

भारत सरकार
भारत मौसम विज्ञान विभाग
(पर्यावरण विज्ञान संशालन)
मौसम के न्द्र
वर्षास भवन पै ओ
त्रिवेन्द्रिंशिपरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA
INDIA METEOROLOGICAL
DEPARTMENT
(Ministry of Earth Sciences)
METEOROLOGICAL CENTRE
VikasBhavan P.O

Date: 11/04/2022

गणितं विषय - 695

ਤਿਵਨੰਧਿਰਮ - 695 033

Thiruvananthapuram - 695033

Time: 1400 HRS IST

IMPACT BASED FORECAST FOR THUNDERSTORM OVER THRISSUR DISTRICT - WARNING NO. 1

1. 2022 ഏപ്രിൽ 11 മുതൽ 15 തീയതികളിൽ തെക്കേ കേരളത്തിൽ ഒറ്റപ്പെട്ട കനത്ത മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയുണ്ട്.
 2. അടുത്ത 5 ദിവസങ്ങളിൽ ഒറ്റപ്പെട്ട ന്യൂലൈൻഡിൽ ഇടിമിനലോക് കൂടിയ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത. 2022 ഏപ്രിൽ 11-ന് ശക്തമായ കാറ്റിന് (മണിക്കൂറിൽ 30-40 കിലോമീറ്റർ) വേഗത് സാധ്യത.
 - കാലം തെറ്റിയ മഴ താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിന് കാരണമായേക്കാം
 - കനത്ത മഴയുടെ ഫലമായി കൂഷിയിടങ്ങളിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിറ കുകയും, ഇരുമുലം വിളവെടുക്കാറായ കൂഷി നശിക്കാറുള്ള ഇടയാവുകയും ചെയ്യുന്നു..
 - ശക്തമായ കാറ്റ് വാഴ ഓണ്ടേരു പീശാറു കാരണമാകുന്നു.
 - ശക്തമായ കാറ്റ് പച്ചക്കണ്ണി പന്തലുകൾ കേടാക്കാറു സാധ്യതയുണ്ട്.
 -

വിള	ദ്രോജ്ജ	വിളയെ ബാധിക്കുന്ന സാധ്യതകൾ	കാരി ഷിക്കി നിറ ഭ്രംബങ്ങൾ
പച്ചക്കരികൾ	വിവിധ പ്രട്ടങ്ങൾ	<ul style="list-style-type: none"> കന്തത കാറ്റിര കായ്ക്കര കൊഴിയുന്നു കന്തത കാറ്റ മുലം വിളകൾ വീഴ്ചാനുള്ള സാധ്യത കന്തത മഴയുടെ ഫലമായി കൃഷിയിടങ്ങളിര വെള്ളം കെട്ടിനിര കുകയും, ഇരുമുലം വിളവെടുക്കാറായ കൃഷി നശിക്കാറു ഇടയാവുകയും ചെയ്യുന്നു 	<ul style="list-style-type: none"> പാകമായ പ്രശ്നങ്ങൾ വിളവെടുക്കുക പച്ചക്കരി പതലുകൾ ബലപ്പെടുത്തുക കൃഷിയിടങ്ങളിര ശരിയായ നിറ വാരി ചു സാകര്യം നരികുക. പതലുകൾ കൂടുതൽ ബലപ്പെടുത്തുക
വാഴ	നട്ടിര	ശക്തമായ കാറ്റ വാഴ ഓണ്ട്രൈ വീഴ്ചാര കാരണമാകുന്നു	വാഴകൾ കു താങ്ങുകാലുകൾ നരികുക
നെല്ല്	പാലുവയ്ക്കുന്ന പരുവം	കന്തത മഴയുടെ ഫലമായി നെല്ല് വീഴ്ചാര സാധ്യതയുണ്ട്.	കൃഷിയിടങ്ങളിര ശരിയായ നിറ വാരി ചു സാകര്യം നരികുക
പൊതുവായ നടപടി നിറ ഭ്രംബിച്ചു		<ul style="list-style-type: none"> കഴിയുന്നതും വേഗം വിളവെടുക്കുക കന്തത മഴ പ്രതിക്ഷിക്കുന്ന പക്ഷം കൃഷി ചെയ്ത പാടത്ത് ശരിയായ നിറ വാരി ചു നരികുക വാഴകൾ കു താങ്ങുകാലുകൾ നരികുക പതലുകൾ കൂടുതൽ ബലപ്പെടുത്തുക ഉച്ചകഴിവും കനുകാലികൾ കു കരി ഷക്കിര കു ഇടിമിന്നര ഏരിക്കാരു തുറസ്സായ സ്ഥലങ്ങളിര നിന്ന് അകറി നിറ തരുക 	