

आजादी
का
अमृत महोत्सव



കാലാവന്ധാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

കാസറഗോഡ് ജില്ല

(പ്രാബല്യം: 13.08.2022 മുതൽ 17.08.2022 വരെ)



കാലാവന്ധാ മുന്നിയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: : 13.08.2022 മുതൽ 17.08.2022 വരെ)



കാസറഗോഡ് ജില്ല

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

ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ: പിലിക്കോട്/ക.എസ്.ഡി.64/2022

തീയതി: 12/08/2022

എ. പിന്നിക്ക് അഞ്ച് ഭിവസത്തെ കാലാവന്ധാ

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
92.3	30.5 – 31.0	23.9 – 24.5	86 - 96	01 - 02

ബി. വരുന്ന അഞ്ച് ഭിവസങ്ങളിലേക്കുള്ള കാലാവന്ധാ മുന്നിയിപ്പ്

സൂചിക	13-08-2022	14-08-2022	15-08-2022	16-08-2022	17-08-2022
മഴ, മി.മീ	8	5	2	3	0.1
കുടിയ താപനില, °C	31	31	31	31	31
കുറഞ്ഞ താപനില, °C	26	26	26	26	26
കുടിയ ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	90	90	90	90	90
കുറഞ്ഞ ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	80	80	80	80	80
കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	7	4	5	5	6
കാറ്റിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	270	290	320	290	320
മേഘ വിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	7	7	7	7	5

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	അടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
സാധാരണ മഴ **			
<p>സാധാരണ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 64.4 മീലി വരെ) ലഭിക്കും വിസ്തൃത മഴ പ്രവചനമനുസരിച്ച് അടുത്തയാഴ്യയും മഴ ലഭിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട് ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭത അനുഭവപ്പെടും. മഴയില്ലാത്ത ഇടവേളകളിൽ അധികരിച്ച ഉഘ്നവും മഴ സമയത് ശരാശരിയിൽ താഴ്ന്ന ഉള്ളാവും അനുഭവപ്പെടും</p>			
<p>ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭത പുഷ്ട രോഗം പടരാൻ കാരണമാകും. തെങ്ങ്, കമുകു, കുരുമുളക്, റമ്പൻ, ഇഞ്ചി, വാഴ എന്നീ വിളകൾക്ക് ചീച്ചൽ, വാടം എന്നീ രോഗങ്ങൾ പടരുന്ന സാഹചര്യമാണ്. വ്യത്യസ്ത വിളകൾക്ക് താഴെ പറയുന്നത് പ്രകാരമുള്ള നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുക.</p> <p>വിണുകിടക്കുന്ന തെങ്ങാ, അടക്ക എന്നിവ പുർണ്ണമായും നീക്കം ചെയ്യുക. രോഗം വന്നു നശിച്ച മരങ്ങൾ പുർണ്ണമായും മുൻചുമാറി തീയിക്കു നശിപ്പിക്കണം. തോട്ടങ്ങളിൽ നാലു നീർ വാർച്ച ഉറപ്പുവരുത്തുക.</p>			

നെല്ല്	പരിച്ചു നടയിടങ്ങൾ	ഓല പുരുട്ടി പുഴു 	ഓല പുരുട്ടി പുഴു ആക്രമണം ഉണ്ടാക്കിൽ മുള്ളുള്ള കമ്പു വലിച്ചു ഓലപുരുളുകൾ തുറക്കുക. ആക്രമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ മാത്രം എല്ലാവൻ ദൈ അനേകം 2 മില്ലി 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തജിച്ച് കൊടുക്കുക.
നെല്ല്	വിവിധ ഫട്ടം	ഇലപുള്ളി രോഗം 	മുൻ കരുതലായ് പസ്യുവോമോണാസ് ഫൂറസെൻസ് (20 ഗ്രാം രൈ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ) തജിക്കുക രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ മാത്രം നാട്ടീവോടു കൂടിശ്രീ നാശിനി 4 ഗ്രാം 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തജിക്കുക തലിക്കുക
നെല്ല്	പരിച്ചു നടയിടങ്ങൾ	ഇലകർച്ചൽ	20 ഗ്രാം പച്ച ചാണകം രൈ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തെളിയെടുത്തു തജിക്കും. സ്റ്റിച്ചിങ് പാഡർ കിഴിക്കളിലാക്കി ഏക്കരിന് 2 കിലോ ഇട്ടു കൊടുക്കണം. സ്റ്റെപ്പറ്റോസെസ്ട്രീൻ ഏക്കരിന് 100 ഗ്രാം 200 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി തജിക്കുക.
തെങ്ങ്	വിവിധ ഫട്ടം	കൊന്ധവൻ ചെള്ളി  ഉയരം കുറഞ്ഞ തെങ്ങുകൾ പൊതുവെ കുടുതൽ ആക്രമണ വിധേയരാണ്	തെങ്ങിന്റെ അഗ്രഭാഗത്തുനിന്നും ചെള്ളിക്കൊൽ ഉപയോഗിച്ച് വണ്ണുകളെ കുത്തിയെടുത്ത് നശിപ്പിക്കുക. ബോർഡോ കുഴന്പ് കൊണ്ട് വണ്ണുകൾ തുരന്ന ദ്വാരം നിറക്കുന്നത് മുൻവിൽ കൂടി ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന പുഷ്ട ബാധയെ തടയാൻ സഹായിക്കും. ഉപയോഗ സുന്നമായ മീൻ വലകൾ രൈ മീറ്റർ നീളത്തിലും അര മീറ്റർ വീതിയിലും മുൻഇച്ചടക്കു തെങ്ങിന്റെ മുന്നാമത്തെയും നാലാമത്തെയും ലെക്കവിളുകളിൽ വിരിച്ചു നടുഭാഗത്തു ചെറുകളുകൾ വച്ച് ഉൾഭാഗത്തെക്കു തജ്ജി അമർത്തി വെക്കുക. ഓലത്തണ്ണിന്റെ രണ്ടു ഭാഗത്തെക്കും പുറതേക്കു തുങ്ങി നിൽക്കുന്ന വലയുടെ വശങ്ങൾ നന്നായി വിടർന്നിരിക്കണം. പാറിവരുന്ന വണ്ണുകൾ കാലുകൾ വലയിൽ കുടുങ്ങി സാമ്പര്യിക്കാൻ പറ്റാതെ നശിച്ചു പോകും, പുതു ഓലകൾ വിടരുന്നതിനുസരിച്ച് വല മുകളിലോട് മാറ്റി മാറ്റി വെക്കുവാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.

തെങ്ങ്	വിവിധ ഘടന	ചെമ്പൻ ചെല്ലി 	<p>നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ:-</p> <p>സേർപ്പിച്ച ഇലിയാക്കളാർഡിലും (1മില്ലി പത്തു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) ലായനി ചെല്ലി തുരന്ന ദ്വാരങ്ങളിൽ നിന്നെയെ ഒഴിക്കുക.</p> <p>തോട്ടങ്ങളിൽ സമ്പൂർണ്ണ ശൈലിയിൽ അവലോബിക്കുക.</p>
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘടന	കുമ്പു ചീയൽ 	<p>കുമ്പുചീയൽ ഉണ്ടായാൽ പ്രാരംഭ ഘട്ടത്തിൽ തന്നെ രോഗം ബാധിച്ച ഭാഗങ്ങൾ ചെത്തിമാറ്റി നശിപ്പിക്കുകയും മുറിവിൽ ബോധോ കുഴമ്പു പുരുട്ടുകയും ചെയ്യുക. തുടർന്ന് പുതുനാമ്പു വരുന്നത് വരെ കുമ്പിനെ ഒരു ഫാറ്റിക് കടലാസുപയോഗിച്ചു പൊതിഞ്ഞു മഴ വെള്ളം ഇണങ്ങാതെ സംരക്ഷിക്കുക.</p> <p>സമീപത്തുള്ള തെങ്ങുകളുടെ കുരുതേതാലുകൂം ചുറ്റുമുള്ള ലൈക്കെഇളുകളിലും ഒരു ശതമാനം വിരയമുള്ള ബോധോ മിശ്രിതം തജ്ജിക്കുക.</p> <p>ഒരുമല മേഖലകളിൽ, തെങ്ങുകളുടെ പ്രതിരോധ ശേഷി ഉയർത്താൻ സുക്ഷ്മ മുലകങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന സമഗ്ര പോഷക മുലക പരിപാലനം ഉണ്ടായിരിക്കണം.</p>
തെങ്ങുശ്രദ്ധെന തുള്ള വ്യക്ഷ വിളകൾ	വിവിധ ഘടന	ഗാനോധരമാ വാട്ടം 	<p>വിളകളുടെ തടിയിൽ കാണുന്ന കുണ്ണ് പോലുള്ള പുഷ്പലിംഗം ഭാഗങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യു ഹൈക്കുകാണണ്ടാൽ (3 മില്ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) ലായനി പുരുട്ടുക. ഇതേ രീതിയിൽ തയ്യാറാകിയ ലായനി തടത്തിലും നന്നായി കുതിർക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘടന	ചീച്ചൽ രോഗം 	<p>മുൻകരുതലായി ദൈനങ്കോധരമാക്കിയ സമ്പൂർണ്ണമാക്കിയ വേഷിൽ പിന്റും ചാണക മിശ്രിതം 150 ഗ്രാം വിത്തം തടത്തിൽ വിതറി മണ്ണമായി ചേർത്തിളക്കുക.</p>
വാഴ	വിവിധ ഘടന	ഇലപുള്ളി രോഗം 	<p>തടത്തിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ വേണ്ടുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക. മുൻകരുതലായി സുഡോഫോനിസ് ലായനി (20 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തയ്യാറാകിയത്) രണ്ടാഴ്ചയിട്ടേജേളകളിൽ തജ്ജിക്കുക രോഗം ബാധിച്ചാൽ:- രോഗം ബാധിച്ച ലൈക്കെ മാറ്റി തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കുക. കാർബൺഡാസിം അല്ലെങ്കിൽ മാക്കോസിം ഇവ രണ്ടാഴ്ച ഇടവേളയിൽ മാറി മാറി 2 മില്ലി. ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തജ്ജിക്കുക</p>

ഇന്തി	വിവിധ ഘട്ടം	വാട്ടം	<p>രു സെൻസിന് മുന്നുകിലോ വീതം കുമായം മണ്ണിൽ ചേർത്തിളക്കുക.</p> <p>ടൈക്കോഡെർമ, സുഡോമോൺസ് എന്നീ ജീവാണുകൾ ഉപയോഗിക്കുക.</p> <p>രോഗം വന്ന ചെടികൾ പിചുതുമാർബി രുശത്തമാനം വീരുമുള്ള ഭോദ്യാമിശ്രിതം കൊണ്ട് തടം കുതിർക്കുക.</p>
കവുങ്ങ്	കായ്ക്കുന്ന ഘട്ടം	മഹാജി	<p>രു ശതമാനം വീരുമുള്ള ഭോദ്യാ മിശ്രിതം കുലകളിലും ഇലകളിലും തളിച്ച് കൊടുക്കുക.</p>
വിളകളും വളർത്തു മുഖങ്ങളും	വിവിധ ഘട്ടം	ആഫ്രിക്കൻ ചേ	<p>ചുക്കരൈ ആകർഷിച്ചു പിടിക്കുവാനായി വൈകുന്നേരങ്ങളിൽ നന്നതെ ചണ ചാക്കുകളിൽ കാബേജ്, കോളിപ്പിവർ, പഷ്ടായ എന്നിവയുടെ ഇലകൾ നിറച്ചു വീടിനു ചുറ്റും വെക്കുക. ഇവയിൽ വന്നിരിക്കുന്ന ചുക്കരൈ 200 ശ്രാം ഉപു രുപിറ്റു വെള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ കലർത്തി തയ്യാറാക്കിയ ലായനിയിൽ ഇട്ടു നശിപ്പിക്കുക.</p> <p>വിളകളിൽ ഇരിക്കുന്ന ചുക്കരൈ നശിപ്പിക്കാനായി 0.3 ശതമാനം വീരുമുള്ള തുരിശ് (3 ശ്രാം കോഷർ സർഫേസ് രു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) ലായനി തളിക്കുക. തുരിശ് ലായനിയുടെ വീരും ധാതൊരു കാരണവശാലും അധികരിക്കരുത്. അധികാരിച്ചാൽ വിളകൾക്ക് പൊള്ളല്ലും ക്ഷീണവും ഉണ്ടാകും.</p>
കനുകാലികൾ	വിവിധ ഘട്ടം	കനുകാലി കുട് ഇന്റർപ്പില്ലാതെയും വ്യതിയായും സുക്ഷിക്കുക.	<p>കനുകാലി കുടീൻരെ തരു തേങ്ങാ തൊണ്ടു ഉപയോഗിച്ച് ഇടവിട്ടു പുകയ്ക്കുതയാണെങ്കിൽ തരു ഇന്റർപ്പരഹിതമായിരിക്കാൻ സഹായിക്കും . കുടു പുകയ്ക്കുന്നതിന്റെ മുൻപ് പശുക്കരൈ സുരക്ഷിതമായ മറ്റൊരു നമ്പലത്തേക്ക് മാറ്റുന്നോൾ വേണ്ട ശരം പുലർത്തണം .</p>

**മുഴ അപായ വർഷി സുചന (മുരുത നിവാരണത്തിനായ്)

താക്കിൽ (ഉടൻ നടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗര (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാതോർക്കുക)	നിസ്താരം (നടപടികൾ ആവശ്യമില്ല)
---------------------------------	----------------------	------------------------	----------------------------------

ഒപ്പ്/-
നോഡൽ ഓഫീസർ
ഗ്രാമീണ കൃഷി കാലാവസ്ഥ സേവ പദ്ധതി