



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല  
കാർഷിക കാലാവസ്ഥ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം,  
ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്, വൈഴ്ത്താനികര  
Email: [cohagmet@kau.in](mailto:cohagmet@kau.in) & [kauagmet@yahoo.co.in](mailto:kauagmet@yahoo.co.in)  
കാർഷിക കാലാവസ്ഥ നിർദ്ദേശക ബുള്ളിൽ



കേരള കാർഷിക സമ്പ്രൂദ്ധലാശാല കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്ര പഠന വിഭാഗത്തിന്റെയും, ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും, കേരള കൂഷ്മി വകുപ്പിന്റെയും സഹകരണങ്ങളാട തയ്യാറാക്കുന്നത്.

എ.എ.എസ് 46/2019(92), വൈജ്ഞാനിക്കൾ

തീയതി 15.11.2019

**கஷின்த ஆச்சரியிலே அளவிக்கப்படுமிதி:** கஷின்த ஆச்சர் வெண்ணாளிக்கரையில் 136.8 மி.மீ மத லட்சியாக உயர்ந்தாலும் 32.0 முதல் 33.7 யிழிரி செல்லப்படும் எடுவும் குறைந்ததாலும் 19.7 முதல் 22.4 யிழிரி செல்லப்படும், ராவிலும் அளவிக்கப் படும் ஆச்சரியில் 69 முதல் 98 ஶதமானம் வரையும், உச்சத்தை அளவிக்கப் படும் ஆச்சரியில் 50 முதல் 82 ஶதமானம் வரையும் அடையிருக்கிறது. காட்டிளை வேற்ற மளிக்கூரில் 0.8 முதல் 4.7 கிலோமீட்டரை, ஸுரு பிரகாஶத்திலே 1.0 முதல் 3.0 மில்லி.மீட்டரை, பொங்கலிக்கரளை 0.5 முதல் 1.6 மில்லி.மீட்டரை வரையும் அடையிருக்கிறது.

**അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:**

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	16.11.2019	17.11.2019	18.11.2019	19.11.2019	20.11.2019
മഴ (മില്ലി.മൈറ്റർ)	1	0.4	2	2	0.1
ഉയർന്ന താപനില (°C)	33	33	33	33	33
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	22	22	22	22	22
കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	90	90	90	90	90
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	50	50	50	50	50
കാറ്റിന്റേവേഗത (കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂറ്)	8	7	6	7	7
കാറ്റിന്റേ ദിശ (ഡിഗ്രി)	90	90	80	90	80
മേഖലവുംപ്പഠി (കേട്ട)	4	3	4	4	3
ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും കെ.എ.യുവിന്റെയും പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജില്ലയിൽ ഒരുപ്പുട സ്ഥലങ്ങളിൽ നേരിയ തോതിൽ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.					

## കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	രോഗ കൌടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ:	വിളക്കലെ രോഗകൌടങ്ങളിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്, മുൻകരുതലായി ജൈവകൌടങ്ങൾ നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുക.	
നെല്ല് (മുണ്ടകൾ) ഞാറു പരുവം	കുഴൽപ്പുഴു	മഴക്കാലത്ത് നെൽപ്പാടങ്ങളിൽ കുഴൽപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാനിടയുണ്ട്. വെള്ളം വാർത്തയു കളഞ്ഞ് ഒരു ഏക്കർക്കിൾ 25 കി.ഗ്രാം അക്കപ്പൊടിയിലോ ഉമിയിലോ/ഒരു ലിറ്റർ മല്ലണ്ണ ചേർത്ത് പാടത്ത് വിതരുക.
	ഗാളീച്ച	മഴക്കാലത്ത് നെല്ലിൽ ഗാളീച്ചയുടെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇതിന് മുൻകരുതലായി ഞാറിക്കുന്ന പേരുഭാഗം 0.02% വീരുമുള്ള ക്ഷോർഡെപറിഫോസ് ലായനിയിൽ 12 മണിക്കൂർ നേരത്തേക്ക് മുകിവിച്ചുതിനു ശേഷം നടുക.
ഇന്തി	മുട്ടുചീയൽ	മഴപ്പെട്ടുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഇന്തിയിൽ മുട്ടുചീയൽ രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ, രോഗബാധിതമായ ചെടികൾ കിളച്ചുമാറ്റി 2 ശ്രാം കോപ്പർ ഓക്സിക്ഷോറേഡ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ മല്ലിൽ കലക്കി ചെക്കുക.
വാഴ, പച്ചക്കറികൾ	ഇലത്തീനിപ്പുഴു	ഇലത്തീനിപ്പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. പുഴുവിന്റെ ആക്രമണം ബാധിച്ച ഇലകൾ പുഴുവിനോട് കൂടി തന്നെ നശിപ്പിച്ച് കളയുക.
മുഗസംരക്ഷണം	കുരലെടുപ്പ്, കുളന്പുരോഗങ്ങൾക്കു എതിരെയുള്ള പ്രതിരോധ കുത്തിവെപ്പ് എടുക്കുക. (CAADECCS, KVASU മല്ലണ്ണത്തി)	