

**ഗ്രാമീൺ കൃഷി മൗസം സേവാ**

**കാർഷിക കാലാവസ്ഥ നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ എറണാകുളം ജില്ല**

(പ്രവചന കാലയളവ് 05.3.2022 മുതൽ 09.3.2022 വരെ)

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല

കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം,

അഗ്രികൾച്ചർ കോളേജ്, വെള്ളാനിക്കരയം

ഇന്ത്യ കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പും സംയുക്തമായി തയ്യാറാക്കുന്നത്



**എ.എസ് ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ 09/2022,(18) വെള്ളിയാഴ്ച തീയതി: 04/3/2022**

**1. അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെ കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം:**

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	05.3.2022	06.3.2022	07.3.2022	08.3.2022	09.3.2022
മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	0	0	0.2	0.1	0.5
ഉയർന്ന താപനില (°C)	34	34	34	34	34
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	23	23	23	23	23
കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)	74	74	74	74	74
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)	46	46	46	46	46
കാറ്റിന്റെ വേഗത(കിലോമീറ്റർ/മണിക്കൂർ)	10	10	10	10	10
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	270	270	270	250	250
മേഘവ്യാപ്തി (ഒക്ട)	7	8	6	6	4

**അടുത്ത അഞ്ച് ദിവസത്തേക്കുള്ള മഴയുടെ പ്രവചനം**

2022 മാർച്ച് 05	2022 മാർച്ച് 06	2022 മാർച്ച് 07	2022 മാർച്ച് 08	2022 മാർച്ച് 09
മഴ ഇല്ല			വളരെ നേരിയ മഴ	

കാലാവസ്ഥാ അറിയിപ്പ്: ജില്ലയിൽ ഒറ്റപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിൽ വളരെ നേരിയ തോതിൽ മഴയ്ക്ക് സാധ്യത. കേരളത്തിൽ ശരാശരിയേക്കാൾ കുറവ് മഴ ലഭിക്കാൻ സാധ്യത.

**2: വിള പരിപാലനത്തിനുള്ള കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക/മൃഗസംരക്ഷണ നിർദ്ദേശങ്ങൾ (RRS Vyttila)
<p><b>പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ:</b> കാറ്റിന്റെ വേഗത കൂടി വരുന്നതിനാലും, ബാഷ്പീകരണം കൂടുകയും, വരണ്ട അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി തുടരുന്നതിനാലും ആവശ്യഘട്ടങ്ങളിൽ വിളകൾക്ക് നന്നെ കൊടുക്കേണ്ടതാണ്. കാറ്റിന് വേഗത കൂടാൻ സാധ്യതയുള്ളതിനാൽ വാഴക്ക് താങ്ങു കാലുകൾ നൽകുക. പച്ചക്കറി പനലുകൾ ബലപ്പെടുത്തുക.</p>		
നെല്ല് - ചിനപ്പ് പൊട്ടുന്ന പരുവം	കട ചീയ്	 <p>കാമ്പ്ലിഡാസിം ഒരു കിലോ ഗ്രാം വിത്തിനു 2 ഗ്രാം എന്ന തോതിൽ വിത പരിചരണം നടത്തുക. ഹെക്സകോനാസോൾ 5 ഇ സി 1.5 മി.ലി. ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് തളിക്കുക</p>
വാഴ & തെങ്ങ്	ജലസേചനം	 <p>തെങ്ങൊന്നിന് 40 മുതൽ 50 ലിറ്റർ വരെയും ഒരു വാഴക്ക് 40 ലിറ്റർ എന്ന തോതിലും ജലസേചനം നൽകേണ്ടതാണ്. മണ്ണിൽ ഊർപ്പം നിലനിർത്തുക.</p>
ചീര	ഇലപ്പുളിയും ഇലകരിച്ചിലും	 <p>ചുവന്ന ചീരയും പച്ചച്ചീരയും ഇടകലർത്തി നടുക, ട്രൈക്കോഡെമ്മ അല്ലെങ്കിൽ സ്യൂഡോമോണാസ് ഇവയിലേതെങ്കിലുമുപയോഗിച്ച് വിത പരിചരണം നടത്തുക, വീശി ഒഴിക്കാതെ ചുവട്ടിൽ മാത്രം വെള്ളം ഒഴിക്കുക, രോഗം കണ്ട് തുടങ്ങുമ്പോൾ തന്നെ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ സ്യൂഡോമോണാസ് 20 ഗ്രാം + പച്ച ചാണകം 20 ഗ്രാം കലക്കി അതിൽ 100 മില്ലി എടുത്തു തളിക്കുക, 1 ഗ്രാം സോഡാപ്പൊടിയും 5 ഗ്രാം മഞ്ഞപ്പൊടിയും ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി 7-8 ദിവസം ഇടവിട്ട് ഇലകളിൽ തളിക്കുകയും ചുവട്ടിൽ ഒഴിക്കുകയും ചെയ്യുക..</p>
മത്സ്യ കൃഷി	<p>ചൂട് കൂടുതലുള്ള സമയമായതിനാൽ പടുകൂറ്റൻ കൃഷി ചെയ്യുന്ന മത്സ്യ കർഷകർ ടാക്കിനു മുകളിലായി പച്ച ഷെയ്ഡ് നെറ്റ് അല്ലെങ്കിൽ ഷീറ്റ് കെട്ടി വെയിലേറ്റ് വെള്ളത്തിൽ ഉഷ്ണമാവ് കൂടുന്നത് തടയേണ്ടതാണ്.</p>	