

ഗ്രാമീൺ കൃഷി മൗസം സേവാ

കാർഷിക കാലാവസ്ഥ നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ എറണാകുളം ജില്ല

പ്രവചന കാലയളവ് 04.12.2021 മുതൽ 08.12.2021 വരെ



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല
കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം,
അഗ്രികൾച്ചർ കോളേജ്, വെള്ളാനിക്കരയും
ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പും സംയുക്തമായി തയ്യാറാക്കുന്നത്



എ.എസ് ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ 49/2021,(98) വെള്ളിയാഴ്ച തീയതി: 03/12/2021

1. അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെ കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	04.12.2021	05.12.2021	06.12.2021	07.12.2021	08.12.2021
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	20	10	20	20	10
ഉയർന്ന താപനില (°C)	30	30	30	30	30
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	25	25	25	25	25
കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)	92	92	92	92	92
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)	70	70	70	70	70
കാറ്റിന്റെ വേഗത(കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂർ)	10	6	14	14	2
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	250	250	290	290	320
മേഘവ്യാപ്തി (ഒക്ട)	7	5	8	8	7

അടുത്ത അഞ്ച് ദിവസത്തേക്കുള്ള മഴയുടെ പ്രവചനം

2021 ഡിസംബർ 4	2021 ഡിസംബർ 5	2021 ഡിസംബർ 6	2021 ഡിസംബർ 7	2021 ഡിസംബർ 8
സാമാന്യം ഭേദപ്പെട്ട മഴ	മിതമായ മഴ	സാമാന്യം ഭേദപ്പെട്ടമഴ. ഒറ്റപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിൽ ശക്തമായ മഴ	സാമാന്യം ഭേദപ്പെട്ടമഴ. ഒറ്റപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിൽ ശക്തമായ മഴ	മിതമായ മഴ

കാലാവസ്ഥാ മുന്നറിയിപ്പ് : ജില്ലയിൽ സാമാന്യം ഭേദപ്പെട്ട മഴയ്ക്കും ഒറ്റപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിൽ ശക്തമായ മഴയ്ക്കും സാധ്യത. കേരളത്തിൽ ശരാശരിയേക്കാൾ കൂടുതൽ മഴ ലഭിക്കാൻ സാധ്യത.

2: വിള പരിപാലനത്തിനുള്ള കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക/മൃഗസംരക്ഷണ നിർദ്ദേശങ്ങൾ (RRS Vyttila)	
<p>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ: തോട്ടങ്ങളിൽ നീർവാർച്ച സൗകര്യം ഉറപ്പു വരുത്തുക. തെളിഞ്ഞ ആകാശം ഉള്ളപ്പോൾ മാത്രം കീടനാശിനി പ്രയോഗം നടത്തുക. നെല്ല്, റബ്ബർ, കൊപ്രാ മുതലായ കാർഷികോല്പന്നങ്ങൾ നന്നായെ സൂക്ഷിക്കുക. കാറ്റിന് വേഗത കൂടാൻ സാധ്യതയുള്ളതിനാൽ വാഴക്ക് താങ്ങു കാലുകൾ നൽകുക. പച്ചക്കറി പന്തലുകൾ ബലപ്പെടുത്തുക.</p>			
നെല്ല് (മുണ്ട്കവി)	പോള ചീയല് / കട ചീയല്		ഹെക്സകോനാസോല് 5 ഇ സി 1.5 മി.ലി. ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തില് ചേർത്ത് തളിക്കുക
തെങ്ങ്	കായ ചീയലും കായ പൊഴിച്ചിലും (ലാസിയോഡി പ്ലോഡിയ)		കൃഷിയിടത്തില് നിന്നും പൊഴിഞ്ഞു വീണ മച്ചിങ്ങകല് നീക്കം ചെയ്യുക, പത്തു ശതമാനം വെളുത്തുള്ളി സത്ത് അല്ലെങ്കില് കാല്ബ്ലിഡാസിം 1 മി.ലി. / ഹെക്സകോനാസോല് 1.5 - 2 മി.ലി./ കാല്ബ്ലിഡാസിം 12% + മാക്കോസബ് 63% 2 ഗ്രാം എന്നിവയിലേതെങ്കിലും ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തില് ലയിപ്പിച്ച് പുതിയ പൂങ്കുലകല് ഒഴിവാക്കി തളിക്കുക.
മഞ്ഞല്, പയല്, ചേന	സ്ക്വീറോഷ്യം (ചീയല് രോഗം)		രോഗം ബാധിക്കാത്ത നടീല് വസ്തുക്കല് ഉപയോഗിക്കുക. രോഗ ബാധയുണ്ടായിരുന്ന സ്ഥലങ്ങളില് നിന്നും വിത്തുകല് ശേഖരിക്കുകയാണെങ്കില് 0.2 % മാക്കോസബ് / കാല്ബ്ലിഡാസിം അല്ലെങ്കില് ട്രൈക്കോഡെമ്മ (5 ഗ്രാം / കി.ഗ്രാം. വിത്ത്) ചാണക പാലില് ലയിപ്പിച്ചത്, 0.7 % ന്നമ എന്നിവയിലേതിലേങ്കിലും പരിചരിച്ച് തണലിലുണക്കി സൂക്ഷിക്കുക. നടുനതിനു മൂല്പായി ട്രൈക്കോഡെമ്മ (5 ഗ്രാം / കി.ഗ്രാം. വിത്ത്) ചാണക പാലില് ലയിപ്പിച്ച ലായനിയില് മുക്കിയിട്ടു നടുക.
മത്സ്യ കൃഷി	കാല്പി മത്സ്യങ്ങളായ കടല്, റോഹു, മൃഗാല്, ഗ്രാസ് കാല്പ്പി, സില്വല് കാല്പ്പി, കോമണ് കാല്പ്പി എന്നീ ഇനങ്ങളെ ശുദ്ധ ജലത്തില് ചെയ്യാവുന്നതാണ്. ഇത് കൂടാതെ തിലാപ്പിയ, അനാബസ്, ആസ്സാം വാള, കാരി, വരാല് തുടങ്ങിയ മത്സ്യങ്ങളെയും ശുദ്ധജലത്തില് കൃഷി ചെയ്യാവുന്നതാണ്.		