



# കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 25.06.2025 മുതൽ 29.06.2025 വരെ)



## കണ്ണൂർ ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം  
പിലിക്കോട്-ലും ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പും സംയുക്തമായി പുറത്തിറക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിൻസ്: പിലിക്കോട് / കെ.എസ്.ആർ - 50/2025

തീയതി: 24/06/2025

### എ.പിനിട അനേക ഭിവസ്ത്രത കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഡത, %	കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
118.9	28.6 – 32.0	22.9 – 25.6	81 – 96	00 – 06

### ബി.വരുന നാല്പിവസങ്ങളിലേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	25-06-2025	26-06-2025	27-06-2025	28-06-2025	29-06-2025
മരാശരിമഴ, മി.മീ	25	20	30	25	20
കുടിയതാപനില, °C	29	29	29	29	29
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	23	23	23	23	23
കുടിയആപേക്ഷിക ആർഡത, %	95	95	95	95	95
കുറഞ്ഞആപേക്ഷിക ആർഡത, %	90	90	90	90	90
കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	8	12	8	6	3
കാറ്റിന്റെ വൈഗി, ഡിഗ്രി	270	270	270	270	250
മേഖലവിന്യാസം, ഒക്ടാ	8	8	8	8	8

### സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	അവണ്ടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ	ഒറ്റപെട്ട ശക്തിയായ മഴ **		
	ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഡത അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം പൂർണ്ണമായും മേഘാവൃതമായിരിക്കും. അന്തരീക്ഷ ഉഷ്ണവും സ്വാധാരണയിൽ കുറവായിരിക്കും. ജൂൺ 25മുതൽ 28 വരെ ഒറ്റപെട്ട ശക്തിയായ മഴ.		
അപായ സൃഷ്ടി	ജൂൺ 24, 25 ന് ഒറ്റപെട്ട ശക്തിയായ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.		
ആധാരം	തുറസ്സായ സമലാപനങ്ങളിൽ കാർഷിക ഉൽപന്നങ്ങൾ ഉണക്കുന്നതിൽ ബുദ്ധിമുട്ട്. നേർത്തത തണ്ടുള്ള ഫൗണാളും പച്ചകരികളും ദിനത്തു വീഴാനുള്ള സാധ്യത. കൃഷിയിടങ്ങളിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കാനുള്ള സാധ്യത.		
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ	ഇംഗ്ലീഷിൽ കാർഷികോല്പനങ്ങൾ (വിത്ത്, റബ്ബർ, കരുവണ്ടി, മണ്ണതൾ, കൈപ്പ് മുതലായവ) വെയിലത്തിട്ടുണ്ടുന്നതിന് തുനിയരുത്. വളം, വിത്ത്, കാലിത്തിറകൾ എന്നിവ ഇന്റർപ്പോളി തട്ടാത്തതും കീടങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ മുൻകളിൽ ഉയർത്തിക്കൊടുക്കാനുള്ള പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സുക്ഷിക്കുക. കനുകാലികളെ ബലക്ഷയമുള്ള തൊഴുത്തുകളിൽ പാർപ്പിക്കരുത് വുക്കശ വിളകൾ നടാം. വിളകൾ നടുവോൾ, ചെടികൾ തക്കിൽ ശാസ്ത്രീയമായ അകലം ഉറപ്പാക്കണം. മേൽ മണ്ണിന്റെ കുടുംബ ജൈവ വളങ്ങൾ മിശ്രിതം ചെയ്യു വേണം കുഴികൾ മുന്നിൽ രണ്ടു ഭാഗം നിറക്കാൻ. ഗ്രാഫ്ട് / ട്രിച്ച ബല്ല് തെക്കകൾ നടുവോൾ ട്രിച്ച ഭാഗം താരനിരപ്പിനു രണ്ടു മുതൽ മൂന്നു സെ. മീ. മുകളിൽ ആയി വരത്തകവെള്ളം നടക്കുക. ഓട്ടീനു താഴെ രൂപം കൊള്ളുന്ന ഇലകൾ, ശിവരങ്ങൾ എന്നിവ അടുത്തു		

	<p>മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുക. തെക്കുളികളിലേക്ക് മഴ വെള്ളം പിച്ചിറങ്ങാതിരിക്കാൻ പറവിൽ കുഴിക്കു ചുറ്റും വരുന്നുകൾ തീർക്കുക.</p> <p>വുക്കശ വിളകൾക്ക് നോം ഗദ്യ വള്ളം ചേർക്കാൻ അനുയോജ്യമായ സമയമാണ്. സംയോജിത വളപ്പേയാഗം തീരി അവലംബിക്കുക.</p> <p>മഴയില്ലാത്ത സമയത്ത് / മഴയില്ലാത്ത ഇടവേളകളിൽ മാത്രം കീടനാശിനി തജ്ഞിക്കുക. കീടനാശിനി മഴവെള്ളത്തിൽ ലഭിച്ച പോവാതിരിക്കാൻ പശ കുട്ടിച്ചേർത്ത് പ്രയോഗിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.</p> <p>പുതുതായി നട തെങ്ങിൽ തടങ്ങളിൽ വെള്ളം കൈട്ടിനിൽക്കുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അവ വാർത്തകു കളഞ്ഞു തടത്തിലെ മേൽമണ്ണ് ഇളക്കി കൊടുക്കുക .ഓല ചീച്ചൽ, മണ്ണത്തിൽപ്പ് മുതലായവ കാണുന്നുണ്ടെങ്കിൽ കുമിൾനാശിനി പ്രയോഗിക്കുക.</p> <p>നെല്ലിൽ മണ്ണത്തിൽപ്പ് കണ്ടാൽ 19:19:19 വള്ളം സ്റ്റേപ് ചെയ്യുകൊടുക്കാം.</p> <p>ശക്തമായ കാറിനെ പ്രതിരോധിക്കാൻ പാവയ്ക്കു പത്തൽ നൽകുക.</p>		
തെങ്ങ്	നടിൽ	<p>നടാൻ വേണ്ടി നിലപരമാരുക്കാം. വെള്ളക്കട്ടുകൾ രൂപം കൊള്ളുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ തെങ്ങിന് അനുയോജ്യമല്ല</p> <p>നടാനുള്ള കുഴികൾക്ക് 1 മീറ്റർ വീതം നീളവും വീതിയും ആഴവും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ചെങ്കൽ പ്രദേശമാണെങ്കിൽ കുഴികൾക്ക് 1.2 മീറ്റർ വീതം നീളവും വീതിയും ആഴവും വേണം.</p> <p>മേൽമണ്ണും ചാണകപ്പൊടിയും ചാരവും കുട്ടിക്കലെർത്തിയ മിശ്രിതം ഉപയോഗിച്ച് കുഴിയുടെ മുന്നിൽ ഒരു ഭാഗം നിറക്കുക.</p> <p>ഇതിന്റെ നടകൾ ഒരു തേങ്ങാ മുടാൻ വിധം പിള്ളക്കുളി ഉണ്ടാക്കി അതിൽ തെക്കെ വെച്ച് മണ്ണിട്ട് ഉറപ്പിക്കുക. താങ്ങുകാൽ നാട്ടി അതിനോട് മുകൾഭാഗം ചേർത്ത് കെടുക. തീവ്രതയേറിയ വെയിലിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കാൻ മട്ടെ ഓലയോ വാഴക്കോ കുഴിക്കരയിൽ കുത്തി വെക്കുക.</p> <p>തെക്കുളിപ്പിയിൽ വെള്ളം കൈട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കണം. മഴക്കാലത്ത് കുഴിയിലേക്ക് വെള്ളം ലഭിച്ചിരിക്കാൻ ചുറ്റും വരുമ്പ് തീർക്കുക</p>	
നെല്ല്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>ഇലകൾിച്ചിൽ</p> 	<p>20 ഗ്രാം പച്ച ചാണകം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തെളിയെടുത്തു തജ്ഞിക്കണം. സ്റ്റീച്ചിങ് പാഡിൾ കിഫികളിലാക്കി എക്കരിന് 2 കിലോ ഇട്ടു കൊടുക്കണം. സ്റ്റെപ്പറ്റോസൈസ്റ്റിൻ എക്കരിന് 30 ഗ്രാം 200 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി തജ്ഞിക്കുക.</p>
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>കുന്നപ്പീയൽ</p> 	<p>മണ്ണ വ്യത്തിയാക്കിയതിനു ശേഷം മുൻകരുതലായി ഓരോ തെങ്ങിന്റെയും കുന്നിനു ചുറ്റും കവിളിൽ ദൈനക്കോഡെൽമ കൈയ്ക്കു നിക്കേഷപിക്കുക.</p> <p>അരെല്ലക്കിൽ മാങ്കാസേബ് നിറച്ച, സുഷ്ഠിരങ്ങൾ ഇട്ട ചെറു പോളിത്തീൻ പാക്കറ്റുകൾ (2 ഗ്രാം) തയ്യാറാക്കുക. തെങ്ങിന്റെ മണ്ണ വ്യത്തിയാക്കിയ ശേഷം, മുൻകരുതലായി, ഇങ്ങനെയുള്ള മുന്നു പാക്കറ്റ് വീതം ഓരോ തെങ്ങിന്റെയും കുന്നിനു ചുറ്റും കവിളിൽ വയ്ക്കുക.</p> <p>അരെല്ലക്കിൽ തെങ്ങിന്റെ മണ്ഡയിലും, കുന്നപിലും, മുൻകരുതലായി, 1% വീരയമുള്ള ബോർഡേയാ മിശ്രിതം തജ്ഞിക്കുക.</p>

കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	പീച്ചൽ രോഗം 	മുൻകരുതലായി തെടക്കേബാധർമ സബുഷ്മാക്കിയ വേഷിൻ പിന്നാക്ക-ചാനക മിസ്രിതം 150 ഗ്രാം വീതം തടത്തിൽ വിതറി മണ്ണുമായി ചേർത്തിളക്കുക. രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണു തുടങ്ങിയാൽ രൈഡോമിൽ രണ്ടു ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തടത്തിലെ മണ്ണ് കുതിർക്കുക. ഇലകളിൽ പീച്ചൽ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഇതേ മിശ്രിതം ഇലകളിലും തണ്ടിലും തളിക്കുക.
കവുങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	മഹാളി 	1% ബോദ്യോ മിസ്രിതമോ 0.03% കോപർ ഓഫ് ക്ലോറോറോദ്യോ തളിക്കുക. കൂടാതെ 0.5% ബോറക്സും തളിക്കുക ഓരോ കവുങ്ങിൽ തടത്തിലും 1 കിഗ്രാം വീതം കുമ്മായം ചേർക്കുക. രണ്ടാഴ്ച കഴിഞ്ഞു കവുങ്ങങ്ങാനിന് തടത്തിൽ 100ഗ്രാം ബോറാഫ്, 250ഗ്രാം മഗ്നീഷ്യൂം സർഫോറ്റ്, എന്നിവ ചേർത്ത് മണ്ണുമായി യോജിപ്പിക്കുക.
കശുമാവ്	വിവിധ ഘട്ടം	പുപ്പൽ രോഗങ്ങൾ	മുൻകരുതലായി ഒരു ശതമാനം വീര്യമുള്ള ബോർഡ്യോ മിസ്രിതത്തിൽ പശ ചേർത്ത് ചേർത്ത് തളിക്കുക. രോഗ ലക്ഷണം കാണുകയാണെങ്കിൽ രോഗം ബാധിച്ച കമ്പുകൾ മുറിച്ചു മാറ്റി മുറിച്ച ഭാഗത്തുനിന്ന് 15 സെ, മീ വരെ നീളത്തിൽ പശ ചേർത്ത് തയ്യാറാക്കിയ ബോദ്യോ കുഴന്ന് പുരക്കുക.

താക്കീത്  
(ഉടൻനടപടിയെടുക്കുക)

ജാഗ്രത  
(തയ്യാറാവുക)

ശ്രദ്ധ  
(കാത്രോർക്കുക)

നിസ്സാരം  
(നടപടികൾആവശ്യമില്ല)

\*\*മഴ അപായ വർഷി സുപ്പെന (ദുരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

ഒപ്പ്/-  
നോഡൽ ഓഫീസർ  
ഗാമീന കൃഷികാലാവസ്ഥാവാലതി