



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും
(പ്രാബല്യം: 2020 ഒക്ടോബർ 02 മുതൽ ഓക്ടോബർ 06 വരെ)



കാസറഗോഡ് ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം പിലിക്കോട്-ഉം
ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പും സംയുക്തമായി പുന്നതിരക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ: പിലിക്കോട്/ കെ.എസ്.ഡി.79/2020

തീയതി: 01/10/2020

എ. പിന്നിട മുണ്ട് ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർദ്ദത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
1.8	30.0 – 30.5	23.5 – 24.5	82– 96	01-02

ബി. വരുന്ന അഞ്ച് ദിവസങ്ങളിലേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	02.10.2020	03.10.2020	04.10.2020	05.10.2020	06.10.2020
മഴ, മി.മീ	0.3	3	4	3	3
കുടിയ താപനില, °C	32	32	32	32	32
കുറഞ്ഞ താപനില, °C	25	25	25	25	25
കുടിയ ആപേക്ഷിക ആർദ്ദത, %	93	93	93	93	93
കുറഞ്ഞ ആപേക്ഷിക ആർദ്ദത, %	80	80	80	80	80
കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	14	10	12	14	14
കാറിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	290	270	270	290	290
മേഘ വിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	4	8	7	7	2

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വീഴ്ക	അപ്രാഡം	പ്രസ്താവിക്കുന്ന കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ		ഡ്രൈഫ്ട് മുന്നറയിലെ കാലാവസ്ഥാ പിന്നാം വാങ്ങി തുടങ്ങി. ഒക്ടോബർ രണ്ടാം വാരം ആകുന്നോരോദ്ദേശം കാലാവസ്ഥാ പൂർണ്ണമായും പിന്നവാങ്ങും.
		രണ്ടാം വിള നെൽകൃഷ്ണി: വിളയുടെ മധ്യ കാലം മുതൽ ജല ദാർശനം നേരിട്ടാൻ സാധ്യതയുള്ള ഇടങ്ങളിൽ ഹസ്യകാല ദിർഘമുള്ള വിത്തിനാണ് ഉപയോഗിക്കുക.
രണ്ടാം വിള (മുണ്ടകൻ)പാടം തയ്യാറാക്കുന്ന സമയം		പാടങ്ങളും വരവുകളും കളമുക്കത്താക്കുക. വരവുകളിലെ തെണ്ടിൻ ദ്വാരാ തെണ്ടിൻ ദ്വാരാ തെണ്ടിൻ ദ്വാരാ നന്നായി അടക്കുക. മണ്ണിൽ ഇരുന്നിന്റെ അംശം കുടുതലായതുകാണും മണ്ണിലെ പുളിരസം വർദ്ധിക്കുന്നതിനും നെല്ലിന്റെ വളർച്ച മുൻകൂടുന്നതിനും കാരണമാകുന്നു. മണ്ണ് പരിശോധിച്ചിരിക്കുന്നു ശേഷം ആവശ്യമായ അളവിൽ കുമ്മായം/ഡോളമേയർ ചേർത്ത് കൊടുക്കണം. മണ്ണ് പരിശോധന സാധ്യമായില്ല എങ്കിൽ പരിച്ചു നടക്കുന്നതിനു രണ്ടായും മുൻപേ പാടത്തു രണ്ടു തവണ എങ്കിലും വെള്ളം കയറ്റി നന്നായി വാർത്തു കളയുക. അതിനു ശേഷം കുമ്മായം/ഡോളമേയർ സെസ്റ്റിന് 2കിലോ ശ്രാം എന്ന തോതിൽ മണ്ണുമായി നന്നായി ചേർത്തിളക്കണം. പരിച്ചു നടത്തിന് ശേഷം 30-40 ദിവസം കഴിയുന്നോൾ വീണ്ടും മേൽപ്പറിഞ്ഞ അളവിൽ പാടത്തു വിതറി കൊടുക്കേണ്ടതാണ്. പൊതുപ്രയോഗം കുമ്മായം ചേർത്ത് രണ്ടായും കഴിഞ്ഞതിനു ശേഷമേ പാടുള്ളു. നിലമൊരുക്കുന്ന സമയത്തു ചാണകം /കമ്പോസ്റ്റു, പച്ചില വള്ളം എന്നിവ സെസ്റ്റിന് 20കിലോ ശ്രാം എന്ന തോതിൽ ചേർത്ത് ഉള്ളതു മരിക്കണം.

ശീത കാല പച്ചക്കരികൾ	നിലം നന്നായി ഉള്ളതെടുക്കുക. മണ്ണ് പരിശോധിച്ചതിനു ശേഷം ആവശ്യമായ അളവിൽ കുമ്മായം/ഡോളമേയർ പേരിൽ കൊടുക്കണം. ഈ മണ്ണിലെ അള്ളത്തു ലഹൃകരിക്കുന്നതിനു പുറമെ മണ്ണ് ജന്യ രോഗങ്ങളെയും കീടങ്ങളെയും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് സഹായകരമാകും.		
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>കൊന്നൻ ചെല്ലി</p>  <p>ഉയരം കുറഞ്ഞ തെങ്ങിനങ്ങൾ പൊതുവെ കുടുതൽ ആക്രമണ വിധേയരാണ്</p>	<p>തെങ്ങിന്റെ അഗ്രഭാഗത്തുനിന്നും ചെല്ലിക്കൊൽ ഉപയോഗിച്ച് വണ്ണുകളെ കുത്തിയെടുത്ത് നശിപ്പിക്കുക. ബോർഡേ കുഴന്മാവ് കൊണ്ട് വണ്ണുകൾ തുരന്ന ദ്വാരം നിരക്കുന്നത് മുറിവിൽ കൂടി ഉണ്ടായെങ്കാവുന്ന പ്രഷ്ടൽ ബാധയെ തടയാൻ സഹായിക്കും.</p> <p>2. തെങ്ങിന്റെ മണം വൃത്തിയാക്കിയ ശേഷം 6 ശ്രാം പെട്ടടി (Ferterra) 250ശ്രാം മണം കുട്ടിക്കലെർത്തിയ മിസ്രിതം നിക്ഷേപിക്കുക. ഈ പരിചരണം 3 പ്രാവശ്യം -ജനുവരി, മെയ്, സെപ്റ്റംബർ മാസങ്ങളിൽ ചെയ്യണ്ടതാണ്.</p> <p>തോട്ടങ്ങളിൽ സന്ധുർണ്ണ ശുചിത്വം അവലംബിക്കുക.</p>
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>കുന്നപ്പീയൽ</p> 	<p>തുടർച്ചയായ മഴ മുലം കുന്നപ്പീയൽ രോഗം വരാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. തെങ്ങിലെ കുന്നപ്പീയൽ രോഗത്തിന് മുൻകരുതലായി മാങ്കാസേബ് നിശ്ചി, സുഷിരങ്ങൾ ഇട ചെറു പോളിത്തീൻ പാക്രൂകൾ (5 ശ്രാം) മുന്നു പാക്രേ വിത്തം ഓരോ തെങ്ങിന്റെ കുന്നപ്പീയൽ ചുറ്റും കവിളിൽ വയ്ക്കുക. മഴ പെയ്യുന്നോൾ മരുന്ന് കുറേശ്രദ്ധയി ലെച്ചിരിങ്ങുന്നത് വഴി ഈ രോഗം ഒരു പരിധി വരെ നിയന്ത്രിക്കുപ്പെടുകും.</p> <p>രോഗം ബാധിച്ച തെങ്ങിലും അടുത്തുള്ള തെങ്ങുകളിലും 1% വീര്യമുള്ള ബോർഡേ മിസ്രിതം തളിക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>ഭുത വാട്ടം</p> 	<p>റീഡോമിൽ (2ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ) അബ്ലൈക്കിൽ കോപർ ഓഫീ കെംപ്ലാറേറിൾ (3ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ) തളിക്കുക. ഈതേ രീതിയിൽ തയ്യാറാക്കിയ ലായൻ അഞ്ചു ലിറ്റർ വീതം ഓരോ വള്ളിയുടെയും ചുവട്ടിലെ മണ്ണിൽ കുതിർക്കുകയും ചെയ്യുക</p>
ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ	വിവിധ ഘട്ടം	<p>മുടുചീയൽ</p> 	<p>നീർവാർച്ച സൗകര്യം എർപ്പെടുത്തുക. ബോർഡേ മിസ്രിതം 1% തടത്തിൽ ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക</p>

ഒപ്പ്/-

നോയൽ ഓഫീസർ

ഗ്രാമീണ കൃഷി കാലാവസ്ഥ സേവ പദ്ധതി