



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ് കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 25.05.2024 മുതൽ 29.05.2024വരെ)



കോഫീക്കോട്ടജില്ല

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

ബുള്ളറ്റിനമ്പത്: പിലിക്കോട്/കെ.കെ.ഡി.-42/2024

തീയതി: 24/05/2024

എ.പിനിട നാല് ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
146.0	28.2 – 34.4	24.0 – 26.6	69 – 98	00- 12

ബി.വരുനാഭവേദിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	30	10	12	18	10
മഴ, മി.മീ	30	31	33	33	33
കൂടിയതാപനില, °C	25	26	26	26	26
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	98	98	98	98	98
കൂടിയആപേക്ഷികാർഭത, %	69	69	69	69	69
കുറഞ്ഞആപേക്ഷികാർഭത, %	20	12	4	4	5
കാറിന്റെവേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	320	320	320	290	290
കാറിന്റെഡിഗ്രി, ഡിഗ്രി	8	8	8	8	8
മേഘവിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	30	10	12	18	10

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഫട്ടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ		രൂപൈഖ അതിശക്തിയായ മഴ **	രൂപൈഖ അതിശക്തിയായ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയുണ്ട്. ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭത അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം പുർണ്ണമായും മേഘാവൃതമായിരിക്കും. അന്തരീക്ഷ ഉംഖാവ് സ്വാധാരണയിൽ കുറവായിരിക്കും. മെയ് 24ന് രൂപൈഖ അതിശക്തിയായ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 115.6 മില്ലിമുതൽ 204.4 മില്ലി വരെ) മെയ് 25ന് രൂപൈഖ ശക്തിയായ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 64.5 മില്ലിമുതൽ 115.5 മില്ലി വരെ) മെയ് 26 മുതൽ 28 വരെ ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 15.6 മില്ലിമുതൽ 64.4 മില്ലി വരെ)

<p><u>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ</u></p>	<p>വിത്ത്, റമ്പർ, ക്ഷുവ്വണ്ടി, മണ്ണശർ, കോപ്പ ഉള്ളനങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വെയില്പത്തിട്ടുന്നകുക. വിള്ളൽതു നിൽക്കുന്ന പാടങ്ങൾ എത്രയും വേഗം കൊയ്യതൊഴിയുക, കൊയ്യതെടുത്ത കുറകൾ വയലിൽ തന്നെ കുട്ടിയിടരുത്.</p> <p>മുട്ടു കാണ്യ വിളകളായ വാഴ, പച്ചക്കറികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ശക്തമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p> <p>അവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ നീർ വാർച്ച എഴുപ്പമാക്കുന്നതിന് ജല നിർശമന ചാലുകളിലെ അനാവശ്യ തടസ്സങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുക.</p> <p>വളം, വിത്ത്, കാലിത്തീറകൾ എന്നിവ ഇരുപ്പം തടാത്തതും കീടങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ മുൻകളിൽ ഉയർത്തിക്കെട്ടി പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സൃഷ്ടിക്കുക.</p> <p>കനുകാലികളെ ബലക്ഷയമുള്ള തൊഴുത്തുകളിൽ പാർപ്പിക്കരുത്</p> <p>അന്തരീക്ഷ ഉംഖാവ് കുടുതലുള്ള തിവസങ്ങളിൽ പകൽ 12 മണിയ്ക്കും 3 മണിയ്ക്കും ഇടയിൽ കാർഷിക വൃത്തികൾ ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>വൃക്ഷ വിളകൾ നടക്കുള്ള തയ്യാറെടുപ്പുകൾ തുടങ്ങാം. വിളകൾ നടവേപാൾ, ചെടികൾ തമിൽ ശാസ്ത്രീയമായ അകലം ഉറപ്പാക്കണം. മേൽ മണ്ണിന്റെ കുടു ഞേജവ വളങ്ങൾ വിശ്രിതം ചെയ്യു വേണം കുഴികൾ മുന്നിൽ രണ്ടു ഭാഗം നിറക്കാൻ. പർഷ കാലം തുടങ്ങുന്നതോടുകൂടി തെക്കൾ നടാം.</p> <p>മഴയില്ലാത്ത സമയത്ത് മാത്രം കീടനാശിനി തളിക്കുക.</p>		
<p>നെല്ല്: വിരുപ്പ (നനാം വിള)</p>	<p>നിലമൊരുക്കൽ</p>	<p>മഴ ലഭിക്കുമെന്ന് പ്രവചിച്ചിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പാടം ഉള്ളതൽ ആരംഭിക്കുക. അരുവുതെത്ത ഉള്ളതലിൽ തന്നെ പച്ചില വളങ്ങൾ, ഉണക്കിപൊടിച്ച ചാണക വളം എന്നിവ (മൊത്തത്തത്തിൽ പെടുത്തിയാൽ മുള്ളുമായി ചേർക്കുക).</p>	
<p>തെങ്ങ്</p>	<p>വിവിധ ഘട്ടം</p>	<p>കൊന്പൻ ചെള്ളി</p>  <p>ഉയരം കുറഞ്ഞ തെങ്ങുകൾ പൊതുവെ കുടുതൽ ആക്രമണ വിധേയരാണ്</p>	<p>തെങ്ങിന്റെ അഗ്രഭാഗത്തുനിന്നും ചെള്ളിക്കൊൽ ഉപയോഗിച്ച് വണ്ണുകളെ കുത്തിയെടുത്ത് നശിപ്പിക്കുക. ബോർഡോ കുഴിപ്പ് കൊണ്ട് വണ്ണുകൾ തുരന്ന ദ്വാരം നിറക്കുന്നത് മുൻവിൽ കുടി ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന പുപ്പൽ ബാധയെ തെയ്യാൻ സഹായിക്കും.</p> <p>ഉപയോഗ സുന്ധാരം മീൻ വലകൾ ഒരു മീറ്റർ നീളത്തിലും അര മീറ്റർ വീതിയിലും മുൻചെടുത്തു തെങ്ങിന്റെ മുന്നാമത്തെയും നാലാമത്തെയും ഔക്കവിളുകളിൽ വിരിച്ചു നടുഭാഗത്തു ചെറുകള്ളുകൾ വച്ച് ഉൾഭാഗത്തെക്കു തള്ളി അമർത്തി വെക്കുക. ഓലത്തണ്ണിന്റെ രണ്ടു ഭാഗത്തെക്കും പുറതെതക്കു തുണ്ടി നിൽക്കുന്ന വലയുടെ വശങ്ങൾ നന്നായി വിടർന്നിരിക്കണം. പാറിവരുന്ന വണ്ണുകൾ കാലുകൾ വലയിൽ കുടുങ്ങി സഞ്ചരിക്കാൻ പറ്റാതെ നശിച്ചു പോകും, പുതു ഓലകൾ വിടരുന്നതിനുസരിച്ച് വല മുകളിലോട് മാറ്റി മാറ്റി വെക്കുവാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.</p>

തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p style="text-align: center;">കുന്നപ്പീയൽ</p> 	<p>വൃത്തിയാക്കിയ ശേഷം മുൻകരുതലായി ഓരോ തെങ്ങിന്റെയും കുമ്പിനു ചുറ്റും കവിളിൽ ദൈനക്കോഡായെർമ കെട്ടു് നിക്ഷേപിക്കുക.</p> <p style="text-align: right;">അമ്പുകിൽ</p> <p>മാക്കോസേബ് നിറച്ച, സുംശിരങ്ങൾ ഈട ചെറു പോളിത്തിൻ പാകരുകൾ (2 ഗ്രാം) തയ്യാറാക്കുക. തെങ്ങിന്റെ മണ്ഡ വൃത്തിയാക്കിയ ശേഷം, മുൻകരുതലായി, ഇങ്ങനെന്നയുള്ള മുന്നു പാകരു് വിതം ഓരോ തെങ്ങിന്റെയും കുമ്പിനു ചുറ്റും കവിളിൽ വയ്ക്കുക.</p> <p style="text-align: right;">അമ്പുകിൽ</p> <p>തെങ്ങിന്റെ മണ്ഡയിലും, കുമ്പിലും, മുൻകരുതലായി, 1% വീരമുള്ള ബോർഡോ മിസ്രിതം തളിക്കുക. 1% വീരമുള്ള ബോർഡോ മിസ്രിതം തളിക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	<p style="text-align: center;">വാട രോഗം</p> 	<p>വാട രോഗത്തിനെന്തിരെ മുൻകരുതലായി ദൈനക്കോഡായെർമ സമ്പൂഷ്മാക്കിയ ഭേദപിന്ന പിള്ളാക്ക്-ചാണക മിസ്രിതം 150 ഗ്രാം വിതം തടത്തിൽ വിതറി മണ്ണുമായി ചേർത്തിളക്കുക.</p>
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	<p style="text-align: center;">തടതുരപ്പൻ വണ്ട്</p> 	<p>കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ശുചിത്വം പാലിക്കുക.</p> <p>കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ ഒരേം നിയന്ത്രണ ഉപാധിയായ കധാവർ (cadaver) 4 എണ്ണം വിതം വാഴകളുടെ മധ്യ നിരയിലുള്ള ഇലക്കവിളുകളിൽ, നടുകഴിഞ്ഞു അഞ്ചാമത്തെയും മാസങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കുക. കധാവർ (cadaver) ലാംകാൻ കള്ളായിയിലുള്ള വാഴ ഗവേഷണ കേന്ദ്രവുമായി ബന്ധപെടുക. ഫോൺ: 9605758722</p>
കവുങ്ങ്	കായ്ക്കുന്ന ഘട്ടം	<p style="text-align: center;">മഹാളി</p> 	<p>രു ശത്രമാനം വീരമുള്ള ബോർഡോ മിസ്രിതം കുലകളിലും ഇലകളിലും തളിച്ച് കൊടുക്കുക.</p>

ഇന്തി/മണ്ണത്രൾ	നടുന്ന സമയം	വാട്ട്/ചീച്ചൽ	മുൻകരുതലായി നിലമൊരുക്കുന്നോൾ സമ്പൂർണ്ണമാക്കിയ ചാണകം (നുറു കിലോഗ്രാം ചാണകത്തിൽ ഒരു കിലോഗ്രാം രൈറ്റേഡേബെർമ്മ). ഉപയോഗിക്കുന്നു. അരല്ലൈക്കിൽ നുറു ചതുരശ്രമീറ്റിന് 25 ഗ്രാമ വീതം രൈറ്റേഡേബെർമ്മ മണ്ണിൽ നേരിട്ട് ചേർത്തു യോജിപ്പിക്കുക.
പശു	കറവപ്പൾ	അകിടു വീക്കം 	രോഗം വരുന്നത് തടയാനായി പശുകളുടെയും പരിസരങ്ങളുടെയും ശുചിത്വം എപ്പോഴും ഉറപ്പുവരുത്തുക, കറവയന്ത്രംബന്ധാരോത്വം ഉപയോഗം കഴിത്ത യുടനെക്കുളിസുകഷിക്കുക. പ്രാണിശല്യം നിയന്ത്രിക്കുക, പശുകൾക്ക് രോഗപ്രതിരോധ ശേഷി നൽകുന്ന ദോഖനിക്കുകൾ നൽകുക. രോഗലക്ഷണങ്ങൾ കാണുകയാണെങ്കിൽ അടുത്തുള്ള ഖഗാശുപത്രിയുമായി എത്രയും പെട്ടുന്ന ബന്ധപ്പട്ടുക. പ്രാരംഭമുട്ടത്തിൽ തന്നെ ചികിത്സ നൽകിയാൽ രോഗം ഫലപ്രദമായി നിയന്ത്രിക്കാം..

**മഴ അപായ വർഷി സൃഷ്ടി (ദുരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

താക്കീത് (ഇടന്നടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാതോർക്കുക)	നീസ്റ്റാരം (നടപടികൾആവശ്യമില്ല)
----------------------------------	------------------------	------------------------	-----------------------------------

ഒപ്പ്/-
നോയൽ ഓഫീസർ

ഗ്രാമീണകൃഷികാലാവന്ധനേവപദ്ധതി

