

9.37 am]

II അടിയന്തരപ്രമേയം

വരൾച്ച

മി. സ്പീക്കർ : റൂൾ 50 അനുസരിച്ചുള്ള നോട്ടീസ്, റൂൾ 300 പ്രകാരമുള്ള ഒരു പ്രസ്താവന ഇതെല്ലാം ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി നടത്താനിരിക്കുന്ന വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ്. അടിയന്തരപ്രമേയാവതരണം നിർബന്ധമാണോ എന്ന് പ്രതിപക്ഷത്തോട് ആരാഞ്ഞപ്പോൾ ഇത് വേണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ട സ്ഥിതിക്ക് റൂൾ 50 അനുവദിക്കുകയാണ്.

മഴയുടെ ലഭ്യതക്കുറവുമൂലം സംസ്ഥാനം നേരിടുന്ന വരൾച്ചയും കടിവെള്ളക്ഷാമവും കൃഷി നാശവുംമൂലം ഉളവായിട്ടുള്ളതായി പറയപ്പെടുന്ന അതിവ ഗുരുതരമായ സ്ഥിതിവിശേഷവും വരൾച്ച നേരിടാൻ കൈക്കൊള്ളേണ്ട അടിയന്തര നടപടികളും കണക്കിലെടുത്ത് സംസ്ഥാനത്തെ വരൾച്ചാബാധിത സംസ്ഥാനമായി പ്രഖ്യാപിച്ച് പ്രശ്നപരിഹാരത്തിന് കൂടുതൽ കേന്ദ്രസഹായം നേടിയെടുക്കുന്ന കാര്യം സഭാ നടപടികൾ നിർത്തിവെച്ച് ചർച്ച ചെയ്യണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ട് സർവ്വശ്രീ വി. എസ്. ശിവകുമാർ, പി. ഉബൈദുള്ള എന്നീ ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗങ്ങൾ റൂൾ 50 പ്രകാരം നോട്ടീസ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

റവന്യൂവും ഭവനനിർമ്മാണവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ) : സർ, റൂൾ 300 പ്രകാരം നടത്താനിരുന്ന പ്രസ്താവനയുടെ ഉള്ളടക്കമാണ് പ്രസ്തുത വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പറയാൻ പോകുന്നത്. തെക്കുപടിഞ്ഞാറൻ കാലവർഷം നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് കഴിഞ്ഞ വർഷം വളരെ കുറവായിരുന്നു. കേന്ദ്ര കാലാവസ്ഥാ നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രം കണക്കാക്കിയതനുസരിച്ച് 34 ശതമാനം മഴ കുറവാണുണ്ടായത്. അതിനെ തുടർന്ന് കേന്ദ്ര കാലാവസ്ഥാ നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രം ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചത് വരുന്ന വടക്കുകിഴക്കൻ കാലവർഷം 90 ശതമാനം മുതൽ 100 ശതമാനംവരെ ലഭിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ടെന്നായിരുന്നു. എന്നാൽ ഒക്ടോബർ മുതൽ ഡിസംബർ വരെ ലഭിച്ച കണക്കനുസരിച്ച് വടക്കുകിഴക്കൻ കാലവർഷത്തിന്റെ കാര്യത്തിലും 69 ശതമാനത്തിന്റെ കുറവാണുണ്ടായത്. ഈ സ്ഥിതി കണക്കിലെടുത്ത് ഒക്ടോബർ മാസം 13-ാം തീയതി ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പിന്റെ മന്ത്രിയടക്കമുള്ളവരുമായി ഈ കാര്യത്തെക്കുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്യുകയുണ്ടായി. നമ്മുടെ സംസ്ഥാനം നേരിടുന്ന കടിവെള്ളക്ഷാമം, ജലസേചനത്തിനാവശ്യമായ വെള്ളത്തിന്റെ ലഭ്യത, അത്യാവശ്യം വേണ്ടിവരുന്ന എല്ലാ രംഗങ്ങളിലെയും വെള്ളത്തിന്റെ ലഭ്യതക്കുറവ് തുടങ്ങിയവ സംബന്ധിച്ച് ചർച്ച ചെയ്ത് വെള്ളം

ഉപയോഗിക്കുന്നതിൽ വരുത്തേണ്ട നിയന്ത്രണമുൾപ്പെടെയുള്ള കാര്യങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തമായ ഒരു നിർദ്ദേശം പൊതുവിൽ നൽകുന്നതിനായി തീരുമാനിക്കുകയുണ്ടായി. അതിനുശേഷം മുഖ്യമന്ത്രി പങ്കെടുത്തുകൊണ്ട് അദ്ദേഹത്തിന്റെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ 28-10-2016-ൽ സ്റ്റേറ്റ് ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റി (SDMA)-യുടെ ഒരു യോഗം ചേരുകയും ആ യോഗത്തിൽവെച്ച് സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ ജില്ലകളും വരൾച്ചാ ബാധിതമായി നിൽക്കുന്ന സാഹചര്യം കണക്കിലെടുത്ത് സംസ്ഥാന ജില്ലകളെയൊക്കെ വരൾച്ചാ ബാധിത ജില്ലകളെന്ന നിലയിൽ പ്രഖ്യാപനം നടത്താൻ തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തു. നിയമസഭാ സമ്മേളനം നടക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ അത് സഭയിൽ പറയണമെന്നുള്ളതു കൊണ്ടാണ് ഈ കാര്യം ഇവിടെ റൂൾ 300 അനുസരിച്ച് പറയാൻ തീരുമാനിച്ചത്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ഇവിടെ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചതുപോലെ, വരൾച്ച മൂലവും മഴയുടെ കുറവുമൂലവും സംസ്ഥാനം പൊതുവിൽ നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ പരിശോധിച്ച് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി സാധാരണ ഗതിയിൽ എല്ലാ ജില്ലകളിലും നടത്തേണ്ട മുന്നോട്ടുവരുന്നവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങളും നൽകിയിരിക്കുകയാണ്. നവംബർ, ഡിസംബർ മാസത്തെ മഴയാണ് നമുക്ക് പ്രതീക്ഷിക്കാൻ വകനൽകുന്നത്. സംസ്ഥാനത്ത് ഇപ്പോൾത്തന്നെ വരൾച്ചയുടേതായ എല്ലാ ലക്ഷണങ്ങളും വന്നുചേർന്നിരിക്കുന്നു എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് സംസ്ഥാനത്തെ മൊത്തമായി വരൾച്ചാ ബാധിത മേഖലയായി പ്രഖ്യാപിക്കണമെന്ന തീരുമാനം എടുത്തിരിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. വി. എസ്. ശിവകുമാർ: സർ, നമ്മുടെ സംസ്ഥാനം അതിവഹുരുതരമായൊരു പാരിസ്ഥിതിക തകർച്ചയുടെ വക്കിലേയ്ക്ക് പോകുകയാണ്. കേരളത്തിൽ കൊടുംചൂടും വരൾച്ചയും വ്യാപകമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഈ പശ്ചാത്തലത്തെ കുറിച്ച് ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി സൂചിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. കേരള സംസ്ഥാനത്തെ വരൾച്ച ബാധിത സംസ്ഥാനമായി പ്രഖ്യാപിക്കണമെന്ന വിഷയത്തെ സംബന്ധിച്ചാണ് അടിയന്തരപ്രമേയത്തിലൂടെ ഉന്നയിക്കാൻ ശ്രമിക്കുന്നത്. കേരളത്തിൽ ഇതുവരെ കണ്ടിട്ടില്ലാത്ത രീതിയിൽ അതിഭയങ്കരമായ വരൾച്ച നേരിടാൻ പോകുന്ന അവസരത്തിൽ, സംസ്ഥാനത്തെ 140 നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളിലെയും ജനപ്രതിനിധികളിരിക്കുന്ന നിയമസഭയിൽ വളരെ വിശദമായ ചർച്ച നടത്തി ഇതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ ഗവൺമെന്റ് മുന്നോട്ടുവരണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.

ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയുടെ വിശദീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് തെക്കുപടിഞ്ഞാറൻ കാലവർഷത്തിൽ ഇതുവരെ 34 ശതമാനം മഴയുടെ കുറവുണ്ടായി എന്നത് എല്ലാ പത്രമാധ്യമങ്ങളിലും ഇതിനകം റിപ്പോർട്ട്

ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്. കേരളത്തിന് ആകെ 2039 മില്ലീമീറ്റർ മഴയാണ് ലഭിക്കേണ്ടിയിരുന്നത്. ജൂൺ മുതൽ സെപ്റ്റംബർ വരെ 1352 മില്ലീമീറ്റർ മഴ കേരളത്തിൽ ലഭിച്ചു. കഴിഞ്ഞ 10 വർഷത്തിനിടയിൽ ഏറ്റവും കുറവ് മഴയാണ് കേരളത്തിന് ലഭിച്ചത്. കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ മാനദണ്ഡപ്രകാരം ഒരു സംസ്ഥാനം വരൾച്ച ബാധിതപ്രദേശമാണെന്ന് വിലയിരുത്തപ്പെടുന്നത് മഴയുടെ അളവിലുണ്ടാകുന്ന കുറവ്, ഭൂഗർഭജലത്തിന്റെ അഭാവം, സൂര്യതാപത്തിലുണ്ടാകുന്ന വർദ്ധന, മണ്ണിന്റെ ഉപരിതലത്തിൽ ജലാംശത്തിന്റെ അളവിലുണ്ടാകുന്ന കുറവ്, വൃക്ഷങ്ങളിലെ പച്ചപ്പ് നഷ്ടമാകൽ, റിസർവോയറുകളിലെ ജലനിരപ്പ് കുറയൽ, വരൾച്ചയുടെ ഭാഗമായുള്ള മരണങ്ങൾ, കന്നുകാലികളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന മാറ്റങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയിലൂടെയാണ്. ഇന്ന് കേരളത്തിന്റെ വിവിധ മേഖലകളിൽ ഇവയെല്ലാം പ്രകടമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന സാഹചര്യമാണുള്ളത്. തുലാവർഷം ഇന്നലെ ചെറുതായി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആറ്റുദിവസക്കാലം നീണ്ടുനിൽക്കുമെന്നാണ് പറയപ്പെടുന്നത്. നവംബർ, ഡിസംബർ മാസങ്ങളിൽ നമ്മൾ പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന മഴ ലഭ്യമാകുമെന്ന് കരുതുന്നില്ല. കാരണം ഔദ്യോഗികമായി ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ആളുകളുമായി ഡിസ്കസ് ചെയ്തപ്പോൾ അക്കാര്യം സൂചിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. തുലാവർഷം ചെറിയ തോതിൽ ആരംഭിച്ചെങ്കിലും 100 ശതമാനം മഴ പെയ്യാൽപോലും ഇടവപ്പാതിയിൽവന്ന കുറവുകൾ നികത്താൻ കഴിയുന്നൊരു സാഹചര്യമല്ല. വയനാട് ജില്ലയിൽ 60 ശതമാനം മഴയുടെ ലഭ്യതക്കുറവുണ്ട്; തിരുവനന്തപുരം, പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, ഇടുക്കി, തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം, പാലക്കാട് തുടങ്ങിയ ജില്ലകളിൽ ഏകദേശം 30-45 ശതമാനത്തിനും കൊല്ലം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ് തുടങ്ങിയ ജില്ലകളിൽ 25-30 ശതമാനത്തിനും എറണാകുളം ജില്ലയിൽ 23 ശതമാനത്തിനും ഇടയ്ക്ക് മഴയുടെ ലഭ്യതക്കുറവുണ്ട്. പൊതുവേ കേരളത്തിൽ കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നുണ്ടെങ്കിലും പാലക്കാട്, ഇടുക്കി, വയനാട് ജില്ലകളിലെ ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളക്ഷാമം അതിരൂക്ഷമാണ്. ഇപ്പോൾ കേരളത്തിലുള്ള തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ കണ്ണീർത്തടങ്ങളായി മാറുന്ന സ്ഥിതിയുണ്ട്. തെക്കൻ ജില്ലകളിലെ ഡാമുകളിൽ ജലനിരപ്പ് കുറവാണ്, വടക്കൻ ജില്ലകളിലെ ഡാമുകളിൽ ജലനിരപ്പ് വളരെയധികം താഴ്ന്ന സ്ഥിതിയാണ്. രണ്ടുദിവസങ്ങൾക്കുമുമ്പുള്ള ദീപിക പത്രത്തിൽ തേക്കടി ഡാമിലെ ജലനിരപ്പ് കുറവാണ് സൂചിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. 'കാലവർഷം ചതിച്ചു, കേരളത്തെ കാത്തിരിക്കുന്നത് കൊട്ടം വരൾച്ച' എന്നുള്ള വാർത്ത കേരളകൗമുദി, ഹിന്ദു തുടങ്ങിയ പത്രങ്ങളിൽ വരികയുണ്ടായി.

ശാസ്താംകോട്ട തടാകത്തിൽ 33 അടി വെള്ളം ഉണ്ടായിരുന്നിടത്ത് ഇപ്പോൾ 16 അടി വെള്ളം മാത്രമായി കുറഞ്ഞിരിക്കുകയാണ്. ഓരോ പ്രദേശങ്ങളിലുമുള്ള ഡാമുകളിലെ ജലനിരപ്പ് താഴ്ന്ന അവസരത്തിൽ ബോട്ടുയാത്രകൾ നിർത്തി വച്ചിരിക്കുകയാണ്. അതിരൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം ഉണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഈ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഇതിനെ നേരിടാനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം

വ്യാപകമായ കൃഷിനാശം, കുടിവെള്ള ദുർലഭ്യം, വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി എന്നിവ ഉണ്ടാകാൻ പോകുന്നു. വാട്ടർ മാനേജ്മെന്റിന്റെ അഭാവമാണ് ഏറ്റവും പ്രധാനം. 3000 മില്ലീമീറ്റർ മഴയും 44 നദികളും 33 ഡാമുകളും 45 ലക്ഷം കിണറുകളും സമൃദ്ധമായ വനസമ്പത്തുമുള്ള കേരളത്തിൽ വരൾച്ചയും കുടിവെള്ളക്ഷാമവും രൂക്ഷമാകുന്നുണ്ട്. ഇത് പരിഹരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ഒരു ജലനയം നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തിന് ആവശ്യമാണ്. കഴിഞ്ഞ ചോദ്യോത്തര വേളയിൽ ഇക്കാര്യം മന്ത്രി സൂചിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തിന് ആവശ്യമായ മഴ ലഭിച്ചാൽപ്പോലും വരൾച്ച ഒരു യാഥാർത്ഥ്യമായി മാറുകയാണ്. അതിനെക്കുറിച്ച് സർക്കാർ വിശദമായി ആലോചിക്കണം. ജൂൺ മുതൽ നവംബർ വരെ 70 ശതമാനം മഴ ലഭിക്കുമ്പോൾ ജലലഭ്യത 15 ശതമാനം മാത്രമേയുള്ളൂ. 50 ശതമാനത്തിൽ കൂടുതൽ ജലലഭ്യത ആവശ്യമുള്ള വേനൽക്കാലത്ത് 10 ശതമാനത്തിൽ താഴെയാണ് കേരളത്തിൽ മഴ ലഭിക്കുന്നത്. ഇതിനുള്ള കാരണം ജലസംഭരണത്തിലെ പരാജയവും തെറ്റായ ജലവിനിയോഗ രീതികളുമാണ് എന്നുള്ളതിൽ യാതൊരു സംശയവുമില്ല. കേരളത്തിന് ലഭ്യമാകുന്ന മഴയെ കുരുതിവച്ചുകൊണ്ട് നമ്മുടെ സമൂഹത്തിന് ആവശ്യമായ രീതിയിൽ വിനിയോഗിക്കാൻ കഴിയുന്ന സാഹചര്യമൊരുക്കുക എന്നുള്ളതാണ് പ്രധാനം. ഇപ്പോൾ മഴ പെയ്താൽ ആ വെള്ളം രണ്ടുദിവസങ്ങൾക്കുള്ളിൽ കടലിൽ എത്തിച്ചേരുകയാണ്. പണ്ടുകാലത്താണെങ്കിൽ ആ വെള്ളം കടലിൽ എത്തിച്ചേരാൻ മാസങ്ങളെടുക്കും. വനനശീകരണം, നഗരവത്കരണം, തടയണകളുടെ അഭാവം തുടങ്ങിയവയൊക്കെയാണിതിന് കാരണം.

ചെക്ക് ഡാമുകൾ കേരളത്തിൽ നിർമ്മിക്കുമെന്ന് സൂചിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. ചെക്ക് ഡാമുകൾ നിർമ്മിക്കുമ്പോൾ മൈനർ ചെക്ക് ഡാമുകൾ നിർമ്മിച്ചാൽ വെള്ളത്തിന്റെ വേഗത കുറച്ചുകൊണ്ട് വെള്ളം സംരക്ഷിക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്. മഴക്കുഴികൾ ഇല്ലാത്തതുകൊണ്ട് ജലനിരപ്പ് ഒലിച്ചുപോകുന്നു. ഇതുമൂലം കിണറുകളുടെയും കുളങ്ങളുടെയും വെള്ളം റീ-ചാർജ്ജ് ചെയ്യാനുള്ള അവസരം നഷ്ടപ്പെടുന്നു. എല്ലാവീടുകളുടെയും മുറ്റത്ത് ഇപ്പോൾ ടൈൽ ഇടുന്നതുമൂലം വെള്ളം ഒലിച്ചുപോകുന്ന സ്ഥിതിയാണുള്ളത്. കിണറുകളും കുളങ്ങളും വ്യാപകമായി നികത്തുന്നത് തടയുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം.

കാവുകളും കുളങ്ങളും സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ദേവസ്വം ബോർഡുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഒരു വലിയ പദ്ധതിക്ക് കഴിഞ്ഞ സർക്കാർ രൂപം കൊടുത്തതിന്റെ ഫലമായി കേരളത്തിലെ മുഴുവൻ കുളങ്ങളും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയുണ്ടായി. ക്ഷേത്രങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള കുളങ്ങളും മറ്റ് കുളങ്ങളും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും ജലസ്രോതസ്സുകൾ മലിനമാകുന്നത് തടയുന്നതിനും നടപടി

സ്വീകരിക്കുകയും ഇതിനൊക്കെ പോലീസ് സഹായത്തോടെ ശക്തമായ നിരീക്ഷണങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുകയും വേണം. പ്രൈവറ്റ് ലോബികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പോലീസിന്റെ സഹായത്തോടുകൂടി ശുദ്ധജലം പൊലുട്ട് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ ഇപ്പോൾ ആരംഭിക്കും. തമിഴ്നാട്ടിൽ rain harvesting പദ്ധതി ആരംഭിച്ചത് വളരെ വിജയകരമാക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലും പുതുതായി നിർമ്മിക്കുന്ന ഭവനങ്ങളിൽ rain harvesting പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കണം. നിലവിലുള്ള വീടുകൾ, ഓഫീസുകൾ തുടങ്ങിയവയ്ക്ക് ഒരു കട്ട് ഓഫ് ഡേറ്റ് കൊടുത്തുകൊണ്ട് മഴക്കുഴികൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശവും നൽകണം. ശുദ്ധജലക്ഷാമത്തിന് ഒരു കാരണം തെറ്റായ ജലവിനിയോഗ രീതികളാണ്.

കാർഷിക വിഭാഗത്തിൽ 14,62,375 ഉപഭോക്താക്കളും കാർഷിക ഇതരവിഭാഗത്തിൽ 1,10,382 ഉപഭോക്താക്കളും വ്യാവസായിക വിഭാഗത്തിൽ 1139 ഉപഭോക്താക്കളും ഉൾപ്പെടെ 16 ലക്ഷത്തോളം ആളുകളാണ് ജല അതോറിറ്റിയുടെ ഉപഭോക്താക്കളായുള്ളത്. 300 കോടി രൂപ വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് വിതരണ നഷ്ടം വരികയാണ്. വരൾച്ച നേരിടുമ്പോൾ കുടിവെള്ളം കിട്ടുന്നില്ല, മലിന ജലമാണ് ജനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാകുന്നത്.

മി. സ്വീകർ : താങ്കൾ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ വളരെ ശ്രദ്ധേയമാണ്. ജലനയമാണ് ഇവിടെ അവതരിപ്പിക്കുന്നത്. പക്ഷേ വരൾച്ച എങ്ങനെ നേരിടണമെന്നുള്ളതാണ് അടിയന്തര പ്രാധാന്യമുള്ള വിഷയം.

ശ്രീ. വി. എസ്. ശിവകുമാർ : ഈ വിഷയങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള കാര്യങ്ങൾ വളരെ വിശദമായി ചർച്ച ചെയ്ത് മുന്നോട്ടുപോകണമെന്നാണ് എനിക്ക് ഈ അവസരത്തിൽ സൂചിപ്പിക്കാനുള്ളത്. നഗരപ്രദേശങ്ങളിൽ നഗരവത്കരണം, പ്ലാറ്റുകൾ തുടങ്ങിയവ ഉണ്ടായി. പത്തും മുന്തൂറും കുടുംബങ്ങൾ പ്ലാറ്റുകളിൽ താമസിക്കുമ്പോൾ ജലത്തിന്റെ അളവ് വളരെ കൂടുതലായി ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നുണ്ട്. പ്ലാറ്റുകളിൽ മഴക്കുഴികൾ സ്ഥാപിച്ചുകൊണ്ട് മഴവെള്ളം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം. ഇത് ജലനയത്തിന്റെ ഭാഗമായി വരേണ്ടതാണെങ്കിലും കുടിവെള്ളവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട് ഉണ്ടാകുന്ന സാഹചര്യങ്ങൾ പരിശോധിച്ചുകൊണ്ട് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം എന്നാണ് ഇക്കാര്യത്തെക്കുറിച്ച് സൂചിപ്പിക്കാനുള്ളത്.

ഓരോ ജില്ലകളും അതിരൂക്ഷമായ വരൾച്ച നേരിടാൻ പോകുന്നതിനാൽ സംസ്ഥാനത്തെ വരൾച്ച ബാധിത സംസ്ഥാനമായി പ്രഖ്യാപിക്കണം. ഓരോ ജില്ലകളിലും ഓരോ മന്ത്രിമാർക്കും അവരവരുടെ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളിൽ എം.എൽ.എ.-മാർക്കും ചുമതല നൽകിക്കൊണ്ട് അടുത്ത മേയ് വരെയുള്ള കാലഘട്ടത്തിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കണം.

വരൾച്ച രൂക്ഷമാകുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ കാർഷിക വായ്പകൾക്ക് മൊറട്ടോറിയം പ്രഖ്യാപിക്കേണ്ടതാണ്. സ്റ്റേറ്റ് ലെവൽ ബാങ്കുകൾ മൊറട്ടോറിയം പ്രഖ്യാപിക്കുമ്പോൾ പലിശയിളവ് കൊടുക്കുന്നുണ്ട്. പ്രാദേശിക സഹകരണ സംഘങ്ങളും പ്രാദേശിക സഹകരണ ബാങ്കുകളും പലിശയിളവ് നൽകുന്നില്ല. അതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം. കാർഷിക വായ്പകൾക്കാണ് മൊറട്ടോറിയം നൽകുന്നത്. വയനാട് ജില്ലയിൽ കുട്ടികളെ പഠിപ്പിക്കുന്നതിന് വായ്പ എടുക്കാറുണ്ട്. കർഷകർ എടുക്കുന്ന എല്ലാ വായ്പകൾക്കും മൊറട്ടോറിയം പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നാണ് എനിക്ക് സൂചിപ്പിക്കാനുള്ളത്.

ജലസുഭിക്ഷമായിരുന്ന കേരളം ഇന്ന് ജലദർശിയായ കേരളമായി മാറുന്നു. വരാൻ പോകുന്ന രൂക്ഷമായ വരൾച്ച നേരിടാൻ ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെയും ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെയും നേതൃത്വത്തിൽ ഈ പ്രശ്നങ്ങൾ വിശദമായി വിലയിരുത്തി കേന്ദ്രസഹായം നേടിയെടുക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികളുമായി മുന്നോട്ടു പോകണം.

റവന്യൂവും ഭവനനിർമ്മാണവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ): സർ, ഇവിടെ ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ഈ വിഷയം അവതരിപ്പിക്കുന്നതിനുമുമ്പുതന്നെ കേരളത്തെ പൂർണ്ണമായി വരൾച്ച ബാധിത പ്രദേശമായി പ്രഖ്യാപിച്ചതായി ഞാൻ അറിയിക്കുകയുണ്ടായി. ഇതിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട വിഷയം അതാണല്ലോ. മറ്റ് ധാരാളം കാര്യങ്ങളിൽ അദ്ദേഹം വിലപ്പെട്ട നിർദ്ദേശങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളുമൊക്കെ മുന്നോട്ടുവെച്ചിട്ടുണ്ട്. അതെല്ലാം സ്വീകാര്യവുമാണ്. വരൾച്ച ബാധിത പ്രദേശമായി പ്രഖ്യാപിച്ചുകഴിഞ്ഞാൽ തുടർനടപടികൾ—കടങ്ങൾക്കുള്ള മൊറട്ടോറിയത്തിന്റെ വിഷയങ്ങൾ, വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങൾ സ്വീകരിക്കേണ്ട നടപടികൾ തുടങ്ങി മറ്റ് കാര്യങ്ങളൊക്കെ ഇതിൽ വരുന്നതാണ്. മാത്രമല്ല, 13-10-2016-ന് ചേർന്ന യോഗത്തിൽ ഒക്ടോബർ മാസത്തിലെ മഴക്കുറവും മറ്റ് സാഹചര്യങ്ങളും വിശദമായ ചർച്ചയ്ക്ക് വിധേയമാക്കി ചുവടെ ചേർക്കുന്ന തീരുമാനങ്ങൾ എടുത്തിരിക്കുന്നു എന്ന രീതിയിൽ സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ജില്ലകളെയും വരൾച്ച ബാധിതമായി പ്രഖ്യാപിക്കാൻ തീരുമാനിച്ച കാര്യം ഞാൻ നേരത്തെ സൂചിപ്പിച്ചു. അതിന്റെ ഭാഗമായി ആവശ്യമായ വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിക്കാൻ സംസ്ഥാനത്തെ ദുരിതാശ്വാസ കമ്മീഷണറെ ചുമതലപ്പെടുത്തി. ഫിനാൻസ് വകുപ്പും കൃഷി വകുപ്പും ചർച്ച ചെയ്ത് സ്റ്റേറ്റ് ലെവൽ ബാങ്കേഴ്സ് കമ്മിറ്റി യോഗം ചേർന്ന് ആവശ്യമായ പ്രദേശങ്ങളിൽ കർഷകരുടെ കടങ്ങൾക്ക് മൊറട്ടോറിയം പ്രഖ്യാപിക്കേണ്ടതാണ്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി വരൾച്ചയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എല്ലാ ജില്ലാ കളക്ടർമാരും വീഡിയോ കോൺഫറൻസ് നടത്തുവാൻ തീരുമാനിച്ചിരിക്കുകയാണ്. റവന്യൂ,

കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രിമാർ എല്ലാ ജില്ലകളിലും നേരിട്ട് വരൾച്ചാ പ്രതിരോധപ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തുന്നതിനായി യോഗം ചേരുന്നതിനും ചീഫ് സെക്രട്ടറി എല്ലാ ആഴ്ചയിലും വീഡിയോ കോൺഫറൻസ് മുഖാന്തരം വരൾച്ച പ്രഖ്യാപിച്ച ജില്ലകളുടെ വരൾച്ചാ പ്രതികരണ പ്രവർത്തനം അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനും തീരുമാനിച്ചിരിക്കുകയാണ്. ജനുവരി 2017-ൽ സംസ്ഥാനത്ത് ദുരന്തപ്രതികരണ നിധിയിൽനിന്ന് അതുവരെയുള്ള ചെലവ് പരിഗണിച്ച് വരൾച്ചാബാധിത സ്ഥിതി ഗുരുതരമായി തുടരുകയാണെങ്കിൽ കേന്ദ്ര ദുരന്തപ്രതികരണ നിധിയിൽനിന്ന് അധിക തുക ആവശ്യപ്പെടുകൊണ്ട് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന് മെമ്മോറാണ്ടം നൽകുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. വരൾച്ചാ പ്രതിരോധ പ്രതികരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ വിശദമായ നിർദ്ദേശങ്ങളടങ്ങിയ സർക്കുലർ ഇറക്കുവാൻ ദുരന്ത നിവാരണ വകുപ്പിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്ക് 26 നിർദ്ദേശങ്ങൾ അടങ്ങിയ കുറിപ്പ് ഇപ്പോൾത്തന്നെ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് ഏറ്റവും വലിയ വരൾച്ച വന്നുചേരുന്ന എന്ന് മനസ്സിലാക്കി 13-10-2016-ന് തന്നെ മുൻകൂട്ടി ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ യോഗം ചേരാനും ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രിമാരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ആലോചനകൾ നടത്തി നടപടികളുമായി മുന്നോട്ടുപോകാനും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ചൂണ്ടിക്കാണിച്ച കാര്യങ്ങൾ-വാട്ടർ റീ-ചാർജ്ജിംഗ് സംവിധാനം ഉണ്ടാകേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത, മഴക്കുഴികൾ വ്യാപകമായി നിർമ്മിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത, സംസ്ഥാനത്ത് ലഭിക്കുന്ന മഴയിൽ ഒരു തുള്ളിവെള്ളംപോലും നഷ്ടപ്പെടാതെ സംരക്ഷിക്കാനാവശ്യമായ സംവിധാനം ഉറപ്പാക്കേണ്ടതിനെക്കുറിച്ചുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയൊക്കെ ചർച്ച ചെയ്താണ്. ഇക്കാര്യത്തിൽ ഭരണ-പ്രതിപക്ഷ വ്യത്യാസമില്ലാതെ ഒറ്റക്കെട്ടായി മുന്നോട്ടുപോകേണ്ടതാണെന്ന കാര്യവും എല്ലാവർക്കും അറിയാവുന്നതാണ്. ഏറ്റവും കൂടുതൽ മഴ കുറഞ്ഞിട്ടുള്ള ജില്ലകളുടെ കാര്യങ്ങൾ ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ഇവിടെ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചു. ഓരോ ജില്ലയിലുമായി കഴിഞ്ഞ കാലവർഷത്തിൽ ലഭിച്ചിട്ടുള്ള മഴയുടെ അളവുകൾ പരിശോധിച്ചാൽ-ആലപ്പുഴയിൽ 64, കണ്ണൂർ 78, എറണാകുളം 54, ഇടുക്കി 66, കാസർഗോഡ് 88, കൊല്ലം 54, കോട്ടയം 57, കോഴിക്കോട് 86, മലപ്പുറം 72, പാലക്കാട് 78, പത്തനംതിട്ട 46, തിരുവനന്തപുരം 86, തൃശ്ശൂർ 78, വയനാട് 74 ശതമാനം എന്നിങ്ങനെ കുറവുണ്ടായിട്ടുള്ളതായാണ് കാണുന്നത്. വിവിധ ജില്ലകളിലെ കൃത്യമായ കണക്കുകളുൾപ്പെടെ കാലാവസ്ഥ നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രം സമർപ്പിച്ചുള്ള കണക്കുകളുമുണ്ട്. ഇതിന്റെ രൂക്ഷത കണക്കിലെടുത്താണ് 13-10-2016-നാതന്നെ ഈ ഗൗരവമേറിയ വിഷയം ചർച്ച ചെയ്യാൻ ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ യോഗം വിളിച്ചുചേർത്തത്.

ശ്രീ. കെ. ബി. ഗണേഷ് കുമാർ: സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി ഇവിടെയുണ്ട്. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ തകരാറിലായ മോട്ടോറുകൾ മാറ്റി വയ്ക്കാൻ മാത്രമേ പണം കൊടുക്കുകയുള്ളൂ എന്ന് ഒരു ഉത്തരവിൽ പറയുന്നുണ്ട്. 100 മീറ്റർ പൈപ്പ് ഇട്ടാൽ പട്ടികജാതി കോളനിയിൽ ജലം ലഭിക്കും എന്നാണെങ്കിൽപ്പോലും കൊടുക്കുകയില്ല എന്നാണ് ഉത്തരവിൽ പറയുന്നതെന്നാണ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ പറയുന്നത്. വരൾച്ച സംബന്ധിച്ച് മുൻകൂട്ടി ഞങ്ങൾ ചർച്ച നടത്തിയിരുന്നു. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ കേടായ മോട്ടോറുകൾ മാറ്റാൻ മാത്രമേ പണമുള്ളൂ എന്നാണ് അവർ പറയുന്നത്. അത്തരത്തിൽ പണം കൊടുത്താൽ ജനങ്ങൾക്ക് ഗുണം കിട്ടുമെന്ന് തോന്നുന്നില്ല.

ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. മാത്യു ടി. തോമസ്): സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി സൂചിപ്പിച്ച 13-10-2016-ലെ യോഗത്തിൽത്തന്നെ ഇതുസംബന്ധിച്ച് കൃത്യമായ തീരുമാനമുണ്ട്. ജലലഭ്യതയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ പൈപ്പ് ലൈൻ ദീർഘിപ്പിച്ച് വെള്ളം കൊടുക്കാൻ തീരുമാനമുണ്ട്. എവിടെയെങ്കിലും തെറ്റിദ്ധാരണയുണ്ടെങ്കിൽ അത് തിരുത്തി കൊടുക്കുന്നതാണ്.

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ: സർ, ഞാൻ ദീർഘമായി പറയുന്നില്ല. ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്ക് കൊടുത്തിട്ടുള്ള 26 നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ ഇതെല്ലാം ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. വരൾച്ച ബാധിത മേഖലകളിൽ എങ്ങനെ ജലം എത്തിക്കണം, ജലം വ്യാപകമായി ദുരുപയോഗം ചെയ്യപ്പെടാതിരിക്കാനുള്ള മുൻകരുതലുകൾ, സോഷ്യൽ ഓഡിറ്റിംഗ് തുടങ്ങി എല്ലാ കാര്യങ്ങളും തീരുമാനിച്ചിരിക്കുകയാണ്. കിയോസ്കുകൾ സ്ഥാപിച്ച് കൊണ്ടാണ് ഓരോ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും ജലം ലഭ്യമാക്കാൻ തീരുമാനിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. ഉമ്മൻ ചാണ്ടി: സർ, എനിക്ക് പറയാനുള്ളത് പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പുമന്ത്രിയോടാണ്. കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള കാര്യങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ കാലതാമസം ഉണ്ടാക്കുന്നതിനുള്ള കാരണം റോഡ് കഴിക്കുന്നതിലുള്ള തടസ്സമാണ്. എന്റെ നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ പൂർത്തിയാകാറായ ഒരു വർക്ക് ഇക്കാരണത്താൽ തടസ്സപ്പെട്ടിരിക്കുകയാണ്. റോഡ് കഴിച്ച് ഉപയോഗ ശൂന്യമാക്കുന്നതിനോട് നമുക്കാർക്കും യോജിപ്പില്ല. പക്ഷേ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ എന്തെങ്കിലും ക്രമീകരണമുണ്ടാക്കിയില്ലെങ്കിൽ ഈ അവസരത്തിൽ പുതിയ പൈപ്പ് ലൈൻ ഇടുന്നതിന് ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ടാകും. അതിന് വ്യക്തമായൊരു കോ-ഓർഡിനേഷനുണ്ടാക്കണം.

പൊതുമരാമത്തും രജിസ്ട്രേഷനും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. ജി. സുധാകരൻ): സർ, കേരളത്തിൽ എല്ലാ സ്ഥലത്തും റോഡ് കഴിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.

ശ്രീ. ടി. ഒ. സുരജ് കാശ് വാങ്ങി റോഡ് കുഴിക്കാനായി റിലയൻസിനും ബിർലയ്ക്കുമൊക്കെ ഓർഡർ കൊടുത്തിരിക്കുകയാണ്. റോഡ് വശങ്ങളിൽകൂടി കുഴിക്കാതെ എഞ്ചിനീയർമാർ റോഡിന്റെ മധ്യത്തിൽകൂടിത്തന്നെ കുഴിക്കുന്നു. അതുകഴിഞ്ഞ് ഓവർ എസ്റ്റിമേറ്റ് എടുക്കുകയും ചെയ്യും. ഇങ്ങനെ പൈസ ചോർത്തുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ശ്രീ. മാത്യു ടി. തോമസും ഞാനുംകൂടി ചർച്ച ചെയ്ത് റോഡ് കുഴിക്കുന്നതിന് ഒരു ഗൈഡ്‌ലൈൻ ഇറക്കി. റോഡിന് സൈഡുണ്ടെങ്കിൽ അവിടെ കുഴിക്കണം അല്ലെങ്കിൽ ടാർ പോർഷന്റെ അരികിൽ കുഴിക്കണം. എവിടെയെങ്കിലും റോഡിന്റെ മധ്യത്തിൽ കുഴിക്കേണ്ടി വന്നാൽ, രണ്ട് എഞ്ചിനീയർമാർ എസ്റ്റിമേറ്റ് എടുക്കുകയും കുഴിക്കുമ്പോഴും അടയ്ക്കുമ്പോഴും സൂപ്പർവൈസ് ചെയ്യുകയും വേണം. ഇതിനെല്ലാം പൂർണ്ണ അധികാരം കൊടുത്തെങ്കിലും ഇതൊന്നുമല്ല നടക്കുന്നത്. അവിടെയുള്ള എഞ്ചിനീയർമാർ കള്ളക്കളി നടത്തുന്നത് ഞങ്ങളുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. റിലയൻസിനും ആദിത്യ ബിർലയ്ക്കുമൊക്കെകൂടി ഒന്നരലക്ഷം കിലോമീറ്ററാണ് കുഴിക്കാൻ അനുവാദം കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്. നിയമാനുസരണം റോഡുകൾ കുഴിക്കുന്നതിന് ഒരു തടസ്സവുമില്ല. എം.എൽ.എ.-മാർക്കും അവിടെ പോയി സൂപ്പർവൈസ് ചെയ്യാവുന്നതാണ്. പലരും ഇതിനെക്കുറിച്ച് തെറ്റിദ്ധരിച്ചിരിക്കുകയാണ്. നിയമാനുസരണം ചെയ്യുന്നതിൽ യാതൊരു തടസ്സവുമില്ല.

ശ്രീ. കെ. ബി. ഗണേഷ് കുമാർ: സർ, കട്ടിംഗിനതന്നെ വാട്ടർ അതോറിറ്റി നാലര കോടി രൂപ എന്റെ മണ്ഡലത്തിൽ കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. പക്ഷേ ആ തുക ഉപയോഗിച്ച് അവിടെ കട്ടിംഗ് നടത്തിയ സ്ഥലങ്ങൾ അടയ്ക്കാതെ പി.ഡബ്ല്യു.ഡി. മറ്റ് സ്ഥലങ്ങളിലേയ്ക്ക് കൊണ്ടുപോകുകയാണ്. വിവരാവകാശംവഴി ചോദിച്ചപ്പോൾ പറയുന്നത് നാലര കോടി രൂപ അവിടെ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നാണ്. പക്ഷേ ഇവിടെ ചെയ്തിട്ടില്ല. ആ തുക മറ്റ് എവിടെയോ കൊണ്ടുപോകുകയാണ്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി ആ കാര്യംകൂടി ശ്രദ്ധിക്കണം.

ശ്രീ. ജി. സുധാകരൻ: സർ, ഒരു മണ്ഡലത്തിന് മിനിമം ഒരു കോടി രൂപ വച്ച് 200 കോടി രൂപ കൊടുത്തിട്ട് മൂന്ന് മാസമായി. മുമ്പ് കുഴി അടയ്ക്കാതെ ഈ തുകയുടെ 75 ശതമാനവും അവർ എടുക്കുമായിരുന്നു. എന്നാൽ ഇപ്പോൾ അത് എടുക്കാൻ കഴിയാത്തതിനാൽ അവർക്ക് താൽപ്പര്യമില്ല. ഇതൊക്കെ നമുക്ക് മാറ്റണം. എം.എൽ.എ.-മാർ അവരവരുടെ മണ്ഡലങ്ങളിൽ അനുവദിക്കപ്പെട്ട പ്രോഗ്രാം നോക്കി നടത്തിയില്ലെങ്കിൽ ബുദ്ധിമുട്ടാണ്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മുൻ മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ മണ്ഡലത്തിൽ ഒരു പ്രശ്നവുമില്ല. അങ്ങ് ഡയറക്ഷൻ കൊടുത്താൽ മതി. നിയമാനുസരണം ചെയ്യുന്നതിന് ഒരു തടസ്സവുമില്ല.

ശ്രീ. എ. എൻ. ഷാസീർ: സർ, നമ്മൾ വരൾച്ചയെക്കുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്യാൻ പോകുകയാണ്. എന്നാൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർപ്പിന്റെ അറിയേണ്ട പ്രധാനപ്പെട്ട വിഷയം നമ്മുടെ എം.എൽ.എ. ഹോസ്റ്റലിൽ ആവശ്യത്തിന് ടാപ്പും മറ്റും ഇല്ലാത്തതിനാൽ വെള്ളം ലഭിക്കാതിരിക്കാനും എന്തെങ്കിലും അത് ഗൗരവമായിത്തന്നെ ഈ സഭ ചർച്ച ചെയ്യേണ്ടതാണ്. പലപ്പോഴും വെള്ളം ലഭിക്കുന്നത് കാണുമ്പോൾ സർക്കാർ തോന്നുകയാണ്. പി.ഡബ്ല്യു.ഡി. ഉദ്യോഗസ്ഥർ വരാത്തതുകൊണ്ടാണ് ഇങ്ങനെ സംഭവിക്കുന്നതെന്നാണ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ പറയുന്നത്. ഇത് മുൻകൂട്ടി കണ്ടുകൊണ്ട് നമ്മൾ ഈ വിഷയത്തിൽ ഇടപെടണം.

മി. സ്പീക്കർ: ഹൗസ് കമ്മിറ്റിയോട് ഇതുസംബന്ധിച്ച് പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകാൻ പറയാം.

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ: സർ, ബഹുമാന്യനായ മെമ്പർ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങളോടൊന്നും പൊതുവിൽ യോജിപ്പാണെന്ന് ഞാൻ ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുകയുണ്ടായി. കളക്ടർമാർക്ക് നൽകിയ 26 നിർദ്ദേശങ്ങളിൽ അദ്ദേഹം ചൂണ്ടിക്കാണിച്ച മിക്കവാറും എല്ലാ കാര്യങ്ങളും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എല്ലാവരുടെയും സഹകരണം ആവശ്യമുള്ളതും ഭരണ-പ്രതിപക്ഷ വ്യത്യാസമില്ലാതെ കൈകാര്യം ചെയ്യേണ്ടതുമായ വിഷയമാണിത്. ഗവൺമെന്റിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഇക്കാര്യത്തിൽ ഒരമാന്തവും ഉണ്ടാകില്ല. ഇവിടെ ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ചൂണ്ടിക്കാണിച്ച വിഷയം സംബന്ധിച്ച് സഭാ നടപടികൾ നിർത്തിവെച്ച് ചർച്ച ചെയ്യേണ്ട ആവശ്യമില്ല.

മി. സ്പീക്കർ: ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയുടെ വിശദീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അടിയന്തരപ്രമേയത്തിന് അവതരണാനുമതി നിഷേധിക്കുന്നു.

(അടിയന്തരപ്രമേയാവതരണത്തിന് അനുമതി നിഷേധിച്ചു.)

10.00 am]

പ്രതിപക്ഷനേതാവ് (ശ്രീ. രമേശ് ചെന്നിത്തല): സർ, വളരെ ഗുരുതരമായ വരൾച്ചയാണ് കേരളം നേരിടാൻ പോകുന്നത്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയും ഈ വിഷയം അവതരിപ്പിച്ച ശ്രീ. വി. എസ്. ശിവകുമാറും വിഷയത്തിന്റെ കാഠിന്യത്തെപ്പറ്റി വളരെ വിശദമായി ഇവിടെ പ്രതിപാദിക്കുകയുണ്ടായി. ഇത്തവണ കിട്ടേണ്ട മഴ കിട്ടിയില്ലെന്ന് മാത്രമല്ല, ഇനി കിട്ടുമോയെന്ന സംശയം കൂടി നിലനിൽക്കുകയാണ്. ഇതിന്റെ ഫലമായി കേരളത്തിലെ ഡാമുകളിൽ വെള്ളമില്ല, വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനം കുറയുന്നു, കൃഷിക്കാവശ്യമായ ജലം ലഭ്യമല്ലാത്തതുകൊണ്ട് ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ അനുഭവപ്പെടുന്നു, ജല സ്രോതസ്സുകളില്ലാതെ കടിവെള്ളക്ഷാമമുണ്ടാകുന്നു. പെരിയാറിൽ നിന്നാണ് കൊച്ചി നഗരത്തിലെ

ആളുകൾക്ക് കടിവെള്ളം നൽകുന്നത് അവിടെ ഗുരുതരമായ ശുദ്ധജലക്ഷാമം നേരിടുകയാണ്. ഇത്തരത്തിലുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ കേരളമൊട്ടാകെയുണ്ട്. ഞാൻ ഈയിടെ വയനാട്ടിൽ പോയിരുന്നു. അവിടെ മുളളൻകൊല്ലി, പുൽപ്പള്ളി എന്നീ രണ്ട് പഞ്ചായത്തുകളിൽ മണ്ണിരുകൾ ചാകുകയാണ്. ഇത് വരാൻ പോകുന്ന കാഠിന്യമേറിയ വരൾച്ചയുടെ സൂചനയാണെന്നാണ് കർഷകർ പറയുന്നത്. ഇടുക്കി, വയനാട് തുടങ്ങിയ ജില്ലകളിൽ കാർഷിക മേഖലകളിൽ വലിയ തോതിലുള്ള പ്രതിസന്ധി ഉണ്ടായിരിക്കുന്നു. പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ ഇപ്പോൾത്തന്നെ ചൂട് വർദ്ധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. കേരളം വലിയ തീതിയിലുള്ള വരൾച്ച നേരിടാൻ പോകുന്നുവെന്നുള്ളതാണ് ഇതിലൂടെ മനസ്സിലാക്കാൻ കഴിയുന്നത്. വാർഡ് അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഇപ്പോൾ മഴ പെയ്യുന്നത്. ഒരു വാർഡിൽ പെയ്യാൽ അടുത്ത വാർഡിൽ പെയ്യാറില്ല. വാർഡ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ മഴ ലഭിക്കുന്നത് പുതിയ പ്രതിഭാസമാണ്. സംസ്ഥാനത്ത് ഉണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഗുരുതരമായ അവസ്ഥ, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ളതാണെന്നാണ് മനസ്സിലാക്കാൻ സാധിക്കുന്നത്. ആഗോളതാപനം വർദ്ധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കാലമാണിത്. യൂറോപ്പിൽപോലും കാലാവസ്ഥയിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള വലിയ മാറ്റം പാനാർഹമായ വിഷയമാണ്. കേരളത്തെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം, കാർഷിക പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്ന സംസ്ഥാനമെന്ന നിലയിൽ വളരെ ഗുരുതരമായ പ്രതിസന്ധിയാണ് നേരിടുന്നത്. വരൾച്ച കാരണം, കർഷകർക്ക് ബുദ്ധിമുട്ട് അനുഭവിക്കേണ്ടിവരുന്നു, വൈദ്യുതി ക്ഷാമത്തിലേയ്ക്ക് കേരളം നീങ്ങാൻ പോകുന്നു, കർഷകർക്ക് ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ലഭിക്കാത്തതും ലഭിക്കുന്ന ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് വില ലഭിക്കാത്തതും കാരണം കാർഷിക കടങ്ങൾ അടയ്ക്കാൻ കഴിയാത്ത അവസ്ഥ യുണ്ടാകുന്നു. പൊതുവെ നോക്കുമ്പോൾ വലിയ തകർച്ച നേരിടാൻ പോകുന്നുവെന്നുള്ളതാണ് യാഥാർത്ഥ്യം. 13-10-2016-ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന യോഗത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചില നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടതായി ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി ഇവിടെ സൂചിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ അത്തരത്തിൽ യോഗം വിളിച്ചുവെങ്കിലും പല ജില്ലകളിലും ജില്ലാ കളക്ടർമാർ ജനപ്രതിനിധികളുടെ യോഗം വിളിച്ചിട്ടില്ല. അടിയന്തരമായി എം.എൽ.എ.മാരുടേതല്ലാത്ത ജനപ്രതിനിധികളുടെ യോഗം വിളിച്ചാൽ അത് നൽകിയിട്ടുള്ള 26 ഇന നിർദ്ദേശങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് എം.എൽ.എ.മാർക്കൊക്കെ മനസ്സിലാക്കാൻ കഴിയും. കളക്ടർമാർ അടിയന്തരമായി യോഗം ചേരുകയും നിയോജകമണ്ഡലാടിസ്ഥാനത്തിൽ തഹസീൽദാർമാരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ യോഗം വിളിക്കുകയും വേണം. എം.എൽ.എ.മാരെക്കൂടി പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ട് യോഗം ചേർന്നാൽ ശ്രീ. കെ. ബി.

ഗണേഷ് കുമാർ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചതുപോലെയുള്ള പൈപ്പ്ലൈൻ എക്സ്പാൻഷൻ, മോട്ടോർ കോക്ക തുടങ്ങിയ ചെറിയ പ്രശ്നങ്ങൾ നിയോജകമണ്ഡലാടിസ്ഥാനത്തിൽ ചർച്ച ചെയ്ത് പരിഹരിക്കാൻ സാധിക്കും. വരൾച്ചയും വെള്ളപ്പൊക്കവും ഉണ്ടാകുമ്പോൾ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് നിശ്ചിത തുക ഫൈനാൻസ് കമ്മീഷന്റെ വകയായി എല്ലാ വർഷവും സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് അനുവദിക്കാറുണ്ട്. 'In addition to that' അതല്ലാതെയുള്ള കേന്ദ്ര സഹായം ലഭിക്കണമെന്നാണ് എനിക്ക് അങ്ങയുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്താനുള്ളത്. അതിനുവേണ്ടി കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന് അടിയന്തരമായി മെമ്മോറാണ്ടം കൊടുക്കണം. സാധാരണഗതിയിൽ മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ പോലുള്ള വരൾച്ച കേരളത്തിലുണ്ടാകില്ല. ആടുമാടുകൾ ചത്തൊടുങ്ങുന്ന തരത്തിലുള്ള വരൾച്ചയും മരുഭൂമികളുള്ള രാജസ്ഥാനിലെ വരൾച്ചയും കേരളത്തിലെ വരൾച്ചയോട് താരതമ്യം ചെയ്താൽ കേരളത്തിൽ വരൾച്ചയില്ലെന്ന് കേന്ദ്ര ടീമിന് കണ്ടെത്താൻ കഴിയും. ഇവിടത്തെ വരൾച്ചയുടെ സ്വഭാവവും വടക്കേ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ വരൾച്ചയുടെ സ്വഭാവവും വ്യത്യസ്തമാണ്. വടക്കൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ വരൾച്ചയിൽ ചൂടുകൊണ്ട് ആളുകൾ മരിക്കാറുണ്ട്. രാജസ്ഥാനിലെ ഡോൽപൂർ എന്ന സ്ഥലത്ത് 50 ഡിഗ്രി ചൂടാണ് അനുഭവപ്പെടുന്നത്. അവിടത്തെ കന്നുകാലികൾ ചാകാറുണ്ട്. അവിടത്തെ drought situation-ഉം കേരളത്തിലെ drought situation-ഉം തമ്മിൽ ഒരിക്കലും താരതമ്യപ്പെടുത്താൻ കഴിയില്ല. അതുകൊണ്ട് ബഹുമാനപ്പെട്ട റവന്യൂ വകുപ്പുമന്ത്രി ഈ വിഷയം ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായി ചർച്ച ചെയ്ത് മെമ്മോറാണ്ടം തയ്യാറാക്കി കേന്ദ്രസർക്കാരിന് സമർപ്പിക്കണമെന്നാണ് എനിക്കഭ്യർത്ഥിക്കാനുള്ളത്. കേന്ദ്ര ടീം ഇവിടെ വരണം. വെള്ളപ്പൊക്ക സമയത്ത് കേന്ദ്ര ടീം എത്തിയിട്ട് യാതൊരു കാര്യവുമില്ല. നാണ്യ വിളകളും മറ്റ് കാർഷിക വിളകളും നശിക്കുന്നതും ഡാമുകൾ വറ്റി വരളുന്നതും കടിവെള്ള സോഴ്സ് ഇല്ലാതാകുന്നതും വാട്ടർബെഡ് താഴുന്നതുമായ കേരളത്തിന്റെ പ്രത്യേക സാഹചര്യം കണക്കിലെടുത്ത് സമഗ്രമായ അന്വേഷണം നടത്തുന്നതിന് കേന്ദ്ര ടീമിനെ എത്തിക്കാനുള്ള നടപടിയാണ് ഉണ്ടാകേണ്ടത്.

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ: സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട പ്രതിപക്ഷ നേതാവ് ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചതുപോലെ, ഓരോ ജില്ലയിലും മന്ത്രിമാരെ ചുമതലപ്പെടുത്തി യോഗങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനമുണ്ടാക്കാവുന്നതാണ്. മണ്ഡലാടിസ്ഥാനത്തിൽ യോഗം വിളിക്കുന്നതുൾപ്പെടെയുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ കളക്ടർമാർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്; അത് എത്രയുംവേഗം നടത്താനുള്ള നിർദ്ദേശം കൊടുക്കാം. പ്രതിപക്ഷ നേതാവ് ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചതുപോലെ, ദുരന്ത പ്രതികരണ നിധിയിൽ നിന്ന് വരൾച്ച നേരിടുന്നതിന് അധിക തുക ആവശ്യപ്പെട്ട് കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് മെമ്മോറാണ്ടം നൽകാൻ സംസ്ഥാന ദുരിതാശ്വാസ കമ്മീഷനെ

ഇപ്പോൾത്തന്നെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുമായി ആലോചിച്ച് മറ്റ് കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യുന്നതാണ്.

ശ്രീ. രമേശ് ചെന്നിത്തല: സർ, ദുരന്ത നിവാരണ കമ്മീഷനിലെ ആളുകൾ കേന്ദ്രത്തിൽ പോകുന്നതിൽ തെറ്റില്ല. രാഷ്ട്രീയമായി മുഖ്യമന്ത്രിയും റവന്യൂ വകുപ്പുമന്ത്രിയുംകൂടി കേന്ദ്രത്തിലെ ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രിമാരെക്കൂടിക്കണ്ടാൽ പൊളിറ്റിക്കൽ പ്രോസസ്സറുകളും ഇത് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ശക്തമായ ആവശ്യമായി കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് കാണുകയും ചെയ്യും. സാധാരണഗതിയിൽ കേന്ദ്രത്തിന്റെ നോംസ് അനുസരിച്ച് തുക ലഭിക്കാൻ ബുദ്ധിമുട്ടാണ്. മുൻ റവന്യൂ വകുപ്പുമന്ത്രി ശ്രീ. അടൂർ പ്രകാശ് ഇവിടെയുണ്ട്; അദ്ദേഹത്തിനറിയാം. പലപ്പോഴും കേരളത്തിന്റെ വരൾച്ച കേന്ദ്രത്തിൽ അവതരിപ്പിക്കുമ്പോൾ അതിന്റെ രൂക്ഷത മനസ്സിലാകാറില്ല. അതുകൊണ്ട് വളരെ ഗൗരവമായി ഈ വിഷയം കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിൽ അവതരിപ്പിച്ച്, വേണമെങ്കിൽ കേന്ദ്ര സംഘത്തെ കേരളത്തിലെത്തിച്ച് വസ്തുതകൾ ബോധ്യപ്പെടുത്തിയാൽ മാത്രമേ ആവശ്യാനുസരണമുള്ള പണം ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. കർഷകരുടെ കടങ്ങൾക്ക് മൊറട്ടോറിയമുണ്ട്. വയനാട്, ഇടുക്കി ജില്ലകളിലെ കർഷകരിൽ കൂടുതലും കടമെടുത്തിട്ടുള്ളത് നാഷണലൈസ്ഡ് ബാങ്കുകളിൽ നിന്നല്ല, സഹകരണ ബാങ്കുകളിൽ നിന്നാണ്. സഹകരണ ബാങ്കുകൾ മൊറട്ടോറിയം പ്രഖ്യാപിക്കുകയോ, എഴുതിത്തള്ളുകയോ ചെയ്യണമെങ്കിൽ സഹകരണ ബാങ്കുകൾക്കുള്ള സഹായം സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് നൽകണം. ആ നിലയിൽ കേന്ദ്രത്തിന്റെ അധിക സഹായം കിട്ടിയാൽ മാത്രമേ വരൾച്ചാ ദുരിതാശ്വാസ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി നടത്താൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. അക്കാരുത്തിൽ ഗവൺമെന്റ് ജാഗ്രത കാണിക്കുകയും ഇവിടെയെടുത്ത നടപടികൾ ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കാൻ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് കർശന നിർദ്ദേശം നൽകുകയും വേണം. കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമാകുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ദുരന്ത നിവാരണത്തിനാവശ്യമായ ഫണ്ട് കണ്ടെത്തി വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് കൊടുക്കേണ്ടതാണ്. വ്യാപകമായി മോട്ടോറുകൾ കേടാവുന്ന പ്രശ്നത്തിന് കൂടി നടപടിയുണ്ടാകണമെന്ന് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രിയോട് അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു. ഈ വിഷയത്തിന്റെ ഗൗരവം ഗവൺമെന്റ് ഉൾക്കൊണ്ട സാഹചര്യത്തിൽ വാക്കൗട്ട് ഉപേക്ഷിക്കുകയാണ്. ഇക്കാര്യത്തിൽ അടിയന്തര നടപടി ഉണ്ടാകണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.

(അദ്ധ്യക്ഷവേദിയിൽ മി. ഡെപ്യൂട്ടി സ്പീക്കർ)

LIBRARY ARCHIVES Kerala Legislative Assembly