



## പാലക്കാട് ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്ര പഠന വിഭാഗത്തിന്റെയും, ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും, കേരള കൃഷി വകുപ്പിന്റെയും സഹകരണത്തോടെ തയ്യാറാക്കുന്നത്.

എ.എ.എസ് 26/2018(52), വൈള്ളിയാഴ്ച

തീയതി 29.06.2018

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	30.06.2018	01.07.2018	02.07.2018	03.07.2018	04.07.2018
മഴ (മല്ലി.മൈറ്റ്)	18	9	7	10	11
ഉയർന്ന താപനില (°C)	28	29	29	29	29
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	22	23	23	23	23
മേഘവ്യാപ്തി (കെട്ട)	8	6	6	6	7
കുടിയ അന്തരീക്ഷ ആർഡത (%)	90	90	90	90	90
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർഡത (%)	80	80	80	80	80
കാറ്റിന്റെ ദിന (ധിഗ്രി)	015	015	015	015	015
കാറ്റിന്റെ ദിന (ധിഗ്രി)	250	250	250	250	250

അടുത്ത ആഴ്ച കേരളത്തിൽ ശരാശരിയിൽ കുറവ് മഴ ലഭിക്കും.

അടുത്ത ആഴ്ച തൃപ്പൂർ ജില്ലയിൽ സാമാന്യം ഫേഡ്പ്ലൈ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	വളർച്ചാവലംബനം	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
ഒന്ന്	ചിന്നപ്പു പെട്ടുന്ന പരുവം	ജാലചുരുട്ടിപ്പുഴു	ഒരു ഏക്കർ പാടശേഖരത്തിന് 2 സിസി ടെട്ടേക്കോഗ്രമ കാർബ് ചെറു കഷ്ണങ്ങളായി മുറിച്ചു വയലിന്റെ പലഭാഗത്ത് ഓലയുടെ അടിഭാഗത്തായി കുത്തി വെക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ 2 മല്ലി കിനാൽഫോസ് ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ചു തളിക്കുക.
വാഴ	കുലയ്ക്കുന്ന പരുവം	എർവിനിയ രോട്ട്	നീർവാർച്ച സാകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുക. വാഴത്തെ കുമാരം ഇടുന്നതും, നീർവ്വാലുകളിൽ ബീംബിങ്ക് പാസർ ഇടുന്നതും നല്കാം. 20 ശ്രാം സൃംഗോമോണാസ് എഞ്ചൂറസിന്റെ ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിയ ലായനി മണ്ണ് കുതിരിത്തക്കു വല്ലോ, വാഴയ്ക്ക് ചുറ്റും ഒഴികൊന്നത് രോഗപ്രതിരോധശാഖ വർണ്ണിക്കു. രോഗം ബാധിച്ചാൽ 5 ശ്രാം സ്റ്റീച്ചിങ്ക് പാസർ അല്ലെങ്കിൽ 3 ശ്രാം കോപ്പർ ഓക്സിക്ലോറൈഡ് അല്ലെങ്കിൽ 2 ശ്രാം കോപ്പർ ഹൈഡ്രോക്സൈസൈവ് ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ പേരിൽ തയ്യാറാക്കിയ ലായനി മണ്ണ് കുതിരിത്തക്കു വല്ലോ, വാഴയ്ക്ക് ചുറ്റും ഒഴികൊണ്ടു. രോഗം രൂക്ഷമായ വാഴകൾ പെട്ടിമാറ്റി നശിപ്പിക്കുകയും, ആ കുഴിയിൽ കുമാരം അല്ലെങ്കിൽ ബീംബിങ്ക് പാസർ ഇടുകയും ചെയ്യുക.
പച്ചകറികൾ (പയർ)	-	പ്രധാനസേരിയം മൂലമുള്ള വാട്ട് രോഗം	തുടർച്ചയായ മഴയും, വൈള്ളക്കെട്ടും മൂലം പയറിൽ ധ്യാസേരിയം മൂലമുള്ള വാട്ട് രോഗം കാണാനികയ്. ഇതിനെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി 2 ശ്രാം ബാവിസ്റ്റിൻ അല്ലെങ്കിൽ 2 മി.ലി. കോൺട്രാപ്പ് ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ മണ്ണു കുതിരിത്തക്കു വിധം 15 ദിവസം ഇടവിട്ട് മാറി മാറി ഒഴിപ്പു കൊടുക്കാവുന്നതാണ്. പുർണ്ണമായും രോഗം ബാധിച്ച ചെടികൾ പരിച്ചു മാറ്റി നശിപ്പിക്കുകയും, തടത്തിൽ ഒരു നൂള്ള് ബീംബിങ്ക് പാസർ ചേർക്കേതുമാണ്.
മുഗസംരക്ഷണം	വൈള്ളക്കെട്ടുള്ള സമലങ്ങളിൽ കനുകാലികളെ മേയാൻ വിടുന്ന കർഷകൾ എലിപ്പുനിക്കെത്തിരെ ജാഗ്രത പുലർത്തുമാണ്. കുളവുരോഗത്തിനും കുരലടപ്പുന്നമുള്ള പ്രതിരോധ കുതിരിവെയ്പുകൾക്കായി അടുത്ത മുഗാശുപത്രിയുമായി ബന്ധപ്പെടുക. (സി.എ.എ.ഡി.ഐ.സി.എസ്., കെ.വി.എ.എസ്.യു., മണ്ണുത്തി)		