



# കാർഷിക കാലാവസ്ഥ ബുള്ളറ്റിൻ തിരുവനന്തപുരം ജില്ല

(മേഖലാ കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം വെള്ളായണി ഭാരതീയ അന്തരീക്ഷ സ്ഥിതി വകുപ്പ് എന്നിവ സംയുക്തമായി നൽകുന്നത)

ഫോൺ: 0471-2383239 ഇ മെയിൽ : aasvellaani@yahoo.co.in

ഭാരതീയ അന്തരീക്ഷ സ്ഥിതി വകുപ്പ്, ന്യൂഡൽഹിയുടെ ജില്ലാതല കാലാവസ്ഥ പ്രവചനത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി തയ്യാറാക്കിയത്



നമ്പർ: TVM-AAS-30/2019

തീയതി : 12.04.2019

## 1. കഴിഞ്ഞ വാരം സംക്ഷിപ്ത അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി

മഴ ലഭ്യത	കൂടിയ താപനില	കുറഞ്ഞ താപനില	അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത	ബാഷ്പീകരണം
0 mm	34.6 - 35.2°C	25.7 - 26.1°C	61 - 79%	5.4 - 6.0 mm

## 2. അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥ പ്രവചനം

	13/04/2019	14/04/2019	15/04/2019	16/04/2019	17/04/2019
മഴ (മില്ലി മീറ്റർ)	0.2	0	0.4	1	2
കൂടിയ താപനില (ഡി.സെ)	37	37	36	36	36
കുറഞ്ഞ താപനില (ഡി.സെ)	27	27	26	26	26
മേഘ വ്യാപ്തി (ഒക്ട)	6	3	7	7	8
കൂടിയ ആർദ്രത (%)	80	80	80	80	80
കുറഞ്ഞ ആർദ്രത (%)	60	60	60	60	60
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ പ്രതി മണിക്കൂറിൽ)	12	12	8	8	8
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	270	270	230	250	270

## 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 കുറുത്തു പുഴുക്കുക . തെങ്ങിൻ തടങ്ങളിൽ പുതയിടുക ഉണങ്ങിയ തെങ്ങോലകൾ തൊണ്ട്. വിള അപരിഷ്കൃതങ്ങൾ പുതയിടുന്നതിനു ഉപയോഗിക്കാം മണ്ണിലെ ജലം സംരക്ഷിക്കാം ഇത് ഉപകരിക്കും കണികാ ജലസേചന രീതി(30 തൊട്ടു 40 ലി/ദിവസവും തെങ്ങോണിന് അവലംബിക്കുക
വാഴ	-		ചൂടിന്റെ ആധിക്യം കൊണ്ട് വാഴ ഒടിഞ്ഞു വീഴുന്നു ഇത് തടയാൻ നന തുടരുക
പച്ചക്കറികൾ		നീരുറ്റിക്കുടി കുന്ന പ്രാണികൾ	പച്ചക്കറികളിലെ വെള്ളിച്ചയെ തടയാൻ ആവണക്കണ്ണ തേച്ചു മഞ്ഞ കെണി 20 എണ്ണം/ഹെക് വയ്ക്കുക