



കാലാവസ്യം മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: : 04.06.2025 മുതൽ 08.06.2025 വരെ)



കോഴിക്കോട്‌ജില്ല

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

ബുള്ളറ്റിന്നപഠി: പിലിക്കോട് / കെ.കെ.ഡി. - 44/2025

തീയതി: 03/05/2025

എ.പിനിട അഞ്ച് ദിവസത്തെ കാലാവസ്യം

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
185.6	25.6 – 34.5	23.8 – 25.5	75 – 98	00 – 12

ബി.വരുന അഞ്ച് ദിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവസ്യം മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	04-06-2025	05-06-2025	06-06-2025	07-06-2025	08-06-2025
മഴ, മി.മീ	20	5	0.5	3	4
കൂടിയതാപനില, °C	24	24	24	24	24
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	18	20	21	22	22
കൂടിയആപേക്ഷികആർഭത, %	94	94	94	94	94
കുറഞ്ഞആപേക്ഷികആർഭത, %	77	77	77	77	77
കാറിന്റെവേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	6	6	3	3	3
കാറിന്റെഡിംഗ്, ഡിഗ്രി	230	230	270	270	250
മേഘവിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	8	8	6	8	8

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	അടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ			ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ **
		ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭത അനുഭവപ്പെടും. അകാശം പുർണ്ണമായും മേഘാവൃതമായിരിക്കും. അന്തരീക്ഷ ഉംഖാവ് സ്വാധാരണയിൽ കുറവായിരിക്കും.	
		ജൂൺ 04 ന് രൂപൈഡ് ശക്തിയായ മഴ.	
		ജൂൺ 05 മുതൽ 07 വരെ ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ	
അപായ സൂചന	ജൂൺ 04 ന് രൂപൈഡ് ശക്തിയായ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത		
ആധാരം		തുറസ്തായ സമലങ്ങളിൽ കാർഷിക ഉൾപ്പന്നങ്ങൾ ഉണക്കുന്നതിൽ ബുദ്ധിമുട്ട്. നേർത്ത തണ്ണേളും ഫ്രെഞ്ചും പച്ചക്കറികളും ഓംഭരും വീഴ്ചാനുള്ള സാധ്യത.	
		കൂഷിയിടങ്ങളിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കാനുള്ള സാധ്യത.	
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ		വിത്ത്, റബ്ബർ, കശുവണി, മഞ്ഞൾ, കൊപ ഉല്പന്നങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വെയിലത്തിട്ടുണ്ടും. മുട്ടു കാബി വിളകളായ വാഴ, പച്ചക്കറികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ശക്തമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക. അവരും മുട്ടാം കെട്ടിനിൽക്കാനുള്ള കൂഷിയിടങ്ങളിൽ സീച്ചിംഗ് പദ്ധതി ചേർക്കുക.	
		ഒരു ദിവസം മുട്ടാം കെട്ടിനിൽക്കാനുള്ള കൂഷിയിടങ്ങളിൽ സീച്ചിംഗ് പദ്ധതി ചേർക്കുക.	
		വളം, വിത്ത്, കാലിത്തീറകൾ എന്നിവ ഇരുപ്പം തട്ടാത്തത്തും കീടങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ മുൻകളിൽ ഉയർത്തിക്കൊട്ടി പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സുക്ഷിക്കുക.	

		<p>മൺിനും വേരുകൾക്കും കേടുപാടുകൾ സംഭവിക്കാതിരിക്കാൻ വിളയുടെ ചുവട്ടിൽ പുതയിടുക.</p> <p>കീടനാശിനി പശ ചേർത്തു മഴയില്ലാത്ത സമയത്ത് മാത്രം തജിക്കുക.</p>	
നെല്ല് (വിരുപ്പ്: നോം വിളക്കാലം)	പൊടി വിത / നീംസാറി തയ്യാറാക്കൽ	<p>മൺിലെ ഇഞ്ചപ്പത്തിരിൽ അളവ് സ്ഥലത്തെ ജല ലഭ്യത എന്നിവ വിലയിരുത്തി നേരത്തെ തന്നെ പൊടിവിത അബ്ലൈഷിൽ പറിച്ചു നടുന്നതിനായി നീംസാറി തയ്യാറാക്കൽ എന്നി പ്രവൃത്തികൾ അവലംബിക്കുക.</p> <p>രോഗബാധ തടയുന്നതിനായി നടുന്നതിന് മുൻപ് വിത്ത്, സുപ്പോഡാണസ് (പത്തു കിലോ ഗ്രാം വിത്തിനു 10 ഗ്രാം സുപ്പോഡാണസ് എന്ന തോതിൽ) കലർത്തി തയ്യാർ ചെയ്യണം.</p> <p>നീംസാറി തയ്യാറാക്കുന്ന സമയത്ത് ചതുരശ്ര മീറ്ററിന് പുരുഞ്ഞിയത് 1 കി. ഗ്രാം ഉണക്കിപ്പാടിച്ച ചാണകം/കമ്പോസ്റ്റ് മൺിൽ നന്നായി ഇളക്കി ചേർക്കേണ്ടതാകുന്നു</p>	
നെല്ല്	നീംസാറി ഘട്ടം	<p>തവിട്ടുപുള്ളിക്കുത്ത്</p> 	<p>രോഗം ഗുരുതരമാണെങ്കിൽ മാക്കാസൈബ് (75WP) 3 ഗ്രാം / ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തജിക്കുക. അബ്ലൈഷിൽ കാർബേബൻഡാസിം + മാക്കാസൈബ് 75WP 2 ഗ്രാം / ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തജിക്കുക.</p>
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>കൊന്ദാൻ ചെല്ലി</p>  <p>ഉയരം കുറഞ്ഞ തെങ്ങുകൾ പൊതുവെ കുടുതൽ ആക്രമണ വിധേയരാണ്</p>	<p>തെങ്ങിരിൽ അഗ്രഭാഗത്തുനിന്നും ചെല്ലിക്കോൽ ഉപയോഗിച്ച് വണ്ണുകളെ കുത്തിയെടുത്ത് നശിപ്പിക്കുക. ബോർഡോ കുഴച്ച് കൊണ്ട് വണ്ണുകൾ തുരന്ന ദ്വാരം നിറക്കുന്നത് മുൻവിൽ കൂടി ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന പുഷ്ട ബാധയെ തടയാൻ സഹായിക്കും.</p> <p>ഉപയോഗ സുന്ധായ മീൻ വലകൾ ഒരു മീറ്റർ നീളത്തിലും അരു മീറ്റർ വിത്തിലും മുൻവിച്ചുതുക്കുത്തു തെങ്ങിൻ്റെ മുന്നാമത്തെയും നാലാമത്തെയും പ്രക്രവിള്ളുകളിൽ വിച്ചു നടുഭാഗത്തു ചെറുകളുകൾ വച്ച് ഉൾഭാഗത്തെക്കു തജി അമർത്തി വെക്കുക. ഓലത്തണ്ണിരിൽ രണ്ടു ഭാഗത്തെക്കും പുരുത്തെക്കും തുണ്ടി നിൽക്കുന്ന വലയുടെ വശങ്ങൾ നന്നായി വിടർന്നിരിക്കണം പാറിവരുന്ന വണ്ണുകൾ കാലുകൾ വലയിൽ കുടുങ്ങി സഞ്ചരിക്കാൻ പറ്റാതെ നശിച്ചു പോകും, പുതു ഓലകൾ വിടരുന്നതിനുസരിപ് വല മുകളിലോട് മാറ്റി മാറ്റി വെക്കുവാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.</p>
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>കുന്പചീയൽ</p> 	<p>തുടർച്ചയായ മഴ മുലം കുന്പ് ചീയൽ രോഗം വരാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. തെങ്ങിലെ കുന്പചീയൽ രോഗത്തിന് മുൻകരുതലായി മാക്കാസൈബ് നിറച്ച്, സുപ്പിരഞ്ഞൾ ഇട ചെറു പോളിത്തീൻ പാക്രൂകൾ (5 ഗ്രാം) മുന്നു പാക്രൂ വിത്തം ഓരോ തെങ്ങിരിൽ കുന്പിനു ചുറ്റും കവിളിൽ വയ്ക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>ചീച്ചൽ രോഗം</p> 	<p>മുൻകരുതലായി ടെട്ടക്കോഡർമ സമ്പൂഷ്മാക്കിയ വേഷിൻ പിറ്റുാക്ക്-ചാണക മിസ്രിതം 150 ഗ്രാം വിത്തം തടത്തിൽ വിതറി മരുമായി ചേർത്തിളക്കുക.</p> <p>രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണു തുടങ്ങിയാൽ രണ്ടു ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തടത്തിലെ മൺി കുതിർക്കുക.</p> <p>ഇലക്കളിൽ ചീച്ചൽ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഇതേ മിസ്രിതം ഇലക്കളിലും തണ്ടിലും തജിക്കുക.</p>

വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	തടകുരപ്പൻ വണ്ണ് 	കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ശൈക്രിയം പാലിക്കുക. അസുഖമാണിച്ച ചെടികൾ തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കുക. വണ്ണിന്റെ ആക്രമണത്തോടു തുടർന്നുണ്ടായ ഭാരങ്ങളിൽ ഫീഫോനിൽ 0.015% (രു ലിറ്ററിൽ 3 മീഡി എന്ന തോതിൽ) ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക. ബ്യൂവേറിയ ബെസിയാന എന്ന മിത്ര കുമിൾ 5, 6, 7 മാസങ്ങളിൽ രു ലിറ്ററിൽ 20 ഗ്രാം എന്ന തോതിൽ കലക്കി ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	ഇലപുള്ളി രോഗം 	തടന്തിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ വേണ്ടുന്ന നടപടികൾ സ്ഥിക്കിക്കുക. മുൻകരുതലായി സുപ്പോമോനോസ് ലായൻ (20 ഗ്രാം രു ലിറ്റർ) വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിയത്) രണ്ടാഴ്ചയിടവേളകളിൽ തളിക്കുക രോഗം ബാധിച്ചാൽ:- രോഗം ബാധിച്ച ഇലകൾ വെട്ടി മാറി തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കുക. കാർബൺഡാസിം അമ്പ്ലൈറിൽ മാങ്കാസബ് ഇവ രണ്ടാഴ്ച ഇടവേളയിൽ മാറി മാറി 2 മീഡി. രു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തളിക്കുക.
ഇന്തി/മഞ്ഞൾ	നടുന്ന സമയം	വാട്ടം/ചീച്ചൽ	മുൻകരുതലായി നടുന്ന സമയം നിലമൊരുക്കുവേബാൾ ദൈക്കോഡേർമ്മ സമൃദ്ധമാക്കിയ ചാണകം (നൂറു കിലോഗ്രാം ചാണകത്തിൽ രു കിലോഗ്രാം ദൈക്കോഡേർമ്മ). ഉപയോഗിക്കുക. അരെപ്പകിൽ നൂറു ചതുരശ്രമീറ്ററിൽ 25 ഗ്രാമ വീതം ദൈക്കോഡേർമ്മ മൾിൽ നേരിട്ട് ചേർത്തു യോജിപ്പിക്കുക.

**മഴ അപായ വർഷാ സുപ്പചന (ആരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

താക്കിൽ (ഇടനാടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാതോർക്കുക)	നിസ്സാരം (നടപടികൾആവശ്യമില്ല)
--------------------------------	------------------------	------------------------	---------------------------------

ഏപ്പ്/-
നേരാധികാരി ഓഫീസർ
ഗ്രാമീനകൃഷികാലാവസ്ഥാസേവപദ്ധതി