



കാലാവസ്ഥാ മുന്നിയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 08.05.2024 മുതൽ 12.05.2024 വരെ)



കാസറഗോഡ് ജില്ല

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

ബുള്ളറ്റിൻസ്: പിലിക്കോട്/കെ.എസ്.ഡി.-37/2024

തീയതി: 07/05/2024

എ.പിനിട അഞ്ച് ഭിവസതെത കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
25.8	34.5 – 36.2	23.5 – 26.2	66 – 96	02 - 04

ബി.വരുനാഞ്ചിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവസ്ഥാ മുന്നിയിപ്പ്

സൂചിക	08-05-2024	09-05-2024	10-05-2024	11-05-2024	12-05-2024
ശരാഖരിമഴ, മി.മീ	0	0.1	0.1	0.2	5
കൂടിയതാപനില, °C	36	36	35	35	35
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	25	25	25	25	25
കൂടിയആപേക്ഷിക ആർഭത, %	98	98	98	98	98
കുറഞ്ഞആപേക്ഷിക ആർഭത, %	72	72	72	72	72
കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	2	4	5	2	2
കാറിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	270	290	290	270	270
മേഘവിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	8	8	7	8	8

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	അടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
രൂപേട്ട മഴ **			
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ	രൂപേട്ട ശക്തികുറഞ്ഞ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയുണ്ട്. പകൽസമയങ്ങളിൽ കൂടിയ ഉള്ളാവും രാത്രികളിൽ കുറഞ്ഞ താപനിലയും ആകാശം ഭാഗികമായോ മുഴുവനായോ മേഘവിന്ധ്യത്തായിരിക്കും. വായു ഇരുപ്പം കുറഞ്ഞു വരണ്ടതായിരിക്കും. മെയ് 09,10,11 നും ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ (ഇരുപത്തിനാലു മണിക്കൂറിൽ 15.6 മീറ്റർമുതൽ 64.4 മീറ്റർ വരെ)		

<u>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ</u>	<p>രൂപേഷട ശക്തികുറഞ്ഞ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയുണ്ട് .</p> <p>മഴക്കുഴികളിൽ തുറ്റനു പോയവ വീണ്ടുംകുക.</p> <p>വിളകളുടെ തടത്തിൽ കർണ്ണിലകൾ ഉപയോഗിച്ച് പുതയിടുക.</p> <p>വൃക്ഷ വിളകൾക്ക് വളം ചേർത്തതിന് രേഖം മുഴുവനായും മുടാത്ത തടങ്ങൾ നാലു ജലസംഭരണികൾ കൂടിയാണ്. പറമ്പിൽ ലെച്ചു പോകുന്ന വെള്ളം ചാലുകൾ എടുത്തു ഇതിലേക്ക് തിരിച്ചു വിടുന്നത് നന്നായിരിക്കും.</p> <p>കോപ, കശുവണ്ടി, വിത്തുകൾ റബർ എന്നിവ വെയിലത്തിട്ടു വെയിലത്തിട്ടു ഉണക്കുന്നോൾ ജാഗ്രത വേണം. നേന്ത്രൻ വാഴയ്ക്ക് താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p>		
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	വെള്ളീച്ച 	താഴെത്തെ നിരയിലുള്ള ഓലകളുടെ മുകൾഭാഗത്ത് കൂട്ടം കുടമായി കാണുന്നു. ഇളച്ചകളുടെ സ്വത്തിൽ കറുത്ത പുഷ്പകൾ വളരുന്നു. ഹരിതകം മറയ്ക്കേടുന്നതിനാൽ ചെടികൾക്ക് ക്രമേണ കഷീണം ബാധിക്കുന്നു. മറ്റ് പരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംതുലിത വളപ്പേശാം അവലംബിക്കുക. ദ്രാവക്ക് സുക്ഷ്മ മുലക മിശ്രിതം 500 ഗ്രാം വിതം തെങ്ങുകൾക്ക് തടത്തിൽ ചേർത്തു കൊടുക്കുക.
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ	വരൾച്ച 	ഉണങ്ങിയ വാഴയില, മട്ടേ ഓല തുടങ്ങിയവ കോണ്ട് വെയിൽ കൊള്ളാത്ത വിധം വള്ളിയുടെ അടിവരം പോതിയുക. രണ്ടാഴ്ചയിൽ ഒരിക്കലെങ്കിലും ജലസേചനം നൽകുക.
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	ഇലപ്പുള്ളി രോഗം/ ഇല മണ്ഠലിപ്പ് മുതലായവ 	മുൻ കരുതലായി ഫ്ലൂറോമോണാസ് 20 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തിയ ലായനി തടത്തിൽ കുതിര്ക്കുക
പയർ	വിവിധ ഘട്ടം	മണ്ഡാരി 	സൈപ്രോമെസിഫെൻ (0.7 മിലി/ലി) വെള്ളത്തിൽ കലകി ചെടിയുടെ ഇലകളിൽ തളിച്ച് കൊടുക്കുക.

പച്ചമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	രവളളിച്ച 	രവളളിച്ച : തയാമതോക്സാം 2 ഗ്രാം/ 10ലിറ്റർ എന തോതിൽ തളിക്കുക.
കശുമാവ്	വിളവെടുപ്പ് ഘട്ടം	തടിതുരപ്പൻ 	<p>താഴുട്ടികളിലും പുറമെ കാണുന്ന വേരുകളിലും കാർബോസാൾഫാൻ 3 മില്ലി ഒരു ലിറ്റർ രവളളത്തിൽ എന തോതിൽ തയാറാക്കിയ ലായൻ പുരട്ടുകയും മണ്ണിൽ ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുക.</p> <p>5 വർഷത്തിന് മുകളിൽ പ്രായമായ മരങ്ങളാണെങ്കിൽ ചെളി : ടാർ - മരണ്ണണ്ണ മിശ്രിതം (1:2അനുപാതത്തിൽ) മുൻകരുതലായി കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.</p> <p>മണ്ണിനു വെളിയിൽ കാണുന്ന വേരുകൾ മണ്ണിൽ മുടക്കുക.</p>
കവുങ്ങ്	കായ്ക്കുന്ന സമയം	പുങ്കുല കർണ്ണിൽ 	ഉയർന്ന താപ ആർദ്ദ സ്ഥിതി തുടരുന്നതിനാൽ രോഗം ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യത. രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ ഷൈക്കുകാണ്ണേസാൾ 1 മില്ലി /ലിറ്റർ അല്ലെങ്കിൽ ഭോർഡേഡാ മിശ്രിതം 1 % എന തോതിൽ തളിച്ച് കൊടുക്കുക.
കോഴികളും വളർത്തു പക്ഷികളും	വിവിധ ഘട്ടം	വേനൽക്കാലപിരിമുറുക്കണ്ണും ഇളം രോഗങ്ങളും : 	അന്തരീക്ഷ ഉള്ളാവ് വർഖിക്കുന്നത് വളർത്തു കോഴികളെയും പക്ഷികളെയും പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും. പ്രതികുല സാഹചര്യത്തെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി പക്ഷികളെ സുരൂരൂപ്പിക്കൾ എൽക്കാത്ത വെള്ള പെയിന്റ് അടിച്ച മേൽക്കുരകൾക്ക് താഴെ പാർപ്പിക്കുക. ഫാൻ, ഓഫറതു തണ്ടുത്ത വെള്ളം തുവുക എന്നിവ അവലംബിക്കുക. കുടിക്കാനായി ഫ്രീസ്, ട്രൂക്കേസ്, ഒരു ശതമാനം സോഡിയം സൈബ കാർബോൺ എന്നിവ ചേർത്ത വെള്ളം നൽകുക. ചുട്ട കുറഞ്ഞ രാവിലെയും വൈകുന്നേരങ്ങളിലും വിറ്റാമിനുകൾ, ഫോസ്ഫോറസ്, വൈറ്റംിൻ - സി എന്നിവ സമ്പൂഷ്ടമാക്കിയ തീറ്റ നൽകുക

<p>മുഗ സംരക്ഷണം</p> <p>വിവിധ ഘട്ടം</p>	<p>അതേരോഷ്മാവ്</p>  <p>അതിരീക്ഷ ഉള്ളാവ് അധികമാവുന്നോൾ കൂടുതലായി അനുഭവേപ്പെടുന്ന ചുട്ട് പുറന്തള്ളാൻ കഴിയാതെ ശരീരത്തിൽ തന്നെ അവശേഷിക്കുന്നത് വഴി മുഗങ്ങളുടെ ശരീരം താപസമർദ്ദം (heat stress)-ന് അടിസ്ഥാനം പരുക്കളിൽ അഭിത താപസമർദ്ദം ഉണ്ടാകുന്നോൾ ഉഭിന്നിർ ധാരാളമായി പുറന്തള്ളും. പരുക്കളുടെ സ്വാഭാവിക ഒഹന വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുക, മരിച്ചക്കരതയും ശർദ്ദ ധാരണയെത്തയും ബാധിക്കുക, ഉൽപ്പാദനം കുറയുക, പാലിന്റെ കൊഞ്ചപിണ്ഠ അളവ് കുറയുക എന്നിവയെ അളവുന്നതു കാരണമായി തീരുക്കയും ചെയ്യിം .</p>	<p>തൊഴുത്തിന്റെ മേൽക്കൂര സാമാന്യം ഉയരത്തിൽ ആയിരിക്കും. തൊഴുത്തിൽ ധാരാളം വായു സഞ്ചാരമുണ്ടായിരിക്കും ഇടുങ്ങിയ, വായു സഞ്ചാരമുണ്ടായിരിക്കും ഉയരംകുറെത്ത കോൺകീറ്റ്, ഓട് ഷീറ്റ് എന്നി മേൽക്കൂരകളോട് കൂടിയ തൊഴുത്തു/കുട്ട് മുഴുവൻ മറച്ച തൊഴുത്തുകൾ/കുടുകൾ എന്നിവ പുർണ്ണമായും ഒഴിവാക്കും. തൊഴുത്തിന് ചുറ്റും തന്നെപ്പുകഴഞ്ഞുണ്ടാക്കിൽ ചുട്ട് കുറക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും.</p> <p>തൊഴുത്തുകളിൽ ഫാൻ വച്ചുകൊടുക്കാം. സീലിംഗ് ഫാനുകളെക്കാൾ ശുശ്രാം ചെയ്യുക ചുമരിൽ പിടിപ്പിക്കാവുന്ന ഫാനുകളാണ്.</p> <p>ധാരാളം ശുശ്രാം ജലം എപ്പോഴും കൂടിക്കാൻ ലഭ്യമാക്കും. ശരീര ഭാരതത്തിന്റെ 60 ശതമാനത്തിലധികം ജലംശമാണെന്നതും പാലിൽ ജലാശം 80 ശതമാനത്തെക്കാൾ കൂടുതലാണെന്നതും മറക്കാതിരിക്കുക.</p> <p>എളുപ്പം ദഹിക്കുന്ന വരാഹാരത്തിന്റെ അളവു കൂടുക. ഇന്തോടാപം സോഡിയം, പൊട്ടാസ്യം, സിക്ക്, മാംഗനീസ്, കോപർ എന്നിവ അടങ്കിയ ധാതുപ്രവാണ മിശ്രിതം കൂടി നൽകുക. ദിവസത്തിൽ ചുട്ടുകൂടുതലുള്ള സമയങ്ങളിൽ തീറ്റ കൊടുക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>പകൽ സമയങ്ങളിൽ, തൊഴുത്തിന് വെളിയിലാണെങ്കിൽ, മുഗങ്ങളെ തന്നെ മരഞ്ഞുട ചുവട്ടിൽ നിർത്തുക.</p>
--	--	--

**മുഗ അപായ വർഷാ സുചന (ബുരതനിവാരണത്തിനായ്)

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

ഒപ്പ്/-
 നോയൽ ഓഫീസർ
 ഗ്രാമിണ കൃഷികാലാവസ്ഥക്കുപലതി

