



## കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 25.03.2023 മുതൽ 29.03.2023 വരെ)

### കണ്ണൂർ ജില്ല



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

ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ: പിലിക്കോട്/കെ.എൽ.ആർ 24/2023

തീയതി: 24/03/2023

എ. പിനിച്ച നാ ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
0.0	34.6 – 35.0	23.2 – 24.9	69.8 – 81.3	00 – 12.0

ബി. വരുന്ന നാല് ദിവസങ്ങളിലേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	25-03-2023	26-03-2023	27-03-2023	28-03-2023	29-03-2023
മഴ, മി.മീ	0	0	0	0	0
കുടിയ താപനില, °C	35	35	35	35	37
കുറഞ്ഞ താപനില, °C	26	25	25	25	24
കുടിയ ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	80	80	80	80	80
കുറഞ്ഞ ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	60	60	60	60	60
കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	3	2	3	3	3
കാറ്റിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	270	270	290	290	290
മേല വിന്യാസം, ഒക്ടാ	3	5	6	3	4

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഫട്ടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ			<p style="text-align: center;"><b>മഴയില്ല**</b></p> <p>മഴയില്ല. പകൽസമയങ്ങളിൽ കുടിയ ഉള്ളാവും രാത്രികളിൽ കുറഞ്ഞ താപനിലയും ആകാശം ഭാഗികമായോ മുഴുവനായോ മേഘാവൃതമായിരിക്കും .</p> <p>വായു ഇന്റർഷൻ കുറഞ്ഞു വരണ്ടതായിരിക്കും</p>
പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ			<p>കൊപ്പ, കശുവണ്ണി, വിത്തുകൾ റബർ എന്നിവ വൈയിലത്തിട്ടു വൈയിലത്തിട്ടു ഉണക്കുന്നോൾ ജാഗ്രത വേണം. നേരുന്ന് വാഴയ്ക്കുകൾ നൽകുക.</p> <p>വരൾച്ചയെ പ്രതിരോധിക്കാൻ:-</p> <ol style="list-style-type: none"><li>വിളകളുടെ തടത്തിൽ പുതയിട്ടുക.</li><li>സാധ്യമായിട്ടുള്ളില്ലാക്കേ കണ്ണിക ജലസേചന രീതി അവലംബിക്കുക.</li><li>പകൽ 12 മണിയ്ക്കും 3 മണിയ്ക്കും ഇടയിൽ കാർഷിക വ്യതികൾ ഒഴിവാക്കുക.</li></ol>

	<p>4) നന്നയില്ലാത്ത വിളകൾക്ക് രാസവളങ്ങൾ, കോഴിവളങ്ങൾ എന്നിവ വിതമായി മാത്രം പ്രയോഗിക്കുക.</p> <p>5) വിളകളുടെ തടിയിൽ കുമ്മായം പുശുക</p> <p>6) സർപ്പേറ്റ് ഓഫ് പൊട്ടാഷ് അഞ്ച് ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ പതിനെണ്ണു ദിവസ ഇടവേളകളിൽ ഇലകളിൽ തളിക്കുക</p> <p>7) വിളകളുടെ തടത്തിൽ വെള്ളം ആഗിരണം ചെയ്യു നിലനിർത്താൻ ശേഷിയുള്ള മണ്ണിര കുന്നോസ്റ്റ്/ചകിരിച്ചോർ കുന്നോസ്റ്റ് വിതരുക.</p> <p>ഈർപ്പ നഷ്ടം കുറക്കാനായ് മണ്ണിനു പുതയിടുക .കീട-രോഗ ബാധയില്ലാത്ത വിളകളുടെ അവശിഷ്ടങ്ങളോ പച്ചിലകളോ കരിയിലകളോ ഇതിനായി ഉപയോഗിക്കാം. തന്നെ വിളകളുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നത് പുതയിൽ പ്രസ്തുത വിളയെ ബാധിക്കുന്ന കീട രോഗങ്ങളുടെ പ്രജനനം ഒഴിവാക്കാൻ സഹായകരമാകും .മേൽമണ്ണ് ഇളക്കി പൊടിച്ചു നിയതമായി പരത്തിയിടുന്നത് പുതയിടുന്നതിനു സമാനമായ ഒരു രീതിയാണ്. ഈർമ്മാഡിലെ ഇർപ്പ നഷ്ടം തടയാൻ സഹായിക്കും.</p> <p>പ്രായം കുറഞ്ഞ വ്യക്ഷ വിളകൾ, തെക്കകൾ എന്നിവയെ നേരിട്ടുള്ള സുരൂ പ്രകാശത്തിൽ നിന്നും മടഞ്ഞ 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>		
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	വരൾച്ച	<p>1) താഴെത്തെ നിരയിലെ രണ്ടു പച്ചാലകൾ വെട്ടി മാറ്റുക</p> <p>2) തടത്തിൽ ചകിരി ചോർ കുന്നോസ്റ്റ് വിതരുക</p> <p>3) ഉണങ്ങിയ ഓലകൾ കൊണ്ട് പുതയിടുക</p> <p>4) കണികാ ജലസേചനം സ്ഥികരിക്കുക</p> <p>5) തെരു തെങ്ങുകളെ തണൽ നൽകി സംരക്ഷിക്കുക</p>
വിവിധ വിളകൾ	വിവിധ ഘട്ടം	 <p>നീരുറ്റിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ</p> <p>നീരുറ്റിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ വരണ്ട കാലാവസ്ഥ മുണ്ടെ, തുള്ളൻ, മണ്ണൻ, ചാഴി, വെള്ളീച്ച, മീലിമുട്ട് മുതലായ നീരുറ്റിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ വർദ്ധിക്കാൻ അനുയോജ്യമായ കാലാവസ്ഥയാണ്. മിക്കവയും മൊത്തം പോലുള്ള രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന വൈറസിനെ പരത്തുന്നവയാണ്</p>	<p>5 മില്ലി വേപ്പെണ്ണ് 1 ലിറ്ററിന് 5 ഗ്രാം വീതം സോപ് ലായിപ്പിച്ച ഇളം ചുടുള്ള ലായനിയിൽ ചേർത്തിളക്കി തയ്യാറാക്കിയ കീടനാശിനി തളിക്കുക</p> <p>അല്ലെങ്കിൽ</p> <p>മാലതിയേണ്ടാം 50 EC രണ്ടു മില്ലി നാല് മില്ലി വേപ്പെണ്ണേയോടൊപ്പം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിയ കീടനാശിനി തളിക്കുക.</p>

വാഴ	നടുന സമയം	വാഴക്കന്നിൽ കുടി പടരുന്ന (കൊക്കാൻ, മുരടിപ്പ്, പനാമ വാട്ടം മുതലായ) രോഗങ്ങൾ	രോഗം വരുന്നത് തടയാൻ കൂഷിയിടങ്ങൾ നേരിൽ കണ്ണു രോഗ ബാധയെന്നും ഇല്ല എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തിയതിനു ശേഷം മാത്രം വാഴക്കനുകൾ ശേഖരിക്കുക
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	തടതുരപ്പൻ വണ്ണ് 	കൂഷിയിടങ്ങളിൽ ശുചിത്വം പാലിക്കുക. കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ ജൈവ നിയന്ത്രണ ഉപാധിയായ കഡാവർ (cadaver) 4 എണ്ണം വീതം വാഴകളുടെ മധ്യ നിരയിലുള്ള ഇലക്കവിളുകളിൽ, നടുകളിന്തു അഞ്ചാമത്തേതയും ആറാമത്തേതയും മാസങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കുക. കഡാവർ (cadaver) ലഭിക്കാൻ കണ്ണാറയിലുള്ള വാഴ ശവേഷണ കേന്ദ്രവുമായി ബന്ധപ്പെടുക. ഫോൺ: 9605758722
വഴുതിന	കായ്യുന ഘട്ടം	കായ്/തണ്ടു തുരപ്പൻ 	കീടബാധ കണ്ടാലുടൻ തണ്ടുകളുടെ അശ്വഭാഗം വണ്ണ് തുരന്ന ഭാരതത്തിന് 3 സെന്റീമീറ്റർ താഴെ വച്ച് മുൻ്നിച്ചു കളയുക.  സാധ്യമായതെയും കായകൾ പറിച്ചു മാറ്റിയതിനു ശേഷം ക്ലോറാണ്ടാനിലിപ്രോാൾ (കോരാജൻ®) മുന്നു വില്ലി പത്തു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തണ്ടുകളിൽ പുർണ്ണമായും വിഴത്തക്ക വിധം തളിക്കുക തളിക്കുക. കീട നാശിനി തളി ചുതിനു ശേഷം രോഴ്സ് കഴിഞ്ഞാൽ മാത്രം അടുത്ത വിളവെടുപ്പ് നടത്തുക
വെണ്ണ	വിവിധ ഘട്ടം	തണ്ടുതുരപ്പൻ 	സാധ്യമായതെയും കായകൾ പറിച്ചു മാറ്റിയതിനു ശേഷം ക്ലോറാണ്ടാനിലിപ്രോാൾ (കോരാജൻ®) മുന്നു വില്ലി പത്തു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തണ്ടുകളിൽ പുർണ്ണമായും വിഴത്തക്ക വിധം തളിക്കുക തളിക്കുക. കീട നാശിനി തളി ചുതിനു ശേഷം രോഴ്സ് കഴിഞ്ഞാൽ മാത്രം അടുത്ത വിളവെടുപ്പ് നടത്തുക.
കോഴികളും വളർത്തു പക്ഷികളും	വിവിധ ഘട്ടം	ബേനൽക്കാലപിരിമുറുക്കങ്ങൾ ഉപം രോഗങ്ങളും : 	അന്തർക്ക്ഷ ഉഞ്ചാവ് വർദ്ധിക്കുന്നത് വളർത്തു കോഴികളെയും പക്ഷികളെയും പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും. പ്രതികുല സാഹചര്യത്തെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി പക്ഷികളെ സുരൂരൂപികൾ എൽക്കാത്ത വെള്ള പെയിൻ്റ് അടിച്ച മേൽക്കൂരകൾക്ക് താഴെ പാർപ്പിക്കുക.പ്രാണി, ദേഹത്തു തണ്ടുത്ത വെള്ളം തുവുക എന്നിവ അവലംബിക്കുക. കുടിക്കാനായി രൈസ്, റൂക്കേബാം, രൂ ശത്രമാനം സോഡിയം രൈബേ കാർബോണ്ട് എന്നിവ ചേർത്ത വെള്ളം നൽകുക. ചുട്ട് കുറഞ്ഞ രാവിലെയും രൈബേക്കുന്നേരങ്ങളിലും വിറ്റാമിനുകൾ, ഫോസ്ഫോറിൻ, രൈബേറ്റുമിൻ - സി എന്നിവ സന്പുഷ്ടമാക്കിയ തീറ്റ നൽകുക

മൂഗ സംരക്ഷണം	വിവിധ എടട്ട്	<p style="text-align: center;"><u><b>അതേയാഴ്ചമാവ്</b></u></p>  <p>അന്തർക്കശ ഉള്ളജ്വാവ് അധികമാവുന്നോൾ കൂടുതലായി അനുഭവപ്പെടുന്ന ചുട്ട് പുറന്തള്ളാൻ കഴിയാതെ ശരീരത്തിൽ തന്നെ അവശ്രേഷ്ഠിക്കുന്നത് വഴി മുഗങ്ങളുടെ ശരീരം താപസമർദ്ദം (heat stress)-ന് അടിശേടുന്നു. പശുകളിൽ അമിത താപസമർദ്ദം ഉണ്ടാകുന്നോൾ ഉണ്ടാകുന്നോൾ യാരാളമായി പുറന്തള്ളും. പശുകളുടെ സ്വാഭാവിക ദഹന വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുകയും തുടർന്ന് തീരുത്തുക്കൾ കുറയുക, പ്രത്യുല്പാദന വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുക, മരിച്ചക്കരിക്കുന്ന ധാരണക്കെത്തയും ബാധിക്കുക, ഉൽപ്പാദനം കുറയുക, പാലിൽ കൊഴുപ്പിന്റെ അളവ് കുറയുക എന്നിവയും കാരണമായി തീരുക്കയും ചെയ്യും .</p>	<p>തൊഴുത്തിന്റെ മേൽക്കുര സാമാന്യം ഉയരത്തിൽ ആയിരിക്കണം. തൊഴുത്തിൽ ധാരാളം വായു സഖ്കാരമുണ്ടായിരിക്കണം ഇടുങ്ങിയ, വായു സഖ്കാരമുണ്ടാതെ ഉയരംകുറഞ്ഞ കോൺകീറ്റ്, ഓട്ട ഷീറ്റ് എന്നീ മേൽക്കുരകളോട് കൂടിയ തൊഴുത്തു/കുട്ട് മുഴുവൻ മറച്ച തൊഴുത്തുകൾ/കുട്ടകൾ എന്നിവ പുർണ്ണമായും ഒഴിവാകണം. തൊഴുത്തിന് ചുറ്റും തന്നെത്തുക്കണ്ണാളുണ്ടാകിൽ ചുട്ട് കുറക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും.</p> <p>തൊഴുത്തുകളിൽ ഫാൻ വച്ചുകൊടുക്കാം. സിലിംഗ് ഫാനുകളുകളാർ ഗുണം ചെയ്യുക ചുമർത്തി പിടിപ്പിക്കാവുന്ന ഫാനുകളാണ്.</p> <p>ധാരാളം ശുദ്ധ ജലം എപ്പോഴും കൂടിക്കാൻ ലഭ്യമാകണം. ശരീര ഭാരത്തിന്റെ 60 ശതമാനത്തിലധികം ജലാംശമാണെന്നതും പാലിൽ ജലാശം 80 ശതമാനത്തേക്കാൾ കൂടുതലാണെന്നതും മറക്കാതിരിക്കുക.</p> <p>എലൂപം ദഹിക്കുന്ന വരാഹാരണത്തിന്റെ അളവു കൂടുക. ഇതോടൊപ്പം സോഡിയം, പൊട്ടാസ്യം, സിക്ക്, മാംഗനീസ്, കോപ്പർ എന്നിവ അടങ്കിയ ധാതുവാസം മിശ്രിതം കൂടി നൽകുക. ദിവസത്തിൽ ചുട്ടുകൂട്ടുതലുള്ള സമയങ്ങളിൽ തീറുക്കൊടുക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>പകൽ സമയങ്ങളിൽ, തൊഴുത്തിന് വെളിയിലാണെങ്കിൽ, മുഗങ്ങളെ തന്നെ മരഞ്ഞളുടെ ചുവട്ടിൽ നിർത്തുകുക.</p>
കറവ പശുകൾ	വിവിധ എടട്ട്	<p style="text-align: center;"><u><b>ചർമ്മ മുഴ രോഗം</b></u></p> 	<p>അടുത്തുള്ള മുഗശുപ്രതിയിൽ നിന്നും വാക്സിൻ നൽകുക. തൊഴുത്തും പരിസരവും ശുചിയായി സുക്ഷിക്കുക.</p> <p>രോഗഹേതുവായ വൈറസിൽ നിന്നും മുഗങ്ങൾ പുർണ്ണമായും മുക്കി നേടിയാൽ തന്നെയും പർമ്മത്തിൽ രൂപം പ്രാപിച്ച മുഴകൾ ഉണ്ടാക്കിരുന്നേക്കാം. പൊട്ടി ഐലിക്കുന്ന ഇത്തരം മുഴകൾക്കു കുറും പാണൽ (കൂട്ടി പാണൽ, കുറുമാണ എന്നിങ്ങനെയും അറിയപ്പെടുന്നുണ്ട്) - ന്റെ ഇല മെത്തളുമായി ചേർത്തരച്ചു വെളിച്ചെന്നുയിൽ പാലിച്ച പാന്ത് പുരട്ടുന്നത് ഫലപ്രാഭമാണെന്ന് കാണുന്നു. ഇത്തരത്തിൽ തയ്യാറാക്കുന്ന ചാന്ത് രൂപത്തിലുള്ള മരുന്ന് ദിവസവും കൂളിപ്പിച്ചതിനുശേഷം മുറിവിൽ പുരട്ടുക. മുറിവുകൾ പുർണ്ണമായും മാറുന്നത് വരെ ഇത് തുടരുണം.</p>
കനുകാലികൾ	വിവിധ എടങ്ങൾ	<p style="text-align: center;"><u><b>പട്ടുണ്ണി</b></u></p> 	<p><b>പട്ടുണ്ണി :</b>രക്തം കൂടിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ പട്ടുണ്ണികൾ താഴെ വിണ്ണു തൊഴുത്തിന്റെ തരയിലും ചുമർത്തിലും ഉള്ള ചെറു സുഷിരങ്ങളിൽ ആണ് പാർക്കുക. ഇവയെ തൊഴുത്തിലെ തരയിലും ചുമർത്തിലും നിയന്ത്രിതമായി കരിയില, ചുട്ട് എന്നിവ കത്തിച്ചു തീ ഏർശി നശിപ്പിക്കുക. തൊഴുത്തിന് പുറത്ത് കെട്ടുന്നോൾ പശുകൾ കിടക്കുന്ന ഇടങ്ങളിലും ഇതുപോലെ ചെയ്യുക. തീ ഇടുന്ന സമയത്തു</p>

	<p>വേനൽക്കാലത്ത് മുഗദ്ദമുട്ടുടെ ശരീരത്തിൽ പട്ടണ്ണികൾ പെരുകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഈ മാരക രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്ന പ്രോഫ്രോസോവ പോലുള്ള അണ്ണുക്കരെ പരത്തുന്ന ജീവികളാകുന്നു. കൂടാതെ ഈ രക്തം ഉള്ളിക്കുടിക്കുന്നതിനാൽ വിളർച്ച, മുത്തേതിൽ രക്തം, മണ്ണപ്പിത്തം, മരണം എന്നിവയ്ക്കും കാരണമായെങ്കാം</p>	<p>പശുക്കരെ സുരക്ഷിതമായ സഹായങ്ങളിലേക്ക് മാറ്റി നിർത്തുക.</p> <p>പശുവിന്റെ ശരീരം മുഴുവൻ ആള്ളയിൽ ഒരുതവണ വീതം സെസപെർമെത്രിൻ രൈ മില്ലി രണ്ടു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കിയ ലായനിയിൽ മുകളിയ കോട്ടൻ ടവ്വൽ കൊണ്ട് തുടച്ചു വ്യതിയാക്കുക.</p> <p>സെസപെർമെത്രിൻ രൈ മില്ലി രൈ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി തയ്യാറാക്കിയ ലായനി സേപ്പയറിൽ എടുത്തു തൊഴുത്തിരുന്നു തീയിലും ചുമരുകളിലും പശു കിടക്കാറുള്ള മറ്റിടങ്ങളിലും തളിക്കുക.</p>
--	--	--

\*\*മത അപായ വർഷ സുചന (ദുരന്ത നിവാരണത്തിനായ്)

താക്കീൽ (ഇടൻ നടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാതോർക്കുക)	നിസ്താരം (നടപടികൾ ആവശ്യമില്ല)
---------------------------------	------------------------	------------------------	----------------------------------

ഒപ്പ്/-  
സോഡിയം ഓഫീസർ  
ഗ്രാമീണ കൃഷി കാലാവസ്ഥ സേവ പദ്ധതി