत में चूहा आदि आवाजाही का निरीक्षण करें और तदनुसार जाल स्थापित करें।
- अगले 2 दिनों के दौरान लिटिल अंडमान और फरारगंज ब्लॉक में भारी बारिश की आशंका है अतः निचले क्षेत्र के सब्जियों में इनपुट का उपयोग तथा बुआई से बचें।
- ठंड मौसम वाली सब्जियों की नर्सरी उगाने के लिए जल निकासी सुविधा के साथ भूमि तैयार करें तथा पत्ता गोभी के बीज 650 ग्राम/हेक्टेयर की दर से उपयोग करें।
- मौसम की शुरुआती फसल के तहत पालक 2 दिनों के बाद से आरंभ की जा सकती है और 10-15 किलोग्राम/हेक्टेयर की दर से बीज का उपयोग करें।
- अगले 2 दिनों के दौरान बारिश की संभावना है अतः नुकसान से बचने के लिए दक्षिण अंडमान के किसानों को मछली तालाब का जल निकासी व्यवस्था को साफ करने की सलाह दी जाती है।
- रुक-रुक कर वर्षा होने की संभावना है अतः एक दिन वाले पोल्ट्री चूजे को फर्श के एक फिट की ऊचाई से 60 वाट बिजली के बल्ब से प्रकाश प्रदान करें।

उत्तर और मध्य अंडमान के लिए

(ब्लॉक: रंगत, मायाबंदर एवं डिगलीपुर)

- चावल के खेत में चूहा आदि आवाजाही का निरीक्षण करें और तदनुसार जाल स्थापित करें।
- ठंड मौसम वाली सब्जियों की नर्सरी उगाने के लिए जल निकासी सुविधा के साथ भूमि तैयार करें तथा पत्ता गोभी के बीज 650 ग्राम/हेक्टेयर की दर से उपयोग करें।
- मौसम की शुरुआती फसल के तहत पालक 2 दिनों के बाद से आरंभ की जा सकती है और 10-15 किलोग्राम/हेक्टेयर की दर से बीज का उपयोग करें।

- मृदा की स्थिति अनुकूल रहने की संभावना है अतः सब्जियों में निराई-गुड़ाई और मिट्टी चढ़ाएं।
- रुक-रुक कर वर्षा होने की संभावना है अतः एक दिन वाले पोल्ट्री चूजे को फर्श के एक फिट की ऊचाई से 60 वाट बिजली के बल्ब से प्रकाश प्रदान करें।

निकोबारकेलिए

(ब्लॉक: नन्कोव्री, कारनिकोबार एवं कैम्पबेलबे)

- कैम्पबेलबे की किसानों को सलह है की चावल के खेत में चूहा आदि आवाजाही का निरीक्षण करें और तदनुसार जाल स्थापित करें।
- ठंड मौसम वाली सब्जियों की नर्सरी उगाने के लिए जल निकासी सुविधा के साथ भूमि तैयार करें तथा पत्ता गोभी के बीज 650 ग्राम/हेक्टेयर की दर से उपयोग करें।
- मौसम की शुरुआती फसल के तहत पालक 2 दिनों के बाद से आरंभ की जा सकती है और 10-15 किलोग्राम/हेक्टेयर की दर से बीज का उपयोग करें।
- मृदा की स्थिति अनुकूल रहने की संभावना है अतः सब्जियों में निराई-गुड़ाई और मिट्टी चढ़ाएं।
- रुक-रुक कर वर्षा होने की संभावना है अतः एक दिन वाले पोल्ट्री चूजे को फर्श के एक फिट की ऊचाई से 60 वाट बिजली के बल्ब से प्रकाश प्रदान करें।

Coordinator-AAB
NRM division
CARI, Port Blair

विस्तृत जानकारी के लिए टोलफ्री नम्बर 1800 345 3139 पर सम्पर्क करें।