



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ് കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: : 04.09.2024 മുതൽ 08.09.2024 വരെ)



കോഴിക്കോട്ടജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം
പിലിക്കോട്-ലും ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പ് സംയുക്തമായി പുരത്തിരക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിന്നപരം: പിലിക്കോട്/കെ.കെ.ഡി. - 71/2024

തീയതി: 03/09/2024

എ.പിനിട അനും ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
131.5	30.1 – 33.0	24.1 – 25.6	76 – 97	00 - 04

ബി.വരുനാഞ്ചീവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	04-09-2024	05-09-2024	06-09-2024	07-09-2024	08-09-2024
മഴ, മി.മീ	5	3	2	1	3
കുടിയതാപനില, °C	33	33	32	32	32
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	26	26	25	25	25
കുടിയആപേക്ഷികആർഭത, %	95	95	90	90	90
കുറഞ്ഞആപേക്ഷികആർഭത, %	75	75	70	70	70
കാറിന്റെവേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	8	15	7	8	8
കാറിന്റെഡിഗ്രി, ഡിഗ്രി	270	320	290	320	290
മേഘവിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	7	7	7	7	7

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഫട്ടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ		രൂപേട്ട ശക്തിയായ മഴ **	ഉയർന്ന അന്തരീക്ഷ ആർഭത അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം പുർണ്ണമായും മേഘാവൃതമായിരിക്കും. അന്തരീക്ഷ ഉള്ളാവ് സ്വാധാരണയിൽ കുറവായിരിക്കും. സെപ്റ്റംബർ 03ന് രൂപേട്ട ശക്തിയായ മഴ (ഇരുപത്തിനാലു മണിക്കൂറിൽ 64.5 മില്ലിമുതൽ 115.5 മില്ലി വരെ) സെപ്റ്റംബർ 04 മുതൽ 07 വരെ ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ (ഇരുപത്തിനാലു മണിക്കൂറിൽ 64.5 മില്ലിമുതൽ 115.5 മില്ലി വരെ)

	<p>കഴിയെന്ന ദിവസങ്ങളിൽ ഉണ്ടായ ശൈത്യമായ മഴയിൽ അമീതമായി വൈള്ളരുടുണ്ടായിരിക്കുന്ന ഇടങ്ങളിൽ നീർ വാർച്ച അനുവദിക്കുക</p> <p>വിത്ത്, റബ്ബർ, കശുവണ്ടി, മത്തസൾ, കൊപ്പ ഉല്പന്നങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വൈയില്ലതിട്ടുണ്ടുക.</p> <p>മുട്ടു കാണ്ടായ വാഴ, പച്ചക്കെടികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ശൈത്യമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p> <p>ഹോതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ</p> <p>വളം, വിത്ത്, കാലിത്തറിറ്കൾ എന്നിവ ഇഞ്ചിപ്പം തട്ടാത്തതും കീടങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ മുൻകളിൽ ഉയർത്തിക്കട്ടി പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സുക്ഷിക്കുക.</p> <p>കനുകാലികളെ ബലകഷയമുള്ള തൊഴുത്തുകളിൽ പാർപ്പിക്കരുത്.</p> <p>ഉരുൾപൊട്ടലിനും, മണ്ണിടിച്ചിലിനും സാധ്യതയുള്ളതിനാൽ ജനങ്ങൾ അടുത്തുള്ള സുരക്ഷിത സ്ഥാനങ്ങളിൽ മാറാൻ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.</p> <p>അവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ മഴയില്ലാത്ത ഇടവേളകൾ ലഭിക്കുന്നോൾ മാത്രം പശ ചേർത്തു കീടനാശിനി തളിക്കുക.</p>		
നെല്ല്	വിവിധ ഘട്ടം	കരിച്ചൽ/പീച്ചൽ രോഗം	മുൻകരുതലായി ബീച്ചിങ് പായർ (എക്രിൻ് 2 കിലോ) സുഷിരങ്ങളുള്ള കിഴീകളിലാക്കി വൈള്ളം കണ്ടത്തിലേക്ക് പ്രവേശിക്കുന്ന ഇടങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കുക
നെല്ല്	വിവിധ ഘട്ടം		<p>ഓലപുരുട്ടിപുഴു</p> <p>ഓലപുരുട്ടിപുഴുആക്രമണം ഉണ്ടാക്കിയിൽമുള്ളുള്ളക സുവലിച്ചുംബുരുളുകൾതുറക്കുക.</p> <p>ആക്രമണംരുക്ഷമാണെങ്കിൽമാത്രം മില്ലി/10ലിറ്റർവൈള്ളത്തിൽ എന്നതോതിൽ കലർത്തി തളിച്ച് കൊടുക്കുക.</p> <p style="text-align: right;">@ 1</p>
തെങ്ങ്/	തെതകൾ	വൈള്ളം കെട്ടികിടക്കുന്ന അവസ്ഥ/കുന്നു ചീയൽ	<p>തെതകുഴികളിൽ വൈള്ളംകെട്ടികിടക്കാൻ അനുവദിക്കരുത്. കുഴികളിലേക്കു വൈള്ളം ലെഡ്ചിറങ്ങാതിരിക്കാൻ കുഴികൾ ചുറ്റും വരുപ് നിർമ്മിക്കുക.</p> <p>മഴയുടെ ഇടവേളയിൽ 1 % ബോർഡോൾ്ക് മിശ്രിതം ഇലകളിലും കുന്നുവിലും പശ ചേർത്ത് തളിക്കുക.</p>

തെങ്ങ്	വിവിധ ഘടന	കുന്നു ചീയൽ	<p>കുന്നുചീയൽ ഉണ്ടായാൽ പ്രാരംഭ ഘട്ടത്തിൽ തന്നെ രോഗം ബാധിച്ച ഭാഗങ്ങൾ ചെതിമാറ്റി നശിപ്പിക്കുകയും മുൻവിൽ വോഡേ കുഴനു പുരട്ടുകയും ചെയ്യുക. തുടർന്ന് പുതുനാഡു വരുന്നത് വരെ കുന്നിനെ ഒരു ഫ്ലാസ്റ്റിക് കടലാസുപയോഗിച്ചു പൊതിഞ്ഞു മഴ വെള്ളം ഇൻജാതെ സംരക്ഷിക്കുക.</p> <p>സമീപത്തുള്ള തെങ്ങുകളുടെ കുരുത്തൊലക്കും ചുറ്റുമുള്ള അക്കവീളുകളിലും ഒരു ശതമാനം വീരുമുള്ള വോഡേ മിശ്രിതം തളിക്കുക.</p> <p>ദുർബല മേഖലകളിൽ, തെങ്ങുകളുടെ പ്രതിരോധ ശേഷി ഉയർത്താൻ സുക്ഷ്മ മുലകങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന സമഗ്ര പോഷക മുലക പരിപാലനം ഉണ്ടായിരിക്കണം.</p>
കുരുമുളക്	പുതുതായ് നടത്ത്	ദ്രുത വാട്ട്	<p>റീഡോവിൽ (2ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ) അഛ്വാകിൽ കോപൾ ഓഫീ ക്ഷേഖാരെഡ് (3ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ) തളിക്കുക. ഇന്തേ റിതിയിൽ തയ്യാറാക്കിയ ലായനി അഞ്ചു ലിറ്റർ വിത്തം ഓരോ വള്ളിയുടെയും ചുവട്ടിലെ മണ്ണിൽ കുതിർക്കുകയും ചെയ്യുക</p>
കുരുമുളക്	കാണ്ണുന്ന സമയം	പൊല്ലേ കീടവും രോഗവും	<p>മുൻകരുതലായി ഒരു ശതമാനം വീരുമുള്ള വോഡേ മിശ്രിതത്തിൽ ഒരു ലിറ്റർിൽ 2 മിലി വിത്തം കിനാൽഫോസ് ചേർത്ത് തളിക്കുക.</p> <p>രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ അഞ്ചു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിനു ഹൈക്കോണസോൾ കുമിൾ നാശിനി അഞ്ചു മിലിയും രൈസഹാലോത്രിൻ മുന്ന് മിലിയും വിത്തം ചേർത്ത് തയ്യാറാക്കിയ ലായനി തളിക്കുക</p>
വാഴ	വിവിധ ഘടന (നേന്തേൻ വാഴ)	ഇലത്തിനി പുഴു	<p>ജൈവ കീടനാശിനികളായ ശ്രേയ, നന്ദ തുടങ്ങിയവ 10 മിലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി ഇലകളുടെ രണ്ടുവരത്തുമായി തളിക്കണം.</p> <p>കിനാൽഫോസ് 20 ഇസി (2-4 മിലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ) തളിക്കുക.</p> <p>പ്ലാവെപാസ്യിയരൈമെഡ് 39.35 SC (2 മിലി, 10 ലിറ്റർ വെള്ളം) തളിക്കുക.</p>

പശു	കറവപ്പൾ	<p style="text-align: center;">അകിട്ടു വീംബം</p> 	<p>അതിമാരകമായ ചീല ബാളീരിയകളാണ് രോഗ കാരണം. വ്യതിഘാനമായ തൊഴുത്തിൽ നിന്നും, അണുക്കളുടെ വാഹകരായ ഇളച്ച, കൊതുക്, കീടങ്ങൾ എന്നിവയിൽ നിന്നും അകിടിലേക്ക് അണുബാധയയുണ്ടാകുന്നു. അകിടിന്റെ ഒരു കാമ്പിൽ നിന്നും മറ്റു കാമ്പുകളിലേക്കും ഒരു പശുവിൽ നിന്നും മറ്റു പശുകളിലേക്കും രോഗം പടരാം.</p> <p>പാൽ സാധാരണ വൈള്ള നിറം മാറി മഞ്ഞ നിറം കലർന്ന ഭ്രാവകമായി മാറുന്നു, തീറ്റയെടുക്കാൻ വിമുഖത, ശർദ്ദമലസൽ, കടുത്ത പനി എന്നിവയാണ് മറ്റു ലക്ഷണങ്ങൾ. ചികിത്സ ലഭിക്കാതിരുന്നാൽ അകിടിന്റെ പാലുൽപാദന ക്ഷമത പൂർണ്ണമായി നശിച്ചു പോകുവാനും, പശു കിടപ്പിലായി മരണം വരെ സംഭവിക്കാനും സാധ്യതയുണ്ട്.</p> <p>രോഗം വരുന്നത് തടയാനായി പശുകളുടെയും പരിസരങ്ങളുടെയും ശുചിത്വം എഫോഴും ഉറപ്പുവരുത്തുക, പ്രാണിശല്യം നിയന്ത്രിക്കുക, പശുകൾക്ക് രോഗപ്രതിരോധ ശേഷി നൽകുന്ന ടോൺകുകൾ നൽകുക. രോഗലക്ഷണങ്ങൾ കാണുകയാണെങ്കിൽ അടുത്തുള്ള ഘാഗാശുപത്രിയുമായി എത്തയും പെട്ടെന്ന് ബന്ധപ്പെടുക. പ്രാരംഭമുട്ടത്തിൽ തന്നെ ചികിത്സ നൽകിയാൽ രോഗം ഫലപ്രദമായി നിയന്ത്രിക്കാം.</p>
-----	---------	---	--

ഒപ്പ്/-
 നോയൽ ഓഫീസർ
 ശ്രമീണകൃഷികാലാവസ്ഥാസേവപദ്ധതി

**മഴ അപായ വർഷ സുചന (ആരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

താഴീന് (ഉടൻനടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗ്രത (രത്നാഗാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാത്രോൾക്കുക)	നിസ്സാരം (നടപടികൾആരുവശ്യമില്ല)
-------------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------------------

