



കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല
കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗം,
ഹോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജ്, വൈള്ളാനികര
Email: cohagmet@kau.in & kauagmet@yahoo.co.in
കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ നിർദ്ദേശക ബുള്ളറ്റിൻ



തൃപ്പൂർജിലം

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രപഠന വിഭാഗത്തിന്റെയും, ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും, കേരള കൃഷി വകുപ്പിന്റെയും സഹകരണത്തോട് തയ്യാറാക്കുന്നത്.

എ.എ.എസ് 10/2021 (20) വൈള്ളിയാഴ്ച

തീയതി 05.03.2021

കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിലെ അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി: കഴിഞ്ഞ ആഴ്ചയിൽ മഴ ലഭിച്ചില്ല. ഏറ്റവും ഉയർന്നതാപനില 35.4 മുതൽ 37.8 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും ഏറ്റവും കുറവുംതന്നെ പനില 20.7 മുതൽ 23.5 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസും, രാവിലെത്തെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 64 മുതൽ 95 ശതമാനം വരെയും, ഉച്ചതെ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത 28 മുതൽ 55 ശതമാനം വരെയും ആയിരുന്നു. കാറ്റിന്റെ പേഗത മൺിക്കൂറിൽ 1.7 മുതൽ 5.8 കിലോമീറ്ററും, സുരൂ പ്രകാശത്തിന്റെ അളവ് ദിനം പ്രതി 6.6 മുതൽ 10.1 മൺിക്കൂറും, ഖാപ്പപീകരണം ദിനം പ്രതി 3.5 മുതൽ 6.8 മില്ലി.മീറ്റർ വരെയും ആയിരുന്നു.

അടുത്ത 5 ദിവസത്തേക്കുള്ള കാലാവസ്ഥാ 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)	36	36	36	36	36
കുറവും താപനില (°C)	21	22	22	22	22
കൂടിയ അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	81	81	81	81	81
കുറവും അന്തരീക്ഷ ആർദ്ദത (%)	23	23	23	23	23
കാറ്റിന്റെ ഫോറ്മേറ്റ്/മൺിക്കൂറ്	6	14	10	4	12
കാറ്റിന്റെ ദിശ (ഡിഗ്രി)	140	270	270	230	230
മേഘവൂപ്തി (കെട്ട)	2	6	3	3	4

ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ വിഭാഗത്തിന്റെയും കെ.എ.യുവിന്റെയും പ്രവചനമനുസരിച്ച് ജീലിയിൽ മഴ ഇല്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ വിളഞ്ഞുപാകമായ നെല്ല് കൊയ്യതെടുക്കുക. വൈകോൽ, കോപ്പ, അടയ്ക്ക മുതലായവ ഉണക്കാവുന്നതാണ്. മണ്ണിൽ ഇന്ത്യൻ നിലനിർത്താൻ പുതയിടുക.. കേരളത്തിൽ ശരാശരിയേക്കാൾ കുറവ് മഴ ലഭിക്കാൻ സാധ്യത.

കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

വിളകൾ	രോഗ കീടങ്ങൾ	കാർഷിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ
പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ: മഴ ഇല്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ കാർഷികോൽപ്പനാങ്ങൾ ഉണക്കുകയും, കീടനാശിനി പ്രയോഗവും നടത്താവുന്നതാണ്.		
നെല്ല് (മുണ്ടകൾ) കൊയ്യതു പരുവം	തവിട്ട് മുണ്ട	നെല്ലിൽ മുണ്ടയുടെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. അവയെ നിയന്ത്രിക്കാൻ തയ്യാമെന്തെതാക്സാം രണ്ട് ശ്രാം പത്ത് ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക.
ചാഴി		നെല്ലിൽ കാണപ്പെടുന്ന ചാഴിയെ നിയന്ത്രിക്കാൻ പാടവും വരുമ്പും കൂലി വിമുക്തമാക്കുക. ഒരു പാടശേഖരത്ത് ഒരേ മുപ്പുള്ള ഇനങ്ങൾ ഒരേ സമയത്ത് കൃഷി ഇരക്കി ഒരേ സമയത്ത് കീടനാശിനി പ്രയോഗം ചെയ്യാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക. മത്തി ശർക്കര മിസ്റ്റിൽ 20 മില്ലി ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ തളിക്കുക. അലൈക്കിൽ കൈകൂറിൽ അധിഷ്ഠിത സ്വീഡോമോണാസ് 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ തളിക്കുക. ആക്രമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ പത്ത് മില്ലി അസാധിയാക്കുന്ന അലൈക്കിൽ രണ്ട് മില്ലി മാലത്തയോണം ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി തളിക്കുക. (ചാഴിക്കെതിരെ കീടനാശിനികൾ പ്രയോഗിക്കുന്നത് രാവിലെ 9 മൺിക്ക് മുന്നേ, വൈക്കിട്ട് 3 മൺിക്കു ശേഷമോ ആയിരിക്കണമോ അലൈക്കിൽ മരുന്നുതളി പരാഗനാത്തെ പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും). കീടനാശിനി തളിക്കുന്നത് വരുമ്പുകളിൽ നിന്ന് തുടങ്ങി പാടത്തിന്റെ നടുവിലേക്ക് എത്തുന്ന രീതിയിൽ ആയിരിക്കണമോ.
ലക്ഷ്മി രോഗം		നെല്ലിൽ കാണപ്പെടുന്ന ലക്ഷ്മി രോഗം നിയന്ത്രിക്കാൻ രോഗ ബാധയേറ്റു നെൽചെടികളുടെ വിളാവശിഷ്ടങ്ങൾ നശിപ്പിച്ചു കളയുക. ആക്രമണം രൂക്ഷമാണെങ്കിൽ 1.5 ശ്രാം കോപ്പൾ ഹൈഡ്രോക്സിൽ (കൊഞ്ചേസ്) ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ കലക്കി അന്വത് ശതമാനം കത്രി വരുമ്പോൾ തളിച്ചുകൊണ്ടാണ്.
വഴുതന, മുളക്	വൈള്ളിച്ച	വഴുതന, മുളക് എന്നിവയിൽ വൈള്ളിച്ചയുടെ ആക്രമണം കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. 2 ശതമാനം വീരുമുള്ള വൈപ്പേണ്ണ വൈള്ളത്തുള്ളി എമർഷ്യൽ തളിക്കുക. അലൈക്കിൽ ലെക്കാനിസിലിയം ലെക്കാനി എന്ന മിത്രകുമിൾ 20 ശ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വൈള്ളത്തിൽ എന്ന തോതിൽ പത്തു ദിവസം ഇടവിട്ട് തളിക്കുക.
മുശസംരക്ഷണം		1. തൊലിപ്പൂരിമയുള്ള പരായങ്ങൾക്ക് എത്തിരെ ജാഗ്രത പുലർത്തണം. 2.പനി, വീറയൽ, വിശപ്പില്ലായ്മ, മുത്രത്തിൽ തവിട്ടു നിറം എന്നിവ ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടാൽ ഉടൻ വെറ്റിനൻ ബോക്കറുടെ സഹായം തേടണം