

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

എഴാം സമ്മേളനം

ചട്ടം 300 അനുസരിച്ച് മുഖ്യമന്ത്രി

ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ 2017 ആഗസ്റ്റ് 21 ന് സഭയിൽ
നടത്തിയ പ്രസ്താവന

കാലാവസ്ഥ നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ ഇക്കാല്യം ജൂൺ 1 മുതൽ
ആഗസ്റ്റ് 16 വരെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം കേരളത്തിൽ
കാലവർഷത്തിൽ 29.1 ശതമാനം കുറവാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയത്.
പ്രധാന ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുള്ള ഇടുക്കിയിൽ 36 ശതമാനവും,
വയനാട്ടിൽ 59 ശതമാനവും, തിരുവനന്തപുരത്ത് 35 ശതമാനവും
മഴക്കുറവ് രേഖപ്പെടുത്തിയതായാണ് കണക്.

കേരളത്തിലെ പ്രധാന വൈദ്യുതോത്പാദന ജലസംഭരണികളിൽ
ഇപ്പോൾ 35 ശതമാനം ജലമേഘുള്ളൂ. ഈ ആഗസ്റ്റ് മാസം സാധാരണ
യായി ഉണ്ടാകേണ്ടതിലും ശരാശരി 20 മുതൽ 30 ശതമാനം വരെ
കുറവാണ്. സെപ്റ്റംബർ വരെയുള്ള കാലവർഷ സമയത്ത് നല്ല മഴ
കിട്ടിയില്ലെങ്കിൽ നിലവിലെ പ്രതിസന്ധി അതീവ രുക്ഷമാകും.

കഴിഞ്ഞ ഒരു ദശാഖ്യദാനത്തിനിട, ഏഴു കൊല്ലം കാലവർഷം
ശരാശരിയിലും കുറവായിരുന്നു. ഈതേ കാലയളവിൽ 6
തുലാവർഷങ്ങളിലും മഴ കുറവായിരുന്നു. കഴിഞ്ഞ വർഷം
അനുഭവിച്ച അതിരുക്ഷമായ മഴക്കുറവിന്റെ ആവാതം നമ്മുൾ
വിട്ടോഴുയുന്നതിനുമുമ്പ് തന്നെയാണ് വെള്ളിടി പോലെ ഈ
വർഷവും കാലവർഷം ദുർബലമായത്. തുടർച്ചയായ മഴക്കുറവ്
ആഗോള കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തിന്റെ തിക്താനുഭവങ്ങൾ
കേരളത്തിലും രുക്ഷമായി അനുഭവപ്പെടുത്തുന്നും എന്നാണ് സുചിപ്പി
ക്കുന്നത്. ഈ സാഹചര്യത്തെ അതിജീവിക്കാൻ ദീർഘകാല
നയരൂപീകരണ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

ഹരിതകേരളം മിഷൻ ഭാഗമായി നിലവിലുള്ള ജലസേബനസ്ഥിക
ളുടെ നവീകരണവും ശുചികരണവും നടത്തി ജലസുരക്ഷ പരമാവധി
ഉപ്പാക്കാനുള്ള സത്തര നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരികയാണ്. ഈതീനകം
3931 പൊതു കിണറുകൾ നിർമ്മിക്കുകയും 15022 എണ്ണം മഴവെള്ള
റീച്ചാർജ്ജിനുതകുംവിധം വൃത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു. 3855 പുതിയ
കുളങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുകയും 13247 എണ്ണം പുനരുപജീവിപ്പിക്കുകയും
ചെയ്തു. ഈതോടൊപ്പം 2467 കിലോമീറ്റർ തോടുകളും 1481
കിലോമീറ്റർ കനാലുകളും വൃത്തിയാക്കി. ജലസംരക്ഷണത്തിനായുള്ള
ഇത്തരം പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ജനങ്ങളുടെയും ജനപ്രതിനിധികളും

ഒന്തും അകമ്മിണ്ട പങ്കാളിത്തത്തിന്റെ അവധ്യം ഈ അവസര തതിൽ സഭയുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരുന്നു.

മഴക്കുവീവ് സംബന്ധിച്ച അവലോകനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മുൻകരുതൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ജീല്ലാ ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിക്കും കൂഷി, ജലവിഭവം, ഭൂഗർഭജലം എന്നീ വകുപ്പുകൾക്കും സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി ഇതിനകം നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ മാസം തന്ന ജീല്ലാ ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി യോഗങ്ങൾ വിജിച്ചുചേർത്ത് മഴക്കുവീവ്, ജലലഭ്യത, ഭൂജല സ്ഥിതി, കൂഷി എന്നിവ സംബന്ധിച്ച അവലോകനം നടത്തി സംസ്ഥാന അതോറിറ്റിയെ അറിയിക്കുവാനും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ 10.08.2017-ന് ചേർന്ന യോഗ തതിൽ ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രിമാരും ഉദ്യോഗസ്ഥരും മഴയുടെ കുറവ് മുലം സംസ്ഥാനം നേരിടാൻ സാധ്യതയുള്ള ഗുരുതരമായ പ്രതിസന്ധി സംബന്ധിച്ച പരിച്ച ചെയ്തു. പ്രതിസന്ധി നേരിടുന്നതിന് യുദ്ധകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ മുൻകരുതൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തു. വെള്ളം കരുതലോടെ ഉപയോഗിക്കുന്ന തിനും മഴവെള്ളം പരമാവധി ശേഖരിക്കുന്നതിനുമുള്ള പ്രവർത്തനം അടിയന്തിരമായി നടത്തണമെന്ന് തീരുമാനിച്ചു. ഈഞ്ചേരി ഭാഗമായി മഴവെള്ളം സംഭരണം ലക്ഷ്യമാക്കി മുന്ന് കർമ്മസേനകൾ (ടാന്റ് ഹോഴ്സ്) രൂപീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

തൃശൂരിൽ വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കിയ ‘മഴപ്പാലി’യുടെ മാതൃകയിൽ മഴവെള്ളം സംഭരണം സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി ജനങ്ങൾ ഏറ്റുടരുത്ത് നടത്തുക; തടയണകൾ, റിഗുലേറ്ററുകൾ എന്നിവ അടിയന്തിരമായി അറുകുറപ്പണി ചെയ്യുന്നതിനും താൽക്കാലിക തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുക; കനാലുകൾ, കുളങ്ങൾ എന്നിവ വൃത്തിയാക്കി പരമാവധി മഴവെള്ളം സംഭരിക്കുക എന്നിവയ്ക്കായാണ് കർമ്മസേനകൾ രൂപീകരിച്ചത്. ഈ കർമ്മസേനകൾ അവയുടെ പ്രവർത്തന പദ്ധതികൾ ഉടൻ സമർപ്പിക്കും.

വന്നത്തിനുള്ളിൽ പട്ടാ കുളങ്ങളും, താൽക്കാലിക തടയണകളും മറ്റും നിർമ്മിച്ച വന്ന മുഖങ്ങൾക്ക് ജലലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ വന്ന വകുപ്പ് അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കും.

സർക്കാർ ഓഫീസുകളിൽ പെപ്പുകളും മറ്റും ചോർന്ന് ജലം പാഴാക്കുന്നത് തടയുവാൻ അടിയന്തിര നടപടി അതു വകുപ്പുകൾ

സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. സർക്കാർ ഓഫീസുകളിലെ മഴവെള്ളം സംഭരണികൾ അടിയന്തരമായി, പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാനും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജല സംരക്ഷണത്തിൽ ഉറന്നിയുള്ള ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താൻ സംസ്ഥാന ദുരന്തനിവാരണ അതോറിറ്റിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

പ്രകൃതിയെ സംരക്ഷിച്ചുകൊണ്ട് മാത്രമേ അതിന്റെ ഭാഗമായ മനുഷ്യനും നിലനിൽക്കാനാവും എന്ന കാഴ്ചപ്പാട് ജനങ്ങളിൽ രൂപപ്പെട്ടു തന്നെ തന്നെ ഇടപെടലുകളാണ് സർക്കാർ നടത്തുന്നത്. ഈ ബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിൽ ഏറെ മുന്നാട്ടുപോകാനും സർക്കാരിന് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഹരിത കേരള മിഷൻ പോലുള്ളവ ഇക്കാര്യത്തിൽ പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ ചെലുത്തുന്നുണ്ട്.

ലഭ്യമാകുന്ന മഴവെള്ളം ഷൈക്കിപ്പോകാതെ മണ്ണിൽത്തന്നെ നിലനിൽക്കുന്നതിന് ഉതകുംവിധം മഴക്കുഴികൾ നിർമ്മിക്കാനും ജലവിനിയോഗത്തിൽ മിത്തവം പാലിക്കാനും നിർമ്മാണാവശ്യങ്ങൾക്ക് ശുദ്ധീകരിച്ച ജലം ഉപയോഗിക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കാനും ജലഗ്രേശാതസ്സുകൾ മാലിന്യമുക്തമാക്കുന്നതിനുമുള്ള പ്രവൃത്തികൾ ജനപകാളിത്തതോടെ ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും എല്ലാ തലത്തിലും നമുക്ക് കൂട്ടായി പ്രവർത്തിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

ഹലപ്പറവും സത്യരവുമായ നടപടികളിലുടെ മഴക്കുറവ് മൂലമുള്ള പ്രതിസന്ധി നേരിടാൻ സർക്കാർ പ്രതിജ്ഞാബന്ധമാണ് എന്ന് ഞാൻ ഈ സഭയെ അറിയിക്കുന്നു.

കേരള നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയർ,
തിരുവനന്തപുരം,
2017 ആഗസ്റ്റ് 21.

വി.കെ.ബാബുപ്പകാർ,
സെക്രട്ടറി.