



# കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ് കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 23.04.2025 മുതൽ 27.04.2025 വരെ)



## കാസറഗോഡ് ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം പിലിക്കോട്-ലും ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പ് സംയൂക്തമായി പുരത്തിരക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിന്നന്പൾ: പിലിക്കോട് / കെ.എസ്.ഡി - 32/2025

തീയതി: 22/04/2025

### എ.പിനിട ആർ ഭിവസതൈ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറവെത്ത താപനില, °C	ആപോക്ഷിക ആർഭത, %	കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
5.8	33.2 – 34.6	24.6 – 26.6	63 – 96	02 – 02

### ബി.വരുന നാല്പിവസങ്ങളിലേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	23-04-2025	24-04-2025	25-04-2025	26-04-2025	27-04-2025
ശരാശരിമഴ, മി.മീ	0.5	0.1	0.2	5	0.2
കൂടിയതാപനില, °C	34	34	34	34	34
കുറവെത്തതാപനില, °C	26	26	26	26	26
കൂടിയആപോക്ഷിക ആർഭത, %	93	93	93	93	93
കുറവെത്തആപോക്ഷിക ആർഭത, %	83	83	83	83	83
കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	3	3	3	3	3
കാറ്റിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	250	250	250	290	270
മേലവിന്ധാസം, ഒക്ടാ	7	7	7	7	8

### സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	അടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
<b>ശക്തികുറവെത്ത മഴ **</b>			
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ			പകൽസമയങ്ങളിൽ അധികരിച്ച ഉള്ളാവ് അനുഭവപ്പെടും. അതാരീക്ഷ ആർഭത സാധാരണ പോലെ ആയിരിക്കും.
പ്രാപിൽ 22 മുതൽ 26 വരെ ശക്തികുറവെത്ത മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 2.5 മില്ലിമുതൽ 64.4 മില്ലി വരെ).			
അപായ സൂചന			പ്രാപിൽ 22 ന് ശക്തികുറവെത്ത മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.
ആധാരം			തുറസ്സായ സമയങ്ങളിൽ കാർഷിക ഉൽപന്നങ്ങൾ ഉണക്കുന്നതിൽ ബുദ്ധിമുട്ട്. നേർത്ത തണ്ടുള്ള പഴങ്ങളും പച്ചക്കരികളും ഓടിഞ്ഞു വീഴ്ചയുള്ള സാധ്യത. പകൽ സമയത്തെ ഉയർന്ന താപനില മണിക്കൂറിൽ നിന്ന് ഉയർന്ന തോതിൽ ജലനഷ്ടം ഉണ്ടാകാൻ കാരണമാകും.
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ			മഴക്കുഴികളിൽ തുറന്നു പോയവ വീണ്ടുംകുഴിക്കുക. വിളകളുടെ തട്ടത്തിൽ കരിയിലകൾ ഉപയോഗിച്ച് പുതയിടുക.

	<p>വ്യക്ഷ വിളകൾക്ക് വളം ചേർത്തതിന് ശ്രദ്ധം മുഴുവനായും മുടാത്ത തടങ്ങൾ നല്ല ജലസംഭരണികൾ കൂടിയാണ്. പറമ്പിൽ ഒലിച്ചു പോകുന്ന വെള്ളം ചാലുകൾ എടുത്തു ഇതിലേക്ക് തിരിച്ചു വിടുന്നത് നന്നായിരിക്കും.</p> <p>കൊപ്പ, കശുവണ്ടി, വിത്തുകൾ റബർ എന്നിവ വൈയിലത്തിട്ടു വൈയിലത്തിട്ടു ഉണ്ടുന്നോ ജാഗ്രത വേണം. നേന്നൻ വാഴയ്ക്ക് താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ഉച്ച സമയങ്ങളിൽ 11 നും 3 നും മധ്യേ തുറന്ന സമലങ്ങളിൽ വേലചെയ്യുന്നത് അഭിവാഹനുക. ധാരാളം വെള്ളം കൂടിക്കും.</li> <li>2. കനുകാലികൾക്ക് ദേഹത്ത് മിറ്റ് രൂപത്തിൽ വെള്ളം തളിക്കാനുള്ള .സംവിധാനം, ഫാൻ എന്നിവ തൊഴുത്തിൽ തയ്യാറാക്കുക. ഇടയ്ക്കുട കൂടിക്കാനായി ആവശ്യത്തിന് വെള്ളം ലഭ്യമാക്കുക.</li> <li>3. വിളയുടെ തടങ്ങളിൽ പുതയിട്ടുക. ജലസേചന സൗകര്യമുള്ളയിടങ്ങളിൽ വൈകുന്നേരമോ അതിരാവിലെയോ വിളകൾ നന്നായുക. കണികജലസേചനം സീകരിച്ചാൽ ജലനഷ്ടം കുറക്കാൻ സാധിക്കും</li> <li>4. ജല നഷ്ടം കുറയ്യാനായി കൃഷിയിടങ്ങളിലെ കളകൾ നീക്കം ചെയ്യുക. മൺ കടകൾ പൊട്ടിച്ച് ഉപരിതലത്തിൽ മണ്ണ് പോടിക്കുക. ജല ബാഷ്പീകരണം തടയാൻ ഇത് നല്ല പുതയായി വർത്തിക്കും.</li> <li>5. നീർ വാർച്ചയുള്ളതും ചുരുങ്ങിയത് നാലാഴ്ച ഇടവേളകളിലായി 2 മുതൽ മുന്നു വരെ ലഘു ജല സേചനം സാധ്യമായതും ആയ ഇടങ്ങളിൽ ചോളവും ചെറു ധാന്യങ്ങളും (മുത്താൻ, കന്ധ് മുതലായവ) കൃഷി ചെയ്യാം.</li> <li>6. നീരുറിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ അധികരിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണത്തിലൂടെ കീടങ്ങളെയും മറ്റ് പ്രാണികളെയും നിയന്ത്രിക്കുക.</li> <li>7. ജലാശയങ്ങളുടെ അറുകുറുപ്പണികൾ നടത്തി പുനരുപജിപ്പിക്കുക.</li> </ol>		
നെല്ല്: വിരുപ്പു (നന്നാം വിള)	നിലമൊരുക്കൽ	<p>മഴ ലഭിക്കുമെന്ന് പ്രവചിച്ചിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പോടി വിത അവലംബിക്കുന്നവർ പാടം രേഖക്കുന്നതിനുള്ള രേഖങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക.</p> <p>കാലവർഷം തുടങ്ങുന്നോ നൊറു പരിച്ചു നടന്ന പാടങ്ങളിൽ ഇപ്പോൾ പച്ചിലവള വിത്തുകൾ (ബെയ്യ് ഞെ, ചണന്വ് മുതലായവ) വിതരാം. ഇവ മണ്ണിലെ വളക്കുറു വർഡിപ്പിക്കുന്നതിനൊപ്പം കളകളെ നീരുറിക്കുന്ന സഹായകരമാവുകയും ചെയ്യും 45 ദിവസം വളർച്ചയെത്തുന്നോ പുഷ്പിക്കുന്നതിനു മുൻപേ തന്നെ, ഇംഗ്രേജിലുള്ള മണ്ണാബനകിൽ അതിലേക്ക് ഉള്ളതു ചേർക്കുക. അല്ലായെങ്കിൽ അരുതെതട്ടുതു കണ്ണോട്ട് ആക്കുക.</p>	
വിവിധ വിളകൾ	വിവിധ ഔട്ടോ	 <p>നിലവിൽ അനുഭവപ്പെടുന്ന വരുണ്ട കാലാവസ്ഥ മുതൽ, തുള്ളൻ, മണബൾ, പാഴി, വെള്ളിച്ചു മിലിമുട്ട് മുതലായ നീരുറിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ വർഡിപ്പിക്കാൻ അനുഭയോജ്യമായ കാലാവസ്ഥയാണ്. മിക്കവയും മൊരുന്നുകൾ പോലുള്ള രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന വൈറസിനെ പരത്തുന്നവയാണ്</p>	<p>5 മിലി വേപ്പെണ്ണ് 1 ലിറ്ററിന് 5 ഗ്രാം വീതം സോഡ് ലായിപ്പിച്ച ഇളം ചുടുള്ള ലായനിയിൽ ചേർത്തിളക്കി തയ്യാറാക്കിയ കീടനാശിനി തളിക്കുക</p> <p>അലൈക്കിൽ</p> <p>മാലത്തിയോണ് 50 EC രണ്ടു മിലി നാല് മിലി വേപ്പെണ്ണോടൊപ്പം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിയ കീടനാശിനി തളിക്കുക.</p>

തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	വരൾച്ച	<p>താഴെത്തെ നിരയിലെ രണ്ടു പച്ചാലകൾ വെട്ടി മാറ്റുക</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) തടത്തിൽ കമ്പോസ്റ്റ് വിതരുക</li> <li>2) ഉണങ്ങിയ ലാലകൾ കൊണ്ട് പുതയിടുക</li> <li>3) കണ്ണിക ജലംപേച്ചനും സീകർക്കുക</li> <li>4) രതെ തെങ്ങുകളെ തണൽ നൽകി സംരക്ഷിക്കുക</li> <li>5) സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണത്തിലൂടെ കീടങ്ങളെയും മറ്റ് പ്രാണികളെയും നിയന്ത്രിക്കുക.</li> </ol>
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	വെള്ളിച്ച	<p>താഴെത്തെ നിരയിലുള്ള ലാലകളുടെ മുകൾഭാഗത്ത് കൂടും കുടുമായി കാണുന്നു. ഇച്ചകളുടെ സ്വഭാവത്തിൽ കുറുത്ത് പുശ്പലുകൾ വളരുന്നു.ഹരിതകം മറ്റൊപ്പട്ടന്തിനാൽ ചെടികൾക്ക് ക്രമേണ കഷിണം ബാധിക്കുന്നു. മൃദ്ദ് പരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംതുലിത വളപ്പെയാഗം അവലംബിക്കുക. ദായർജ്ജ സുക്ഷ്മ മുലക മിശ്രിതം 500 ഗ്രാം വിതം തെങ്ങുകൾക്ക് തടത്തിൽ ചേർത്തു കൊടുക്കുക.</p>
കവുങ്ങ്	കായ്ക്കുന്ന സമയം	പുക്കുല കരിച്ചിൽ	<p>ഉയർന്ന താപ ആർദ്ദ സ്ഥിതി തുടരുന്നതിനാൽ രോഗം ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യത. രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ ഹരിക്കൊണ്ടോൾ 1 മിലി/ലിറ്റർ അള്ളുകിൽ ബോർഡോ മിശ്രിതം 1 % എന്ന തോതിൽ തളിച്ച് കൊടുക്കുക.</p>
വെണ്ണ	വിവിധ ഘട്ടം	മൊഞ്ചേക് രോഗം	<p>രോഗമീലിം സ്ഥലത്ത് നിന്നോ ആരോഗ്യമുള്ള ചെടിയിൽ നിന്നോ ഉള്ള വിത്തുകൾ ഉപയോഗിക്കുക. രോഗം ബാധിച്ച ചെടികൾ നീക്കം ചെയ്യുക. വയലിൽ മണ്ണ പശ കെണികൾ സ്ഥാപിക്കുക അള്ളുകിൽ ദൈഹമെത്തായേറ്റ് 30EC (1.5 മിലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തളിക്കുക.</p>
മൃഗ സംരക്ഷണം	വിവിധ ഘട്ടം	അത്യോഷ്മാവ്	<p>തൊഴുത്തിന്റെ മേൽക്കൂര സാമാന്യം ഉയരത്തിൽ ആയിരിക്കുന്നു. തൊഴുത്തിൽ ധാരാളം വായു സഞ്ചാരമുണ്ടായിരിക്കുന്നു. ഇടങ്ങിയ, വായു സഞ്ചാരമില്ലാത്ത ഉയരംകുറഞ്ഞ കോൺക്രീറ്റ്, ഓട് ഷിറ്റ് എന്നീ മേൽക്കൂരകളോട് കൂടിയ തൊഴുത്തു/കുട്ട് മുഴുവൻ മറച്ച തൊഴുത്തുകൾ/കുടുകൾ എന്നിവ പുർണ്ണമായും ഒഴിവാക്കുന്നു. തൊഴുത്തിന് ചുറ്റും തന്മൂലവുകൾഞ്ഞുണ്ടാക്കിയിൽ ചുട്ട് കുറക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും.</p> <p>തൊഴുത്തുകളിൽ ഫാൻ വച്ചുകൊടുക്കാം. സീലിംഗ് ഫാനുകളെക്കാൾ ശുശ്രാം ചെയ്യുക ചുമർത്തി പിടിപ്പിക്കാവുന്ന ഫാനുകളാണ്.</p> <p>ധാരാളം ശുശ്രാം ജലം എപ്പോഴും കുടിക്കാൻ ലഭ്യമാക്കുന്നു. ശരീര ഭാരത്തിന്റെ 60 ശതമാനത്തിലെയിക്കും ജലാംശമാണെന്നതും പാലിൽ ജലാശം 80 ശതമാനത്തേക്കാൾ കുടുമ്പലാഭാന്തരം മരക്കാതിരിക്കുക.</p>

		<p>കുറയുക, പ്രത്യേലപാദന വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുക, മരിച്ചക്കെത്തയും ഗർഭ ധാരണയെത്തയും ബാധിക്കുക, ഉൽപ്പാദനം കുറയുക, പാലിരെള്ള കൊഴുപ്പിന്റെ അളവ് കുറയുക എന്നിവയും കാരണമായി തീരുക്കരും ചെയ്യും .</p>	<p>എളുപ്പം ദഹിക്കുന്ന വരാഹാരത്തിന്റെ അളവു കുടുക്കുക. ഇതോടൊപ്പം സോഡിയം, പൊട്ടാസ്യം, സിക്ക്, മാംഗനീസ്, കോപർ എന്നിവ അടങ്ങിയ ധാതുപദാർഥം മിശ്രിതം കൂടി നൽകുകുക. ദിവസത്തിൽ ചുട്ടുകുട്ടുതല്ലൂള്ള സമയങ്ങളിൽ തീറ്റ കൊടുക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>പകൽ സമയങ്ങളിൽ, തൊഴുത്തിന് വെളിയിലാണെങ്കിൽ, മുഖങ്ങളെ തണൽ മരഞ്ഞളുടെ ചുവട്ടിൽ നിർത്തുക.</p>
കനു-കാലികൾ	കറവ പശു	<p>കു പോള്ള്</p>	<p>ഇത് ഉള്ളകാലത്ത് പശുക്കളുടെ അകിട്ടിനെ ബാധിക്കുന്ന ഒരു തരം വൈറ്റിന് രോഗമാണ്. തുടക്കത്തിൽ പരുക്കൾ രൂപപ്പെടുകയും പിന്നീട് അവ പൊട്ടി മുറിവുകളായി മാറുകയും ചെയ്യും. വേദന കാരണം പശുകൾ കറവയോടു സഹകരിക്കാതിരിക്കും. വോറിക് ആസിഡ് പൊടി ശൈലിസാറിനിലോ വെളിച്ചെല്ലായിലോ ചാലിച്ച് മുറിവുകളിൽ പുരട്ടുക. തൊഴുത്തിലും പരിസരത്തിലും കനുകാലികൾക്ക് സംസ്കർണ്ണ ശുചിത്വം ഉറപ്പാക്കുക.</p>

\*\*മഴ അപായ വർഷാ സുചന (ആരത്തിനിവാരണത്തിനായ്)

താക്കിൽ (ഇടൻനടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാത്രോൾക്കുക)	നിസ്വാരം (നടപടികൾആവശ്യമില്ല)
--------------------------------	------------------------	--------------------------	---------------------------------

ഓഫ്/-  
സോഡി ഓഫീസർ  
ഗാമീന കൃഷികാലാവസ്ഥക്കുപയോഗിക്കുന്നതിനും