

आजादी  
का  
अमृत महोत्सव



കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും

കോഴിക്കോട് ജില്ല

(പ്രാബല്യം: 27.04.2022 മുതൽ 01.05.2022 വരെ)



**കാലാവസ്ഥാ മുന്നറയിപ്പും കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങളും**  
**(പ്രാബല്യം : 27.04.2022 മുതൽ 01.05.2022 വരെ)**



## କୋଡ଼ିକୋଡ଼ ଜିଲ୍ଲା

କେରାତ କାର୍ତ୍ତିକ ସମ୍ବନ୍ଧକଲାଶାଳା ପ୍ରାଚେରିକ କାର୍ତ୍ତିକ ଗରୋହଣ କେବ୍ରାଂ ପିଲିମୋହାର୍କ-୭୦ ଲୀଟ୍ କାଲାବସ୍ଥା ପକୁଷ୍ଟୁଙ୍କ ସଂଯୁକ୍ତମାଯି ପୁରୀରୀକରୁଣାତ୍

ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ: പിലിക്കോട്/കെ.കെ.ഡി. 33/2022 തീയതി: 26/04/2022

എ. പിന്നിട്ട് അഞ്ച് ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ

മഴ, മി.മീ	കൂടിയ താപനില, °C	കുറവെന്ന താപനില, °C	ആപേക്ഷിക ആർബത്, %	കാറിന്റെ വേഗത, കീ.മീ/മണിക്കൂർ
0.0	33.6-36.6	25.5-28.8	78-80	00.0-0.0

ബി. വരുന് അമേൽ ദിവസങ്ങളിലേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥ മുന്നറിയിപ്പ്

സൂചിക	27-04-2022	28-04-2022	29-04-2022	30-04-2022	01-05-2022
മഴ, മി.മീ	5	4	2	3	6
കുടിയ താപനില, °C	37	37	37	37	37
കുറഞ്ഞ താപനില, °C	29	28	28	28	28
കുടിയ ആപോക്ഷിക ആർഡത, %	75	75	75	75	75
കുറഞ്ഞ ആപോക്ഷിക ആർഡത, %	66	66	66	66	66
കാറ്റിന്റെ വേഗത, കി.മീ/മണിക്കൂർ	8	8	8	10	12
കാറ്റിന്റെ ദിശ, ഡിഗ്രി	270	270	270	270	270
മേഘ വിന്യാസം, ഒക്ടാ	6	6	5	6	7

സി. കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിള	ഫട്ടം	പ്രശ്നങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
<u>പൊതു</u> <u>നിർദ്ദേശങ്ങൾ</u>		<p>അങ്ങിങ്ങായി ഇടിമിന്നലോട് കൂടിയ ഒറ്റപ്പട്ട മഴയ്ക്കും കാറ്റിനും സാധ്യത.</p> <p>ഉയർന്ന ഉള്ളശ്വരവും അന്തരീക്ഷ ആർദ്രതയും അനുഭവപ്പെടും. ആകാശം തെളിഞ്ഞതോ ഭാഗികമായി മേലാവൃതമോ പുർണ്ണമായും മേലാവൃതമോ ആയിരിക്കും.</p> <p>പകൽ 12 മണിയ്ക്കും 3 മണിയ്ക്കും ഇടയിൽ കാർഷിക വ്യത്തികൾ ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>അങ്ങിങ്ങായി ഒറ്റപ്പട്ട മഴകൾ ലഭിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്.</p> <p>വിസ്തൃത മഴ പ്രവചനമനുസരിച്ച് അടുത്ത രണ്ടാഴ്ചകളിൽ ശരാശരിയേക്കാൾ വളരെ കൂടുതൽ മഴ ലഭിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്</p>	

<p style="text-align: center;"><b>പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ</b></p>	<p>റൂഷെട്ട് മഴ: വിത്ത്, റമ്പുർ, കശുവണ്ണി, മഞ്ഞൾ, കോപ്പ ഉള്ളന്നങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വെയില്ലതിട്ടുണ്ടുകുക. വിളംതു നിൽക്കുന്ന പാടങ്ങൾ എത്തെങ്കും വേഗം കൊയ്തെന്നീയുക, കൊയ്യെടുത്ത കുടുകൾ വയലിൽ തന്നെ കൂട്ടിയിടരുത്.</p> <p>മുട്ടു കാണ്ണ വിളകളായ വാഴ, പച്ചകരികൾ, താങ്ങുകൾ ആവശ്യമുള്ള കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ശക്തമായ താങ്ങുകൾ നൽകുക.</p> <p><b>അവധി അടിസ്ഥാനിൽ നീർ വാർച്ച എളുപ്പമാക്കുന്നതിന് ജല നിർഗമന ചാലുകളിലെ അനാവധി തടസ്സങ്ങൾ നിക്ഷാം ചെയ്യുക.</b></p> <p>വള്ളം, വിത്ത്, കാലിത്തിറുകൾ എന്നിവ ഇംഗ്ലീഷ് തടാത്തതും കീടങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ മുറികളിൽ ഉയർത്തികൊട്ടി പലക പാകിയ പ്രതലങ്ങളിൽ മേൽ സുക്ഷിക്കുക.</p> <p>അന്തരീക്ഷ ഉംഖ്വാവ് കുടുതലുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ പകൽ 12 മണിയ്ക്കും 3 മണിയ്ക്കും 3 ഇടയിൽ കാർഷിക വൃത്തികൾ ഒഴിവാക്കുക</p> <p>വൃക്ഷ വിളകൾ നടാനുള്ള തയ്യാറെടുപ്പുകൾ തുടങ്ങാം. വിളകൾ നടുന്നോൾ, ചെടികൾ തമിൽ ശാസ്ത്രീയമായ അകലം ഉറപ്പാക്കണം. മേൽ മണ്ണിന്റെ കുടു ജൈവ വളങ്ങൾ മിശ്രിതം ചെയ്യു വേണം കുഴികൾ മുന്നിൽ രണ്ടു ഭാഗം നിരക്കാൻ. വർഷ കാലം തുടങ്ങുന്നതോടുകൂടി തെരകൾ നടാം.</p>	
<p><b>നെല്ല്: വിരുപ്പു (നെനാം വിള)</b></p>	<p>നിലമൊരു കരണ്ണ</p>	<p>മഴ ലഭിക്കുമെന്ന് പ്രവചിച്ചിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പാടം ഉഴുതൽ ആരംഭിക്കുക. ആദ്യത്തെ ഉഴുതലിൽ തന്നെ പച്ചില വളങ്ങൾ, ഉണക്കിപൊടിച്ച ചാണക വളം എന്നിവ (മൊത്തത്തിൽ ഹൈക്കുന്നു അഞ്ചു ടൺ നിരക്കിൽ) മണ്ണുമായി ചേർക്കുക.</p>
<p><b>കുരുമുളക്</b></p>	<p>കായ്ക്കുന്ന ഐട്ടം</p>	<p>കന്തത മഴകളിൽ പുന്നോടി വേഗം ലഭിച്ചിരഞ്ഞുന്നതിനാൽ തിരികളിൽ തുല്യമായി പരാഗണം നടക്കാതെ വരും. ആയതിനാൽ, തുല്യമായ പരാഗണം സഹായിക്കാൻ മഴയില്ലാത്ത ഇടവേളകളിൽ ശക്തി കുറച്ച് തിരികളിൽ വെള്ളം തളിച്ച് കൊടുക്കുക.</p>
<p><b>തെങ്ങ്</b></p>	<p>നിലമൊരു കരണ്ണ</p>	<p>നടാൻ വേണ്ടി നിലമൊരുക്കാം. നടാനുള്ള കുഴികൾക്ക് 1 മീറ്റർ വീതം നീളവും വീതിയും ആഴവും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ചെക്കൽ പ്രദേശമാണെങ്കിൽ കുഴികൾക്ക് 1.2 മീറ്റർ വീതം നീളവും വീതിയും ആഴവും വേണം. മേൽമണ്ണും ചാണകപ്പാടിയും ചാരവും കൂട്ടിക്കലെർത്തിയ മിശ്രിതം ഉപയോഗിച്ച് കുഴിയുടെ മുന്നിൽ ഒരു ഭാഗം നിരക്കുക. തെരക്കുഴിയിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കണം. മഴക്കാലത്ത് കുഴിയിലേക്ക് വെള്ളം ലഭിച്ചിരഞ്ഞാൽ കെട്ടിനിൽക്കാതിരിക്കാൻ ചുറ്റും വരുന്ന് തീർക്കുക</p>

തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>കൊന്പൻ ചെല്ലി</p>  <p>ഉയരം കുറഞ്ഞ തെങ്ങുകൾ പൊതുവെ കുടുതൽ ആക്രമണ വിഡ്യയരാണ്</p>	<p>തെങ്ങിന്റെ അഗ്രഭാഗത്തുനിന്നും ചെല്ലിക്കോൽ ഉപയോഗിച്ച് വണ്ണുകളെ കുത്തിയെടുത്ത് നശിപ്പിക്കുക. ബോർഡോ കുഴന്വീം കൊണ്ട് വണ്ണുകൾ തുരന്ന ദ്വാരം നിരക്കുന്നത് മുൻവിൽ കുടി ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന പുഷ്ട ബാധയെ തടയാൻ സഹായിക്കും.</p> <p>ഉപയോഗ സുന്നമായ മീൻ വലകൾ ഒരു മീറ്റർ<sup>2</sup> നീളത്തിലും അര മീറ്റർ വിതിയിലും മുൻചെടുത്തു തെങ്ങിന്റെ മുന്നാമത്തെയും നാലാമത്തെയും ഘടകവീളുകളിൽ വിനിച്ചു നടുഭാഗത്തു ചെറുകുല്ലുകൾ വച്ച് ഉൾഭാഗത്തെക്കു തള്ളി അമർത്തി വെക്കുക. ഓലത്തണ്ടിന്റെ രണ്ടു ഭാഗത്തെക്കും പുറത്തേക്കു തുണ്ടി നിൽക്കുന്ന വലയുടെ വരുൺശ നന്നായി വിടർന്നിരിക്കണം. പാറിവരുന്ന വണ്ണുകൾ കാലുകൾ വലയിൽ കുടുങ്ങി സഖ്യവിക്കാൻ പറ്റാതെ നശിച്ചു പോകും, പുതു ഓലകൾ വിടരുന്നതിനുസരിച്ച് വല മുകളിലോട് മാറ്റി മാറ്റി വെക്കുവാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.</p>
തെങ്ങ്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>കുന്പചീയൽ</p> 	<p>വൃത്തിയാക്കിയ ശേഷം മുൻകരുതലായി ഓരോ തെങ്ങിന്റെയും കുന്പിനു ചുറ്റും കവിളിൽ തെടക്കോഡൈർമ കൈള്ള് നിക്ഷേപിക്കുക.</p> <p><b>അമൈക്കിൽ</b> മാക്കോഡോബ് നിരിച്ച്, സുപ്പിരങ്ങൾ ഇട ചെറു പോളിത്തീൻ പാകറ്റുകൾ (2 ഗ്രാം) തയ്യാറാക്കുക. തെങ്ങിന്റെ മണ്ഡ വൃത്തിയാക്കിയ ശേഷം,. മുൻകരുതലായി, ഇങ്ങനെയുള്ള മുന്നു പാകര്ദ്ദ് വിതം ഓരോ തെങ്ങിന്റെയും കുന്പിനു ചുറ്റും കവിളിൽ വയ്ക്കുക.</p> <p><b>അമൈക്കിൽ</b> തെങ്ങിന്റെ മണ്ഡയിലും, കുന്പിലും, മുൻകരുതലായി, 1% വീരമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം തളിക്കുക. 1% വീരമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം തളിക്കുക.</p>
കവുങ്ങ്	കായ്ക്കുന്ന ഘട്ടം	മഹാളി	ഒരു ശതമാനം വീരമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം കുലകളിലും ഇലകളിലും തളിച്ച് കൊടുക്കുക.

കുരുമുളക്	വിവിധ ഘട്ടം	<p>ചീച്ചൽ രോഗം</p> 	<p>മുൻകരുതലായി ടെട്ടക്കോഡാൾ സന്ദുഷ്യമാക്കിയ വേപ്പിൻ പിള്ളാക്ക്-ചാണക മിസ്റ്റിതം 150 ശ്രാം വിത്തം തടത്തിൽ വിതറി മണ്ണമായി ചേർത്തിളക്കുക.</p> <p>രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണു തുടങ്ങിയാൽ ദിവ്യാമിൽ രണ്ടു ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തടത്തിലെ മണ്ണ് കുതിർക്കുക.</p> <p>ഇലകളിൽ ചീച്ചൽ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഇതേ മിസ്റ്റിതം ഇലകളിലും തണ്ടിലും തളിക്കുക.</p>
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	<p>ഇലപ്പുള്ളി രോഗം</p> 	<p>രോഗം ബാധിച്ച ഇലകൾ വെട്ടി മാറ്റി തീയിട്ടു നശിപ്പിക്കുക. ടിൽറ്റ് അല്ലെങ്കിൽ കോൺടാഫ് ഇവയിലേതെങ്കിലും 2 മീലീ. ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലർത്തി തളിക്കുക</p>
വാഴ	വിവിധ ഘട്ടം	<p>തടത്തുരപ്പൻ വണ്ട്</p> 	<p>കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ശുചിത്വം പാലിക്കുക. ബ്യൂവേറി ബന്ധിയാന എന്ന മിത്ര കുമിൾ 5 , 6 , 7 മാസങ്ങളിൽ ഒരു ലിറ്ററിന് 20 ശ്രാം എന്ന തോതിൽ കലക്കി ഓലക്കവിളുകളിൽ ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക.</p> <p>വണിക്കുന്ന ആക്രമണത്തെ തുടർന്നുണ്ടായ തുരന്ന ഭാരങ്ങളോ മണ്ണതളിപ്പോ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഫിപ്രോനിൽ 0.015% (ഒരു ലിറ്ററിന് 3 മീലീ എന്ന തോതിൽ) ഓലക്കവിളുകളിൽ ഒഴിച്ച് കൊടുക്കുക.</p>
മൃഗ സംരക്ഷണം	വിവിധ ഘട്ടം	<p><u>അരത്യോഷ്മാവ്</u></p> 	<p>ധാരാളം ശുദ്ധ ജലം എപ്പോഴും കൂടിക്കാൻ ലഭ്യമാക്കണം. ശർവ്വ ഭാരതത്തിന്റെ 60 ശതമാനത്തിലെയികും ജലാംശമാണെന്നതും പാലിൽ ജലാശം 80 ശതമാനത്തേക്കാൾ കൂടുതലാണെന്നതും മറക്കാതിരിക്കുക.</p> <p>എളുപ്പം ദഹിക്കുന്ന വരാഹാരത്തിന്റെ അളവു കുടുക്ക. ഇതോടൊപ്പം സോഡിയം, പൊട്ടാസ്യം, സിക്ക്, മാംഗനീസ്, കോഷർ എന്നിവ അടങ്കിയ ധാതുവാസം മിസ്റ്റിതം കൂടി നൽകുക. ദിവസത്തിൽ ചുടുകുടുതലുള്ള സമയങ്ങളിൽ തീറ്റ കൊടുക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുക.</p> <p>പകൽ സമയങ്ങളിൽ, തൊഴുത്തിന് വൈളിയിലാണെങ്കിൽ, മുഗങ്ങളെ തന്ത്രം മരങ്ങളുടെ ചുവട്ടിൽ നിർത്തുക.</p>

ഒപ്പ്/-  
 നോയൽ ഓഫീസർ  
 ഗ്രാമീണ കൃഷി കാലാവസ്ഥ സേവ പദ്ധതി