

കുഷിനാശം നേരിടുവാൻ രൂപരേഖ

Janayugom 18-09-18, P-08

തയ്യാറാക്കുന്നു

തിരുവനന്തപുരം: സംസ്ഥാനത്തുണ്ടായ വെള്ളപ്പൊക്കത്തെ തുടർന്നുണ്ടായ കുഷിനാശം നേരിടുവാനും പരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുവാനും വിളപരിപാലനത്തിനും സംരക്ഷണത്തിനുമായി വിശദമായ രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നു. ഇതിനായി കേരള കാർഷിക സർവകലാശാല, ഗവേഷണകേന്ദ്രങ്ങൾ, കൃഷിവകുപ്പ്, മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണ മണ്ണു സംരക്ഷണ വകുപ്പ് എന്നിവിടങ്ങളിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞരും ഉദ്യോഗസ്ഥരും അടങ്ങുന്ന വിദഗ്ദ്ധ ടീമുകൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ളതായി കൃഷി മന്ത്രി അഡ്വ. വി. എസ് സുനിൽകുമാർ അറിയിച്ചു.

പ്രളയാനന്തരം സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ മണ്ണിനും പരിസ്ഥിതിക്കും സംഭവിച്ച മാറ്റം, വയനാട് ജില്ലയിൽ മണ്ണിരകൾ കൂട്ടത്തോടെ ചത്തുപൊങ്ങുന്നതും പരിശോധിക്കും. തെങ്ങിന്റെ കമ്പ് ചീയൽ, കുരുമുളകിന്റെ ദ്രുത

വാട്ടം, കവുങ്ങിന്റെ മഹാളി, ജാതി, മറ്റു സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങൾക്കുണ്ടാകുന്ന അഴുക്കൽ, ഏലത്തിന്റെ മുട് ചീയൽ, റബ്ബറിന്റെ ഇലകൊഴിച്ചിൽ തുടങ്ങിയ വിഷയങ്ങളെക്കുറിച്ച് ശാസ്ത്രീയമായ പഠനം നടത്തണം. വിള പരിപാലനത്തിനും വിള സംരക്ഷണത്തിനും മണ്ണിന്റെ ഫലഭൂയിഷ്ഠത വീണ്ടെടുക്കുന്നതിനും ഉൾപ്പെടെയുള്ളവ സംബന്ധിച്ച ശുപാർശകൾ 10 ദിവസത്തിനകം ടീമുകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണെന്നും മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

തൃശൂർ ജില്ലയിലെ ടീം ലീഡർ വെള്ളാനിക്കര, കാർഷിക കോളേജ്, ഡോ. പ്രമീള പിയും തൃശൂർ, കെവികെയിലെ ഡോ. പ്രേമ കൺവീനറുമാണ്. പാലക്കാട്, മലപ്പുറം ജില്ലകളെ ടീം ലീഡർ, പട്ടാമ്പി, പ്രാദേശിക ഗവേഷണകേന്ദ്രത്തിലെ ഡോ. എം സി നാരായണൻകുട്ടിയും മലപ്പു

റം, കെവികെയിലെ ഹബ്ബിബൂർ റബ്ബാൻ കൺവീനറുമാണ്. കോഴിക്കോട്, വയനാട് ജില്ലകളിൽ ഡോ. കെ. എം. ശ്രീകുമാർ, കാർഷികകോളേജ് നീലേശ്വരം (ടീം ലീഡർ), ഡോ. പി ജയരാജ്, കെവികെ, കണ്ണൂർ (കൺവീനർ), എറണാകുളം ജില്ലയിൽ ഡോ. ഷൈലാ രാജ് കെ, പ്രാദേശിക ഗവേഷണകേന്ദ്രം വൈറ്റില (ടീം ലീഡർ), ഡോ. ജയലക്ഷ്മി ജി, കെവികെ കോട്ടയം (കൺവീനർ), ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം ജില്ലകളിൽ ഡോ. ഗീത കെ, പ്രാദേശിക ഗവേഷണകേന്ദ്രം, കുമാരകുറുപ്പ് (ടീം ലീഡർ), ഡോ. ദേവി, കെവികെ, കോട്ടയം (കൺവീനർ), ഇടുക്കി ജില്ലയിൽ ഡോ. മുരുകൻ, സിആർഎസ്, പാമ്പാടുംപാറ (ടീം ലീഡർ), ഡോ. ജലജ് എസ് മേനോൻ, കാർഷിക കോളേജ് വെള്ളാനിക്കര (കൺവീനർ) എന്നിങ്ങനെയാണ്.