



Agromet Advisory Bulletin

Date : 29-04-2022

NORTH-GOA(Goa) Weather forecast of - issued on :2022-04-29 (Valid till 8:30 IST of the next 5 Days)

Parameter	2022-04-30	2022-05-01	2022-05-02	2022-05-03	2022-05-04
Rainfall(mm)	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Tmax (°C)	34.0	35.0	35.0	35.0	35.0
Tmin (°C)	26.0	26.0	26.0	26.0	27.0
RH I (%)	82	79	91	91	89
RH II (%)	46	41	41	40	42
Wind Speed (kmph)	7.2	9.8	12.1	12.6	11.8
Wind Direction (Degree)	252	292	295	295	290
cloud cover (Octa)	1	2	3	3	2

Weather Summary/Alert:

● 29 अप्रैल २०२२, वेगवेगल्या जाग्यांचेर हलको ते मध्यम पाऊस पडपाची खूप शक्यता आसा ● फुडल्या ५ दिसा हवामान खर उरपाची शक्यता आसा ● कमाल आनी किमान तापमान 35°C आनी 26°C च्या आसपास आसपाची शक्यता आसा आठवडो 1 (29 अप्रैल ते 5 मे) ● जिल्ल्यांत पावसाचे प्रमाण खूब अधिक आसपाची दाट शक्यता आसा. ● कमाल तापमान सामान्य आसपाची शक्यता आसा ● किमान तापमान सामान्य आसपाची शक्यता आसा आठवडो 2 (6 मे ते 12 मे) ● जिल्ल्यांत पावसाचे प्रमाण खूब कम आसपाची दाट शक्यता आसा ● कमाल तापमान सामान्य आसपाची शक्यता आसा ● किमान तापमान सामान्य आसपाची शक्यता आसा

General Advisory:

कीड आनी रोगांचेर नियंत्रणाचे उपाय करा

SMS Advisory:

आंब्या भीतरली अंडी मारपाखातिर आनी फळांच्या सड्यावर नियंत्रण खातिर काढलेल्या फळांक १ तास ४८° C गरम पाण्याचो उपचार करात

Crop Specific Advisory:

Crop	Crop Specific Advisory
RICE	● 30 अप्रैल ते 4 मे २०२२, मेरेन हवामान खर उरपाची शक्यता त्याखातिर शेतकाऱ्यानी परिपक्व जाल्ल्या रबी भात कापणी करपाची सल्लो दिलो वता
GROUNDNUT	● 30 अप्रैल ते 4 मे २०२२, मेरेन हवामान खर उरपाची शक्यता त्याखातिर शेतकाऱ्यानी परिपक्व जाल्ल्या भिकणाचे कापणी करपाची सल्लो दिलो वता

Crop	Crop Specific Advisory
CASHEW	<ul style="list-style-type: none"> 30 अप्रैल ते 4 मे २०२२, मेरेन हवामान खर उरपाची शक्यता आसा कडुलिंबावर आधारित कीटकनाशके वापरून चहाच्या डासांवर नियंत्रणाचे उपाय करा काजू स्टेम आनी रूट बोरर (CSRB) विरुद्ध नियंत्रण उपाय करा. प्रादुर्भाव दिसून आल्यास, १५ मिमी छित्रीच्या साहाय्याने छिद्रातून ग्रॅस काढून टाका आनी क्लोरोपायरीफॉस २० ईसी @ ५ मिली प्रति लिटर उदकान मिसळून देठावर टाका (स्वैबिंग)

Horticulture Specific Advisory:

Horticulture	Horticulture Specific Advisory
MANGO	<ul style="list-style-type: none"> 30 अप्रैल ते 4 मे २०२२, मेरेन हवामान खर उरपाची शक्यता आसा सागली गळून गेलेली फळा आनी वनस्पती मोडतोड गोळा करून बाग स्वच्छ दवरात “नुवान” रसायन बरोबर मिथायलं युजेनॉल (०.१% म्हणजे ०.३ मिली) पॅरा फेरोमोनाचे किमान १० सापळे दरहेक्टर स्थापित करात आंब्या भीतरली अंडी मारपाखातिर आनी फळांच्या सड्यावर नियंत्रण खातिर काढलेल्या फळांक १ तास ४८° C गरम पाण्याचो उपचार करात तरुण वनस्पतींकची एन्थ्रॅकोनोझ जावपाची शक्यता त्याखातिर प्रति १ लिटर पाण्यात २ ग्रॅम कार्बेन्डाझिम फवारणी करपाची शिफारस करपाक आयला
COCONUT	<ul style="list-style-type: none"> 30 अप्रैल ते 4 मे २०२२, मेरेन हवामान खर उरपाची शक्यता आसा रोपवाटिकेत ज़र “वाळतीची” समस्या आसा जल्यार क्लोरपायरीफॉस (२ मिली लिटर क्लोरपायरीफॉस १ लिटर पाण्यात मिसळून) ज़मीन भिजयात (ड्रेंचिंग) करप गरजेचे माइट्सच्या नियंत्रणाखातिर, २% कडुनिंब-लसूण इमल्शन नालयर अझाडिराक्टिन १०००० पीपीएम @ ०.००४ % फवारणी करू शकतात. धव्या माशांचेर नियंत्रण दवरपाखातीर, पानांचेर १% स्टार्चचे द्रावण घालून काजळीचे साचे भायर पडतात. गंभीर स्थितीत, कडुलिंबाच्या तेलाची ०.५% फवारणी करा आनी खुंयच्याय कीटकनाशकाची शिफारस केल्ली ना प्रौढ हळदुळी माशी दरपाखातीर तळहाताच्या खोडार पिवले चिकट सापळे बसोवप गेंड्याच्या बीटलच्या नियंत्रणाखातीर सगळ्यांत वयरच्य पानांची धुरी 250 ग्रॅम + बारीक वाळू (250 ग्रॅम) प्रति तळहात पावडर कडुलिंबाच्या पेंडीने भरली जाऊ शकते

Live Stock Specific Advisory:

Live Stock	Live Stock Specific Advisory
COW	<ul style="list-style-type: none"> FMD आनी HS रोगांचेर मान्सूनपूर्व लसीकरण सल्लो आसा जनावरांक जाय त्या प्रमाणान पिवपाक उदक दिवचे आनी थंड उदकान जनावरांग दिसतल्यान दोन ते तीन फावटी न्हाणोवचें. जनावरांक उदकान १ लिंबू, १०० ग्राम गॉड आनी ५० ग्राम मीठ घालून ते उदक पिवपाक दिवचें हिरव्या चारीचें प्रमाण वाढोवचे आणि खावपाक घालताना लांब चार बारीक करून घालची

Poultry Specific Advisory:

Poultry	Poultry Specific Advisory
BIRD	<ul style="list-style-type: none"> तापमानात ३०°C च्या अथधक वाढत जाताच, आहार घट कमी जाता म्हणून दीवसाच्या थंड भागात म्हणजे काळी-काळी सध्याकाळी उशीरा फीड दीवपाक येता पीवपाक थंड (शीत) उदका बरोबर ममश्रण करून इलेक्ट्रोलाइट आनी विटामिन A, E, C इलेक्ट्रोलाइट मशल्लक राखपाखाततर ठदयात ‘गरम हवामानात’ जास्त चरबी / तेल आहार अथवा सिंथेटिक अत्यावश्यक अमीनो एमई जास्त प्रमाणात ठदवप गरजेचे दमट हवामान अलर्या करणात योग्य प्रमाणात वायुवीजन ठदयात जास्त गदी (पक्षयाची घनता) कमी करा वा अथधक जागा प्रदान करा कचरा जाडी (litter) कमीत कमी २-३ से.मी पयांत कमी करात सोर उषणता वाढपाक जायना म्हणून पेंढा / गवत / पाढया पेंटूवारे पुरेसे शडे इन्सुलेटेड करात कोम्बड्याक धरपाचे आनी तींची वाहतूक करपाची कामा दीवसाच्या थंड भागात करात कोंबड्यांक लॅरीकरण वेळापत्रकानुसार ठदयात उटमाचो त्रार् टाळपाखाततर काळी लवकर लॅरीकरण करा संक्रमणची जोखीम जास्त आलर्या कारणात वॉटर सैनटायझर्सचा वापर करा