



# കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ് കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: : 10.09.2025 മുതൽ 14.09.2025 വരെ)



## കണ്ണൂർ ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം  
പിലിക്കോട്-ഉം ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പ് സംയുക്തമായി പുറത്തിരക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിനമ്പൾ: പിലിക്കോട് / കെ.എൽ.ആർ - 72/2025

തീയതി: 09/09/2025

### എ.പിനിട ആർ ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഡ്ര, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
66.5	28.9 – 31.2	23.0 – 24.6	77 – 96	00 – 02

### ബി.വരുന നാല്പിവസങ്ങളിലേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	10-09-2025	11-09-2025	12-09-2025	13-09-2025	14-09-2025
ശരാശരിമഴ, മി.മീ	4	3	0.5	1	0.5
കൂടിയതാപനില, °C	31	31	31	31	31
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	24	24	24	24	24
കൂടിയആപേക്ഷികആർഡ്ര, %	80	80	80	80	80
കുറഞ്ഞആപേക്ഷികആർഡ്ര, %	85	85	85	85	85
കാറിന്റെവേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	8	3	8	8	4
കാറിന്റെവീശ, ഡിഗ്രി	320	340	340	340	320
മേഘവിന്ധാസം, ഒക്ടാ	8	8	7	7	7

### സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	അടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ	ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ **		
	ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഡ്രതയും ഉഖ്താവും അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം പൊതുവേ ഭാഗികമായും ചിലയിടങ്ങളിൽ പുർണ്ണമായും മേഘവൃത്തമായിരിക്കും		
അപായ സൃഷ്ടി	സെപ്റ്റംബർ 10 മുതൽ 13വരെ ശക്തികുറഞ്ഞ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.		
ആലാതോ	തുറസ്സായ സ്ഥലങ്ങളിൽ കാർഷിക ഉൽപന്നങ്ങൾ ഉണക്കുന്നതിൽ ബുദ്ധിമുട്ട്. നേർത്ത തണ്ണേളും പഴങ്ങളും പച്ചക്കരികളും ഓണ്ടക്കു വീഴാനുള്ള സാധ്യത. വൈയിലത്തിട്ടുണക്കുന്ന വിത്തുകൾ, റബ്ബർ, കശുവണി മുതലായവ സിച്ചുപോവുകയോ ഗുണനിലവാരം കുറഞ്ഞു പോവുകയോ ചെയ്യുക, കാലി/കോഴി തേറുകൾ എന്നിവ പിക്ക് പുഷ്ടം പിടിക്കുക മുതലായവ പകൽ സമയത്തെ ഉയർന്ന താപനില മെന്തീൽ നിന്ന് ഉയർന്ന തോതിൽ ജലനഷ്ടം ഉണ്ടാകാൻ കാരണമാകും.		
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ	വിത്ത്, റബ്ബർ, കശുവണി, മഞ്ഞൾ, കൊപ ഉല്പന്നങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വൈയിലത്തിട്ടുണക്കുക. മുട്ടു കാണ്ടി വിളകളായ വാഴ, പച്ചക്കരികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ശക്തമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക. വളം, വിത്ത്, കാലിത്തിറകൾ എന്നിവ ഇന്ത്യപം തട്ടാത്തത്തും കീടങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ മുറികളിൽ ഉയർത്തിക്കൊട്ടി പലക പാകിയ പ്രതയങ്ങളിൽ മേൽ സുക്ഷിക്കുക.		

	കനുകാലികളെ ബലക്ഷയമുള്ള തൊഴുത്തുകളിൽ പാർപ്പിക്കരുത്. മല്ലിൽ നിന്നും ജലനഷ്ടം ഉണ്ടാകാതിരിക്കാൻ വിളകൾക്ക് പുതയിട്ടുക .		
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	കുന്നു ചീയൽ 	<p>കുന്നുചീയൽ ഉണ്ടായാൽ പ്രാരംഭ ഘട്ടത്തിൽ തന്നെ രോഗം ബാധിച്ച ഭാഗങ്ങൾ ചെത്തിമാറ്റി നശിപ്പിക്കുകയും മുൻവിൽ ബോഡോ കുഴനു പുരട്ടുകയും ചെയ്യുക. തുടർന്ന് പുതുനാം്പു വരുന്നത് വരെ കുന്നിനെ ഒരു പ്ലാസ്റ്റിക് കടലാസുപയോഗിച്ചു പൊതിഞ്ഞു മെ വെള്ളം ഇംഞാതെ സംരക്ഷിക്കുക.</p> <p>സമീപത്തുള്ള തെങ്ങുകളുടെ കുരുത്തെതാലുകൂം ചുറ്റുമുള്ള ലൈക്കെലുക്കളിലും ഒരു ശതമാനം വീര്യമുള്ള ബോഡോ മിശ്രിതം തളിക്കുക.</p> <p>ദുർബല മേഖലകളിൽ, തെങ്ങുകളുടെ പ്രതിരോധ ശേഷി ഉയർത്താൻ സുക്ഷ്മ മുപക്കങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന സമഗ്ര പോഷക മുപക പരിപാലനം ഉണ്ടായിരിക്കണം.</p>
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	മത്തളിപ്പ് 	<p>ഓരോ തെങ്ങിനു തടത്തിലും 2കിഗ്രാം വിത്തം കുമ്മായം ചേർക്കുക.</p> <p>രണ്ടാഴ്ച കഴിഞ്ഞു തെങ്ങങ്ങാനിന് തടത്തിൽ 200ഗ്രാം ബോറാക്ക്, 500ഗ്രാം മഗീഷ്യം സർപ്പേറ്റ്, 100ഗ്രാം സിക്ക് സർപ്പേറ്റ് എന്നിവ ചേർത്ത് മൃദുമായി യോജിപ്പിക്കുക. കുടാതെ തെങ്ങങ്ങാനിന് രണ്ടു കിലോ വിത്തം പൊട്ടാഷ്ടും ചേർക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	കായ്ക്കുന്ന സമയം	പൊള്ളു കീടവും രോഗവും 	<p>മുൻകരുതലായി ഒരു ശതമാനം വീര്യമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതത്തിൽ ഒരു ലിറ്റർിൽ 2 മില്ലി വിത്തം കീറ്റാൽഫോസ് ചേർത്ത് തളിക്കുക.</p> <p>രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ അഞ്ചു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിനു പെട്ടെന്നോൾ കുമ്പിൾ നാശിനി അഞ്ചു മില്ലിലും സെസഹാലോത്രിൻ മുന്ന് മില്ലിയും വിത്തം ചേർത്ത് തയ്യാറാക്കിയ ലായനി തളിക്കുക</p>
കശുമാവ്	കായ്ക്കുന്നതിനു മുൻപുള്ള ഘട്ടം	തേയില കൊതുക് 	<p>ഒരു ശതമാനം വീര്യമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതത്തിൽ ഒരു ലിറ്റർ 2 മില്ലി വിത്തം കീറ്റാൽഫോസ് ചേർത്ത് തളിക്കുക</p>
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം (അന്തരം വാഴ)	ഇലതീനി പുഴു 	<p>ഒജൈവ കീടനാശിനികളായ ശ്രേയ, നന്ദ തുടങ്ങിയവ 10 മില്ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി ഇലകളുടെ രണ്ടുവശത്തുമായി തളിക്കണം.</p> <p>കീറ്റാൽഫോസ് 20 ഇസി (2-4 മില്ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) തളിക്കുക.</p> <p>എലുംബേൻഡിയമെമെയ് 39.35 SC (2 മില്ലി, 10 ലിറ്റർ വെള്ളം) തളിക്കുക.</p>

പശു	കറവപ്പരു	<p style="text-align: center;"><b>അകിട്ടു വീക്കം</b></p> 	<p>അതിമാരകമായ ചീല ബാളീരിയകളാണ് രോഗ കാരണം. വൃത്തിഫീനമായ തൊഴുത്തിൽ നിന്നും, അഞ്ചുകളുടെ വാഹകരായ ഇളച്ച, കൊതുക്, കീടങ്ങൾ എന്നിവയിൽ നിന്നും അകിട്ടിലേക്ക് അഞ്ചുബാധയുണ്ടാകുന്നു. അകിട്ടിന്റെ ഒരു കാമ്പിൽ നിന്നും മറ്റു കാമ്പുകളിലേക്കും ഒരു പശുവിൽ നിന്നും മറ്റു പശുകളിലേക്കും രോഗം പടരാം.</p> <p>പാൽ സാധാരണ വൈള്ള നിറം മാറി മഞ്ഞ നിറം കലർന്ന ഭാവകമായി മാറുന്നു, തീറ്റെയട്ടുകാൻ വിമുഖത, ഗർഭമലസൽ, കടുത്ത പനി എന്നിവയാണ് മറ്റു ലക്ഷണങ്ങൾ. ചികിത്സ ലഭിക്കാതിരുന്നാൽ അകിട്ടിന്റെ പാലുത്തപാദന ക്ഷമത പൂർണ്ണമായി നശിച്ചു പോകുവാനും, പശു കിടപ്പിലായി മരണം വരെ സംഭവിക്കാനും സാധ്യതയുണ്ട്.</p> <p>രോഗം വരുന്നത് തടയാനായി പശുകളുടെയും പരിസരങ്ങളുടെയും ശുചിത്വം എപ്പോഴും ഉറപ്പുവരുത്തുക, പ്രാണിശല്യം നിയന്ത്രിക്കുക, പശുകൾക്ക് രോഗപ്രതിരോധ ശേഷി നൽകുന്ന ടോണിക്കുകൾ നൽകുക. രോഗലക്ഷണങ്ങൾ കാണുകയാണെങ്കിൽ അടുത്തുള്ള മുഗാശുപത്രിയുമായി എത്തയും പെട്ടെന്ന് ബന്ധപ്പെടുക. പ്രാരംഭഘട്ടത്തിൽ തന്നെ ചികിത്സ നൽകിയാൽ രോഗം ഫലപ്രദമായി നിയന്ത്രിക്കാം.</p>
-----	----------	--	--

താക്കീത് (ഉടൻനടപടിയുടുക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശരഖ (കാത്രോർക്കുക)	നിസ്സാരം (നടപടികൾആവശ്യമില്ല)
---------------------------------	------------------------	-----------------------	---------------------------------

\*\*മഴ അപായ വർഷി സുചന (ദുരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

രൂപ്/-  
സോഫ്റ്റ് ഓഫീസർ  
ഗാമീണ കൃഷികാലാവസ്ഥാവകാശി