



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 20.11.2024 മുതൽ 24.11.2024 വരെ)



മലപ്പുറം ജില്ല

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

ബുള്ളറ്റിൻസ്: പിലിക്കോട്/എം.പി.എം - 93/2024

തീയതി: 19/11/2024

എ.പിനിട അന്വേ ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
24.8	32.0 – 33.4	24.2 – 25.4	67 – 83	04 – 22

ബി.വരുന്നാണവെച്ചിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	20-11-2024	21-11-2024	22-11-2024	23-11-2024	24-11-2024
ശരാശരിമഴ, മി.മീ	0.1	1	0.1	0.1	0.1
കുടിയതാപനില, °C	33	33	33	34	34
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	25	25	25	26	26
കുടിയആപേക്ഷിക ആർഭത, %	82	82	82	82	82
കുറഞ്ഞആപേക്ഷിക ആർഭത, %	70	70	70	70	70
കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	2	2	2	3	3
കാറ്റിന്റെ വേഗത, ഡിഗ്രി	290	290	290	250	250
മേഖലവിന്റെ ഒക്ടാ	3	3	3	3	2

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഘട്ടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ **			
<u>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ</u>			<p>ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭത അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം പുരംബാധ്യം മേഘാവൃതമായിരിക്കും. പകൽസമയങ്ങളിൽ കുടിയ ഉണ്ണാവും രാത്രികളിൽ കുറഞ്ഞ താപ നിലിയും അനുഭവപ്പെടും.</p> <p>നവംബർ 19 മുതൽ 21 വരെ ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 15.6 മില്ലിമുതൽ 64.4 മില്ലി വരെ).</p> <p>നവംബർ 22,23ന് നേരിയ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 15.6 മില്ലിമുതൽ 64.4 മില്ലി വരെ).</p>

<p><u>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ</u></p>	<p>കഴിഞ്ഞ ഭവസങ്ങളിൽ ഉണ്ടായ ശക്തമായ മഴയിൽ അമിതമായി വെള്ളക്കടക്കുണ്ടായിരിക്കുന്ന ഇടങ്ങളിൽ നീർ വാർച്ച അനുവദിക്കുക.</p> <p>പാകമായ വിളകൾ വിളവെടുക്കുകയും, വേഗത്തിൽ സംഭരിക്കാൻ കൊണ്ടുപോകുകയും ചെയ്യുക. വിളവെടുത്ത വിളകൾ വയലിലോ തുറസ്സായ സമലങ്ങളിലോ കുന്നാരമാക്കിയിടരുത്.</p> <p>വിത്ത്, റബ്ബർ, കശുവണ്ണി, മണ്ണതൾ, കൊപ്പ ഉല്പന്നങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വെയിലത്തിട്ടുണ്ടാക്കുക.</p> <p>മുട്ടു കാണ്ണ വിളകളായ വാഴ, പച്ചകരികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ശക്തമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p> <p>വളം, വിത്ത്, കാല്പിത്തിറകൾ എന്നിവ ഇംഗ്രേസം തട്ടാത്തതും കീടങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ മുൻകളിൽ ഉയർത്തിക്കൊടി പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സുക്ഷിക്കുക.</p> <p>വീണുകിടക്കുന്ന തേങ്ങാ, അടക്ക എന്നിവ നീക്കം ചെയ്യുക. രോഗം വന്നു നശിച്ച മരങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും മുൻചുമാറ്റി തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കണം.</p> <p>അവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ മഴയില്ലാത്ത ഇടവെള്ളകൾ ലഭിക്കുന്നോൾ മാത്രം പശ ചേർത്തു കീടനാശിനി തളിക്കുക.</p>		
<p>നെല്ല്</p>	<p>രണ്ടാം വിള പരിച്ചു നടുനാ ഘട്ടം</p>	<p>തൊറ് പരിച്ചു നടുന്നതിനു തൊട്ടു മുന്നേ വേര് പുന്നുഡ്യോമോണാസ് ലായനി(20ഗ്രാം പുന്നുഡ്യോമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ(എൻ അര മൺക്കുർ മുക്കി) വെക്കുക. ഇത് നെല്ല് കരുതേതാടെ വളരുന്നതിന് സഹായകമാകും.</p> <p>മഴയില്ലാത്ത നേരത്തു വെള്ളം താഴ്ത്തി, പാടവരമ്പിലെ ജല നിർഗമന നാളികൾ അടച്ചതിനു ശേഷം, വളം ചെയ്യുക.</p> <p>പരിച്ചുനടുന്ന സമയത്ത് മധ്യകാല മുപ്പുള്ള ഇനങ്ങൾക്ക് സെസ്റ്റിന് 400 ഗ്രാം യുറിയ, 900 ഗ്രാം മസുറിഫോന്, 150 ഗ്രാം പോട്ടാഷ്-ഉം ഹസ്കാലമുപ്പുള്ള ഇനങ്ങൾക്ക് സെസ്റ്റിന് 400 ഗ്രാം യുറിയ, 700 ഗ്രാം മസുറിഫോന്, 120 ഗ്രാം പോട്ടാഷ്-ഉം ചേർത്ത് കൊടുക്കണം.</p>	
<p>നെല്ല്</p>	<p>വൈകിട്ടു കുന്നിൻ പ്രദേശം</p>	<p>നെല്ലോല മണ്ണരി</p> 	<p>അന്തരീക്ഷ ഉള്ളശ്വാസ് 25c ന് അടുത്തും ആപേക്ഷിത ആർട്ട്രത് 80% തു മേലെ ഉയർന്ന് നിൽക്കുകയും ചെയ്യുന്ന വേളകളിലാണ് ആക്രമണം രൂക്ഷമാവുന്നത്. ആക്രമണം കുലവാട്ടം പോലെയുള്ള കുമിൾ രോഗങ്ങൾക്കും ഹേതുവായി തീർന്നേക്കാം.</p> <p>നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ:</p> <ol style="list-style-type: none"> അസാധിരാക്ക്രിന് (5 മീലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) തളിക്കുക. വെറുബിൾ സർഫേസ് (4 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) തളിക്കുക. <p>അരല്ലക്കിൽ</p>
<p>പച്ചകരികൾ</p>	<p>തെതകൾ</p>	<p>മണ്ണിൽ, സെസ്റ്റ് ഓനിന് നാല് കിലോ വീതം കുമ്മായം വിതരുക. കുടാതെ രേഖക്കോഡൈർ സന്പുഷ്പമാക്കിയ ചാണകമോ കണ്ണോഡ്സോ ഉപയോഗിക്കുക. ഇവ വാട്ട് രോഗങ്ങളെ ചെറുക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും.</p> <p>പരിച്ചു നടുന്നതിനു തൊട്ടു മുന്നേ വേര് പുന്നുഡ്യോമോണാസ് ലായനി (20മീലി. പുന്നുഡ്യോമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ)-ൽ അര മൺക്കുർ മുക്കി വെക്കുക. നേരിട്ട് വിത്ത് നടുന്നതെങ്കിൽ തെതകൾക്ക് ലായനി ഇലകളിൽ തളിക്കുക. ഇത് തെതകൾ കരുതേതാടെ വളരുന്നതിന് സഹായകമാകും.</p>	

തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	കുമ്പു ചീയൽ	<p>കുമ്പുചീയൽ ഉണ്ടായാൽ പ്രാരംഭ ഘട്ടത്തിൽ തന്നെ രോഗം ബാധിച്ച ഭാഗങ്ങൾ ചെത്തിക്കാറ്റി നശിപ്പിക്കുകയും മുറിവിൽ ഭോജ്യാ കുഴന്പു പുരട്ടുകയും ചെയ്യുക. തുടർന്ന് പുതുനാമ്പു വരുന്നത് വരെ കുമ്പിനെ ഒരു ഷാസ്ത്രിക് കഠാസുപയോഗിച്ചു പൊതിഞ്ഞു മഴ വെള്ളം ഇരഞ്ഞാൽ സംരക്ഷിക്കുക.</p> <p>സമീപത്തുള്ള തെങ്ങുകളുടെ കുരുത്തെതാലക്കും ചുറ്റുമുള്ള ലൈവിളുകളിലും ഒരു ശതമാനം വീരുമുള്ള ഭോജ്യാ മിശ്രിതം തളിക്കുക.</p> <p>ദുർബല മേഖലകളിൽ, തെങ്ങുകളുടെ പ്രതിരോധ ശേഷി ഉയർത്താൻ സുക്ഷ്മ മുഹക്കങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന സമഗ്ര പോഷക മുഹക പരിപാലനം ഉണ്ടായിരിക്കണം.</p>
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	ഇല/പുക്കുല കരിച്ചൽ	<p>1% ഭോജ്യാ മിശ്രിതമോ 0.03% കോപർ ഓക്ലീ ഷ്ലോറേറോഡോ തളിക്കുക. കുടാതെ മണ്ണത്തിൽ രോഗത്തിന് പറഞ്ഞ പ്രതിവിധികൾ നിർബന്ധമായും അവലംബിക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	ചീച്ചൽ രോഗം	<p>മുൻകരുതലായി ദൈക്കോഡാർമ സന്ധുഷ്ടമാക്കിയ വേപ്പിൻ പിന്റാക്ക്-ചാണക മിശ്രിതം 150 ഗ്രാം വിത്തം തടത്തിൽ വിതരി മണ്ണുമായി ചേർത്തിളക്കുക.</p> <p>രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണു തുടങ്ങിയാൽ രോഗാമിൽ രണ്ടു ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തടത്തിലെ മണ്ണ് കുതിർക്കുക.</p> <p>ഇലകളിൽ ചീച്ചൽ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഇതേ മിശ്രിതം ഇലകളിലും തണ്ടിലും തളിക്കുക.</p>
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം (നേന്തേൻ വാഴ)	ഇലതീനി പുഴു	<p>ജൈവ കീടനാശിനികളായ ശ്രേയ, നന്ന തുടങ്ങിയവ 10 മില്ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി ഇലകളുടെ രണ്ടുവശത്തുമായി തളിക്കണം.</p> <p>ആക്രമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽമാത്രം:</p> <p>കീടനാശിനി 20 ഇസി (2-4 മില്ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) തളിക്കുക.</p> <p style="text-align: center;">അരല്ലൂക്കിൽ എഡുവൈൻലിയമെല്ലാം 39.35 SC (2 മില്ലി, 10 ലിറ്റർ വെള്ളം) തളിക്കുക.</p>
കശുമാവ്	തളിരിടുന്ന ഘട്ടം	തേയില കൊതുക്	<p>ആക്രമണം കണ്ണാൽ മാത്രം നിയന്ത്രണ നടപടികൾ സ്ഥികരിക്കുക (പുതുതായി രൂപപ്പെട്ട മലിനത ചില്ലകളിൽ ചുരഞ്ഞിയ അടയാളങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ മാത്രം). ആക്രമണം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ ലാംഡ സൈഹാലോത്രിൻ + കോപർ ഓക്ലീ ഷ്ലോറേറോഡോ (@ ലാംഡ സൈഹാലോത്രിൻ 0.6 മില്ലി + കോപർ ഓക്ലീ ഷ്ലോറേറോഡോ 2 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) തളിക്കുക.</p>

ക്ഷേമാവ്	പുക്കുന എടം (നേരത്തെ കായ്യുന ഇനങ്ങളായ മാടക്കറ്റു-1, KAU – നിഹാര,ശ്രീ...)	തെയില കൊതുക്	ആക്രമണം കണ്ടാൽ മാത്രം നിയന്ത്രണ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക (പാനിക്കിളിൻഡർ പുക്കുലത്തണ്ണിൽ/തണ്ണിൽ ചുരഞ്ഞിയ പാടുകൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ മാത്രം). ആക്രമണം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ കീറാൽഫോസ് + മാങ്കാസൈബ് (@കീറാൽഫോസ് 2 മിലി + മാങ്കാസൈബ് 2 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) തളിക്കുക.
വെണ്ട	വിവിധ എടം	തണ്ണുതുരപ്പൻ	കൊറാജൻ 3 മിലി 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ രോഴ്സ് ഇടവേളയിൽ 2-3 തവണ തളിച്ച് കൊടുക്കുക.
പ്രശ്ന	വിവിധ എടം	തെയിലേരിയോസിസ്	തെയിലേരിയ ഇനുസ്സിലെ ഹീമോ-പ്രോട്ടോസൈഡാവൻ പരാനാഭോജികൾ മുലമുണ്ടാകുന്ന ഒരു ടിക്ക് പരത്തുന്ന രോഗമാണ് തെയിലേരിയോസിസ്. വടക്കൻ കേരളത്തിൽ സാധാരണ കണ്ണുവരുന്ന ഉഴ്ജ്ജമേലം തെയിലിയോസിസിനു കാരണമാകുന്നത് ഈ ആനുപദ്ധത്യാണ്. പനി, വീർത്ഥ ഉപരിപ്പിലുമായ ലിംഗ് നോസൈകൾ എന്നിവയാണ് സ്വഭാവ ലക്ഷണങ്ങൾ, രോഗം പുരോഗമിക്കുകയാണെങ്കിൽ, കന്നുകാലികളുടെ അവസ്ഥ പെട്ടെന്ന് നഷ്ടപ്പെടും. പ്രതിരോധത്തിനായി: മുഗ്ദങ്ങളെ അകാരാസൈഡുകൾ ഉപയോഗിച്ച് നേർപ്പ് ചെയ്യുന്നതോ മുക്കിയോ ആണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന രീതി

ഒപ്പ്/-
നോസൽ ഓഫീസർ
ഗ്രാമീണ കൃഷികാലാവസ്ഥാസേവപദ്ധതി

**എ അപായവർഗ്ഗ സുചന (ദുരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

താക്കിൽ (ഉടൻനടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗത് (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാതോർക്കുക)	നിസ്താരം (നടപടികൾക്കുവശ്യമില്ല)
--------------------------------	-----------------------	------------------------	------------------------------------