



# കാർഷിക കാലാവസ്ഥ ബുള്ളറ്റിൻ തിരുവനന്തപുരം ജില്ല

(മേഖലാ കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം വെള്ളായണി ഭാരതീയ അന്തരീക്ഷ സ്ഥിതി വകുപ്പ് എന്തിവ സംയുക്തമായി നൽകുന്നത്)  
 ഫോൺ: 0471-2383239 ഉ മെയിൽ : aasvellaiani@yahoo.co.in  
 ഭാരതീയ അന്തരീക്ഷ സ്ഥിതി വകുപ്പ്, ന്യൂഡൽഹിയുടെ ജില്ലാതല കാലാവസ്ഥ പ്രവചനത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി തയ്യാറാക്കിയത്



നമ്പർ: TVM-AAS-31/2019

തീയതി : 16.04.2019

## 1. കഴിഞ്ഞ വാരം സംക്ഷിപ്ത അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി

മഴ ലഭ്യത	കൂടിയ താപനില	കുറഞ്ഞ താപനില	അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത	ബാഷ്പീകരണം
0.2 mm	34.9 - 35.2°C	25.8 - 26.0°C	61 - 79%	5.4 - 5.9 mm

## 2. അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥ പ്രവചനം

	17/04/2019	18/04/2019	19/04/2019	20/04/2019	21/04/2019
മഴ (മില്ലി മീറ്റർ)	2	2	2	4	0
കൂടിയ താപനില (ഡി.സെ)	36	36	36	36	36
കുറഞ്ഞ താപനില (ഡി.സെ)	26	26	26	26	26
മേഘ വ്യാപ്തി (ഒക്ട)	7	7	7	8	4
കൂടിയ ആർദ്രത (%)	80	80	80	80	80
കുറഞ്ഞ ആർദ്രത (%)	50	50	50	50	50
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ പ്രതി മണിക്കൂറിൽ)	12	6	6	4	2
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	290	270	340	340	320

## 3. അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിളകൾ	വളർച്ചാ ഘട്ടം	രോഗകീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	-	-	കൊയ്തു കഴിഞ്ഞ പാടങ്ങളിൽ പയർ വിത്ത് 60 കി ലോ /ഹെക് വിതയ്ക്കുക
തെങ്ങ്	-	-	തെങ്ങിൻ തടിയിൽ 2-3 മീറ്റർ വരെ കുമ്മായം പൂശുക. തെങ്ങിൻ തടങ്ങളിൽ പുതയിടുക ഉണ്ടായിട്ടുള്ള തെങ്ങോലകൾ, തൊണ്ട്, വിള അപശിഷ്ടങ്ങൾ പുതയിടുന്നതിനു ഉപയോഗിക്കാം മണ്ണിലെ ജലം സംരക്ഷിക്കാം ഇത് ഉപകരിക്കും കണികാ ജലസേചന രീതി (30 തൊട്ടു 40 ലി /ദിവസവും തെങ്ങൊന്നിന് അവലംബിക്കുക
വാഴ	-	-	ചൂടിന്റേ ആധിക്യം കൊണ്ട് വാഴ ഒടിഞ്ഞു വീഴുന്നു ഇത് തടയാൻ നന തുടരുക
പച്ചക്കറികൾ	-	മുളകിലെ മണ്ഡരി	ഇലകളാൽ ചുരുണ്ടു കുരിടിപ്പായി കാണുകയും പൊള്ളൽ ഏറ്റുപോലെ പാടുകൾ കാണുന്നു. അസാധിനാക്ടിൻ 5 മിലി/ലി തളിക്കുക അഥവാ 2 % വീര്യമുള്ള വേപ്പണ്ണ വെളുത്തുള്ളി മിശ്രിതം തളിക്കുക