



കാലാവസ്യം മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: : 14.06.2025 മുതൽ 18.06.2025 വരെ)



കോഴിക്കോട്ട്

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം
പിലിക്കോട്-ഉം ഇന്ത്യ കാലാവസ്യം വകുപ്പും സംയുക്തമായി പുനരത്തിരക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിന്നപരം: പിലിക്കോട് / കെ.കെ.ഡി. - 47/2025

തീയതി: 13/06/2025

എ.പിനിട നാല് ദിവസത്തെ കാലാവസ്യം

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
78.1	31.0 – 34.5	24.5 – 26.4	73 – 98	00 – 00

ബി.വരുന അഞ്ച് ദിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവസ്യം മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	14-06-2025	15-06-2025	16-06-2025	17-06-2025	18-06-2025
മഴ, മി.മീ	40	42	60	60	50
കുടിയതാപനില, °C	33	33	33	33	33
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	25	25	25	25	25
കുടിയആപേക്ഷികആർഭത, %	97	97	97	97	97
കുറഞ്ഞആപേക്ഷികആർഭത, %	86	86	86	86	86
കാറിന്റെവേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	8	15	15	5	20
കാറിന്റെഡിഗ്രി, ഡിഗ്രി	290	250	250	250	250
മേഘവിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	8	8	8	8	8

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഫട്ടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
അതി തീവ്ര മഴ **			
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ	ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭത അനുഭവപ്പെടും. അകാശം പുർണ്ണമായും മേഘാവൃതമായിരിക്കും. അന്തരീക്ഷ ഉഖ്താവ് സ്വാധാരണയിൽ കുറവായിരിക്കും. ജൂൺ 14, 17 ന് രൂപൈഡ് അതിശക്തിയായ മഴ. ജൂൺ 15, 16 ന് അതി തീവ്ര മഴ.		
അപായ സൂചന	ജൂൺ 14 ന് രൂപൈഡ് അതിശക്തിയായ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.		
ആലുവാതം	തുറസ്സായ സമഘങ്ങളിൽ കാർഷിക ഉൾപ്പന്നങ്ങൾ ഉണക്കുന്നതിൽ ബുദ്ധിമുട്ട്. നേരത്തെ തണ്ടുള്ള പഴങ്ങളും പച്ചക്കരികളും ദീന്തു വീഴ്ചകുള്ള സാധ്യത. കൃഷിയിടങ്ങളിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിർക്കാനുള്ള സാധ്യത. കൃഷിയിടങ്ങളിൽ നിന്ന് മരുള്ള ചിതറിക്കിടക്കുന്നതിലൂടെ വിത്ത് സ്ഥാനപ്പെടുത്തുന്നതിൽ വിത്തുകളുടെ മുളയ്ക്കും കുറയുകയും ചെയ്യുന്നു.		
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ	വിത്ത്, റബ്ബർ, കശുവണി, മണ്ണത്തിൽ, കൊപ ഉല്പന്നങ്ങൾ ശേഖാപുർവ്വം വെയില്പത്തിട്ടുണ്ടുകൂടു. മുരു കാണ്ടായ വാഴ, പച്ചക്കരികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്കും ശൈത്യമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക. അവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ നീർ വാർച്ച എളുപ്പമാക്കുന്നതിന് ജല നിർഗ്ഗമന ചാലുകളിലെ അനാവശ്യതകളുണ്ടെങ്കിലും ചെയ്യാൻ ചെയ്യാം. വെള്ളം കെട്ടിനിർക്കുന്ന കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ഷീഷിംഗ് പദ്ധതി ചെർക്കുക.		

		<p>വളം, വിത്ത്, കാലിത്തിറകൾ എന്നിവ ഇണ്ടിപ്പം തട്ടാത്തതുമുായ മുറികളിൽ ഉയർത്തിക്കെട്ടി പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സുക്ഷിക്കുക. മണ്ണിനും വേരുകൾക്കും കേടുപാടുകൾ സംഭവിക്കാതിരിക്കാൻ വിളയുടെ ചുവട്ടിൽ പുതയിട്ടുക.</p> <p>കീടനാശിനി പശ ചേർത്തു മഴയില്ലാത്ത സമയത്ത് മാത്രം തളിക്കുക.</p>	
നെല്ല്: വിരുപ്പു (നൗം വിള)	നിലമൊരുക്കൽ	<p>മഴ ലഭിക്കുമ്പെന്ന് പ്രവച്ചിച്ചിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പാടം ഉഴുതൽ ആരംഭിക്കുക.</p> <p>ആദ്യത്തെ ഉഴുതലിൽ തന്നെ പച്ചില വളങ്ങൾ, ഉണക്കിപൊടിച്ച ചാണക വളം എന്നിവ (മൊത്തത്തിൽ ഒക്കെ അഞ്ചു ടൺ നിരക്കിൽ) മണ്ണുമായി ചേർക്കുക.</p>	
തെങ്ങ്	നടീൽ	<p>വെള്ളരക്കുകൾ രൂപം കൊള്ളുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ തെങ്ങിൻ അനുയോജ്യമല്ല നടാനുള്ള കുഴികൾക്ക് 1 മീറ്റർ വിതം നീളവും വീതിയും ആഴവും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ചെങ്കൽ പ്രദേശമാണെങ്കിൽ കുഴികൾക്ക് 1.2 മീറ്റർ വിതം നീളവും വീതിയും ആഴവും വേണം.</p> <p>മേൽമണ്ണും ചാണകപ്പൊടിയും ചാരവും കുട്ടിക്കലർത്തിയ മിശ്രിതം ഉപയോഗിച്ച് കുഴിയുടെ മുന്നിൽ ഒരു ഭാഗം നിറക്കുക.</p> <p>ഇതിന്റെ നടുകൾ ഒരു തേങ്ങാ മുടാൻ വിധം പിള്ളക്കുഴി ഉണ്ടാക്കി അതിൽ തെരെ വെച്ച് മണ്ണിട്ട് ഉറപ്പിക്കുക. താങ്ങുകാൽ നാട്ടി അതിനോട് മുകൾഭാഗം ചേർത്ത് കെടുകു.</p> <p>തീവ്രതയേറിയ വെയിലിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കാൻ മടങ്ങ ഓലയോ വാഴകളോ കുഴിക്കരെയിൽ കൂത്തി വെക്കുക.</p> <p>തെരെക്കുഴിയിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കണം. മഴക്കാലത്ത് കുഴിയിലേക്ക് വെള്ളം പിച്ചിറങ്ങാതിരിക്കാൻ ചുറ്റും വരുന്ന് തീർക്കുക</p>	
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>കൊന്ദ ചെലി</p>  <p>ഉയരം കുറഞ്ഞ തെങ്ങുകൾ പൊതുവെ കുടുതൽ ആക്കമണം വിധേയരാണ്</p>	<p>തെങ്ങിന്റെ അഗ്രഭാഗത്തുനിന്നും ചെല്ലിക്കോൽ ഉപയോഗിച്ച് വണ്ണുകളെ കുത്തിയെടുത്ത് നശിപ്പിക്കുക. ബോർഡോ കുപ്പുകൾ കൊണ്ട് വണ്ണുകൾ തുരന്ന ദ്വാരം നിറക്കുന്നത് മുറിവിൽ കൂടി ഉണ്ടായെങ്കാവുന്ന പുഷ്ട് ബാധയെ തടയാൻ സഹായിക്കും.</p> <p>ഉപയോഗ സുന്ധാരായ മീൻ വലകൾ ഒരു മീറ്റർ നീളത്തിലും അര മീറ്റർ വീതിയിലും മുറിച്ചെടുത്തു തെങ്ങിൻരെ മുന്നാമത്തെയും നാലാമത്തെയും ലൈക്കെല്ലുകളിൽ വിരിച്ചു നടുഭാഗത്തു ചെറുക്കളുകൾ വച്ച് ഉൾഭാഗത്തെക്കു തള്ളി അമർത്തി വെക്കുക. ഓലത്തണിന്റെ രണ്ടു ഭാഗത്തെക്കും പുരുതേതക്കു തുണ്ടി നിർക്കുന്ന വലയുടെ വരങ്ങൾ നന്നായി വിടർന്നിരിക്കണം പാരിവരുന്ന വണ്ണുകൾ കാലുകൾ വലയിൽ കുടുങ്ങി സഞ്ചരിക്കാൻ പറ്റാതെ നശിച്ചു പോകും, പുതു ഓലകൾ വിടരുന്നതിനുസരിച്ച് വല മുകളിലേക്ക് മാറി മാറി വെക്കുവാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>പീച്ചൽ രോഗം</p> 	<p>മുൻകരുതലായി നെടക്കോഡാർമ സസ്യാളിക്കാരി വേഷിൻ പിള്ളാകൾ-ചാണക മിശ്രിതം 150 ഗ്രാം വിതം തടത്തിൽ വിതറി മണ്ണുമായി ചേർത്തിളക്കുക.</p> <p>രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണു തുടങ്ങിയാൽ രേഖാവിൽ രണ്ടു ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തടത്തിലെ മണ്ണ് കുതിർക്കുക.</p> <p>ഇലകളിൽ പീച്ചൽ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഇതെ മിശ്രിതം ഇലകളിലും തണ്ടിലും തളിക്കുക.</p>

കവുങ്ങ്	കാല്ലുന ഘട്ടം	മഹാളി 	മഹാളി :രു ശതമാനം വീര്യമുള്ള ബോർഡേയാ മിസ്രിൽ കുലകളിലും ഇലകളിലും തളിച്ച് കൊടുക്കുക.
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	തടതുരപ്പൻ വണ്ണ് 	കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ശുചിത്വം പാലിക്കുക. അസുഖം ബാധിച്ച ചെടികൾ തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കുക. വണ്ണിൻ്റെ ആക്രമണത്തെ തുടർന്നുണ്ടായ ദ്വാരാളിൽ ഫിഫോനിൽ 0.015% (രു ലിറ്ററിൽ 3 മിലി എന്ന തോതിൽ) ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക. ബ്യൂവോറിയ ബെസിയാന എന്ന മിത്ര കുമിൾ 5 , 6 , 7 മാസങ്ങളിൽ രു ലിറ്ററിൽ 20 ഗ്രാം എന്ന തോതിൽ കലക്കി ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക
ഇന്തി/മഞ്ഞൾ	നടുന സമയം	വാട്ടം/ചീച്ചൽ	മുൻകരുതലായി നടുന സമയം നിലമൊരുക്കുന്നേബാൾ രെടക്കേബാധി സമ്പൂഷ്മാക്കിയ ചാണകം (നുറു കിലോഗ്രാം ചാണകത്തിൽ രു കിലോഗ്രാം രെടക്കേബാധി). ഉപയോഗിക്കുക. അരലൂക്കിൽ നുറു ചതുരശ്രമീറ്ററിൽ 25 ഗ്രാമ വിത്തം രെടക്കേബാധി മണ്ണിൽ നേരിട്ട് ചേർത്തു യോജിപ്പിക്കുക.
പശു	കറവപ്പൾ	അകിട്ടു വീക്കം 	രോഗം വരുന്നത് തടയാനായി പശുകളുടെയും പരിസരങ്ങളുടെയും ശുചിത്വം എപ്പോഴും ഉറപ്പുവരുത്തുക, കറവയന്നാരോതവണയും ഉപയോഗം കഴിയുന്നതു തന്നെ കഴുകിസുക്ഷിക്കുക. പ്രാണിശല്യം നിയന്ത്രിക്കുക, പശുകൾക്ക് രോഗപ്രതിരോധ ശേഷി നൽകുന്ന ദോണിക്കുകൾ നൽകുക. രോഗലക്ഷണങ്ങൾ കാണുകയാണെങ്കിൽ അടുത്തുള്ള മുഗാശുപത്രിയുമായി എത്തയും പെട്ടെന്ന് ബന്ധപ്പെടുക. പ്രാരംഭം ഉടൽ തന്നെ ചികിത്സ നൽകിയാൽ രോഗം ഏലപ്പറമായി നിയന്ത്രിക്കാം.

**മഴ അപായ വർഷ സുചന (ദുരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

താക്കിൽ (ഇന്തനകപടിയുക്കുക)	ജാഗര (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാത്തോർക്കുക)	നിസ്താരം (നടപടികൾആവശ്യമില്ല)
-------------------------------	----------------------	--------------------------	---------------------------------

ഒപ്പ്/-
നോധൽ ഓഫീസർ
ശ്രാമിണകൃഷ്ണകാലാവസ്ഥസേവപദ്ധതി