



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 29.11.2023മുതൽ 03.12.2023വരെ)

കണ്ണൂർജില്ല



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

ബുള്ളറ്റിന്നപഠിക്കൽ: പിലിക്കോട്/കെ.എൽ.ആർ- 95/2023

തീയതി: 28/11/2023

എ.പിനിട അഞ്ചേ ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭ്ബത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
1.6	29.6 – 34.7	24.8 – 26.0	61 – 94	02 - 04

ബി.വരുന്നങ്ങൾ ദിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	29-11-2023	30-11-2023	01-12-2023	02-12-2023	03-12-2023
മരാശരിമഴ, മി.മീ	0.1	0.2	2	3	1
കൂടിയതാപനില, °C	35	35	35	35	35
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	25	26	26	26	26
കൂടിയആപേക്ഷിക ആർഭ്ബത, %	92	92	93	93	93
കുറഞ്ഞആപേക്ഷിക ആർഭ്ബത, %	61	61	68	68	68
കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	2	2	2	2	2
കാറിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	270	270	250	270	270
മേഘവിന്ധ്യാസം, ഒക്ട്ട	6	7	8	8	8

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	അടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ **			
<u>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ</u>	<p>ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭ്ബത അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം പുർണ്ണമായും മേഘാവൃതമായിരിക്കും. പകൽസമയങ്ങളിൽ കൂടിയ ഉള്ളിട്ടാവും രാത്രികളിൽ കുറഞ്ഞ താപനിലയും അനുഭവപ്പെടും.</p> <p>നവംബർ 28 മുതൽ ഡിസംബർ 02 വരെ ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ(ഇരുപത്തിനാലുമാറിക്കുവിൽ 2.5 മില്ലീമുതൽ 15.5 മില്ലീവരെ) ലഭിക്കും.</p>		

<p><u>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ</u></p>	<p>മഴ ലഭിക്കും. വിത്ത് , വളം, കാലിത്തിറ എന്നിവ ഇളർപ്പം തട്ടാത്ത വിധം സുക്ഷിച്ചു വെക്കുക. വിത്ത്, കോപ, റബർ, മലഞ്ഞരക്കുകൾ എന്നിവ വെയിലത്തുണ്ടുവോൾ ജാഗ്രത പുലർത്തുക,</p> <p>തുലാവർഷ സമയത്തു ലഭിക്കുന്ന മഴ വെള്ളം മണ്ണിൽ പിടിച്ചുനിർത്താനായാൽ വരൾച്ച വരുന്നത് തടയാനും ജലസേചനം വൈകിപിക്കാനും സഹായിക്കും. കൃഷിയിടങ്ങളിൽ നിന്നും വെള്ളം അമിതമായി വാർന്നു പോകുന്നത് തയയുക. വിലക്കട്ട് തടത്തിൽ ചകിരിചോറുപോലുള്ള ജലാഗ്രാന ശേഷിയുള്ള വസ്തുക്കൾ വിതരുക, പുതയിടുക എന്നിവ ചെയ്യുക. വളം ചേർക്കാനായി തുറന്ന തടങ്ങൾ ജലം ശേഖരിക്കുന്നതിനും മണ്ണിൽ ജലം ഇരങ്ങി ചെല്ലുന്നതിനും സഹായിക്കും. ഒരുക്കിപ്പോകുന്ന മഴവെള്ളം അവിടേക്കു തിരിച്ചു വിടുക,</p> <p>കാറ്റും രവൈകുന്നേരങ്ങളിൽ ഇടിമിന്നല്ലും സുക്ഷിക്കുക. വൃക്ഷങ്ങളുടെ ചുവട്ടിൽ പശുക്കൾെല്ലാം പാർപ്പിക്കരുത്.</p> <p>വീണുകിടക്കുന്ന തേങ്ങാ, അടക്ക എന്നിവ നീക്കം ചെയ്യുക. രോഗം വന്നു നശിച്ച മരങ്ങൾ പുരുംബാധയും മുറിച്ചുമാറി തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കണം.</p> <p>വാഴ പോലുള്ള മുരുകാബ്യവും എളുപ്പത്തിൽ മറിഞ്ഞു വീഴുന്നതുമായ വിളകൾക്ക് താങ്ങുകൾ നൽകി സംരക്ഷിക്കും</p> <p>വിത്ത്, റബർ, കശുവണ്ണി, മണ്ണതൾ, കോപ, വളം എന്നിവ സുരക്ഷിതമാക്കി സുക്ഷിക്കുക</p>
<p>മഴക്കാല വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കുന്ന ഓരോ രണ്ടു രണ്ടാം വിള(മുണ്ടകൾ)</p>	<p>മണ്ണിൽ ഇരുന്നിരുൾ അംശം കുടുതലായതുകൊണ്ട് മണ്ണിലെ പുളിരസം വർദ്ധിക്കുന്നതിനും നെല്ലിരുൾ വെള്ളച്ച മുരിക്കുന്നതിനും കാരണമാകുന്നു. മണ്ണ് പരിശോധിച്ചതിനു ശേഷം ആവശ്യമായ അളവിൽ കുമ്മായം/ഡോളമേയർ ചേർത്ത് കൊടുക്കണം. മണ്ണ് പരിശോധന സാധ്യമായില്ല എങ്കിൽ പരിച്ചു നടുന്നതിനു രണ്ടാഴു മുൻപേ പാടത്തു രണ്ടു തവണ എങ്കിലും വെള്ളം കയറ്റി നന്നായി വാർത്തു കളയുക. അതിനു ശേഷം കുമ്മായം/ഡോളമേയർ സെൻറിന് 2കിലോ ശ്രാം എന്ന തോതിൽ മണ്ണുമായി നന്നായി ചേർത്തിളക്കണം. പരിച്ചു നടത്തിന് ശേഷം 30-40 ദിവസം കഴിയുവോൾ വീണും മേൽപ്പറഞ്ഞ അളവിൽ പാടത്തു വിതരി കൊടുക്കേണ്ടതാണ്. പൊട്ടാഷ് വളപ്പെയോഗം കുമ്മായം ചേർത്ത് രണ്ടാഴു കഴിഞ്ഞതിനു ശേഷമേ പാടുള്ളു. നിലപമാരുക്കുന്ന സമയത്തു ചാണകം /കുന്നോസ്സു, പച്ചില വളം എന്നിവ സെൻറിന് 20കിലോ ശ്രാം എന്ന തോതിൽ ചേർത്ത് ഉള്ളതു മറിക്കണം.</p> <p>പാടത്തെ വെള്ളവും പോഷകാംശങ്ങളും നഷ്ടപെടാതിരിക്കാൻ ചുറ്റുമുള്ള വരബുകളിലെ വിളളവും ദ്രാവങ്ങളും ചളി ഉപയോഗിച്ച് അടയ്ക്കുക.</p>
<p>പച്ചകർികൾ</p>	<p>രത്നകൾ</p> <p>മണ്ണിൽ, സെൻ്റ് നെന്നിന് നാല് കിലോ വീതം കുമ്മായം വിതരുക. കുടാതെ രെട്ടക്കോഡാഡി സവുഷ്ഠമാക്കിയ ചാണകമോ കുന്നോസ്സുാ ഉപയോഗിക്കുക. ഇവ വാട രോഗങ്ങളെ ചെറുക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും.</p> <p>പരിച്ചു നടുന്നതിനു തൊട്ടു മുന്നേ വേര് പ്രസ്തുതയോണാം ലായനി (20മില്ലി. പ്രസ്തുതയോണാം രൂ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ)-ൽ അര മൺകുരു മുക്കി വെക്കുക. നേരിട്ട് വിതരു നടത്താണെങ്കിൽ രത്നകൾക്ക് ലായനി ഇലകളിൽ തളിക്കുക. ഈത് രത്നകൾ കരുതേതാട വളരുന്നതിന് സഹായകമാകും.</p>
<p>തേങ്ങ്</p>	<p>വിവിധ ഘട്ടം</p> <p>കരിക്ക് പൊഴിച്ചിൽ</p>  <p>കരിക്ക് പൊഴിച്ചിൽ കാണുകയും പൊഴിഞ്ഞതു വീഴുന്ന ചെച്ചിങ്ങയുടെ മൊത്തതിനു ചുറ്റും കുത്യമായ അതിരുകളുള്ള അഞ്ചൽപ്പം കുഴിഞ്ഞ പാടുകൾ കാണുകയും ആശങ്കകിൽ പ്രാപ്തിക്കോണാണോൾ 1 മില്ലി അല്പക്കിൽ ഹാക്കാകോണാണോൾ 1 മില്ലി രൂ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്തിളക്കിയ ലായനിയിൽ അഞ്ചോവെറ്റ് പശ രൂ മില്ലി ലിറ്റർ വീതം കലർത്തി കുപകളിൽ തളിക്കണം .</p>

കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	ചീച്ചൽ രോഗം	<p>മുൻകരുതലായി ടെടക്കേണ്ടി സന്ദുഷ്യമാക്കിയ വേപിൾ പിസ്റ്റാക്ക്-ചാണക മിശ്രിതം 150 ഗ്രാം വീതം തടത്തിൽ വിതറി മണ്ണുമായി ചേർത്തിളക്കുക.</p> <p>രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണു തുടങ്ങിയാൽ റിഡോമിൽ രണ്ടു ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തടത്തിലെ മണ്ണ് കുതിർക്കുക.</p> <p>ഇലകളിൽ ചീച്ചൽ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഇതെ മിശ്രിതം ഇലകളിലും തണ്ടിലും തജിക്കുക.</p>
കശുമാവ്	കായ്ക്കുന്നതിനു മുൻപുള്ള ഘട്ടം	തേയില കൊതുക്	ആദ്യ ശഡു നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്ഥികരിച്ച ഇടങ്ങളിൽ രണ്ടാഴ്ച കഴിഞ്ഞതുവെങ്കിൽ രണ്ടാം ശഡുവായി രണ്ടുഗ്രാം വീതം മാങ്കാബേബ് ഒരു ലിറ്ററിൽ വൈള്ളത്തിൽ എന്നതോതിൽ കലർത്തി 2 മില്ലി വീതം കിനാൽഫോസ് ചേർത്ത് തജിക്കുക.
ഇലവൻ/ വൈള്ളരി വർഗ്ഗ പച്ചക്കറികൾ	കായ പിടിക്കുന്ന ഘട്ടം	കായ ചീച്ചൽ	ഒരുപിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ ഒരു മില്ലിലിറ്റർ ട്യൂബകോണാബോൾ എന്നതോതിൽ കലർത്തി തയ്യാറാക്കിയ കുമിൾ നാശിനി തജിക്കുക
ജാതി	കായ പിടിക്കുന്ന ഘട്ടം	കായ/ഇലപുള്ളി രോഗം	0.2% (ഒരുപിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ രണ്ടു ഗ്രാം വീതം) വീര്യമുള്ള കോഷർ ഓൺ ക്രോറേറിയ് ലായനി തജിക്കുക
പശു	വിവിധ ഘട്ടം	തെയിലേരിയോസിസ്	<p>തെയിലേരിയ ജനുസ്സിലെ ഹീമോ-പ്രോട്ടോസോബൻ പരാന്നഭോജികൾ മുലമുണ്ടാകുന്ന ഒരു ടിക്ക് പരത്തുന്ന രോഗമാണ് തെയിലേരിയോസിസ്.</p> <p>വടക്കൻ കേരളത്തിൽ സാധാരണ കണ്ണുവരുന്ന ഉഷ്ണമേഖലാ തെയിലിയോസിസിനു കാരണമാകുന്നത് ടി ആനുലൃത്യാണ്.</p> <p>പനി, വീർത്ത ഉപരിപ്പിവമായ ലിംഫ് നോസുകൾ എന്നിവയാണ് സ്വഭാവ ലക്ഷണങ്ങൾ, രോഗം പുരോഗമിക്കുകയാണെങ്കിൽ, കന്നുകാലികളുടെ അവസ്ഥ പെട്ടെന്ന് നഷ്ടപ്പെടും.</p> <p>പ്രതിരോധയത്തിനായി: മുഗ്ദങ്ങളെ അകാരാബേബുഡുകൾ ഉപയോഗിച്ച് നേർപ്പ ചെയ്യുന്നതോ മുകിയോ ആണ് ഏറ്റവും കുടുതൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന രീതി</p>

**മഴ അപായവർഷ്ണ സുചന (ദുരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

താക്കീൽ
(ഉടൻനടപടിയെടുക്കുക)

ജാഗത
(യൂറോപ്പുക)

ശ്രദ്ധ
(കാതോൾക്കുക)

നിസ്വാരം
(നടപടികൾആവശ്യമില്ല)

ഒപ്പ്/-
നോയൽ ഓഫീസർ
ഗ്രാമീണ കൃഷികാലാവസ്ഥക്കുപയോഗിക്കുന്നതി