



കാലാവന്ധി മുന്നിയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: : 31.08.2022 മുതൽ 04.09.2022 വരെ)



കാസറഗോഡ് ജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം
പിലിക്കോട്-ഉം ഇന്ത്യ കാലാവന്ധി വകുപ്പും സംയുക്തമായി പുറത്തിറക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ: പിലിക്കോട്/ക.എസ്.ഡി.69/2022

തീയതി: 30/08/2022

എ. പിന്നിക്ക് നാല് ദിവസത്തെ കാലാവന്ധി

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
15.3	30.0 – 31.0	23.9 – 24.1	84 - 92	00 - 02

ബി. വരുന്ന അഞ്ചേ ദിവസങ്ങളിലേക്കുള്ള കാലാവന്ധി മുന്നിയിപ്പ്

സൂചിക	31-08-2022	01-09-2022	02-09-2022	03-09-2022	04-09-2022
മഴ, മി.മീ	25	21	10	9	4
കുടിയ താപനില, °C	30	30	30	30	30
കുറഞ്ഞ താപനില, °C	25	25	25	25	25
കുടിയ ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	98	98	98	98	98
കുറഞ്ഞ ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	94	94	94	94	94
കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	8	5	3	3	3
കാറ്റിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	320	320	230	230	250
മേഘ വിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	8	8	8	8	8

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഏട്ടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
സാമാന്യ മഴ/ ഒറ്റപ്പെട്ട ശക്തമായ മഴ **			
<p>ഇരുപത്തിനാലു മണിക്കൂറിൽ 64.4 മില്ലി വരെ മാത്രം തീവ്രതയുള്ള മിതമായ മഴ ലഭിക്കും. ഒറ്റപ്പെട്ട ശക്തമായ മഴയ്ക്കും (ഇരുപത്തിനാലു മണിക്കൂറിൽ 115.5മില്ലി വരെ) സാധ്യതയുണ്ട് സാധ്യതയുണ്ട്</p> <p>വിസ്തൃത മഴ പ്രവചനമനുസരിച്ച് അടുത്തയാഴ്യയും മഴ ലഭിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട് ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭത അനുഭവപ്പെടും. മഴയില്ലാത്ത ഇടവേളകളിൽ അധികരിച്ച ഉഖ്യവും മഴ സമയത് ശരാശരിയിൽ താഴ്ന്ന ഉള്ളാവും അനുഭവപ്പെടും</p>			

പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ	<p>ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത പുഷ്ട രോഗം പടരാൻ കാരണമാകും. തെങ്ങ്, കുരുമുളക്, ഇഞ്ചി, വാഴ എന്നീ വിളകൾക്ക് ചീച്ചൽ, വാട്ട് എന്നീ രോഗങ്ങൾ പടരുന്ന സാഹചര്യമാണ്. വ്യത്യസ്ത വിളകൾക്ക് താഴെ പറഞ്ഞത് പ്രകാരമുള്ള നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുക.</p> <p>വീണ്ടുകിടക്കുന്ന തെങ്ങാ, അടക്ക എന്നിവ പുർണ്ണമായും നീക്കം ചെയ്യുക. രോഗം വന്നു നശിച്ച മരങ്ങൾ പുർണ്ണമായും മുറിച്ചുമാറ്റി തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കണം. തോട്ടങ്ങളിൽ നല്ല നീർ വാർച്ച ഉറപ്പുവരുത്തുക.</p> <p>ക്യൂഷിയിടങ്ങളിൽ ആവശ്യത്തിന് നീർവാർച്ച ഉറപ്പാക്കുക. വാഴ തക്കാളി മുതലായ മൃദുകാണ്ഡ വിളകൾക്ക് താങ്ങുകാലുകൾ നൽകുക. ഇടിമിന്നപ്പിനെ ശരഖിക്കുക.</p>		
നെല്ല്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>നീല വണ്ണക്ക്</p> 	വയലിലെ വെള്ളം വറ്റിച്ച് 3 ദിവസത്തിന് ശേഷം മണ്ണുണ്ട് ഇമർശൽ (15 മീലി മണ്ണുണ്ട് 1 ലിറ്റർ സോപ്പു ലായനിയിൽ എന്ന തോതിൽ ചേർത്ത് തയ്യാറാക്കിയത്) തളിക്കുക.
നെല്ല്	കതിര് വരുന്ന സമയം	<p>ചാഴി</p> 	<p>ചാഴി:</p> <p>പീഡിഷ് അമിനോ ആസിഡ് 20 മീലി രൂപ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തയ്യാറാക്കിയ ലായനി തളിക്കുക.</p>
നെല്ല്	മണിക്കളിൽ പാൽ ഉറക്കാൻ തുടങ്ങുന്ന ഘട്ടം	പാടത്തു വെള്ളം കെട്ടി നീർത്താതെ വാർത്തു കളയുക	
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>കുന്നു ചീയൽ</p> 	കുന്നുചീയൽ ഉണ്ടായാൽ പ്രാരംഭ ഘട്ടത്തിൽ തന്നെ രോഗം ബാധിച്ച ഭാഗങ്ങൾ ചെത്തിമാറ്റി നശിപ്പിക്കുകയും മുറിവിൽ ബോധോ കുഴനു പുരട്ടുകയും ചെയ്യുക. തുടർന്ന് പുതുനാംപു വരുന്നത് വരെ കുന്നിനെ രൂപ ഫ്ലാറ്റിക്ക് കടലാസുപയോഗിച്ചു പെടിത്തെന്നു മറ വെള്ളം ഇരഞ്ഞാതെ സംരക്ഷിക്കുക. <p>സമീപത്തുള്ള തെങ്ങുകളുടെ കുരുതേതാലുകൂം ചുറ്റുമുള്ള ലൈക്കെലീസുലും രൂപ ശതമാനം വീരുമുള്ള ബോധോ മിഗ്രിതു തളിക്കുക.</p> <p>ഒരുമല മേഖലകളിൽ, തെങ്ങുകളുടെ പ്രതിരോധ ശേഷി ഉയർത്താൻ സുക്ഷ്മ മുപകങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന സമഗ്ര പോഷക മുപക പരിപാലനം ഉണ്ടായിരിക്കണം.</p>
ക്രൂമാവ്	കാജ്ജുന്നതിനു മുൻപുള്ള ഘട്ടം	<p>തേയില കൊതുക്</p> 	രൂപ ശതമാനം വീരുമുള്ള ബോധോ മിഗ്രിത്തെന്നു രൂപ ലിറ്റർ തോതിൽ 2 മീലി വീതം കീറിനാൽഫോസ് ചേർത്ത് തളിക്കുക

കുരുമുള്ള്	കാല്ലുന സമയം	പൊതുള്ള കീടവും രോഗവും 	മുൻകരുതലായി ഒരു ശതമാനം വീരമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതത്തിൽ ഒരു ലിറ്റർിൽ 2 മില്ലി ലിത്രം ക്രിനാൽഫോസ് ചേർത്ത് തളിക്കുക. രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ അഞ്ചു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിനു ഷൈൽകോൺസോൾ കുമിൾ നാശിനി അഞ്ചു മില്ലിയും സെസഹാലോത്രിൽ മുന്ന് മില്ലിയും വീതം ചേർത്ത് തയ്യാറാക്കിയ ലായനി തളിക്കുക
വാഴ	വിവിധ എട്ട്	ഇലപുള്ളി രോഗം 	തടത്തിൽ വൈള്ളം കെട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ വേണ്ടുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക. മുൻകരുതലായി സൃഷ്ടിയോന്നും ലായനി (20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിയത്) രണ്ടാഴ്ചയിടവേളകളിൽ തളിക്കുക രോഗം ബാധിച്ചാൽ:- രോഗം ബാധിച്ച ഇലകൾ വെട്ടി മാറ്റി തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കുക. കാർബബാനിം അല്ലെങ്കിൽ മാങ്കാസിം ഇവ രണ്ടാഴ്ച ഇടവേളയിൽ മാറി മാറി 2 മില്ലി. ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തളിക്കുക
ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ	വിവിധ എട്ട്	മുടകുചീയൽ	നീർവാർച്ച സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തുക. ബോർഡോ മിശ്രിതം 1 % തടത്തിൽ ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക
കവുങ്ങ്	വിവിധ എട്ട്	മ ഹാ ജി	ഒരു ശതമാനം വീരമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം കുപകളിലും ഇലകളിലും തളിച്ച് കൊടുക്കുക.

** മഴ അപായ വർഷ്ണ സൃഷ്ടി (രുരുത നിവാരണത്തിനായ്)

താക്കിൽ (ഉടൻ നടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗര (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാതോർക്കുക)	നിസ്സാരം (നടപടികൾ ആവശ്യമില്ല)
---------------------------------	----------------------	------------------------	----------------------------------

ഒപ്പ്/-
സോഡി ഓഫീസർ
ഗ്രാമീണ കൂഷി കാലാവസ്ഥ സേവ പദ്ധതി