



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: : 01.04.2023 മുതൽ 05.04.2023 വരെ)



കോഫീകോട് ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക റവേഷണ കേന്ദ്രം
പിലികോട്-ഉം ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പും സംയുക്തമായി പുറത്തിറക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിന് നമ്പർ: പിലികോട്/കെ.കെ.ഡി. 26/2023

തീയതി: 31/03/2023

എ. പിന്നിട്ട് നാല് ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
0.0	35.5 – 36.3	27.4 – 27.4	66.2 – 76.8	00 – 6.0

ബി. വരുന്ന അന്വേഷിക്കുന്ന കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	01-04-2023	02-04-2023	03-04-2023	04-04-2023	05-04-2023
മഴ, മി.മീ	0	0	0.8	0.2	1.2
കൂടിയ താപനില, °C	36	36	36	36	35
കുറഞ്ഞ താപനില, °C	27	27	27	27	24
കൂടിയ ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	77	77	77	77	77
കുറഞ്ഞ ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	62	62	62	62	62
കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	10	10	6	4	10
കാറിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	320	320	270	290	270
മേല വിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	5	8	8	8	8

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	അലും	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
<u>പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ</u>	<h3>റൂപേട്ട ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ**</h3> <p>റൂപേട്ട ശക്തികുറഞ്ഞ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയുണ്ട്. പകൽസമയങ്ങളിൽ കൂടിയ ഉഘാവും രാത്രികളിൽ കുറഞ്ഞ താപനിലയും ആകാശം ഭാഗികമായോ മുഴുവനായോ മേഖലാവൃത്തമായിരിക്കും.</p> <p>വായു ഇരുപ്പം കുറഞ്ഞു വരണ്ടതായിരിക്കും</p>		
<u>പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ</u>	<p>റൂപേട്ട ശക്തികുറഞ്ഞ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയുണ്ട്. കൊപ്പ, കശുവണ്ടി, വിത്തുകൾ റബർ എന്നിവ വെയിലാത്തിട്ടു ഉണ്ടാക്കുന്നേം ജാഗ്രത വേണം. നേന്ത്രൻ വാഴയ്ക്ക് താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p> <p>വരൾച്ചയെ പ്രതിരോധിക്കാൻ:-</p> <ol style="list-style-type: none">വിളകളുടെ തടത്തിൽ പുതയിടുക.സാധ്യമായിട്ടുള്ളിലൊക്കെ കണ്ണിക ജലസേചന രീതി അവലംബിക്കുക.പകൽ 12 മണിയ്ക്കും 3 മണിയ്ക്കും ഇടയിൽ കാർഷിക വൃത്തികൾ ഒഴിവാക്കുക.		

		<p>4) നന്ദിപ്പാത്ത വിളകൾക്ക് രാസവളങ്ങൾ, കോഴിവളങ്ങൾ എന്നിവ മിതമായി മാത്രം പ്രയോഗിക്കുക.</p> <p>5) വിളകളുടെ തടിയിൽ കുമ്മായം പുശ്രൂക</p> <p>6) സർഫേറ്റ് ഓഫ് പൊട്ടാഷ് അഞ്ച് ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ പതിനഞ്ചു ദിവസ ഇടവേളകളിൽ ഇലകളിൽ തളിക്കുക</p> <p>7) വിളകളുടെ തടത്തിൽ വെള്ളം ആശിരണം ചെയ്യു നിലനിർത്താൻ ശേഷിയുള്ള മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ്/ചകിരിച്ചോർ കമ്പോസ്റ്റ് വിതരുക.</p> <p>ഇന്ത്യപ്പെട്ട നഷ്ടം കുറക്കാനായ് മണ്ണിനു പുതയിടുക .കീട-രോഗ ബാധയില്ലാത്ത വിളകളുടെ അവശിഷ്ടങ്ങളോ പച്ചിലകളോ കരിയിലകളോ ഇതിനായി ഉപയോഗിക്കാം. തന്നെ വിളകളുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നത് പുതയിൽ പ്രസൂത വിളയെ ബാധിക്കുന്ന കീട രോഗങ്ങളുടെ പ്രജനനം ഒഴിവാക്കാൻ സഹായകരമാകും .മേൽമണ്ണ് ഇളക്കി പൊടിച്ചു നിയന്ത്രണായി പരത്തിയിടുന്നത് പുതയിടുന്നതിനു സമാനമായ ഒരു രീതിയാണ്. ഈ മണ്ണിലെ ഇന്ത്യപ്പെട്ട നഷ്ടം തടയാൻ സഹായിക്കും.</p> <p>പ്രായം കുറഞ്ഞ വൃക്ഷ വിളകൾ, തൈകൾ എന്നിവയെ നേരിട്ടുള്ള സുരൂ പ്രകാശത്തിൽ നിന്നും മടങ്ങ ഓലകളാൽ ആവരണം ചെയ്യു സംരക്ഷിക്കുക.</p> <p>നിർജ്ജലീകരണം തടയാനായി പക്ഷികൾക്കും കനുകാലികൾക്കും പകൽ സമയം ധാരാളം വെള്ളം കുടിക്കാൻ നൽകുക. . പാർപ്പിക്കുന്നിടങ്ങളിൽ അവയുടെ ദേഹത്ത് ഇടയ്ക്കുന്ന വെള്ളം തുവുകയും വശങ്ങളിൽ നിന്ന് ഫാൻ ചലിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.</p>	
വിവിധ വിളകൾ	വിവിധ ഘട്ടം	<p>നീരുറ്റിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ</p>  <p>നിലവിൽ അനുഭവപ്പെടുന്ന വരണ്ട കാലാവസ്ഥ മുണ്ടു, തുള്ളൻ, മണംരി, ചാഴി, വെള്ളീച്ച്, മീലിമുട്ട് മുതലായ നീരുറ്റിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ വർഖിക്കാൻ അനുയോജ്യമായ കാലാവസ്ഥയാണ്. മിക്കവയും മൊണസക് പോലുള്ള രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന വൈറസിനെ പരത്തുന്നവയാണ്</p>	<p>5 മില്ലി വേപ്പെണ്ണ് 1 ലിറ്ററിന് 5 ഗ്രാം വീതം സോഡ് ലയിപ്പിച്ച ഇളം ചുടുള്ള ലായനിയിൽ ചേർത്തിളക്കി തയ്യാറാക്കിയ കീടനാശിനി തളിക്കുക</p> <p>അഛ്വയിൽ</p> <p>മാപ്പത്തിയോൺ 50 EC രണ്ടു മില്ലി നാല് മില്ലി വേപ്പെണ്ണയോടൊപ്പം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിയ കീടനാശിനി തളിക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ	വരൾച്ച	വേരുകളിൽ സുരൂപ്രകാശം തട്ടാരെ നോക്കണം. തടത്തിലെ മണ്ണ് ചുടുപിടിക്കാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക. വേരുകൾ പുർണ്ണമായും മുട്ടുന്ന വിധത്തിൽ പുതയിടുക. ആഴചയിൽ ഒരുതവണ ജലസേചനം നൽകുക.

വൈളളിവർഗ്ഗ വിളകൾ	വിവിധ ഘട്ടം	മുരുന്തോമ പുഷ്ട രോഗം 	മുരുന്തോമ പുഷ്ട രോഗം : മാങ്കോസൈസ് 3 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വൈളളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ അഴു തോറും തളിച്ച് കൊടുക്കുക. രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ അക്കോമിൽ 3 മില്ലി ഒരു ലിറ്റർ വൈളളത്തിൽ എന്ന അനുപാതത്തിൽ 15 ദിവസ ഇടവേളകളിൽ മുന്നു തവണ തളിക്കുക. രോഗബാധിത ഇലകൾ പറിച്ചെടുത്തു തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കുക.
വാഴ	നടുന സമയം	വാഴക്കന്നിൽ കൂടി പടരുന്ന (കൊക്കാൻ, മുരിപ്പ്, പനാമ വാട്ടം മുതലായ) രോഗങ്ങൾ	രോഗം വരുന്നത് തടയാൻ കൃഷിയിടങ്ങൾ നേരിൽ കണ്ണു രോഗ ബാധയെന്നും ഇല്ല എന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തിയതിനു ശേഷം മാത്രം വാഴക്കന്നുകൾ ശേഖരിക്കുക
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	തടനുരപ്പിൽ വണ്ണ് 	കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ശുചിത്വം പാലിക്കുക. കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ ജൈവ നിയന്ത്രണ ഉപാധിയായ കയാവർ (cadaver) 4 എണ്ണം വീതം വാഴകളുടെ മധ്യ നിരയിലുള്ള ഇലക്കവിളുകളിൽ, നടുകഴിഞ്ഞു അഭ്യാമതേതയും ആരാമതേതയും മാസങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കുക. കയാവർ (cadaver) ലഭിക്കാൻ കണ്ണാറിലുള്ള വാഴ ശവേഷണ കേന്ദ്രവുമായി ബന്ധപ്പെടുക. ഫോൺ: 9605758722
മാവ്	കായ മുഹുരത്തു ന ഘട്ടം	കായീച്ച 	മുഹുരത്തിയ മാങ്കൾ ഫചുക്കുന്നതിനു മുന്നെ പറിച്ചെടുക്കുക. തിളക്കുന്ന വൈളളവും തണ്ണുത്ത വൈളളവും തുല്യ അളവിൽ യോജിപ്പിച്ച് ഒരു ലിറ്റർ വൈളളത്തിന് ഒരു ദേഖിൽ സ്ഥൂൺ എന്ന തോതിൽ കറിയുപ്പ് ലയിപ്പിക്കുക. പ്രസ്തുത ലായനിയിൽ മാങ്കൾ 2 മിനിട്ട് നേരത്തേക്ക് മുക്കിയെടുത്തു വൈളള തോർത്തി കളഞ്ഞതിനു ശേഷം ഫചുക്കാൻ വെക്കുക.
കോഴികളും വളർത്തു പക്ഷികളും	വിവിധ ഘട്ടം	ബേന്തൽക്കാലപിരിമുറുക്കങ്ങളും രോഗങ്ങളും : 	അന്തർക്ഷ ഉരഘ്രാവ് വർദ്ധിക്കുന്നത് വളർത്തു കോഴികളെയും പക്ഷികളെയും പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കും. പ്രതികൂല സാഹചര്യത്തിൽ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി പക്ഷികളെ സുരൂരൂപ്പിക്കൽ ഏൽക്കാത്ത വൈളള പെയിൻ്റ് അടിച്ച മേൽക്കുരകൾക്ക് താഴെ പാർപ്പിക്കുക. ഫാൻ, ദേഹത്തു തണ്ണുത്ത വൈളളം തുവുക എന്നിവ അവലംബിക്കുക. കുടിക്കാനായി ഷ്ട്രേസ്, ട്രൂക്കേസ്, ഓഫോസ്പോറാസ്, ഒരു ശത്രമാനം സോഡിയം രൈബേ കാർബോബൈൻ്റ് എന്നിവ ചേർത്ത വൈളളം നൽകുക. ചുട്ട കുറഞ്ഞ രാവിലെയും വൈകുന്നേരങ്ങളിലും വിറ്റാമിനുകൾ, ഫോസ്ഫോറാസ്, വൈറ്റ്രമിൽ - സി എന്നിവ സമുദ്ധമാക്കിയ തീറ്റ നൽകുക

<p>മൂന്ന് സംരക്ഷണം</p>	<p>വിവിധ ഘട്ടം</p>	<p><u>അതേരാഷ്ട്രവും</u></p>  <p>അതരീക്ഷ ഉണ്ടാവും അധികമാവുന്നോൾ കൂടുതലായി അനുഭവപ്പെടുന്ന ചുട്ട പ്രസ്തുതാൻ കഴിയാതെ ശരിരത്തിൽ തന്നെ അവശേഷിക്കുന്നത് വഴി മുഖങ്ങളുടെ ശരിരം താപസമർദ്ദം (heat stress)-ന് അടിസ്ഥാനമുണ്ട്. പശുകളുടെ അമിത താപസമർദ്ദം ഉണ്ടാകുന്നോൾ ഉണ്ടിൽ ധാരാളമായി പ്രസ്തുതാജും. പശുകളുടെ സ്വാഭാവിക ഒഹന വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുകയും തുടർന്ന്, തീറ്റരെയുകളെൽ കുറയുക, പ്രത്യുമക്കറ വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുക, മരിച്ചക്കെത്തയും ഗർഭ ധാരണാത്തയും ബാധിക്കുക, ഉൽപ്പാദനം കുറയുക, പാലിന്റെ കൊഴുപ്പിന്റെ അളവ് കുറയുക എന്നിവയും കാരണമായി തീരുകയും ചെയ്യും.</p>	<p>തൊഴുത്തിന്റെ മേൽക്കൂര സാമാന്യം ഉയരത്തിൽ ആയിരിക്കണം. തൊഴുത്തിൽ ധാരാളം വായു സഞ്ചാരമുണ്ടായിരിക്കണം ഇടുങ്ങിയ, വായു സഞ്ചാരമില്ലാത്ത ഉയരംകുറഞ്ഞ കോൺക്രീറ്റ്, ഓട്ട ഷീറ്റ് എന്നീ മേൽക്കൂരകളോട് കൂടിയ തൊഴുത്തു/കുട്ട് മുഴുവൻ മറച്ച തൊഴുത്തുകൾ/കുടുകൾ എന്നിവ പുർണ്ണമായും ഒഴിവാകണം. തൊഴുത്തിന് ചുറ്റും തന്നെപ്പുക്ഷങ്ങളുണ്ടെങ്കിൽ ചുട്ട് കുറക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും.</p> <p>തൊഴുത്തുകളിൽ ഫാൻ വച്ചുകൊടുക്കാം. സീലിംഗ് ഫാനുകളെക്കാൾ ഗുണം ചെയ്യുക ചുമർിൽ പിടിപ്പിക്കാവുന്ന ഫാനുകളാണ്.</p> <p>ധാരാളം ശുദ്ധ ജലം എപ്പോഴും കുടിക്കാൻ ലഭ്യമാകണം. ശരീര ഭാരതത്തിന്റെ 60 ശതമാനത്തിലധികം ജലാംശമാണെന്നതും പാലിൽ ജലാശം 80 ശതമാനത്തേക്കാൾ കൂടുതലാണെന്നതും മറക്കാതിരിക്കുക.</p> <p>എളുപ്പം ദഹിക്കുന്ന വരാഹാരത്തിന്റെ അളവു കൂടുക. ഇതോടൊപ്പം സോഡിയം, പൊട്ടാസ്യം, സിക്ക്, മാംഗനീസ്, കോഷർ എന്നിവ അഭ്യന്തരിയ ധാതുവാണി മിശ്രിതം കൂടി നൽകുക. ദിവസത്തിൽ ചുട്ടുകൂടുതലുള്ള സമയങ്ങളിൽ തീറ്റ കൊടുക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>പക്കൽ സമയങ്ങളിൽ, തൊഴുത്തിന് വെളിയിലാണെങ്കിൽ, മുഖങ്ങളെ തന്നെ മരഞ്ഞുടെ ചുവട്ടിൽ നിർത്തുക.</p>
<p>കരവ പശുകൾ</p>	<p>വിവിധ ഘട്ടം</p>	<p><u>ചർമ്മ മുഴ രോഗം</u></p> 	<p>അടുത്തുള്ള മുഖശുപത്രിയിൽ നിന്നും വാക്സിൻ നൽകുക. തൊഴുത്തും പരിസരവും ശുചിയായി സുക്ഷിക്കുക.</p> <p>രോഗഘേതുവായ വൈറസിൽ നിന്നും മുഖം മുക്കി നേടിയാൽ തന്നെയും ചർമ്മത്തിൽ രൂപം പ്രൊപിച്ച് മുഴകൾ ഉണ്ടാക്കിരുന്നേക്കാം. പൊട്ടി ലൈക്കുന്ന ഇത്തരം മുഴകൾക്കു കുറിം പാണൽ (കുട്ടി പാണൽ, കുർമ്മാണ എന്നിങ്ങനെയും അറിയപ്പെടുന്നുണ്ട്) - നീർ ഇല മത്തുള്ളമായി ചേർത്തരച്ചു വെളിച്ചെള്ളുയിൽ ചാലിച്ച ചാന്ത് പുരടുന്നത് ഫലപ്രദമാണെന്ന് കാണുന്നു. ഇത്തരത്തിൽ തയ്യാറാക്കുന്ന ചാന്ത് രൂപത്തിലുള്ള മരുന്ന് ദിവസവും കുളിപ്പിച്ചതിനുശേഷം മുറിവിൽ പുരടുക. മുറിവുകൾ പുർണ്ണമായും മാറുന്നത് വരെ ഇത് തുടരുണം.</p>

കനുകാലികൾ	വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ	<p style="text-align: center;">പട്ടണി</p>  <p>വേനൽക്കാലത്ത് മുഗങ്ങളുടെ ശരീരത്തിൽ പട്ടണികൾ പെരുകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഈ മാരക രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന പ്രോഭ്രോസോവ പോലുള്ള അണുക്കരെ പരത്തുന്ന ജീവികളാകുന്നു. കൂടാതെ ഈ രക്തം ഉറുടിക്കുടിക്കുന്നതിനാൽ വിളർച്ച, മുത്തത്തിൽ രക്തം, മന്തപ്പിത്തം, മരണം എന്നിവയ്ക്കും കാരണമായെങ്കാം</p>	<p>രക്തം കുടിച്ചു കഴിത്താൻ പട്ടണികൾ താഴെ വീണു തൊഴുത്തിന്റെ തരയിലും ചുമരിലും ഉള്ള ചെറു സുഷിരങ്ങളിൽ ആണ് പാർക്കുക. ഇവയെ തൊഴുത്തിലെ തരയിലും ചുമരിലും നിയന്ത്രിതമായി കരിയില, ചുട്ട് എന്നിവ കത്തിച്ചു തീ ഏർബി നശിപ്പിക്കുക. തൊഴുത്തിന് പുറത്ത് കെട്ടുവോൾ പശുകൾ കിടക്കുന്ന ഇടങ്ങളിലും ഇതുപോലെ ചെയ്യുക. തീ ഇടുന്ന സമയത്തു പശുകൾക്കെല്ലാം സുരക്ഷിതമായ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് മാറ്റി നിർത്തുക.</p> <p>പശുവിന്റെ ശരീരം മുഴുവൻ ആള്ളയിൽ ഒരുതവണ വിതം സൈപ്പെർമെത്രിൻ രൂ മില്ലി രണ്ടു ലിറ്റർ വൈളള്ത്തിൽ കലക്കിയ ലായനിയിൽ മുകിയ കോട്ടൻ ട്രൗം കൊണ്ട് തുടച്ചു വ്യതിയാക്കുക.</p> <p>സൈപ്പെർമെത്രിൻ രൂ മില്ലി രൂ ലിറ്റർ വൈളള്ത്തിൽ എന തോതിൽ കലക്കി തയ്യാറാക്കിയ ലായനി ഓൺഫ്രായിൽ എടുത്തു തൊഴുത്തിന്റെ തരയിലും ചുമരുകളിലും പശു കിടക്കാറുള്ള മറ്റിടങ്ങളിലും തളിക്കുക.</p>
കനുകാലികൾ	വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ	<p>വേനൽക്കാലങ്ങളിൽ, പച്ചപുലിന്റെ ലഭ്യതക്കുവില് അനുഭവവൈദ്യുതം സാഹചര്യത്തിൽ, വിഷലിപ്പിക്കായ പച്ചിലകളും കുറിച്ചെടീകളും കനുകാലികൾ അബവലത്തിൽ കേഷിച്ചേക്കാം. റബ്ബർ, മുള, അനന്തരാട്ടാവാടി, ചേപമരം, കൊഴുപ്പ, അരജി, കുന്നിക്കുരു, എരിക്ക്, ആവണക്ക് എന്നിവയാണ് ഉത്തര കേരളത്തിൽ സാധാരണയായി കണ്ടുവരുന്ന കനു കാലികൾക്ക് ഭക്ഷ്യയോഗ്യമല്ലാത്ത സസ്യങ്ങൾ. ശുസ്പിക്കാനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട്, വേഗതയേറിയ ശുസനം, വിശ്രഷ്ടിയായ്, അലപനത, പേശിവലിവ്, കരുള് തളളുക, വിരയൽ, തളർച്ച, വയർ വീർക്കുക എന്നിവയാണ് പ്രകടമാക്കുന്ന ലക്ഷണങ്ങൾ. ലക്ഷണങ്ങൾ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഉടനെ ഡോക്ടറുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കുക. പ്രാമാർക്ക നടപടിയായി കരി (activated charcoal) (രണ്ടു ഭാഗം)+മശീഷ്യം ഓക്സേസെല്ല് (രണ്ടു ഭാഗം)+ടാനിക് ആസിഡ് (രൂ ഭാഗം)+കയോലിൻ കളിമല്ല് (രൂ ഭാഗം) എന്നിവ സമീക്ഷണം ചെയ്യു നൽകുന്നത് വിഷവിരും കുറക്കാൻ സഹായിക്കും. വളർച്ചയെത്തിയ കനുകാലികൾക്ക് 250 ഗ്രാം വീതവും കിടാവുകൾക്കു 30 ഗ്രം വീതവും ആട് പനി എന്നിവക്ക് 15 ഗ്രം വീതവും ദിവസത്തിൽ രണ്ടോ മൂന്നോ തവണ നല്കുക. അതിനുശേഷം വിരേചന ഔഷധയമായി മാശേഷ്യംസർഫേറ്റ് (വളർച്ചയെത്തിയ കനുകാലികൾക്ക് 450 ഗ്രാം വീതവും മറ്റുള്ളവക്ക് ശരീര ഭാരതത്തിനു ആനുപാതികമായും) ചേർത്ത വെള്ളം കുടിക്കാൻ നൽകുക.</p>	

**മഴ അപായ വർഷാ സുചന (ദുരന്ത നിവാരണത്തിനായ്)

താക്കീത് (ഇടൻ നടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാരോൾക്കുക)	നിസ്സാരം (നടപടികൾ ആവശ്യമില്ല)
----------------------------------	------------------------	------------------------	----------------------------------

ഒപ്പ്/-
നോയൽ ഓഫീസർ
ഗ്രാമിന കൃഷി കാലാവസ്ഥ സേവ പദ്ധതി