



കാലാവസ്ഥാ മുന്നിയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

(പ്രാബല്യം: 20.04.2024 മുതൽ 24.04.2024 വരെ)



കാസറഗോഡ് ജില്ല

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

ബുള്ളറ്റിൻസ്: പിലിക്കോട്/കെ.എസ്.ഡി.-32/2024

തീയതി: 19/04/2024

എ.പിനിട നാല് ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറഞ്ഞ താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർഭത, %	കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ
0.0	35.5 – 36.0	25.5 – 26.0	52 – 88	02 - 03

ബി.വരുന്നാണ്വർദ്ധിവസങ്ങളിലേക്കുള്ളകാലാവസ്ഥാ മുന്നിയിപ്പ്

സൂചിക	20-04-2024	21-04-2024	22-04-2024	23-04-2024	24-04-2024
ശരാഖരിമഴ, മി.മീ	2	0.1	0.1	0.1	0
കൂടിയതാപനില, °C	37	37	37	37	37
കുറഞ്ഞതാപനില, °C	27	27	27	27	27
കൂടിയആപേക്ഷിക ആർഭത, %	86	86	86	86	86
കുറഞ്ഞആപേക്ഷിക ആർഭത, %	58	58	58	58	58
കാറിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	5	5	5	5	5
കാറിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	290	290	290	320	320
മേഘവിന്ധ്യാസം, ഒക്ട	4	4	3	3	3

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	അവദം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷികനിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ		രൂപൈ മഴ **	രൂപൈ ശക്തികുറഞ്ഞ മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയുണ്ട്. പകൽസമയങ്ങളിൽ കൂടിയ ഉള്ളാവും രാത്രികളിൽ കുറഞ്ഞ താപനിലയും അകാശം ഭാഗികമായോ മുഴുവനായോ മേഘാവൃതമായിരിക്കും. വായു ഇന്റർഷൻ കുറഞ്ഞു വരണ്ടതായിരിക്കും. എപ്പിൽ 19നും, 21നും രൂപൈയിടങ്ങളിൽ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 15.6 മില്ലിമുതൽ 64.4 മില്ലി വരെ) എപ്പിൽ 20നും, 22നും ശക്തികുറഞ്ഞ മഴ (ഇരുപത്തിനാലും മണിക്കൂറിൽ 2.5 മില്ലിമുതൽ 15.5 മില്ലി വരെ)

	<p>എറപ്പട ശക്തികുറത്ത മഴയ്ക്ക് സാധ്യതയുണ്ട് .</p> <p>മഴക്കുഴികളിൽ തുറന്നു പോയവ വീണെടുക്കുക.</p> <p>വിളകളുടെ തടത്തിൽ കരിയിലകൾ 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>കൊപ്പ, കശുവണ്ടി, വിതകുകൾ റബർ എന്നിവ വൈയിലത്തിട്ടു വൈയിലത്തിട്ടു ഉണക്കുന്നോൾ ജാഗ്രത വേണം. നേന്ത്രൻ വാഴയ്ക്ക് താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ഉച്ച സമയങ്ങളിൽ 11 നും 3 നും മധ്യ തുറന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ വേലചെയ്യുന്നത് ഒഴിവാക്കുക. ധാരാളം വെള്ളം കുടിക്കുക. 2. കനുകാലികൾക്ക് ദേഹത്ത് മിസ്റ്റ് രൂപത്തിൽ വെള്ളം തജിക്കാനുള്ള .സംവിധാനം, ഫാൻ എന്നിവ തൊഴുത്തിൽ തയ്യാറാക്കുക. ഇടയ്ക്കിട കുടിക്കാനായി ആവശ്യത്തിന് വെള്ളം ലഭ്യമാക്കുക. 3. വിളയുടെ തടങ്ങളിൽ പുതയിടുക. ജലസേചന സൗകര്യമുള്ളയിടങ്ങളിൽ വൈകുന്നേരമോ അതിരാവിലെയോ വിളകൾ നന്നയ്ക്കുക .കണികക്കാനും സീക്രിച്ചാൽ ജലനഷ്ടം കുറഞ്ഞു സാധിക്കും 4. ജല നഷ്ടം കുറയ്യാനായി കൃഷിയിടങ്ങളിലെ കളകൾ നീക്കം ചെയ്യുക. മൺ കടകൾ പൊട്ടിച്ച് ഉപരിതലത്തിലെ മണ്ണ് പൊടിക്കുക. ജല ബാഷ്പീകരണം തടയാൻ ഇത് നാലു പുതയായി വർത്തിക്കും. 5. നീർ വാർച്ചയുള്ളതും ചുരുങ്ങിയത് നാലാഴ്ച ഇടവേളകളിലായി 2 മുതൽ മുന്നു വരെ ലഘു ജല സേചനം സാധ്യമായതും ആയ ഇടങ്ങളിൽ ചോളവും ചെറു ധാന്യങ്ങളും (മുത്താൻ, കന്ധ് മുതലായവ) കൃഷി ചെയ്യാം. 6. നീരുറ്റിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ അധികരിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണത്തിലൂടെ കീടങ്ങളെയും മറ്റ് പ്രാണികളെയും നിയന്ത്രിക്കുക. 7. ജലാശയങ്ങളുടെ അറുകുറ്റപണികൾ നടത്തി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുക.
--	---

പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിവിധ വിളകൾ	വിവിധ ഘട്ടം	<p>നീരുറ്റിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ</p>  <p>നിലവിൽ അനുഭവപ്പെടുന്ന വരണ്ട കാലാവസ്ഥ മുണ്ടു, തുള്ളൻ, മണംരി, ചാഴി, വെള്ളിച്ച്, വീലിമുട്ട് മുതലായ നീരുറ്റിക്കുടിക്കുന്ന കീടങ്ങൾ വർഖിക്കാൻ അനുയോജ്യമായ കാലാവസ്ഥയാണ്. മിക്കവയും മൊത്തം പോലുള്ള രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന രേഖാനിനെ പരത്തുന്നവയാണ്</p>	<p>5 മില്ലി വേപ്പെള്ള 1 ലിറ്ററിന് 5 ഗ്രാം വിത്തം സോഫ്റ്റ് ലയിപ്പിച്ച് ഇളം ചുടുള്ള ലായനിയിൽ ചേർത്തിളക്കി തയ്യാറാക്കിയ കീടനാശിനി തളിക്കുക അബ്രൂക്കിൽ മാലതിയേണി 50 EC രണ്ടു മില്ലി നാല് മില്ലി വേപ്പെള്ളയോടൊപ്പം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ തയ്യാറാക്കിയ കീടനാശിനി തളിക്കുക.</p>
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	വരൾച്ച	<p>താഴെത്തെ നിരയിലെ രണ്ടു പ്രധാനകൾ വെട്ടി മാറ്റുക</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) തടത്തിൽ കനോഡപ്പ് വിതരുക 2) ഉണങ്ങിയ ഓലകൾ കൊണ്ട് പുതയിടുക 3) കണ്ണിക ജലസേചനം സ്വീകരിക്കുക 4) രെത തെങ്ങുകളെ തണൽ നൽകി സംരക്ഷിക്കുക 5) സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണത്തിലൂടെ കീടങ്ങളെള്ളും മറ്റ് പ്രാണികളെല്ലും നിയന്ത്രിക്കുക.
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>വെള്ളിച്ച്</p> 	<p>താഴെത്തെ നിരയിലുള്ള ഓലകളുടെ മുകൾഭാഗത്ത് കുട്ടം കുട്ടമായി കാണുന്നു. ഇളച്ചകളുടെ സവത്തിൽ കുറുത്ത് പുഷ്പമുകൾ വളരുന്നു. ഹരിതകം മരിയും പെട്ടെന്നും ബാധിക്കുന്നു. മരിയും പരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംതുലിത വളപ്പെയാണ് അവലംബിക്കുക. ദ്രാവക്ക് സൃഷ്ടി മുലക മിശ്രിതം 500 ഗ്രാം വിത്തം തെങ്ങുകൾക്ക് തടത്തിൽ ചേർത്തതു കൊടുക്കുക.</p>

കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ	വരൾച്ച 	ഉന്നഞ്ചിയ വാഴയില, മടത്ത ഓല തുടങ്ങിയവ കൊണ്ട് വെയിൽ കൊള്ളാത്ത വിധം വള്ളിയുടെ അടിവരം പോതിയുക. രണ്ടാഴ്യിൽ ഒരിക്കലേക്കിലും ജലസേചനം നൽകുക.
കവുങ്ങ്	കായ്ക്കുന്ന സമയം	പുക്കുല കർച്ചിൽ 	ഉയർന്ന താപ ആർദ്ദ സ്ഥിതി തുടരുന്നതിനാൽ രോഗം ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യത. രോഗം കാണുകയാണെങ്കിൽ ഷാസ്ത്രകാണ്ണോൾ 1 മിലി/ലിറ്റർ അല്ലെങ്കിൽ ബോർഡോ മിഗ്രിതം 1 % എന്ന തോതിൽ തളിച്ച് കൊടുക്കുക.
കോഴികളും വളർത്തു പക്ഷികളും	വിവിധ ഘട്ടം	വേനൽക്കാലപിരിമുറുക്കണ്ണു ഇല്ല രോഗങ്ങളും : 	അന്തരീക്ഷ ഉള്ളാവ് വർഷിക്കുന്നത് വളർത്തു കോഴികളെയും പക്ഷികളെയും പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും. പ്രതികുല സാഹചര്യത്തോട് പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി പക്ഷികളെ സുരൂരൂപീകർശിക്കാനുള്ള ഏൽക്കാത്ത വെള്ള പെയിന്റ് അടിച്ച മേൽക്കുരകൾക്ക് താഴെ പാർപ്പിക്കുക. ഫാൻ, ദേഹത്തു തണ്ടുത്ത വെള്ളം തുവുക എന്നിവ അവലംബിക്കുക. കുടിക്കാനായി മൈസ്, ട്രൂക്കേസ്, ഒരു ശതമാനം സോഡിയം ചൈറ്റ് കാർബൺറൈറ്റ് എന്നിവ ചേർത്ത വെള്ളം നൽകുക. ചുട്ട് കുറഞ്ഞ രാവിലെയും വൈകുന്നേരങ്ങളിലും വിറ്റാമിനുകൾ, ഫോസ്ഫോറസ്, വൈറ്റംബിൻ - സി എന്നിവ സമ്പൂഷ്ടമാക്കിയ തീറ്റ നൽകുക

മുഗ സംരക്ഷണം	വിവിധ ഘട്ടം	<p style="text-align: center;"><u>അതേരോഷ്മാവ്</u></p>  <p>അതേരീക്ഷ ഉള്ളാവ് അധികമാവുന്നോൾ കൂടുതലായി അനുഭവപ്പെടുന്ന ചുട്ട പുറന്തള്ളാൻ കഴിയാതെ ശരീരത്തിൽ തന്നെ അവശേഷിക്കുന്നത് വഴി മുഗങ്ങളുടെ ശരീരം താപസമമർദ്ദം (heat stress)-ന് അടിപ്പെടുന്നു പരുക്കളിൽ അഭിത താപസമമർദ്ദം ഉണ്ടാകുന്നോൾ ഉഭിന്നിർ ധാരാളമായി പുറന്തള്ളും. പരുക്കളുടെ സ്വാഭാവിക ഒറന വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുക, മരിച്ചക്കരതയും ശർദ്ദ ധാരണയെത്തയും ബാധിക്കുക, ഉൽപ്പാദനം കുറയുക, പാലിന്റെ കൊഴുപ്പിനെ അളവ് കുറയുക എന്നിവയെ കാരണമായി തീരുക്കയും ചെയ്യും .</p>	<p>തൊഴുത്തിന്റെ മേൽക്കുര സാമാന്യം ഉയരത്തിൽ ആയിരിക്കും. തൊഴുത്തിൽ ധാരാളം വായു സഞ്ചാരമുണ്ടായിരിക്കും ഇടുങ്ങിയ, വായു സഞ്ചാരമുണ്ടായിരിക്കും ഉയരംകുറെതെ കോൺകീറ്റ്, ഓട് ഷീറ്റ് എന്നീ മേൽക്കുരകളോട് കൂടിയ തൊഴുത്തു/കുട്ട് മുഴുവൻ മിച്ച തൊഴുത്തുകൾ/കുടുകൾ എന്നിവ പുർണ്ണമായും ഒഴിവാക്കും. തൊഴുത്തിന് ചുറ്റും തന്നെപ്പുകഴഞ്ഞുണ്ടെങ്കിൽ ചുട്ട് കുറക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും.</p> <p>തൊഴുത്തുകളിൽ ഫാൻ വച്ചുകൊടുക്കാം. സീലിംഗ് ഫാനുകളെക്കാൾ ശുശ്രാം ചെയ്യുക ചുമരിൽ പിടിപ്പിക്കാവുന്ന ഫാനുകളാണ്.</p> <p>ധാരാളം ശുശ്രാം ജലം ഇലാം ഭാരത്തിന്റെ 60 ശതമാനത്തിലധികം ജലംശമാണെന്നതും പാലിൽ ജലാശം 80 ശതമാനത്തെക്കാൾ കൂടുതലാണെന്നതും മറക്കാതിരിക്കുക.</p> <p>എലുപ്പം ദഹിക്കുന്ന വരാഹാരത്തിന്റെ അളവു കൂടുക. ഇതോടൊപ്പം സോഡിയം, പൊട്ടാസ്യം, സിക്ക്, മാംഗനീസ്, കോപർ എന്നിവ അടങ്കിയ ധാതുവാണി മിശ്രിതം കൂടി നൽകുക. ദിവസത്തിൽ ചുട്ടുകൂട്ടുതലുള്ള സമയങ്ങളിൽ തീറ്റ കൊടുക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>പകൽ സമയങ്ങളിൽ, തൊഴുത്തിന് വെളിയിലാണെങ്കിൽ, മുഗങ്ങളെ തന്നെ മരഞ്ഞുട ചുവട്ടിൽ നിർത്തുക.</p>
കനു- കാലികൾ	കറവ പരു	<p style="text-align: center;"><u>കറ പോക്ക്</u></p> 	<p>ഈ ഉള്ളകാലത്ത് പരുക്കളുടെ അകിടിനെ ബാധിക്കുന്ന ഒരു തരം വൈറസ് രോഗമാണ്. തുടക്കത്തിൽ പരുക്കൾ രൂപപ്പെടുകയും പിന്നീട് അവ പൊട്ടി മുറിവുകളായി മാറുകയും ചെയ്യും. വേദന കാരണം പരുക്കൾ കറവയോടു സഹകരിക്കാതിരിക്കും.ബോറിക് ആസിഡ് പൊടി ദൈസൈററിനിലോ വെളിച്ചെണ്ണയിലോ ചാലിച്ച് മുറിവുകളിൽ പുരട്ടുക.തൊഴുത്തിലും പരിസരത്തിലും കനുകാലികൾക്ക് സംസ്കർണ്ണ ശുചിത്വം ഉറപ്പാക്കുക.</p>

**മുഗ അപായ വർണ്ണം സുചന (ദുരന്തനിവാരണത്തിനായ്)

താക്കിത് (ഇടന്നടപ്പിയെടുക്കുക)	ജാഗര (തയ്യാറാവുക)	ശലം (കാതോർക്കുക)	നിസ്സാരം (നടപടികൾആവശ്യമില്ല)
-----------------------------------	----------------------	---------------------	---------------------------------

ഒപ്പ്/-
 നോഡൽ ഓഫീസർ
 ഗ്രാമിണ കൃഷികാലാവസ്ഥമേഖലയിൽ

