



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

കണ്ണൂർ ജില്ല

(പ്രാബല്യം: 22.06.2022 മുതൽ 26.06.2022 വരെ)



കാലാവന്യം മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 21.06.2022 മുതൽ 26.06.2022 വരെ)



കണ്ണൂർ ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം
പിലിക്കോട്-ഇം ഇന്ത്യ കാലാവന്യം വകുപ്പും സംയുക്തമായി പുരത്തിരക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ: പിലിക്കോട്/കെ.എൽ.ആർ 49/2022

തീയതി: 21/06/2022

എ. പിന്നിട്ട ദിവസത്തെ അന്വേഷണം കാലാവന്യം

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭ്ബത, %	കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
87.5	32.4 – 33.2	24.3 – 24.5	78 - 93	00 - 10

ബി. വരുന്ന അന്വേഷണ ദിവസങ്ങളിലേക്കുള്ള കാലാവന്യം മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	22-06-2022	23-06-2022	24-06-2022	25-06-2022	26-06-2022
മഴ, മി.മീ	15	10	15	14	12
കുടിയ താപനില, °C	33	33	33	33	33
കുറഞ്ഞ താപനില, °C	24	24	24	24	24
കുടിയ ആപേക്ഷിക ആർഭ്ബത, %	90	90	90	90	90
കുറഞ്ഞ ആപേക്ഷിക ആർഭ്ബത, %	75	75	75	75	75
കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	5	3	3	3	5
കാറ്റിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	320	270	270	270	290
മേഘ വിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	8	8	8	8	8

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഫലം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
മഴ, രൂപൈയിടങ്ങളിൽ കനത്തമഴ			
<p>പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ</p> <p>സാധാരണ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 2.5 മീലി മുതൽ 64.4 മീലി വരെ) ലഭിക്കും. രൂപൈയിടങ്ങളിൽ കനത്തമഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 115.5 മീലി വരെ) ലഭിക്കും വിസ്തൃത മഴ പ്രവചനമനുസരിച്ച് അടുത്തയാഴ്യും മഴ ലഭിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭ്ബത അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം പുർണ്ണമായും മേഘാവൃതമായിരിക്കും. അന്തരീക്ഷ ഉള്ളാവ് സ്വാധാരണയിൽ കുറവായിരിക്കും</p>			

<p>പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ</p>	<p>മുട്ടു കാണ്യ വിളകളായ വാഴ, പച്ചകരികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ശക്തമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p> <p>വളം, വിത്ത്, കാലിന്തിറകൾ എന്നിവ ഇരുപ്പം തടാത്തത്യും കീടങ്ങൾ ഇല്ലാത്തത്യുമായ മുൻകളിൽ ഉയർത്തിക്കൊട്ടി പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സുഷ്ഠിക്കുക.</p> <p>വിഞ്ഞുകിടക്കുന്ന തേങ്ങാ, അടക്ക എന്നിവ പുർണ്ണമായും നീക്കം ചെയ്യുക. രോഗം വന്നു നശിച്ച മരങ്ങൾ പുർണ്ണമായും മുൻചുമാറ്റി തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കണം. തോട്ടങ്ങളിൽ നല്ല നീർ വാർച്ച ഉറപ്പുവരുത്തുക.</p> <p>വുക്ക വിളകൾ നടാനുള്ള തയ്യാറെടുപ്പുകൾ തുടങ്ങാം. വിളകൾ നടുവേബാൾ, ചെടികൾ തമിൽ ശാസ്ത്രീയമായ അകലം ഉറപ്പാകണം. മേൽ മണ്ണിന്റെ കുട ജൈവ വളങ്ങൾ മിശ്രിതം ചെയ്യു വേണം കുഴികൾ മുന്നിൽ രണ്ടു ഭാഗം നിറക്കാൻ. വർഷ കാലം തുടങ്ങുന്നതോടുകൂടി തെതകൾ നടാം.</p> <p>ഗ്രാഫ്ക് / ട്രിച്ച ബെയ് തെതകൾ നടുവേബാൾ ട്രിച്ച ഭാഗം താരനിരപ്പിനു രണ്ടു മുതൽ മുന്നു സെ. മീ. മുകളിൽ ആയി വരെതകവെള്ളും നടുക. ഓട്ടിനു താഴെ രൂപം കൊള്ളുന്ന ഇലകൾ, ശ്രീവരങ്ങൾ എന്നിവ അറുത്തു മാറ്റിരക്കാണ്ടിരിക്കുക.</p> <p>വുക്ക വിളകൾക്ക് നനാം ഗധു വളം ചേർക്കാൻ അനുയോജ്യമായ സമയമാണ്</p>		
<p>നെല്ല്: വിരുപ്പു (നനാം വിള)</p>	<p>പരിച്ചു നടീൽ (ആവശ്യത്തിന് വെള്ളം ലഭ്യമായയിട അഭിൽ)</p>	<p>പാടത്തു നിന്നും വെള്ളവും വളവും ഒഴുകി നഷ്ടപ്പെടാതിരിക്കാൻ വരുന്നുകളിലെ ദ്വാരങ്ങളെല്ലാം ചെളി ഉപയോഗിച്ച് അടക്കുക.</p> <p>നടുനതിന് മുൻപ് സുപ്പോൾ ലായനിയിൽ (250 ഗ്രാം 750 മില്ലി ലഭ്യത്തിൽ) താരിന്റെവേരുകൾ 20 മിനിട്ടു നേരം മുകളി വെയ്യുന്നത് പുപ്പൽ രോഗബാധ തടയുന്നതിനും നനായി വേരുകൾ വളരുന്നതിനും സഹായകമാകും.</p> <p>പരിച്ചുനടുന സമയത്ത് മധ്യകാല മുപ്പുള്ള ഇനങ്ങൾക്ക് സെറ്റിന് 400 ഗ്രാം യുറിയ, 900 ഗ്രാം മസൂറിഫോസ്, 150 ഗ്രാം പൊട്ടാഷ്-ഇം ഫ്രസ്കാലമുപ്പുള്ള ഇനങ്ങൾക്ക് സെറ്റുൺ നീറ്റിന് 400 ഗ്രാം യുറിയ, 700 ഗ്രാം മസൂറിഫോസ്, 120 ഗ്രാം പൊട്ടാഷ്-ഇം അടിവളമായി ചേർത്ത് കൊടുക്കണം. പൊട്ടാഷ് വളപ്പെയോഗം കുമായം ചേർത്ത് രണ്ടായ്ക്കു കഴിഞ്ഞതിനുശേഷം മാത്രമേ പാടുള്ളൂ.</p>	
<p>നെല്ല്</p>	<p>പരിച്ചു നടയിടങ്ങൾ</p>	<p>ഇലകൾ ചീരിക്കിൽ</p> 	<p>20 ഗ്രാം പച്ച ചാണകം രൂപ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലകി തെളിയെടുത്തു തളിക്കണം. ഷ്ടിച്ചിങ് പാഡിലും കിഴികളിലും ഏകരിന് 2 കിലോ ഇട്ടു കൊടുക്കണം. സർട്ടപ്പറ്റോസൈൽക്കിൽ ഏകരിന് 100 ഗ്രാം 200 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ഏന തോതിൽ കലകി തളിക്കുക.</p>
<p>നെല്ല്</p>	<p>പരിച്ചു നടയിടങ്ങൾ</p>	<p>തണ്ടുതുരപൻ</p> 	<p>ഒട്ടക്കോഗ്രാമ മുട കാർബൂകൾ ഉപയോഗിക്കാണുന്നതാണ് രൂപ ഏകരിന് രണ്ട് . കാർബൂകളാണ് ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്</p> <p>ആക്കമണം ഉണ്ടാക്കിയ തോട്ടാംഡാനിലിപ്പോൽ 18.5% W/W SC 3മില്ലി 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ഏന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടിട്ടുക.</p>

നെല്ല്	പരിച്ചു നടയിടങ്ങൾ	<p>ഓല പുരുട്ടി പുഴു</p> 	<p>ഓല പുരുട്ടി പുഴു ആകമണം ഉണ്ടാക്കിൽ മുള്ളുള്ള കന്ധു വലിച്ചു ഓലപുരുളുകൾ തുറക്കുക.</p> <p>ആകമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ മാത്രം എല്ലാം ദൈ അമേരീക്കൻ 1 മില്ലി 10 ലിറ്റർ വൈള്ളൽത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തളിച്ച് കൊടുക്കുക.</p>
തെങ്ങ്	നടക്കിൽ	<p>നടാൻ വേണ്ടി നിലമൊരുക്കാം. വൈള്ളക്കട്ടുകൾ രൂപം കൊള്ളുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ തെങ്ങിന് അനുയോജ്യമല്ല</p> <p>നടാനുള്ള കുഴികൾക്ക് 1 മീറ്റർ വിതം നീളവും വിതിയും ആഴവും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ചെക്കൽ പ്രദേശമാണെങ്കിൽ കുഴികൾക്ക് 1.2 മീറ്റർ വിതം നീളവും വിതിയും ആഴവും വേണം.</p> <p>മേൽമണ്ണും ചാണകപ്പാടിയും ചാരവും കുട്ടിക്കലെർത്തിയ മിശ്രിതം ഉപയോഗിച്ച് കുഴിയുടെ മുന്നിൽ ഒരു ഭാഗം നിറക്കുക.</p> <p>ഇതിന്റെ നടക്കൾ ഒരു തെങ്ങാ മുടാൻ വിധം പിള്ളക്കുളി ഉണ്ടാക്കി അതിൽ തെരെ വൈച്ച് മണ്ണിട്ട് ഉറപ്പിക്കുക. താങ്ങുകാൽ നാട്ടി അതിനോട് മുകൾഭാഗം ചേർത്ത് കെടുക. തീവ്യതയേറിയ വെയിലിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കാൻ മടങ്ങത ഓലയോ വാഴക്കോ കുഴിക്കരെയിൽ കുത്തി വെക്കുക.</p> <p>തെതക്കുഴിയിൽ വൈള്ളം കെട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കണം. മഴക്കാലത്ത് കുഴിയിലേക്ക് വൈള്ളം ദാരിച്ചിരോതിരിക്കാൻ ചുറ്റും വരുന്ന് തീർക്കുക</p>	
തെങ്ങ്	വള പ്രയോഗം	<p>കാല്യുന തെങ്ങുകൾക്കു തെങ്ങാനിന് 1 - 2 കിലോ കുമ്മായം തടത്തിൽ വിതരി മണ്ണുമായി ചേർത്തിളക്കുക. രണ്ടാഴ്ചയും ശേഷം 25 കിലോ പച്ചിലവളം / കാബോസ്സ് എന്നിവ നൽകുക. അതോടൊപ്പം രാസവളങ്ങളും (യുറിയ: 330 ഗ്രാം + രാജ്ഞഹോസ് 530 ഗ്രാം + പൊട്ടാഷ് 560 ഗ്രാം + മെഗ്നീഷ്യൂം സർഫേറ്റ് 250 ഗ്രാം + ബേപാറാക്ട് 100 ഗ്രാം) നൽകുക. ഒരു വർഷം പ്രായമായ തെങ്ങുകൾക്ക് ഇതിന്റെ മുന്നിൽ നെന്നും രണ്ടു വർഷം പ്രായമായവക്ക് മുന്നിൽ രണ്ടുഭാഗവും വളങ്ങൾ ചേർക്കുക. മുന്നു വർഷത്തിനു മേലോട്ടു പൂർണ്ണതോതിൽ തന്നെ വളപ്രയോഗം നടത്തുക.</p>	

തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p style="text-align: center;">ചെന്നിരോലിപ്പ്</p> 	<p>രോഗം വന ഭാഗം ചെത്തി വൃത്തിയാക്കി ബോർഡോ കുഴന്മാർക്ക് പുരട്ടി കൊടുക്കുക. 1 % പീരുമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം (40 ലിറ്റർ വീതം) 2 മീറ്റർ ചുറ്റളവിൽ തെങ്ങിൻ തടത്തിൽ ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക. അരല്ലുകിൽ ധൈസ്റ്റൈകാണാസോൾ/കോൺടാപ്പ് 25 മിലി 25 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി 4 മാസ ഇടവേളകളിൽ മണ്ണിൽ ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക.</p> <p>രു മാസത്തിനു ശേഷം 5 കി ഗ്രാം ടെടക്കാഡി സന്ദുഷ്ടമാക്കിയ വേപ്പിൻ പിള്ളാക്ക്, 500 ഗ്രാം വീതം സുക്കജ്ഞ മുലക മിശ്രിതം (അയർ), എന്നിവ തടത്തിൽ വിതരി മണ്ണുമായി ഇളക്കി ചേർക്കുക.</p> <p>രോഗം നിലനിൽക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളാണകിൽ മുൻകരുതലായി എല്ലാ തെങ്ങിനും 5 കി ഗ്രാം ടെടക്കാഡി സന്ദുഷ്ടമാക്കിയ വേപ്പിൻ പിള്ളാക്ക്, 500 ഗ്രാം വീതം സുക്കജ്ഞ മുലക മിശ്രിതം (അയർ), എന്നിവ തടത്തിൽ വിതരി മണ്ണുമായി ഇളക്കി ചേർക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	നടീൽ സമയം	<p style="text-align: center;">വടക രോഗം</p> 	<p>മുൻകരുതലായി ടെടക്കോഡി സന്ദുഷ്ടമാക്കിയ വേപ്പിൻ പിള്ളാക്ക്-ചാണക മിശ്രിതം 150 ഗ്രാം വീതം തടത്തിൽ വിതരി മണ്ണുമായി ചേർത്തിളക്കുക..</p> <p>രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണു തുടങ്ങിയാൽ രംഭാമിൽ രണ്ണു ഗ്രാം രു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി ഇലകളിലും തണ്ടിലും തളിക്കുക</p>
വെള്ളരിവർഗ്ഗ വിളകൾ	വിവിധ ഘട്ടം	<p style="text-align: center;">മുരുരോമ പുപ്പൽ രോഗം : മാങ്കാബൈ 3 ഗ്രാം രു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ ആളു തോരും തളിച്ച് കൊടുക്കുക. രോഗം കാണുകയാണകിൽ അക്കോമിൻ 3 മിലി രു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന അനുപാതത്തിൽ 15 ദിവസ ഇടവേളകളിൽ മുന്നു തവണ തളിക്കുക. രോഗബാധിത ഇലകൾ പറിച്ചെടുത്തു തീയിക്കു നശിപ്പിക്കുക.</p>	

ഇന്തി	വിവിധ ഘട്ടം	ബാക്ട്രീരിയൽ വാട്ടം  	രോഗബാധയില്ലാത്തിടങ്ങളിൽ നിന്ന് ശേഖരിച്ച വിത്തിഞ്ചി മാത്രം നടാൻ ഉപയോഗിക്കുക. നടുന്നതിനു മുൻപ് വിത്തിഞ്ചി സർട്ടെഫ്റ്റോസൈള്ലിൽ 200 മില്ലി ഗ്രാം രൈ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലകി തയ്യാറാക്കിയ ലായനിയിൽ മുഷ്ടു സെക്കന്റ് നേരം മുക്കുക. കൃഷിയിടങ്ങളിൽ രൈ സെറ്റിന് മുന്നുകിലേം വിത്തം കുമ്മായം മണ്ണിൽ ചേർത്തിളക്കുക. ടെട്ടക്കോഡായർമ, സൃജയോമോസസ് എന്നീ ജീവാന്വകൾ ഉപയോഗിക്കുക. രോഗം ബാധിച്ച ചെടികൾ മുൻചൂഢു വെള്ളത്തിൽ മുകിയാൽ മുൻവിൽ നിന്നും നേർത്ത വെള്ളത്ത ബാക്ട്രീരിയൽ ലായനി നൂലുപോലെ പുറത്തു വരുന്നത് കാണാം. അവ പിഴുതുമാറ്റി രൈശത്തമാനം വീരുമുള്ള ബോദ്ധനാമിശ്രിതം കൊണ്ട് തടം കുതിർക്കുക.
ക്രൂമാവ്	വിവിധ ഘട്ടം	പുഷ്ട രോഗങ്ങൾ	മുൻകരുതലായി രൈ ശതമാനം വീരുമുള്ള ബോദ്ധനാ മിശ്രിതത്തിൽ പശ ചേർത്ത് ചേർത്ത് തളിക്കുക. രോഗ ലക്ഷണം കാണുകയാണെങ്കിൽ രോഗം ബാധിച്ച കുമ്മകൾ മുൻചൂഢു മാറ്റി മുൻചൂഢു ഭാഗത്തുനിന്ന് 15 സെ, മീ വരെ നീളത്തിൽ പശ ചേർത്ത് തയ്യാറാക്കിയ ബോദ്ധനാ കുഴന്പ് പുരുട്ടുക.
കോഴി	വിവിധ ഘട്ടം	അംഗുഖാധി	കുടുകളുടെ തീയിൽ ഇളർപ്പം നിലനിൽക്കാൻ അനുവദിക്കരുത് ഇളർപ്പം നിലനിന്നാൽ തീയിൽ വീഴുന്ന കാംഘുത്തിൽ നിന്നും അമോൺ വാതകം പുരുത്തെങ്കു വർക്കുകും.. അത് കോഴികളുടെ ആരോഗ്യത്തിനെ പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും

ഒപ്പ്/-
 നോയൽ ഓഫീസർ
 ശാഖിനെ കൃഷി കാലാവസ്ഥ സേവ പദ്ധതി