



കാലാവന്ധമാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: : 14.06.2025 മുതൽ 18.06.2025 വരെ)



മലപ്പുറം ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം
പിലിക്കോട്-ലും ഇന്ത്യ കാലാവന്ധമാ വകുപ്പും സംയുക്തമായി പുരത്തിരക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിന്നന്പൾ: പിലിക്കോട്/എം.പി.എം - 47/2025

തീയതി: 13/06/2025

എ.പിനിട നാല് ദിവസത്തെ കാലാവന്ധ

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഡത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
74.7	28.9 – 31.6	23.8 – 25.1	80 – 96	06 – 14

ബി.വരുന അഞ്ച് ദിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവന്ധമാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	14-06-2025	15-06-2025	16-06-2025	17-06-2025	18-06-2025
ശരാശരിമഴ, മി.മീ	35	58	60	60	50
കൂടിയതാപനില, °C	30	30	30	30	30
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	24	24	24	24	24
കൂടിയആപേക്ഷിക ആർഡത, %	95	95	95	95	95
കുറഞ്ഞആപേക്ഷിക ആർഡത, %	90	90	90	90	90
കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	5	5	5	5	5
കാറിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	340	270	270	270	270
മേലവിന്ധാസം, ഒക്ടാ	8	8	8	8	8

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

പിള	ഫട്ടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ	
അതി തീവ്ര മഴ **				
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ			ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഡത അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം പുർണ്ണമായും മേഘാവൃതമായിരിക്കും. അന്തരീക്ഷ ഉഘണ്ടാവ് സ്വാധാരണയിൽ കുറവായിരിക്കും. ജൂൺ 14, 17 ന് രൂപൈഡു അതിശക്തിയായ മഴ. ജൂൺ 15, 16 ന് അതി തീവ്ര മഴ.	
അപായ സൂചന			ജൂൺ 14 ന് രൂപൈഡു അതിശക്തിയായ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത.	
ആഖാതം			തുറസ്സായ സമലങ്ങളിൽ കാർഷിക ഉൾപ്പന്നങ്ങൾ ഉണക്കുന്നതിൽ ബുദ്ധിമുട്ട്. നേരത്തെ തണ്ടുള്ള പഴങ്ങളും പച്ചക്കറികളും ഏഞ്ചിനീയർ വിഴാനുള്ള സാധ്യത. കൃഷിയിടങ്ങളിൽ വെള്ളം കൈട്ടിനിൽക്കാനുള്ള സാധ്യത. കൃഷിയിടങ്ങളിൽ നിന്ന് മണ്ണ് ചിതറിക്കിടക്കുന്നതിലൂടെ വിത്ത് സ്ഥാനപ്പെടുത്താൻ സംഭവിക്കുകയും വിത്തുകളുടെ മുള്ളുകൾ കുറയുകയും ചെയ്യുന്നു.	
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ			വിത്ത്, റബ്ബർ, കശുവണ്ടി, മഞ്ഞൾ, കൊപ ഉല്പന്നങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വെയില്പത്തിട്ടുണ്ടുകൂടു. മുട്ടുകൾ വിളകളായ വാഴ, പച്ചക്കറികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്കു ശക്തമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക. അവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ നീർ വാർച്ച എളുപ്പമാക്കുന്നതിന് ജല നിർഗമന ചാലുകളിലെ അനാവശ്യ തടസ്സങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുക. വെള്ളം കൈട്ടിനിൽക്കുന്ന കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ഷീംഗിൾ പാല ചേർക്കുക.	

	<p>വളം, വിത്ത്, കാലിത്തീരുകൾ എന്നിവ ഇൻപം തട്ടാത്തതും കീടങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ മുറികളിൽ ഉയർത്തിക്കൊട്ടി പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സുകഷിക്കുക.</p> <p>മണ്ണിനും വേരുകൾക്കും കേടുപാടുകൾ സംഭവിക്കാതിരിക്കാൻ വിളയുടെ ചുവട്ടിൽ പുതയിട്ടുക.</p> <p>കീടനാശിനി പശ ചേർത്തു മഴയില്ലാത്ത സമയത്ത് മാത്രം തളിക്കുക.</p>		
നെല്ല്: വിരുപ്പ് (നോം വിള)	നിലമൊരുക്കൽ	<p>മു ലഭിക്കുമെന്ന് പ്രവചിച്ചിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പാടം ഉഴുതൽ ആരംഭിക്കുക.</p> <p>ആദ്യത്തെ ഉഴുതലിൽ തന്നെ പച്ചില വളങ്ങൾ, ഉണക്കിപൊടിച്ച ചാണക വളം എന്നിവ (മൊത്തത്തിൽ ഷൈക്കറിനു അഞ്ചു ടൺ നിരക്കിൽ) മണ്ണുമായി ചേർക്കുക.</p>	
തെങ്ങ്	നട്ടിൽ	<p>വെള്ളക്കട്ടുകൾ രൂപം കൊള്ളുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ തെങ്ങിന് അനുയോജ്യമല്ല നടാനുള്ള കുഴികൾക്ക് 1 മീറ്റർ വീതം നീളവും വീതിയും ആഴവും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ചെങ്കൽ പ്രദേശമാണെങ്കിൽ കുഴികൾക്ക് 1.2 മീറ്റർ വീതം നീളവും വീതിയും ആഴവും വേണം.</p> <p>മേൽമണ്ണും ചാണകപ്പാടിയും ചാരവും കുട്ടിക്കലർത്തിയ മിശ്രിതം ഉപയോഗിച്ച് കുഴിയുടെ മുന്നിൽ ഒരു ഭാഗം നിറക്കുക.</p> <p>ഇതിന്റെ നടുകൾ ഒരു തേങ്ങാ മുടാൻ വിധം പിള്ളക്കുഴി ഉണ്ടാക്കി അതിൽ രതെ വെച്ച് മണ്ണിട്ട് ഉറപ്പിക്കുക. താങ്ങുകാൽ നാട്ടി അതിനോട് മുകൾഭാഗം ചേർത്ത് കൈടുക. തീവ്രതയേറിയ വെയിലിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കാൻ മട്ടത്ത് ഓലയോ വാഴക്കോ കുഴിക്കരെയിൽ കൂത്തി വെക്കുക.</p> <p>തെതകുഴിയിൽ വെള്ളം കൈട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കണം. മഴക്കാലത്ത് കുഴിയിലേക്ക് വെള്ളം ലഭിച്ചിരജാതിരിക്കാൻ ചുറ്റും വരുമ്പീൽക്കുക</p>	
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>കൊന്ദൻ ചെല്ലി</p>  <p>ഉയരം കുറഞ്ഞ തെങ്ങുകൾ പൊതുവെ കുടുതൽ ആക്രമണ വിധേയരാണ്</p>	<p>തെങ്ങിന്റെ അഗ്രഭാഗത്തുനിന്നും ചെല്ലിക്കൊൽ ഉപയോഗിച്ച് വണ്ടുകളെ കുത്തിയെടുത്തു നശിപ്പിക്കുക. ബോർഡോ കുഴന് കൊണ്ട് വണ്ടുകൾ തുരന്ന ഭാരം നിറക്കുന്നത് മുറിവിൽ കുടി ഉണ്ടായെങ്കാവുന്ന പുഷ്ട ബാധയെ തടയാൻ സഹായിക്കുക.</p> <p>ഉപയോഗ സുന്ധാരം മീൻ വലകൾ ഒരു മീറ്റർ നീളത്തിലും അര മീറ്റർ വീതിയിലും മുറിച്ചെടുത്തു തെങ്ങിന്റെ മുന്നാമത്തെയും നാലാമത്തെയും ലെക്കവിളുകളിൽ വിരിച്ചു നട്ടോഗത്തു ചെറുകളിലും വച്ച് ഉൾഭാഗത്തെക്കു തള്ളി അമർത്തി വെക്കുക. ഓലയും നിലവിലെ രണ്ടു ഭാഗത്തെക്കു പുറത്തെക്കു തുണ്ടി നിൽക്കുന്ന വലയുടെ വശങ്ങൾ നന്നായി പിടിക്കിരിക്കണം. പാറിവരുന്ന വണ്ടുകൾ കാലുകൾ വലയിൽ കുടുങ്ങി സഞ്ചരിക്കാൻ പറ്റാതെ നശിച്ചു പോകും, പുതു ഓലകൾ വിടരുന്നതിനുസരിച്ച് വല മുകളിലോട് മാറ്റി മാറ്റി വെക്കുവാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>ചീച്ചൽ രോഗം</p> 	<p>മുൻകരുതലായി നെടക്കോഡായർമ സംവൃഷ്ടമാക്കിയ വേഫിൽ പിള്ളാക്ക-ചാണക മിശ്രിതം 150 ഗ്രാം വീതം തട്ടത്തിൽ വിതരി മണ്ണുമായി ചേർത്തിളക്കുക.</p> <p>രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണു തുടങ്ങിയാൽ രോഗഭേദമിൽ രണ്ടു ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തട്ടത്തിലെ മണ്ണ് കുതിർക്കുക. ഇലകളിൽ ചീച്ചൽ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഇതെ മിശ്രിതം ഇലകളിലും തണ്ടിലും തളിക്കുക.</p>

കവുങ്ങ്	കായ്ക്കുന്ന ഘട്ടം	മഹാളി	മഹാളി :രു ശതമാനം വീര്യമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം കുലകളിലും ഇലകളിലും തളിച്ച് കൊടുക്കുക.
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	തടതുരപ്പൻ വണ്ണ്	കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ശുചിത്വം പാലിക്കുക. അസുഖം ബാധിച്ച ചെടികൾ തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കുക. വണ്ണിന്റെ ആക്രമണത്തെത്തു തുടർന്നുണ്ടായ ദ്വാരണങ്ങളിൽ പിഞ്ചോനിൽ 0.015% (രു ലിറ്ററിൽ 3 മിലി എന്ന തോതിൽ) ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക. ബുദ്ധവേറിയ ബസിയാന എന്ന മിത്ര കുമിൾ 5, 6, 7 മാസങ്ങളിൽ രു ലിറ്ററിൽ 20 ഗ്രാം എന്ന തോതിൽ കലക്കി ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക
ഇന്തി/മഞ്ഞൾ	നടുന്ന സമയം	വാട്ട്/ചീച്ചൽ	മുൻകരുതലായി നടുന്ന സമയം നിലമൊരുക്കുന്നേനാൾ ദൈനക്കോഡൈർമ സമ്പൂഷ്ടമാക്കിയ ചാണകം (നുറു കിലോഗ്രാം ചാണകത്തിൽ രു കിലോഗ്രാം ദൈനക്കോഡൈർമ). ഉപയോഗിക്കുക. അരെപ്പകിൽ നുറു ചതുരശ്രമീറ്ററിൽ 25 ഗ്രാമ വീതം ദൈനക്കോഡൈർമ മണിൽ നേരിട്ട് ചേർത്തു യോജിപ്പിക്കുക.
പശു	കറവപ്പൾ	അകിടു വീക്കം	രോഗം വരുന്നത് തടയാനായി പശുകളുടെയും പരിസരങ്ങളുടെയും ശുചിത്വം എപ്പോഴും ഉറപ്പുവരുത്തുക, കറവയന്നംബരോതവണയുംളപയോഗംകഴിഞ്ഞയും നനകഴുകിസുക്ഷിക്കുക.പ്രാണിശല്യം നിയന്ത്രിക്കുക, പശുകൾക്ക് രോഗപ്രതിരോധ ശേഷി നൽകുന്ന ഫോൺകുകൾ നൽകുക.രോഗലക്ഷണങ്ങൾ കാണുകയാണെങ്കിൽ അടുത്തുള്ള മുശാശുപത്രിയുമായി എത്തയും പെട്ടെന്ന് ബന്ധപ്പെടുക. പ്രാരംഭപ്പെട്ടതിൽ തന്നെ ചികിത്സ നൽകിയാൽ രോഗം ഫലപ്രദമായി നിയന്ത്രിക്കാം.

**മഴ അപായവർഷ്ണ സുചന (ദുരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

താക്കീത് (ഉടൻനടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാത്രോർക്കുക)	നിസ്സാരം (നടപടികൾആവശ്യമില്ല)
---------------------------------	------------------------	--------------------------	---------------------------------

ഒപ്പ്/-
നോയൽ ഓഫീസർ
ഗ്രാമീണ കൃഷികാലാവസ്ഥാസേവപ്പഖതി