



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ് കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 20.08.2024 മുതൽ 24.08.2024 വരെ)



കണ്ണൂർജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം
പിലിക്കോട്-ഉം ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പ് സംയുക്തമായി പുരത്തിരക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിന്നന്പർ: പിലിക്കോട്/കെ.എൽ.ആർ - 67/2024

തീയതി: 19/08/2024

എ.പിനിട അഞ്ച് ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഡ്ര, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
0.0	30.2 – 31.0	25.8 – 26.0	69 – 94	02 – 06

ബി.വരുന നാല്പിംഗിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	20-08-2024	21-08-2024	22-08-2024	23-08-2024	24-08-2024
ശരാശരിമഴ, മി.മീ	4	5	8	2	1
കൂടിയതാപനില, °C	32	32	32	32	33
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	25	25	25	26	25
കൂടിയആപേക്ഷിക ആർഡ്ര, %	95	90	95	95	90
കുറഞ്ഞആപേക്ഷിക ആർഡ്ര, %	70	70	75	70	70
കാറിന്റെവേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	10	6	15	10	8
കാറിന്റെവീഡിം, ഡിഗ്രി	270	230	250	210	180
മേഘവിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	7	7	7	8	7

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഫെഡം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ		രൂപൈട ശക്തിയായ മഴ **	ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഡ്ര അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം പുർണ്ണമായും മേഘാവൃതമായിരിക്കും. അന്തരീക്ഷ ഉള്ളാവ് സ്വാധാരണയിൽ കുറവായിരിക്കും. ആഗസ്റ്റ് 20ന് രൂപൈട ശക്തിയായ മഴ (ഇരുപത്തിനാലു മണിക്കൂറിൽ 64.5 മില്ലിമുതൽ 115.5 മില്ലി വരെ) ആഗസ്റ്റ് 19, 21, 22, 23ന് ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ (ഇരുപത്തിനാലു മണിക്കൂറിൽ 15.6 മില്ലിമുതൽ 64.4 മില്ലി വരെ)

	<p>കഴിയെന്ന ദിവസങ്ങളിൽ ഉണ്ടായ ശൈത്യമായ മഴയിൽ അമീതമായി വെള്ളരക്കുണ്ടായിരിക്കുന്ന ഇടങ്ങളിൽ നീർ വാർച്ച അനുവദിക്കുക</p> <p>വിത്ത്, റബ്ബർ, കശുവണ്ടി, മത്തസൾ, കൊപ്പ ഉല്പന്നങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വെയില്ലത്തിട്ടുണ്ടുക.</p> <p>മുട്ടു കാണ്ടായ വാഴ, പച്ചക്കുരികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ശൈത്യമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p> <p>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ</p> <p>വളം, വിത്ത്, കാലിത്തറിറ്റകൾ എന്നിവ ഇഞ്ചിപ്പം തട്ടാത്തതും കീടങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ മുൻകളിൽ ഉയർത്തിക്കട്ടി പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സുക്ഷിക്കുക.</p> <p>കനുകാലികളെ ബലക്ഷയമുള്ള തൊഴുത്തുകളിൽ പാർപ്പിക്കരുത്.</p> <p>ഉരുൾപൊട്ടലിനും, മണ്ണിട്ടിച്ചിലിനും സാധ്യതയുള്ളതിനാൽ ജനങ്ങൾ അടുത്തുള്ള സുരക്ഷിത സ്ഥാനത്തെക്ക് മാറാൻ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p> <p>അവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ മഴയില്ലാത്ത ഇടവേളകൾ ലഭിക്കുന്നോൾ മാത്രം പശ ചേർത്തു കീടനാശിനി തളിക്കുക.</p>			
നെല്ല്	വിവിധ ഘട്ടം	കരിച്ചുത്ത്/ചീച്ചുത്ത് രോഗം	മുൻകരുതലായി സ്ഥിച്ചിട്ട് പയഡർ (എക്സിന് 2 കിലോ) സുഷിരങ്ങളുള്ള കിഴികളിലാക്കി വെള്ളം കണ്ടതിലേക്ക് പ്രവേശിക്കുന്ന ഇടങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കുക	
നെല്ല്	വിവിധ ഘട്ടം	ഓലചുരുട്ടിപുഴു 	ഓലചുരുട്ടിപുഴു ആക്രമണം ഉണ്ടാക്കിയിൽക്കൂടുള്ളുള്ളക്കവു വലിച്ചും ഓലചുരുട്ടിപുഴുകൾ തുറക്കുക.	ആക്രമണംരൂക്ഷമാണെങ്കിൽ മാത്രം ഐഡ്യോസിലെവാൻ രൈഡ് @1 മില്ലി/10ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്നതോതിൽ കലർത്തിയിൽക്കൂടുക.
തെങ്ങ്/	തെതകൾ	വെള്ളം കൈട്ടികിടക്കുന്ന അവസ്ഥ/കുന്പു ചീയൽ	തെതകുഴികളിൽ വെള്ളംകൈട്ടികിടക്കാൻ അനുവദിക്കരുത്. കുഴികളിലേക്കു വെള്ളം ഒലിച്ചിരഞ്ഞാൽ കുഴികൾ ചുറ്റും വരവ് നീർമിക്കുക.	മഴയുടെ ഇടവേളയിൽ 1 % ബോർഡോൾ്ഡ് മിശ്രിതം ഇലകളിലും കുന്പിലും പശ ചേർത്ത് തളിക്കുക.
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	കുന്പു ചീയൽ 	കുന്പുചീയൽ ഉണ്ടായാൽ പ്രാരംഭ ഘട്ടത്തിൽ തന്നെ രോഗം ബാധിച്ച ഭാഗങ്ങൾ ചെത്തിമാറ്റി നശിപ്പിക്കുകയും മുൻവിൽ ബോദ്ധോ കുഴികൾ പുരട്ടുകയും ചെയ്യുക. തുടർന്ന് പുതുനാമ്പും വരുന്നത് വരെ കുന്പിനെ രൂപ പൂറ്റിക്കൊണ്ട് കുഴികൾ കുറഞ്ഞുപയോഗിച്ചു പൊതിഞ്ഞു മഴ വെള്ളം ഇരഞ്ഞാതെ സംരക്ഷിക്കുക. സമീപത്തുള്ള തെങ്ങുകളുടെ കുരുത്തോലകൾക്കും ചുറ്റുമുള്ള ലെക്കവിളുകളിലും രൂപ ശത്രമാനം വീരുമുള്ള ബോദ്ധോ മിശ്രിതം തളിക്കുക. ദുർബല മേഖലകളിൽ, തെങ്ങുകളുടെ പ്രതിരോധ ശേഷി ഉയർത്താൻ സുക്ഷി മുലകങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന സമഗ്ര പോഷക മുലക പരിപാലനം ഉണ്ടായിരിക്കണം.	

കുരുമുളക്ക്	വിവിധ ഘട്ടം	പീച്ചൽ രോഗം	<p>പീച്ചൽ രോഗം : മുൻകരുതലായി തെടക്കേബാധികൾ സന്പുഷ്ടമാക്കിയ വേപ്പിൻ പിള്ളാക്ക്-ചാണക മിശ്രിതം 150 ശ്രാം വിത്തം തടത്തിൽ വിതറി മണ്ണുമായി ചേർത്തിളക്കുക.</p> <p>രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണു തുടങ്ങിയാൽ രൈഡേ ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തടത്തിലെ മണ്ണ് കുതിർക്കുക.</p> <p>ഇലകളിൽ പീച്ചൽ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഇതെ മിശ്രിതം ഇലകളിലും തണ്ടിലും തളിക്കുക.</p>
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം (നേന്ത്രൻ വാഴ)	കടചീയൽ	<p>മുൻകരുതലായിന്ത്രടപ്പോരൈസ്റ്റിൻലായൻ (@2ശ്രാംപത്രകുലിറ്റിൽ)അഭ്യക്തിക്കേണ്ട ഏഹാഫാക്സൈസ് (@20ശ്രാംപത്രകുലിറ്റിൽ) വാഴതടത്തിൽകുതിർക്കുക</p>
ഇന്തി	വിവിധ ഘട്ടം	വാട്ടം	<p>രു സൈസ്റ്റിന് മുന്നുകിലോ വിത്തം കുമ്മായം മണ്ണിൽ ചേർത്തിളക്കുക. തെടക്കേബാധികൾ, സ്പൂഡേബാമോണസ് എന്നീ ജീവാണുകൾ ഉപയോഗിക്കുക.</p> <p>രോഗം വന്ന ചെടികൾ പിചുതുമാറ്റി രുശത്താനം വീരുമുള്ള വോദോബിശ്രിതം കൊണ്ട് തടം കുതിർക്കുക.</p>
വെണ്ട	വിവിധ ഘട്ടം	തണ്ടുരുപ്പൻ	<p>വേപ്പിള്ള മിശ്രിതം 5 ശതമാനം 15 ഓ 20 ദിവസം ഇടവേളകളിൽ തളിച്ച് കൊടുക്കുക. അഭ്യക്തിക്കും കിനാൽപോസ് 2 മില്ലി രു 10 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക</p>
വിളകളും വളർത്തു മുഗങ്ങളും	വിവിധ ഘട്ടം	ആഫ്രീകൻ ചെ	<p>ചെച്ചുകരൈ ആകർഷിച്ചു പിടിക്കുവാനായി രവൈകുന്നേരങ്ങളിൽ നന്നായ ചണ ചാകുകളിൽ കാബേജ്ജ്, കോഞ്ചിപ്പാർ, പപ്പായ എന്നിവയുടെ ഇലകൾ നിറച്ചു വീടിനു ചുറ്റും വെക്കുക. ഇവയിൽ വനിരിക്കുന്ന ചെച്ചുകരൈ 200 ശ്രാം ഉപ്പു രുശിറ്റ് വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തയ്യാറാക്കിയ ലായനിയിൽ ഇടു നശിപ്പിക്കുക.</p> <p>വിളകളിൽ ഇരിക്കുന്ന ചെച്ചുകരൈ നശിപ്പിക്കാനായി 0.3 ശതമാനം വീരുമുള്ള തുരിൾ(3 ശ്രാം കോപ്പർ സർഫേസ് രു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) ലായനി തളിക്കുക. തുരിൾ ലായനിയുടെ വീര്യം ധാത്രാരു കാരണവശാലും അധികരിക്കരുത്. അധികാർപ്പാൽ വിളകൾ പൊള്ളലും ക്ഷീണവും ഉണ്ടാകും.</p>

പ്രശ്നം	വിവിധാല്പം	<p>പ്രാഡ്, വായ് രോഗം</p>  	<p>അപ്പത്തോവെറിസ് അണുബാധ മുലമുണ്ടാകുന്ന വളരെയേറെ പകരുന്ന രോഗമാണ് കാൽ, വായ് രോഗം.</p> <p>അണുബാധയയുടെ ഫലമായി വായിലും ചുറ്റുപാടും കാലുകളിലും വെസിക്കുലാർ നിവേദ ഉണ്ടാകുന്നു, അതിൻ്റെ ഫലമായി ഒരു മുഗം ഭക്ഷണം കഴിക്കാനോ നീങ്ങാനോ വിമുഖത കാണിക്കുന്നു.</p> <p>പ്രതിരോധം: വ്യക്തിഗത മുഗങ്ങൾക്കും അവയുടെ പാർഷിട്ടത്തിനും ചുറ്റുപാടുകൾക്കും ശുചിത്വ സാഹചര്യങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കുക. ഹൈത്തൽ ദോണിക്കുകൾ അടങ്ങിയ വിറ്റാമിനുകളും ധാതുകളും അടങ്ങിയ തീറ്റകൾ നൽകിക്കൊണ്ട് കനുകാലികളുടെ പ്രതിരോധങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക. രോഗം വന്നാൽ ഉടൻ വെറ്റിനറി ഡോക്ടറുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ മരുന്ന് നൽകുക.</p>
കോഴി/ താറാവ്	വിവിധ അല്പം	അണുബാധ	<p>കുടുകളുടെ തരയിൽ ഇളർപ്പം നിലനിൽക്കാൻ അനുവദിക്കരുത് ഇളർപ്പം നിലനിന്നാൽ തരയിൽ വീഴുന്ന കാഷ്ടത്തിൽ നിന്നും അമോൺ വാതകം പുരോത്തേക്കു വർദ്ധിക്കും.. അത് കോഴികളുടെ ആരോഗ്യത്തിനെ പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും.</p>

ഒപ്പ്/-
 നോസൽ ഓഫീസർ
 ഗ്രാമീണ കൃഷികാലാവസ്ഥാസേവപദ്ധതി

**എപ്പായവർന്നു സുചന (ആരെന്നിവാരണത്തിനായ്)

താക്കിൽ (ഉടൻടപ്പിയെടുക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാതോർക്കുക)	നിസ്വാരം (ടപടികൾആവശ്യമില്ല)
--------------------------------	------------------------	------------------------	--------------------------------