



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ് കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 19.04.2023 മുതൽ 23.04.2023 വരെ)

കാസറഗോഡ് ജില്ല



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

ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ: പിലിക്കോട് / ക.എസ്.ഡി.-31/2023

തീയതി: 18/04/2023

എ. പിനിട നാലു ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കുടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
0.0	33.5 – 34.5	25.0 – 27.0	92.0 – 96.0	01 – 03

ബി. വരുന്ന അന്വേഷിക്കുന്ന കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പ്

സൂചിക	19-04-2023	20-04-2023	21-04-2023	22-04-2023	23-04-2023
മഴ, മി.മീ	0	0	0	0	0
കുടിയ താപനില, °C	35	35	35	35	35
കുറഞ്ഞ താപനില, °C	27	27	27	27	27
കുടിയ ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	75	75	75	75	75
കുറഞ്ഞ ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	60	60	60	60	60
കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	3	3	3	3	5
കാറിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	230	250	250	270	270
മേഘ വിന്ധ്യാസം, ഒക്ടാ	5	7	8	8	7

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഫട്ടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
ചൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ			മഴയില്ല**
മഴയില്ല. ദിവസങ്ങളിലെ കുടിയ താപ നിലയും കുറഞ്ഞ താപനിലയും ഉയരുകയാണ്. വായു ഇരുപ്പം കുറഞ്ഞു വരണ്ടതായിരിക്കും. അകാശം ഭാഗികമായോ മുഴുവനായോ മേഘാവൃതമായിരിക്കും.			
ചൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ			കോപ, കശവണ്ണി, വിത്തുകൾ റവർ എന്നിവ വെയിലത്തിട്ടു ഉണക്കുന്നേം ജാഗത വേണം. നേന്ത്രം വാഴ്ചയ്ക്കു താങ്കുകൾ നൽകുക. വരൾച്ചയെ പ്രതിരോധിക്കാം:- 1) വിളകളുടെ തടത്തിൽ പുതയിടുക.

		<p>2) സാധ്യമായിട്ടെങ്ങിലൊക്കെ കണ്ണിക ജലസേചന രീതി അവലംബിക്കുക.</p> <p>3) പകൽ 12 മൺസൈറ്റും 3 മൺസൈറ്റും ഇടയിൽ കാർഷിക വ്യതികൾ ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>4) നന്ദിപ്പാത്ത വിളകൾക്ക് രാസവളങ്ങൾ, കോഴിവളങ്ങൾ എന്നിവ വിതരായി മാത്രം പ്രയോഗിക്കുക.</p> <p>5) വിളകളുടെ തടയിൽ കുമ്മായം പുശ്രൂക</p> <p>6) സർഫോറ്റ് ഓഫ് പൊട്ടാഷ് അഞ്ച് ഗ്രാം രൂപ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന തോതിൽ പതിനെണ്ണു ദിവസ ഇടവേളകളിൽ ഇലകളിൽ തളിക്കുക</p> <p>7) വിളകളുടെ തടത്തിൽ വെള്ളം ആഗ്രഹണം ചെയ്യു നിലനിർത്താൻ ശേഷിയുള്ള മണ്ണിര കനോറ്റ്/ചകിരിചോർ കനോറ്റ് വിതരുക.</p> <p>ഇന്ത്യപ നഷ്ടം കുറക്കാനായ് മണ്ണിനു പുതയിടുക .കീട-രോഗ ബാധയിലൂടെ വിളകളുടെ അവശിഷ്ടങ്ങളോ പച്ചിലകളോ കരിയിലകളോ ഇതിനായി ഉപയോഗിക്കാം. തന്നെ വിളകളുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നത് പുതയിൽ പ്രസ്തുത വിളയെ ബാധിക്കുന്ന കീട രോഗങ്ങളുടെ പ്രജനനം ഒഴിവാക്കാൻ സഹായകരമാകും .മേൽമണ്ണ് ഇളക്കി പൊടിച്ചു നിയന്ത്രായി പരത്തിയിടുന്നത് പുതയിടുന്നതിനു സമാനമായ രൂപ രീതിയാണ്.ഈത് മണ്ണിലെ ഇന്ത്യപ നഷ്ടം തടയാൻ സഹായിക്കും.</p> <p>പ്രായം കുറഞ്ഞ വൃക്ഷ വിളകൾ, തെക്കൾ എന്നിവയെ നേരിട്ടുള്ള സുരൂ പ്രകാശത്തിൽ നിന്നും മടങ്ങുന്ന ഓലകളാൽ ആവശ്യം ചെയ്യു സംരക്ഷിക്കുക.</p> <p>നിർജലികരണം തടയാനായി പക്ഷികൾക്കും കനുകകാലികൾക്കും പകൽ സമയം ധാരാളം വെള്ളം കുടിക്കാൻ നൽകുക. . പാർപ്പിക്കുന്നിടങ്ങളിൽ അവയുടെ ദേഹത്ത് ഇടയ്ക്കുന്ന വെള്ളം തുവുകയും വശങ്ങളിൽ നിന്ന് ഫാൻ പലിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക.</p>
വിവിധ വിളകൾ	വിവിധ ഘട്ടം	<p>നീരുറ്റിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ</p>  <p>നിലവിൽ അനുഭവപ്പെടുന്ന വരണ്ട കാലാവസ്ഥ മുണ്ടെ, തുള്ളൻ, മണംരി, ചാഴി, വെള്ളീച്ച്, മീലിമുട്ട് മുതലായ നീരുറ്റിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ വർഖിക്കാൻ അനുഭവയാജ്ഞായ കാലാവസ്ഥയാണ്. മിക്കവയും മൊരുസൈക് പോലുള്ള രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന വൈറസിനെ പരത്തുന്നവയാണ്</p>

തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	വെള്ളീച്ച 	താഴെത്തെ നിരയിലുള്ള ഓലകളുടെ മുകൾഭാഗത്ത് കുട്ടം കുടമായി കാണുന്നു. ഇളച്ചകളുടെ സ്വഭവത്തിൽ കറുത്ത പുഷ്പകൾ വളരുന്നു. ഹരിതകം മറയ്ക്കപ്പെടുന്നതിനാൽ ചെടികൾക്ക് ക്രമേണ ക്ഷീണം ബാധിക്കുന്നു. മണ്ണ് പരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംതുലിത വളപ്പെയാഗം അവലംബിക്കുക. ദാനയർജ്ജ സുക്ഷ്മ മുലക വിശ്രിതം 500 ഗ്രാം വീതം തെങ്ങുകൾക്ക് തടത്തിൽ ചേർത്തു കൊടുക്കുക.
കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ	വരൾച്ച 	ഉണങ്ങിയ വാഴയില, മടഞ്ഞ ഓല തുടങ്ങിയവ കൊണ്ട് വെയിൽ കൊള്ളാത്ത വിധം വള്ളിയുടെ അടിവശം പൊതിയുക. രണ്ടാഴ്ചയിൽ ഒരിക്കലെലക്കിലും ജലസേചനം നൽകുക.
മാവ്	കായ മുഹേപ്പത്തു നീ ഘട്ടം	കായീച്ച 	മുഹേപ്പത്തിയ മാങ്ങകൾ ഫുകുന്നതിനു മുമ്പെ പറിച്ചെടുക്കുക. തിളക്കുന്ന വെള്ളവും തണ്ണുത്ത വെള്ളവും തുല്യ അളവിൽ യോജിപ്പിച്ച് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിന് ഒരു ടേബിൽ സ്പുണ്ട് എന്ന തോതിൽ കറിയുപ്പ് ലയിപ്പിക്കുക. പ്രസ്തുത ലായനിയിൽ മാങ്ങകൾ 2 മിനിട്ട് നേരത്തെക്ക് മുക്കിയെടുത്ത് വെള്ളം തോർത്തി കളഞ്ഞതിനു ശേഷം ഫുക്കാൻ വെക്കുക.
കോഴികളും വളർത്തു പക്ഷികളും	വിവിധ ഘട്ടം	വേനൽക്കാലപിരിമുറുക്കണ്ണ ഇല്ല രോഗങ്ങളും : 	അന്തർക്കണ്ണ ഉംഖാവ് വർഖിക്കുന്നത് വളർത്തു കോഴികളെയും പക്ഷികളെയും പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും. പ്രതികുല സാഹചര്യത്തെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി പക്ഷികളെ സുരൂരൂപ്പികൾ എൽക്കാത്ത വെള്ള പെയിൻ്റ് അടിച്ച മേൽക്കൂരകൾക്ക് താഴെ പാർപ്പിക്കുക. ഫാൻ, ഓഫത്തു തണ്ണുത്ത വെള്ളം തുവുക എന്നിവ അവലംബിക്കുക. കുടിക്കാനായി എന്ന്, ട്രൂക്കോസ്, ഒരു ശതമാനം സോഡിയം റൈറ്റ് കാർബോൺ എന്നിവ ചേർത്ത വെള്ളം നൽകുക. ചുട്ട കുറഞ്ഞ രാവിലെയും വൈകുന്നേരങ്ങളിലും വിറ്റാമിനുകൾ, ഫോസ്ഫോറസ്, വൈറ്റ്മിൻ - സി എന്നിവ സന്പുഷ്ടമാക്കിയ തീറ്റ നൽകുക.

മൂല സംരക്ഷണം	വിവിധ എടട്ട്	<p style="text-align: center;"><u>അതേയാഷ്മാവ്</u></p>  <p>അന്തർക്കശ ഉഘഞ്ചാവ് അധികമാവുന്നോൾ കൂടുതലായി അനുഭവപ്പെടുന്ന ചുട്ട് പുറന്തള്ളാൻ കഴിയാതെ ശരീരത്തിൽ തന്നെ അവശേഷിക്കുന്നത് വഴി മുഗങ്ങളുടെ ശരീരം താപസമർദ്ദം (heat stress)-ന് അടിസ്ഥാനം പശുകളിൽ അമിത താപസമർദ്ദം ഉണ്ടാകുന്നോൾ ഉണ്ടാകുന്നോൾ യാരാളമായി പുറന്തള്ളും. പശുകളുടെ സ്വാഭാവിക ദഹന വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുകയും തുടർന്ന് തീറ്റയെടുക്കൽ കുറയുക, പ്രത്യുംാറന വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുക, മരിച്ചുകരിക്കുന്ന യാർഡിൽ തന്നെ തന്നെ ബാധിക്കുക, ഉൽപ്പാദനം കുറയുക, പാലിൻ്റ് കൊഴുപ്പിരുത്ത് അളവ് കുറയുക എന്നിവയും കൊരണമായി തീരുക്കയും ചെയ്യും .</p>	<p>തൊഴുത്തിന്റെ മേൽക്കൂര സാമാന്യം ഉയരത്തിൽ ആയിരിക്കും. തൊഴുത്തിൽ ധാരാളം വായു സഖ്യാരമുണ്ടായിരിക്കും ഇടുങ്ങിയ, വായു സഖ്യാരമുണ്ടാത്ത ഉയരംകുറഞ്ഞ കോൺഫീറ്റ്, ഓട്ട ഷീറ്റ് എന്നീ മേൽക്കൂരകളോട് കൂടിയ തൊഴുത്തു/കുട്ട് മുഴുവൻ മരിച്ച തൊഴുത്തിന് ചുറ്റും തന്നെല്ലാക്ഷണങ്ങളുണ്ടാക്കിൽ ചുട്ട് കുറക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും.</p> <p>തൊഴുത്തുകളിൽ ഫാൻ വച്ചുകൊടുക്കാം. സീലിംഗ് ഫാനുകളുകൾ ഗുണം ചെയ്യുക ചുമരിൽ പിടിപ്പിക്കാവുന്ന ഫാനുകളാണ്.</p> <p>ധാരാളം ശുദ്ധ ജലം എപ്പോഴും കൂടിക്കാൻ ലഭ്യമാക്കും. ശരീര ഭാരതത്തിൽ 60 ശതമാനത്തിലധികം ജലാംശമാണെന്നെന്നെന്നതും പാലിൽ ജലാശം 80 ശതമാനത്തേക്കാൾ കൂടുതലാണെന്നെന്നതും മരക്കാതിരിക്കുക.</p> <p>എലുപ്പം ദഹിക്കുന്ന വരാഹാരത്തിന്റെ അളവു കൂടുക. ഇതോടൊപ്പം സോഡിയം, പൊട്ടാസ്യം, സിക്ക്, മാംഗനീസ്, കോഷർ എന്നിവ അടങ്കിയ ധാതുവാസം മിശ്രിതം കൂടി നൽകുക. ദിവസത്തിൽ ചുട്ടുകൂട്ടുതലഭൂള സമയങ്ങളിൽ തീറ്റ കൊടുക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>പകൽ സമയങ്ങളിൽ, തൊഴുത്തിന് വെളിയിലാണെങ്കിൽ, മുഗങ്ങളെ തന്നെ മരഞ്ഞുടെ ചുവട്ടിൽ നിർത്തുക.</p>
കനു-കാലികൾ	കറവ പശു	<p style="text-align: center;">കൂ പോട്ട്</p> 	<p>ഇത് ഉള്ളകാലത്ത് പശുകളുടെ അകിട്ടെന ബാധിക്കുന്ന ഒരു തരം വൈററിസ് രോഗമാണ്. തുടക്കത്തിൽ പശുകൾ രൂപപ്പെടുകയും പിന്നീട് അവ പൊട്ടി മുറിവുകളായി മാറുകയും ചെയ്യും. വേദന കാരണം പശുകൾ കറവയോടു സഹകരിക്കാതിരിക്കും. ബോറിക് അസിഡ് പൊട്ടി ശൈലീസർജിലോ വൈലിച്ചെള്ളുയിലോ ചാലിച്ച് മുറിവുകളിൽ പുരട്ടുക. തൊഴുതിലും പരിസരത്തിലും കനുകാലികൾക്ക് സംസ്കർണ ശുചിത്വം ഉറപ്പാക്കുക.</p>

**മുത്ത അപായ വർഷി സുപ്പന (ദുരന്ത നിവാരണത്തിനായ്)

താക്കിത് (ടുക്സ് നടപടിയെടുക്കുക)	ജാഗ്രത (തയ്യാറാവുക)	ശുശ്രൂ (കാത്രോൾക്കുക)	നിസ്സാരം (നടപടികൾ ആവശ്യമില്ല)
-------------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------------

ഒപ്പ്/-
നോയൽ ഓഫീസർ
ഗ്രാമീണ കൃഷി കാലാവസ്ഥ സേവ പദ്ധതി