



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല
ജില്ലാ കാർഷിക കാലാവസ്ഥ യൂണിറ്റ്
കൃഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രം, പാലക്കാട്
 ഫോൺ: 0466 2212279 ഇമെയിൽ: kvkpalakkad@kau.in
കാർഷിക കാലാവസ്ഥ ഉപദേശക ബുള്ളറ്റിൻ
പാലക്കാട് ജില്ല



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെയും ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥ വിഭാഗത്തിന്റേയും പാലക്കാട് ജില്ല കാർഷിക കാലാവസ്ഥ യൂണിറ്റിന്റേയും കേരള കൃഷി വകുപ്പിന്റേയും സഹകരണത്തോടെ

എ.എ.എസ്. 19/2021 (വെള്ളിയാഴ്ച) തീയതി: 05.03.2021

അടുത്ത 5 ദിവസത്തെ കാലാവസ്ഥ പ്രവചനം

കാലാവസ്ഥാ ഘടകങ്ങൾ	06.03.2021	07.03.2021	08.03.2021	09.03.2021	10.03.2021
മഴ (മില്ലി മീറ്റർ)	0	0	0	0	0
ഉയർന്ന താപനില (°C)	34	35	36	36	36
കുറഞ്ഞ താപനില (°C)	24	24	24	24	24
കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)	68	68	68	68	68
കുറഞ്ഞ അന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)	22	22	22	22	22
കാറ്റിന്റെ വേഗത (കിലോമീറ്റർ/ മണിക്കൂർ)	8	14	6	8	10
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	90	210	90	90	90
മേഘവ്യാപ്തി (ഒക്ട)	2	5	2	2	3

ജില്ലയിൽ വരും ദിവസങ്ങളിൽ വരണ്ട കാലാവസ്ഥ പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. കൂടിയ താപനില 36°C വരെയും കുറഞ്ഞ താപനില 24°C വരെയും പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ: അന്തരീക്ഷ താപനില കൂടിവരുന്നതിനാൽ വിളകൾക്ക് സൂക്ഷ്മ ജലസേചന മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ ജലസേചനം നൽകുക. പുതയിടൽ പോലുള്ള വരൾച്ചാ നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുക.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
വിളകൾ	ജല സംരക്ഷണം	ചൂട് കൂടുന്നതിനാലും ജലദുർലഭ്യം ഉണ്ടാകാൻ ഇടയുള്ളതിനാലും വിളകളിൽ ജലാംശം നിലനിർത്തുന്നതിനായി ഹൈഡ്രോജെൽ ക്യാപ്സുലുകൾ ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. ഈ ക്യാപ്സുലുകൾ പച്ചക്കറികൾക്ക് 4, വാഴയ്ക്ക് 8, കവുങ്ങിന് 10, തെങ്ങൊന്നിന് 20 എന്ന കണക്കിൽ വേരുകളോട് ചേർന്ന് മണ്ണിൽ ഇറക്കി വയ്ക്കുക. ശേഷം വിളകൾ ആവശ്യാനുസരണം നന്നച്ചു കൊടുക്കുക. ഇതിലൂടെ രണ്ടു നനകൾക്കിടയിലുള്ള കാലയളവ് കൂട്ടാനും ലഭ്യമായ ജലം പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്താനും സാധിക്കുന്നു.
പയർ	വളപ്രയോഗം	റൈസോബിയം ചേർത്ത് നട്ടു 15 ദിവസമായ പയർ ചെടികളിൽ 20 ഗ്രാം യൂറിയ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ കലക്കി തളിച്ചു കൊടുക്കുന്നതു വിളകളുടെ വളർച്ച ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനു സഹായിക്കുന്നു. രാവിലെയോ വൈകുന്നേരങ്ങളിലോ തളിച്ച് കൊടുക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കണം.
പൊട്ടുവെള്ളരി	നടീൽ	പൊട്ടുവെള്ളരി നടാൻ താല്പര്യമുള്ള കർഷകർക്ക് ഇത് അനുയോജ്യമായ കാലയളവാണ്. 45 ദിവസം കൊണ്ട് വിളവ് ലഭ്യമാകുന്ന ഈ വെള്ളരിവർഗ്ഗവിളക്ക് ചൂടുകാലങ്ങളിൽ വളരെയധികം പ്രാധാന്യമുള്ളതാണ്.
പച്ചക്കറികൾ	നീരുറ്റി കുടിക്കുന്ന പ്രാണികൾ	അന്തരീക്ഷ ഊഷ്മാവ് കൂടിവരുന്നതിനാൽ നീരുറ്റി കുടിക്കുന്ന പ്രാണികൾ കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇവയെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ആഴ്ചയിൽ ഒരിക്കൽ 2% വീര്യമുള്ള വേപ്പെണ്ണ വെളുത്തുള്ളി മിശ്രിതം തളിക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ 20 ഗ്രാം ലക്കാനിസീലിയം ലക്കാനി എന്ന മിത്ര കുമിൾ ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.