



കാലാവസ്ഥാ മുന്നിയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 12.06.2024 മുതൽ 16.06.2024 വരെ)



കാസറഗോഡ് ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക റവേഷണ കേന്ദ്രം
പിലിക്കോട്-ഉം ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പും സംയുക്തമായി പുറത്തിറക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിൻസ്: പിലിക്കോട്/കെ.എസ്.ഡി.-47/2024

തീയതി: 11/06/2024

എ.പിനിട അഞ്ച് ഭിവസതെത കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
131.0	30.0–32.5	23.0–25.0	85–96	01–01

ബി.വരുനാഞ്ചിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവസ്ഥാ മുന്നിയിപ്പ്

സൂചിക	12-06-2024	13-06-2024	14-06-2024	15-06-2024	16-06-2024
ശരാഖരിമഴ, മി.മീ	30	17	15	10	5
കൂടിയതാപനില, °C	30	30	30	30	30
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	25	25	25	25	25
കൂടിയആപേക്ഷിക ആർഭത, %	100	100	100	95	95
കുറഞ്ഞആപേക്ഷിക ആർഭത, %	80	80	80	78	78
കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	4	4	2	2	2
കാറിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	270	230	160	230	250
മേഘവിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	8	8	8	8	8

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	അടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ		രൂപേട്ട ശക്തിയായ മഴ **	രൂപേട്ട അതിശക്തിയായ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയുണ്ട്. ഇയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭത അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം പുരണമായും മേഘാവൃതമായിരിക്കും. അന്തരീക്ഷ ഉള്ളാവ് സ്വാധാരണയിൽ കുറവായിരിക്കും. ജുണ്ട് 11നും, 12നും രൂപേട്ട അതിശക്തിയായ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 115.6 മില്ലിമുതൽ 204.4 മില്ലി വരെ) ജുണ്ട് 13, 14, 15ന് ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 64.5 മില്ലിമുതൽ 115.5 മില്ലി വരെ)

	<p>വിത്ത്, റമ്പർ, ക്ഷുവണ്ടി, മഞ്ഞൾ, കൊപ്പ ഉള്ളനങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വെയിലത്തിട്ടുണ്ടുകുക. വിള്ളൽ നിൽക്കുന്ന പാടങ്ങൾ എത്രയും വേഗം കൊയ്തെടുത്ത കൂകൾ വയലിൽ തന്നെ കൂട്ടിയിടരുത്.</p> <p>മുമ്പു കാണ്യ വിളകളായ വാഴ, പച്ചക്കറികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ശേഷമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p> <p>അവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ നീർ വാർച്ച എളുപ്പമാക്കുന്നതിന് ജല നിർഗമന ചാലുകളിലെ അനാവശ്യ തടസ്സങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുക.</p> <p>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ</p> <p>വളം, വിത്ത്, കാലിത്തിറകൾ എന്നിവ ഇന്റപ്പം തടാത്തതും കീംങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ മുൻകളിൽ ഉയർത്തിക്കൊട്ടി പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സുക്ഷിക്കുക.</p> <p>കനുകാലികളെ ബലക്ഷയമുള്ള തൊഴുത്തുകളിൽ പാർപ്പിക്കരുത്</p> <p>അന്തർക്ഷ ഉംഖാവ് കുടുതലുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ പകൽ 12 മണിയ്ക്കും 3 മണിയ്ക്കും ഇടയിൽ കാർഷിക വൃത്തികൾ ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>വുക്ക വിളകൾ നടക്കുള്ള തയ്യാറെടുപ്പുകൾ തുടങ്ങാം. വിളകൾ നടക്കേണ്ടി, ചെടികൾ തമിൽ ശാസ്ത്രീയമായ അകലം ഉറപ്പാക്കണം. മേൽ മണിയിൽ കുടുംബം ഏഴുവാരം വേണം കുഴികൾ മുന്നിൽ രണ്ടു ഭാഗം നിരക്കാൻ. വർഷ കാലം തുടങ്ങുന്നതോടുകൂടി തെരകൾ നടാം.</p> <p>മഴയില്ലാത്ത സമയത്ത് മാത്രം കീടനാശിനി തളിക്കുക.</p>	
നെല്ല്: വിരുപ്പു (നെനാം വിള)	നിലമൊരുക്കൽ	<p>മഴ ലഭിക്കുമെന്ന് പ്രവചിച്ചിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പാടം ഉള്ളതൽ ആരംഭിക്കുക.</p> <p>ആദ്യത്തെ ഉള്ളതലിൽ തന്നെ പച്ചില വളങ്ങൾ, ഉണക്കിപൊടിച്ച ചാണക വളം എന്നിവ മൊത്തത്തിൽ ചെക്കുവരിന്നു അഞ്ചു ടൺ നിരക്കിൽ) മണ്ണുമായി ചേർക്കുക.</p>
തെങ്ങ്	നീറിൽ	<p>വെള്ളക്കെട്ടുകൾ രൂപം കൊള്ളുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ തെങ്ങിന് അനുയോജ്യമല്ല നടക്കുള്ള കുഴികൾക്ക് 1 മീറ്റർ വിതം നീളവും വീതിയും ആഴവും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ചെകൽ പ്രദേശമാണൊക്കിൽ കുഴികൾക്ക് 1.2 മീറ്റർ വിതം നീളവും വീതിയും ആഴവും വേണം.</p> <p>മേൽമണ്ണും ചാണകപ്പാടിയും ചാരവും കൂട്ടിക്കലെർത്തിയ മിശ്രിതം ഉപയോഗിച്ച് കുഴിയുടെ മുന്നിൽ ഒരു ഭാഗം നിരക്കുക.</p> <p>ഇതിന്റെ നടക്ക് ഒരു തേങ്ങാ മുടാൻ വിധം പിള്ളക്കുളി ഉണ്ടാക്കി അതിൽ രതെ വെച്ച് മണ്ണിട്ട് ഉറപ്പിക്കുക. താങ്ങുകാൽ നാടി അതിനോട് മുകൾഭാഗം ചേർത്ത് കൈട്ടുക. തീവ്രതയേറിയ വെയിലിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കാൻ മാണ്ഡ ഓലയോ വാഴക്കോ കുഴിക്കരുയിൽ കൂത്തി വെക്കുക.</p> <p>തെരക്കുഴിയിൽ വെള്ളം കൈട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കണം. മഴക്കാലത്ത് കുഴിയിലേക്ക് വെള്ളം ലഭിച്ചിരഞ്ഞാതിരിക്കാൻ ചുറ്റും വരുവ് തീർക്കുക</p>

തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	കൊന്പൻ ചെള്ളി 	തെങ്ങിന്റെ അഗ്രഭാഗത്തുനിന്നും ചെള്ളിക്കോൽ ഉപയോഗിച്ച് വണ്ണുകളെ കുത്തിയെടുത്ത് നശിപ്പിക്കുക. ബോർഡോ കുഴന്പ് കൊണ്ട് വണ്ണുകൾ തുരന്ന ദ്വാരം നിറക്കുന്നത് മുൻവിൽ കൂടി ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന പുഷ്ട് ബാധയെ തടയാൻ സഹായിക്കും.
		ഉയരം കുറഞ്ഞ തെങ്ങുകൾ പൊതുവെ കുടുതൽ ആക്രമണ വിധേയരാണ്	ഉപയോഗ സുന്ധാരം മീൻ വലകൾ ഒരു മീറ്റർ നീളത്തിലും അര മീറ്റർ വിതിയിലും മുൻചെടുത്തു തെങ്ങിന്റെ മുന്നാമത്തെയും നാലാമത്തെയും ലൈക്കെഡ്യൂകളിൽ വിതിച്ചു നടുഭാഗത്തു ചെറുകളുകൾ വച്ച് ഉൾഭാഗത്തെക്കു തള്ളി അമർത്തി വെക്കുക. ഓപ്പെത്തണ്ണിന്റെ രണ്ടു ഭാഗത്തെക്കും പുറതേതക്കു തുങ്ങി നിൽക്കുന്ന വലയുടെ വശങ്ങൾ നന്നായി വിടർന്നിരിക്കണം. പാറിവരുന്ന വണ്ണുകൾ കാലുകൾ വലയിൽ കുടുങ്ങി സഞ്ചരിക്കാൻ പറ്റാതെ നശിച്ചു പോകും, പുതു ഓപ്പെത്ത് വിടരുന്നതിനുസരിച്ച് വല മുകളിലോട് മാറ്റി മാറ്റി വെക്കുവാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	ചീച്ചൽ രോഗം 	ചീച്ചൽ രോഗം : മുൻകരുതലായി ദൈനക്കോഡായർമ സന്ധുഷ്മാകൾ വേപ്പിൻ പിണ്ണാക്ക്-ചാണക മിശ്രിതം 150 ഗ്രാം വിതം തടത്തിൽ വിതറി മൃദ്ദുമായി ചേർത്തിളക്കുക. രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണു തുടങ്ങിയാൽ രോധാമിൽ രണ്ടു ഗ്രാം ഒരു പിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തടത്തിലെ മൃദ്ദു കുതിർക്കുക. ഇലകളിൽ ചീച്ചൽ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഇതേ മിശ്രിതം ഇലകളിലും തണ്ടിലും തളിക്കുക.
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	തടതുരപ്പൻ വണ്ട് 	കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ശുചിത്വം പാലിക്കുക. കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ ഒരേജിവിയിൽ ഉപാധിയായ കഡാവർ (cadaver) 4 ഐണ്ടിം വിതം വാഴകളുടെ മധ്യ നിരയിലുള്ള ഇലക്കവിളുകളിൽ, നടുകഴിഞ്ഞു അഞ്ചാമത്തെയും ആറാമത്തെയും മാസങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കുക. കഡാവർ (cadaver) ലഭിക്കാൻ കണ്ണാറയിലുള്ള വാഴ ഗവേഷണ കേന്ദ്രവുമായി ബന്ധപ്പെടുക. ഫോൺ: 9605758722
കവുങ്ങ്	കാല്ലുന്ന ഘട്ടം	മഹാജി 	ഒരു ശതമാനം വീരദ്വൈള ബോർഡോ മിശ്രിതം കുലകളിലും ഇലകളിലും തളിച്ച് കൊടുക്കുക.

ക്ഷുമാവ്	വിവിധ ഘട്ടം	പുപ്പൽ രോഗങ്ങൾ	<p>മുൻകരുതലായി ഒരു ശതമാനം വീരമുള്ള ബോർഡോ മിസ്റ്ററുത്തിൽ പശ ചേർത്ത് ചേർത്ത് തലിക്കുക.</p> <p>രോഗ ലക്ഷണം കാണുകയാണെങ്കിൽ രോഗം ബാധിച്ച കമ്പുകൾ മുറിച്ചു മാറ്റി മുറിച്ച ഭാഗത്തുനിന്ന് 15 സെ, മീ വരെ നീളത്തിൽ പശ ചേർത്ത് തയ്യാറാക്കിയ ബോർഡോ കൂഴന്ന് പുരട്ടുക.</p>
ഇഞ്ചി/മണ്ഠൾ	നടുന്ന സമയം	വാട്ടം/ചീച്ചൽ	<p>മുൻകരുതലായി നടുന്ന സമയം നിലമൊരുക്കുന്നോൾ രൈറ്റേക്കോഡൈർമ്മ സമ്പൂഷ്ടമാക്കിയ ചാണകം (നൃസു കിലോഗ്രാം ചാണകത്തിൽ ഒരു കിലോഗ്രാം രൈറ്റേക്കോഡൈർമ്മ). ഉപയോഗിക്കുക.</p> <p>അരല്ലൈക്കിൽ നൃസു ചതുരശ്രമീറ്റിന് 25 ഗ്രാമ വീതം രൈറ്റേക്കോഡൈർമ്മ മണ്ണീൽ നേരിട്ട് ചേർത്തു യോജിപ്പിക്കുക.</p>
പശു	കറവപ്പശു	അകിടു വീക്കം	<p>രോഗം വരുന്നത് തടയാനായി പശുകളെളുടെയും പരിസരങ്ങളുടെയും ശുചിത്വം എപ്പോഴും ഉറപ്പുവരുത്തുക,</p> <p>കറവയന്നംബാരോതവണ്ണയുംഉപയോഗംകഴിഞ്ഞ യുടനെനകഴുകിസുകഷിക്കുക.പ്രാണിശ്രദ്ധം നിയന്ത്രിക്കുക, പശുകൾക്ക് രോഗപ്രതിരോധ ശേഷി നൽകുന്ന ദോണിക്കുകൾ നൽകുക.രോഗഘക്ഷണങ്ങൾ കാണുകയാണെങ്കിൽ അടുത്തുള്ള മുഗാശുപത്രിയുമായി എത്രയും പെട്ടു ബന്ധിപ്പിടുക. പ്രാരംഭമുട്ടത്തിൽ തന്നെ ഫികിൽസ നൽകിയാൽ രോഗം ഫലപ്രദമായി നിയന്ത്രിക്കാം..</p>

**മഴ അപായ വർഷാ സുചന (ദുരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

താക്കിൽ (ഉടൻനടപടിരേഖക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശമ്പ (കാതോർക്കുക)	നിസ്സാരം (നടപടികൾആവശ്യമില്ല)
-------------------------------	------------------------	----------------------	---------------------------------

ഒപ്പ്/-
നോയൽ ഓഫീസർ
ഗ്രാമീണ കൃഷികാലാവസ്ഥമേഖലയി

