



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ് കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 18.05.2024 മുതൽ 22.05.2024വരെ)



കോഴിക്കോട്ടജില്ല

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രാദേശിക കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രം
പിലിക്കോക്ക്-ഉം ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പ് സംയുക്തമായി പുരത്തിരക്കുന്നത്

ബുള്ളറ്റിനമ്പറ: പിലിക്കോക്ക്/കെ.കെ.ഡി.-40/2024

തീയതി: 17/05/2024

എ.പിനിട നാല് ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
90.2	32.1 – 36.0	24.0 – 27.2	53 – 96	00- 06

ബി.വരുനാഞ്ചിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	18-05-2024	19-05-2024	20-05-2024	21-05-2024	22-05-2024
മഴ, മി.മീ	15	14	15	15	15
കുടിയതാപനില, °C	36	36	35	35	35
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	27	27	27	27	27
കുടിയആപേക്ഷികആർഭത, %	96	96	96	96	96
കുറഞ്ഞആപേക്ഷികആർഭത, %	53	53	53	53	53
കാറിന്റെവേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	4	2	2	4	18
കാറിന്റെഡിശ, ഡിഗ്രി	270	250	250	290	320
മേഘവിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	8	8	8	8	8

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഫട്ടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ		രൂപേട്ട ശക്തിയായ മഴ **	രൂപേട്ട ശക്തിയായ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയുണ്ട്. പകൽസമയങ്ങളിൽ കുടിയ ഉംഖ്വാവും രാത്രികളിൽ കുറഞ്ഞ താപനിലയും ആകാശം ഭാഗികമായോ മുഴുവനായോ മേഘാവൃതമായിരിക്കും. വായു ഇന്റർപ്പം കുറഞ്ഞു വരണ്ടതായിരിക്കും. മെയ് 17,18,20,21 നും രൂപേട്ട ശക്തിയായ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 64.5 മില്ലിമുതൽ 115.5 മില്ലി വരെ) മെയ് 19 വരെ ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 15.6 മില്ലിമുതൽ 64.4 മില്ലി വരെ)

<p><u>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ</u></p>	<p>റൂപേഴ്സ് ശക്തിയായ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയുണ്ട്. മഴക്കുളികളിൽ തുറന്നു പോയവ വീണ്ടെടുക്കുക. വിളകളുടെ തട്ടൽത്തിൽ കർത്തിലകൾ ഉപയോഗിച്ച് പുതയിടുക. വൃക്ഷ വിളകൾക്ക് വളം ചേർത്തതിന് ശേഷം മുഴുവനായും മുടാത്ത തടങ്ങൾ നാലു ജലസംഭരണികൾ കൂടിയാണ്. പറമ്പിൽ ഒപ്പിച്ചു പോകുന്ന വെള്ളം ചാലുകൾ എടുത്തു ഇതിലേക്ക് തിരിച്ചു വിടുന്നത് നന്നായിരിക്കും. കൊപ്പ, കശുവണ്ടി, വിത്തുകൾ റബർ എന്നിവ വൈയിലപ്പത്തിട്ടു വൈയിലപ്പത്തിട്ടു ഉണക്കുന്നോ ജാഗ്രത വേണം. നേരുകൾ വാഴയ്ക്ക് താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p>		
<p>നെല്ല്: വിരുപ്പു (നന്നാം വിള)</p>	<p>നിലമൊരുക്കൽ</p>	<p>മഴ ലഭിക്കുമെന്ന് പ്രവചിച്ചിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പാടം ഉഴുതൽ ആരംഭിക്കുക. ആദ്യത്തെ ഉഴുതലിൽ തന്നെ പച്ചില വളങ്ങൾ, ഉണക്കിപൊടിച്ച ചാണക വളം എന്നിവ (മൊത്തത്തിൽ ഷൈക്കറിനു അഞ്ചു ടൺ നിരക്കിൽ) മണ്ണുമായി ചേർക്കുക.</p>	
<p>തെങ്ങ്</p>	<p>വിവിധ ഘട്ടം</p>	<p>കൊന്പൻ ചെല്ലി</p>  <p>ഉയരം കുറഞ്ഞ തെങ്ങുകൾ പൊതുവെ കുടുതൽ ആക്രമണ വിധേയരാണ്</p>	<p>തെങ്ങിന്റെ അഗ്രഭാഗത്തുനിന്നും ചെല്ലിക്കോൽ ഉപയോഗിച്ച് വളങ്ങുകളെ കുത്തിയെടുത്ത് നശിപ്പിക്കുക. ഫോർഡോ കുഴിപ്പ് കൊണ്ട് വണ്ണുകൾ തുരന്ന ദ്വാരം നിരക്കുന്നത് മുറിവിൽ കൂടി ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന പുഷ്ട ബാധയെ തടയാൻ സഹായിക്കും.</p> <p>ഉപയോഗ സുന്ധായ മീൻ വലകൾ ഒരു മീറ്റർ നീളത്തിലും അര മീറ്റർ വീതിയിലും മുറിച്ചെടുത്തു തെങ്ങിന്റെ മുന്നാമത്തെയും നാലാമത്തെയും ലെക്കവീളുകളിൽ വിരിച്ചു നടുഭാഗത്തു ചെറുക്കല്ലുകൾ വച്ച് ഉൾഭാഗത്തെക്കു തള്ളി അമർത്തി വെക്കുക. ഓലത്തണ്ണിന്റെ രണ്ടു ഭാഗത്തെക്കും പുരോതേക്കു തുണ്ടി നിൽക്കുന്ന വലയുടെ വശങ്ങൾ നന്നായി വിടർന്നിരിക്കണം. പാറിവരുന്ന വണ്ണുകൾ കാലുകൾ വലയിൽ കുടുണ്ടി സഖ്യരിക്കാൻ പ്രാതേ നശിച്ചു പോകും, പുതു ഓലകൾ വിടരുന്നതിനുസരിച്ച് വല മുകളിലോട് മാറ്റി മാറ്റി വെക്കുവാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.</p>

തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p style="text-align: center;">കുന്നപ്പീയൽ</p> 	<p>വൃത്തിയാക്കിയ ശേഷം മുൻകരുതലായി ഓരോ തെങ്ങിന്റെയും കുമ്പിനു ചുറ്റും കവിളിൽ ദൈനക്കോശയർമ കെട്ടു് നിക്ഷേപിക്കുക.</p> <p style="text-align: right;">അമ്പുകിൽ</p> <p>മാക്കോസേബ് നിരച്ച, സുംശിരങ്ങൾ ഇട ചെറു പോളിത്തിൻ പാകരുകൾ (2 ഗ്രാം) തയ്യാറാക്കുക. തെങ്ങിന്റെ മണ്ഡ വൃത്തിയാക്കിയ ശേഷം, മുൻകരുതലായി, ഇങ്ങനെന്നയുള്ള മുന്നു പാകരു് വിതം ഓരോ തെങ്ങിന്റെയും കുമ്പിനു ചുറ്റും കവിളിൽ വയ്ക്കുക.</p> <p style="text-align: right;">അമ്പുകിൽ</p> <p>തെങ്ങിന്റെ മണ്ഡയിലും, കുമ്പിലും, മുൻകരുതലായി, 1% വീരമുള്ള ബോർഡോ മിസ്രിതം തളിക്കുക. 1% വീരമുള്ള ബോർഡോ മിസ്രിതം തളിക്കുക.</p>
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ	<p style="text-align: center;">വരൾച്ച</p> 	<p>ഉണ്ണായി വാഴയില, മട്ടത്ത ഓല തുടങ്ങിയവ കൊണ്ട് വെയിൽ കൊള്ളാത്ത വിധം വള്ളിയുടെ അടിവശം പൊതിയുക. രണ്ടാഴ്യിൽ ഒരിക്കലെക്കിലും ജലസേചനം നൽകുക.</p>
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	<p style="text-align: center;">ഹലപ്പുള്ളി രോഗം/ ഹല മണ്ണതളിപ്പ് മുതലായവ</p> 	<p>മുൻ കരുതലായി ഫ്ലൂഡോമോണാസ് 20 ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തിയ ലായൻ തടത്തിൽ കുതിര്ക്കുക</p>

ക്കുമാവ്	വിളവെടുപ്പ് ഘട്ടം	<p style="text-align: center;">തട്ടിതുരപ്പൻ</p> 	<p>താഴുടകികളിലും പുറമെ കാണുന്ന വേരുകളിലും കാർബോസിൾഫാൻ 3 മില്ലി ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിയ ലായൻ പുരട്ടുകയും മണ്ണിൽ ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുക.</p> <p>5 വർഷത്തിന് മുകളിൽ പ്രായമായ മരങ്ങളാണെങ്കിൽ ചെളി : ടാർ - മരണ്ണവീര മിശ്രിതം (1:2അനുപാതത്തിൽ) മുൻകരുതലായി കൊടുക്കാവുന്നതാണ്.</p> <p>മണ്ണിനു വെളിയിൽ കാണുന്ന വേരുകൾ മണ്ണിൽ മുട്ടുക.</p>
കവുങ്ങ്	കായ്ക്കുന്ന ഘട്ടം	<p style="text-align: center;">മഹാജ്ഞി</p> 	<p>ഒരു ശതമാനം വീരമുള്ള വോർഡോ മിശ്രിതം കുപകളിലും ഇലകളിലും തളിച്ച് കൊടുക്കുക.</p>
കോഴികളും വളർത്തു പക്ഷികളും	വിവിധ ഘട്ടം	<p>വേന്തൽക്കാലപിരിമുറുക്കണ്ണും ഉം രോഗങ്ങളും :</p> 	<p>അന്തരീക്ഷ ഉംശാവ് വർദ്ധിക്കുന്നത് വളർത്തു കോഴികളെയും പക്ഷികളെയും പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കും. പ്രതികൂല സാഹചര്യത്തിൽ പക്ഷികളെ സുരക്ഷിക്കാൻ ഏർത്തക്കാത്ത വെള്ള പെയിന്റ് അടിച്ച മേൽക്കുരക്കൾക്ക് താഴെ പാർപ്പിക്കുക. ഫാൻ, ഓഫത്തു തണ്ടുത്ത വെള്ളം തുവുക എന്നിവ അവലംബിക്കുക. കുടിക്കാനായി എൻസ്, ട്രൂക്കോസ്, ഒരു ശതമാനം സോഡിയം സൈബ് കാർബോണ്ട് എന്നിവ ചേർത്ത വെള്ളം നൽകുക. ചുട് കുറഞ്ഞ രാവിലെയും വൈകുന്നേരങ്ങളിലും വിറ്റാമിനുകൾ, ഫോസ്ഫോറസ്, വൈറ്റ്മിൻ - സി എന്നിവ സമ്പൂഷ്ടമാക്കിയ തീറ്റ നൽകുക</p>

മൂഗ സംരക്ഷണം	വിവിധ ഘട്ടം	<p><u>അതേയാള്ക്കാവ്</u></p>  <p>അതിരീക്ഷ ഉള്ളാവ് അധികമാവുന്നോൾ കൂടുതലായി അനുഭവപ്പെടുന്ന ചുട്ട് പുറന്തള്ളാൻ കഴിയാതെ ശരിരത്തിൽ തന്ന അവശേഷിക്കുന്നത് വഴി മുഗങ്ങളുടെ ശരിരം താപസമർദ്ദം (heat stress)-ന് അടിപ്പെടുന്നു പരുക്കളിൽ അഭിത താപസമർദ്ദം ഉണ്ടാകുന്നോൾ ഉണ്ടിൽ ധാരാളമായി പുറന്തള്ളും. പരുക്കളുടെ സ്വാഭാവിക ഭാഗം വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുകയും തുടർന്ന് തീരുതെടുക്കുതെ കുറയുക, പ്രത്യുമാനം വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുക, മരിച്ചക്കെത്തയും ഗർജ്ജ ധാരണയെത്തയും ബാധിക്കുക, ഉൽപ്പാദനം കുറയുക, പാലിന്റെ കൊഴുപ്പിനെ അളവ് കുറയുക എന്നിവയും കാരണമായി തീരുക്കയും ചെയ്യും .</p>	<p>തൊഴുത്തിന്റെ മേൽക്കൂര സാമാന്യം ഉയരത്തിൽ ആയിരിക്കും. തൊഴുത്തിൽ ധാരാളം വായു സഞ്ചാരമുണ്ടായിരിക്കും ഇടുങ്ങിയ, വായു സഞ്ചാരമീല്ലാത്ത ഉയരംകുറെത്ത കോൺകീറ്റ്, ഓർ ഷീറ്റ് എന്നീ മേൽക്കൂരകളോട് കൂടിയ തൊഴുത്തു/കുട്ട് മുഴുവൻ മിച്ച തൊഴുത്തുകൾ/കുടുകൾ എന്നിവ പുർണ്ണമായും ഒഴിവാക്കും. തൊഴുത്തിന് ചുറ്റും തന്റെപ്പുഷ്പങ്ങളുണ്ടെങ്കിൽ ചുട്ട് കുറക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും.</p> <p>തൊഴുത്തുകളിൽ ഫാൻ വച്ചുകൊടുക്കാം. സീലിംഗ് ഫാനുകളെക്കാൾ ഗുണം ചെയ്യുക ചുമർിൽ പിടിപ്പിക്കാവുന്ന ഫാനുകളാണ്.</p> <p>ധാരാളം ശുദ്ധ ജലം എപ്പോഴും കൂടിക്കാൻ ലഭ്യമാക്കും. ശരീര ഭാരതത്തിന്റെ 60 ശതമാനത്തിലധികം ജലാംശമാണെന്നതും പാലിൽ ജലാശം 80 ശതമാനത്തെക്കാൾ കൂടുതലാണെന്നതും മറക്കാതിരിക്കുക.</p> <p>എലുപ്പം ദഹിക്കുന്ന വരാഹാരത്തിന്റെ അളവു കൂട്ടുക. ഇന്ത്യാടാപ്പാ സോഡിയം, പൊട്ടാസ്യം, സിക്ക്, മാംഗനീസ്, കോപർ എന്നിവ അടങ്ങിയ ധാതുവാണി മിശ്രിതം കൂടി നൽകുക. ഡിവസത്തിൽ ചുട്ടുകൂടുതലുള്ള സമയങ്ങളിൽ തീരു കൊടുക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>പകൽ സമയങ്ങളിൽ, തൊഴുത്തിന് വെളിയിലാണെങ്കിൽ, മുഗങ്ങളെ തന്റെ മരങ്ങളുടെ ചുവട്ടിൽ നിർത്തുക.</p>
പശു	ഗർജ്ജകാലം	<p>ബേസുല്ലോസിസ്</p>	<p>പശുക്കിടാങ്ങൾക്കു 4 മാസത്തിനും 8 മാസത്തിനും ഇടയിലുള്ള പ്രായത്തിൽ കുത്തിവെപ്പുകൾ നൽകുക മുഗങ്ങൾക്ക് ശുചിത്വം ഉറപ്പാക്കുക.</p> <p>ഗർജ്ജ അലസിപ്പോകുന്നത് ഉണ്ടായാൽ ഉടനെ തന്നെ അടുത്തുള്ള മുഗശുപ്പത്രിയിൽ അഭിയിക്കുകയും ഡോക്ടറുടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ അനുസരിക്കുകയും ചെയ്യുക</p> <p>ബേസുല്ലോസിസ് മനുഷ്യരിലേക്കും പട്ടുനാതിനാൽ മുഗങ്ങളെ പരിപാലിക്കുന്നതാശ നല്ല വ്യക്തി ശുചിത്വം പാലിക്കും</p>

**മഴ അപായ വർഷ്ണ സുചന (ദുരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

താക്കീൽ (ട്രംപ്പറ്റിയൈടുക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശ്രദ്ധ (കാതോൾക്കുക)	നിസ്സാരം (നടപടികൾആവശ്യമില്ല)
-----------------------------------	------------------------	------------------------	---------------------------------

ഒപ്പ്/-
നോയൽ ഓഫീസർ

ശാമീണകൃഷ്ണകാലാവസ്ഥസേവപദ്ധതി

