



കാലാവന്ധമാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 11.12.2024 മുതൽ 15.12.2024 വരെ)

കാസറഗോഡ് ജില്ല



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം
പിലിക്കോട്-ഉം ഇന്ത്യ കാലാവന്ധമാ വകുപ്പും സംയുക്തമായി പുരത്തിരക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിംഗ് പിലിക്കോട്/കെ.എസ്.ഡി. - 99/2024

തീയതി: 10/12/2024

എ.പിനിട അഞ്ച് ദിവസത്തെ കാലാവന്ധമാ

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
0.0	32.5 – 33.5	23.5 – 24.5	68 - 96	00 – 01

ബി.വരുന അഞ്ച് ദിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവന്ധമാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	11-12-2024	12-12-2024	13-12-2024	14-12-2024	15-12-2024
ശരാശരിമഴ, മി.മീ	0.1	0.1	2	1	0.1
കുടിയതാപനില, °C	34	34	34	33	33
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	25	25	25	24	24
കുടിയആപേക്ഷിക ആർഭത, %	86	86	86	86	86
കുറഞ്ഞആപേക്ഷിക ആർഭത, %	76	76	76	76	76
കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	3	3	3	3	3
കാറിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	320	320	50	50	320
മേഘവിന്ധ്യാസം, ഒക്ട്ട	3	3	6	5	4

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഫട്ടം	പ്രയ്ക്കാൻ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
ശക്തികുറഞ്ഞ ഫട്ട **			
<p><u>പൊതുനീർദ്ദേശങ്ങൾ</u></p> <p>ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭത അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം പൂർണ്ണമായും മേലാവൃതമായിരിക്കും. പകൽസമയങ്ങളിൽ കുടിയ ഉഭയാവും രാത്രികളിൽ കുറഞ്ഞ താപ നിലിയും അനുഭവപ്പെടും. ഡിസംബർ 10 മുതൽ 12 വരെയും ഡിസംബർ 14 നും ശക്തി കുറഞ്ഞ ഫട്ട (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 15.6 മില്ലിമുതൽ 64.4 മില്ലി വരെ). ഡിസംബർ 13 ന് രൂപേഖ ശക്തിയായ ഫട്ട (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 64.5 മില്ലിമുതൽ 115.5 മില്ലി വരെ).</p>			

<u>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ</u>	<p>കൂഷിയിടങ്ങളിൽ തുറർച്ചയായി വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കാൻ അനുവദിക്കരുത്.</p> <p>പാകമായ വിളകൾ വിളവെടുക്കുകയും, വേഗത്തിൽ സംഭരിക്കാൻ കൊണ്ടുപോകുകയും ചെയ്യുക.</p> <p>വിളവെടുത്ത വിളകൾ വയലിലോ തുറസ്ഥായ സമ്പണ്ണങ്ങളിലോ കുന്നാരമാക്കിയിടരുത്.</p> <p>വിത്ത്, റബ്ബർ, കശുവണ്ണി, മൺതശ്ര, കൊപ്പ ഉല്പന്നങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വെയിലത്തിട്ടുണ്ടുക.</p> <p>മുട്ടു കാണ്യ വിളകളായ വാഴ, പച്ചകരികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ശക്തമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p> <p>വളം, വിത്ത്, കാലിത്തിറകൾ എന്നിവ ഇംഗ്ലീഷ് തട്ടാത്തതും കീടങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ മുറികളിൽ ഉയർത്തിക്കെട്ടി പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സുക്ഷിക്കുക.</p> <p>വീണുകിടക്കുന്ന തേങ്ങാ, അടക്ക എന്നിവ നീക്കം ചെയ്യുക. രോഗം വന്നു നശിച്ച മരങ്ങൾ പുർണ്ണമായും മുറിച്ചുമാറ്റി തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കണം.</p> <p>കീടനാശിനി പശ ചേർത്തു തളിക്കുക.</p> <p>ഇടിമിന്നലുള്ള സമയങ്ങളിൽ പാടത്തു പണിയെടുക്കരുത്.</p> <p>കന്നുകാലികളെ ബലക്ഷയമുള്ള തൊഴുത്തുകളിൽ പാർപ്പിക്കരുത്. കാറ്റും മഴയും ഉള്ളപ്പോൾ മരത്തണ്ടുകിളിലും ബലക്ഷയമുള്ള കെട്ടിടങ്ങളിലും അഭയം പ്രാപിക്കരുത്.</p>		
നെല്ല്	വിവിധ ഘട്ടം	ഇലകരിച്ചിൽ 	<p>20 ഗ്രാം പച്ച ചാണകം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തെളിയെടുത്തു തളിക്കണം. ബീച്ചിംഗ് പാധർ കിഴിക്കളില്ലാക്കി (എക്കരിന് 2 കിലോ എന്ന തോതിൽ പാടത്തേതക്കു വെള്ളം കയറുന്ന ഇടങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കുക).</p> <p>രോഗാധിക്കും ഉണ്ടക്കിൽ സർട്ടപ്രോവൈസ്ട്ടിൽ (എക്കരിന് 30 ഗ്രാം 200 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തട്ടാത്തി) തളിക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	ചീച്ചൽ രോഗം 	<p>ചീച്ചൽ രോഗം : മുൻകരുതലായി ദൈനക്കോഡായർ സമ്പൂഷ്ടമാക്കിയ വേപ്പിൻ പിള്ളാകൾ-ചാണക മിശ്രിതം 150 ഗ്രാം വിത്തം തട്ടാത്തിൽ വിതരി മണ്ണുമായി ചേർത്തിളക്കുക.</p> <p>രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണു തുടങ്ങിയാൽ രിഡോമിൽ രണ്ടു ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തട്ടാത്തിലെ മണ്ണ് കുതിർക്കുക.</p> <p>ഇലകളിൽ ചീച്ചൽ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഇതേ മിശ്രിതം ഇലകളിലും തണ്ടിലും തളിക്കുക.</p>
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	ഇലപുള്ളി രോഗം 	<p>തട്ടാത്തിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ വേണ്ടുന്ന നടപടികൾ സീക്രിക്കുക. മുൻകരുതലായി സ്വീഡോമോണാസ് ലായനി (20 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിയത്) രണ്ടാഴ്ചയിടവേളകളിൽ തളിക്കുക</p> <p>രോഗം ബാധിച്ചാൽ:- രോഗം ബാധിച്ച ഇലകൾ വെട്ടി മാറ്റി തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കുക. കാർബൻഡാസിം അബ്ലൈഷിൽ മാക്കോസബ് ഇവ രണ്ടാഴ്ച ഇവേളകളിൽ മാറി മാറി 2 മില്ലി. ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തളിക്കുക</p>
കശുമാവ്	തണ്ണിടുന്ന ഘട്ടം	തേയില കൊതുക് 	<p>ആക്രമണം കണ്ടാൽ മാത്രം നിയന്ത്രണ നടപടികൾ സീക്രിക്കുക (പുതുതായി രൂപരൂപം മലിനിത ചില്ലുകളിൽ ചുരുക്കിയ ആടയാളങ്ങൾ ഉണ്ടക്കിൽ മാത്രം).</p> <p>ആക്രമണം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ ലാംഡ് സൈഹാലോത്രിൻ + കോഷർ ഓക്സി ക്രോറൈറൈൻ (@ ലാംഡ് സൈഹാലോത്രിൻ 0.6 മില്ലി + കോഷർ ഓക്സി ക്രോറൈറൈൻ 2 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) തളിക്കുക.</p>

ക്രൂമാവ്	പുക്കുന എടം (നേരത്തെ കായ്ക്കുന ഇനങ്ങളായ മാടക്കെത്തം-1, KAU – നിഹാര, ശ്രീ...)	തേയില കൊതുക്	ആക്രമണം കണ്ടാൽ മാത്രം നിയന്ത്രണ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക (പാനിക്കിളിൾ+റൈ പുക്കുലത്തണ്ടിൽ/തണ്ടിൽ ചുരുങ്ഗിയ പാടുകൾ ഉണ്ടാക്കിൽ മാത്രം). ആക്രമണം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ കിനാൽഫോസ് + മാങ്കാസൈബ് (@കിനാൽഫോസ് 2 മിലി + മാങ്കാസൈബ് 2 ശാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) തജിക്കുക.
വെള്ളരി വർഗ്ഗ വിള	വളർച്ചാ എടം	മുട്ടുരോമ പുഷ്ടൽ രോഗം 	വെള്ളരി വർഗ്ഗ വിളകളിൽ മുട്ടുരോമ പുഷ്ടൽ രോഗം പടരാൻ സാധ്യത. മുൻ കരുതലായി മാങ്കാസൈബ് 2 ശാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ തയ്യറാക്കി ഇലകളുടെ ഇരു വശത്തും തളിക്കുക. രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ അങ്കോമിൻ 3 മിലി. ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന അനുപാതത്തിൽ 15 ദിവസ ഇടവെളകളിൽ മുന്നു തവണ തളിക്കുക. രോഗബാധിത ഇലകൾ പരിശീലനത്ത് തീയിട്ട് നശിപ്പിക്കുക
വെള്ളരി വർഗ്ഗ വിള	കായ പിടിക്കുന എടം	കായിച്ച 	തോട്ടങ്ങളിൽ ഫീറമോൺ കെണികൾ സ്ഥാപിക്കുക. 2 മിലി മാലത്തിയോൺ കീടനാശിനി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് ഇംച്ചകളെ ആകർഷിക്കുന്നതിനായി 10 ശാം ശർക്കര കൂടി ചേർത്തിളക്കി ഇലകളുടെ അടിവശങ്ങളിൽ തളിക്കുക.
തക്കാളി	വളർച്ചാ എടം	വാടം 	രിഡ്യാമിൽ രണ്ടു ശാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ കലർത്തി തളിക്കുക അല്ലെങ്കിൽ അങ്കോമിൻ 2 മിലി. ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ കലർത്തി തളിക്കുക
വഴുതന	കായ പിടിക്കുന എടം	തണ്ടുതുരപ്പൻ 	കീടം ആക്രമിച്ച ഭാഗങ്ങൾ നശിപ്പിക്കുക. ക്ലോറാൻട്രെനിലിഫോൾ (കൊറാജേൻ) 3 മിലി 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ തളിക്കുക. തളിക്കുന്നോൾ പാടത്തിന്റെ പുറത്തു നിന്നും ഉള്ളിലേക്ക് എന രീതിയിൽ തളിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.
മുളക്	വളർച്ചാ എടം	ഇലപ്പുള്ളി രോഗം 	മാങ്കാസൈബ് അല്ലെങ്കിൽ സാഫ് ഒരുലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ രണ്ടു ശാം വിതം എന തോതിൽ കലർത്തി തയ്യാറാക്കി തളിക്കുക

ഇഞ്ചി, മണ്ണത്തൽ	വിവിധ ഘട്ടം	മുട്ടുചീയൽ	നീർവാർച്ച സാകര്യം ഏർപ്പെടുത്തുക. ബോർഡോ മിസ്രിൽ 1 % തടത്തിൽ ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക
പ്രശ്ന	വിവിധഘട്ടം	പ്രാദ, വായ രോഗം	അപ്പ്‌തോവൈറസ് അണുബാധ മുലമുണ്ടാകുന്ന വളരെയേറെ പകരുന്ന രോഗമാണ് കാൽ, വായ് രോഗം. അണുബാധയയുടെ ഫലമായി വായിലും ചുറ്റുപാടും കാലുകളിലും വെസിക്കുലാർ നീംവേദ്ധ ഉണ്ടാകുന്നു, അതിന്റെ ഫലമായി ഒരു മുഗം ഭക്ഷണം കഴിക്കാനോ നീഞ്ഞാനോ വിമുഖത കാണിക്കുന്നു.

ഒപ്പ്/—
നോഡൽ ഓഫീസർ
ഗ്രാമീണ കൃഷികാലാവന്ധനസേവപദ്ധതി

താക്കിൽ (ഇടംനടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാതോർക്കുക)	നിസ്താരം (ടപടികൾആവശ്യമില്ല)
--------------------------------	------------------------	------------------------	--------------------------------

**മഴ അപായ വർഷം സുചന (രുരുതന്നിവാരണത്തിനായ്)