

ശ്രദ്ധക്ഷണിക്കൽ

ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹം

ശ്രീ. ജോൺ ഫെർണാണ്ടസ്: സർ, രാജ്യത്തെ മൈക്രോ-മൈനോറിറ്റി വിഭാഗമാണ് ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ വംശജർ. സാമൂഹികമായും ഭാഷാപരമായും സൂക്ഷ്മ ന്യൂനപക്ഷമായ ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹം ഇന്ന് നിരവധിയായ പ്രശ്നങ്ങൾ നേരിടുന്നുണ്ട്. യൂറോപ്യൻ വംശജർക്ക് ഇൻഡ്യയിലെ സ്ത്രീകളിലുണ്ടായ വംശപരമ്പരയാണ് ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യാക്കാർ. ഇവർ പോർച്ചുഗീസ്, ഡച്ച്, ഫ്രഞ്ച്, ഇംഗ്ലീഷ് വംശജരുടെ പിൻമുറക്കാരാണ്. 1498-ൽ വാസ്കോ ഡി ഗാമ കേരളത്തിൽ വന്നിറങ്ങിയതുമുതലാണ് പുതിയ ഈ സങ്കര വർഗ്ഗത്തിന്റെ ഉദയം. ഒരർത്ഥത്തിൽ പ്രശസ്ത പത്രപ്രവർത്തകനായ ഖുശ്വന്ത് സിംഗ് പറഞ്ഞിട്ടുള്ളത് 'യൂറോപ്യൻ ലൈംഗികാഭാസത്തിന്റെ വെറും സ്റ്റാരകശിലകളാണ് ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹം' എന്നാണ്. ഇവർ ഭാഷാ ന്യൂനപക്ഷമാണ്. ഭരണഘടനയിലെ ന്യൂനപക്ഷങ്ങൾക്കുള്ള അവകാശങ്ങൾക്ക് അർഹരാണ്. കേരളത്തിലെ ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹത്തിന്റെ അംഗസംഖ്യ ഇന്ന് കുറഞ്ഞുവരികയാണ്. ശരിയായ കണക്കുകളെടുത്താൽ 80,000 വരുന്ന ജനസംഖ്യയാണ് ഇന്ന് കേരളത്തിൽ ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹത്തിനുള്ളത്. നമ്മുടെ രാജ്യത്ത് ജനസംഖ്യ

കുറഞ്ഞുവരുന്ന ജനവിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ട പാഴ്ലി, ജൈന എന്നീ വിഭാഗത്തോടൊപ്പം ചേർക്കാവുന്നവരാണ് ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹം. ഇന്ന് കേരളത്തിലെ ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹം നിരവധിയായ പ്രതിസന്ധികളെയും പ്രശ്നങ്ങളെയും നേരിട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹത്തിന്റെ ഭാഷയും സംസ്കാരവും ഇന്ന് നഷ്ടമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ബ്രിട്ടീഷുകാരുടെ കാലത്ത് ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ വിഭാഗങ്ങൾക്ക് സർക്കാർ സർവ്വീസിൽ പല മുൻഗണനകളും ഉണ്ടായിരുന്നു. റെയിൽവേ, കമ്പിത്തപാൽ, മിലിട്ടറി തുടങ്ങിയ തുറകളിൽ പ്രത്യേകമായിത്തന്നെ അവർക്ക് ജോലി ലഭിച്ചിരുന്നു. കേരളത്തിൽ പ്രധാനമായും പോർച്ചുഗീസ് വംശജരുടെ പിൻമുറക്കാരാണുള്ളത്. ഭൂരിപക്ഷം ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ വംശജരും പോർച്ചുഗീസ് പിൻതുടർച്ച അവകാശപ്പെടുന്നവരാണ്. കൂടാതെ, ഇംഗ്ലീഷ്-ഫ്രഞ്ച് വംശജരും കേരളത്തിലുണ്ട്. വിദ്യാഭ്യാസപരവും ഉദ്യോഗ സംബന്ധവുമായ ആനുകൂല്യങ്ങൾക്കുവേണ്ടി ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമുദായത്തെ ഭരണഘടനാപ്രകാരമുള്ള ഒരു പിന്നോക്ക സമുദായമായി ഇൻഡ്യാ ഗവൺമെന്റ് അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇന്ന് കേരളത്തിൽ ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹം താമസിക്കുന്ന ഇടങ്ങൾ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം-തങ്കശ്ശേരി, കായംകുളം, മാവേലിക്കര, ക്ലാപ്പന, പുറക്കാട്, ആലപ്പുഴ, ഇടക്കൊച്ചി, പള്ളൂരുത്തി, സൗദി നസ്രത്ത്, ചെറിയ കടവ്,

ഫോർട്ട് കൊച്ചി, തേവര, പെരുമാന്തൂർ, എറണാകുളം, ചാക്യാത്ത്, പച്ചാളം, വടുതല, ബോൾഗാട്ടി, മുളവുകാട്, കടമക്കുടി, വരാപ്പുഴ, കണ്ടനാട്, ഇളങ്കുന്നപ്പുഴ, പള്ളിപ്പുറം, കാടുക്കുറ്റി, പടിയൂർ, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, മൂന്നാറിന്റെ കുറച്ചു ഭാഗം എന്നിവിടങ്ങളിലാണ്. ഇന്നിപ്പോൾ വിദ്യാഭ്യാസം, തൊഴിൽ, പാർപ്പിടം തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ ഏറെ പിന്നോക്കാവസ്ഥയാണ്. നെട്ടൂർ കമ്മീഷനും കുമാരപിള്ള കമ്മീഷനും സംവരണത്തെ സംബന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ടുകൾ സമർപ്പിച്ചപ്പോൾ ഈ സമൂഹം പൂർണ്ണമായും തഴയപ്പെടുകയായിരുന്നു. ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹത്തിന്റെ താഴെപ്പറയുന്ന ആവശ്യങ്ങൾ പ്രത്യേകമായി പരിഗണിക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കാൻവേണ്ടിയാണ് ഈ ശ്രദ്ധക്ഷണിക്കൽ കൊണ്ടുവന്നിട്ടുള്ളത്. ആർട്സ് ആന്റ് സയൻസ് കോളേജുകളിലെ ബിരുദ-ബിരുദാനന്തര കോഴ്സുകൾക്കും മെഡിക്കൽ പി.ജി. കോഴ്സുകൾക്കും ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമുദായത്തിന് സംവരണം അനുവദിച്ചിട്ടില്ല. ഇതുസംബന്ധിച്ച് 2016 ഫെബ്രുവരിമാസം 24-ാം തീയതി ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽത്തന്നെ യോഗം ചേർന്നു, അതിന്റെ മിനിറ്റ്സ് ഉള്ളതാണ്. പക്ഷെ അതുസംബന്ധിച്ചുള്ള തീരുമാനം ഇതുവരെ ഉണ്ടായിട്ടില്ല. ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ മാനേജ്മെന്റ് നടത്തുന്ന ഹൈസ്കൂളുകൾ, ഹയർ സെക്കണ്ടറി സ്കൂളുകളായി ഉയർത്തണം. 1996-2001 വരെ കേരളത്തിലുണ്ടായിരുന്ന

സഖാവ് നായനാരുടെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള ഗവൺമെന്റ് ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമുദായത്തിന്റെ മൂന്ന് സ്കൂളുകൾ അപ്ഗ്രേഡ് ചെയ്യുകയുണ്ടായി. ഒരു യു.പി. സ്കൂൾ ഹൈസ്കൂളായും രണ്ട് എൽ.പി. സ്കൂളുകൾ യു.പി. സ്കൂളുകളായും അപ്ഗ്രേഡ് ചെയ്തു. 2011 മുതൽ 2016 വരെ ഭരിച്ച ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി ഉമ്മൻ ചാണ്ടിയുടെ കാലത്ത് ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമുദായത്തിന്റെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട വിദ്യാലയമായ സി.സി.പി.എൽ.എം. സ്കൂളിൽ ഹയർസെക്കണ്ടറി അനുവദിക്കാൻ തയ്യാറാകുകയും ആ ഹയർ സെക്കണ്ടറി പ്രവർത്തിച്ചുവരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമുദായത്തിലെ മറ്റ് വിദ്യാലയങ്ങളെല്ലാം വളരെ ശോചനീയാവസ്ഥയിലാണ്. അതുകൊണ്ട് ദോരോത്തി ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സ്കൂൾ ഹയർസെക്കണ്ടറി സ്കൂളാക്കി ഉയർത്തണം. അതുപോലെതന്നെ 100 കൊല്ലത്തെ ചരിത്രമുള്ളതും ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ കോഡ് പ്രകാരം പ്രവർത്തിക്കുന്നതുമായ ഫോർട്ട് കൊച്ചിയിലെ സെന്റ് മേരീസ് ഹൈസ്കൂളിന് ഹയർ സെക്കണ്ടറി അനുവദിക്കുന്നതിന് തയ്യാറാകണം. പടിയുരുള്ള ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സ്കൂൾ ഇപ്പോൾ യു.പി. സ്കൂളാണ്, അത് ഹൈസ്കൂളാക്കി ഉയർത്താൻ കഴിയണം. ഇളങ്കുന്നപ്പുഴയിലുള്ള ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സ്കൂളും ഹൈസ്കൂളാക്കി ഉയർത്താനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹം വിദ്യാഭ്യാസപരമായി ഏറെ പിന്നിലാണ്. പലരും

പത്താം സ്റ്റാൻഡേർഡിലേയ്ക്ക് എത്തുന്നതുതന്നെ വളരെ അപൂർവ്വമാണ്. അതുകൊണ്ട് അവർക്ക് പ്രോത്സാഹനം കൊടുക്കാൻ കഴിയണം. മുമ്പുണ്ടായിരുന്ന എയ്ഡഡ് വിദ്യാലയങ്ങളിലും സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങളിലും ഒന്നാം ക്ലാസ്സുമുതൽ പന്ത്രണ്ടാം ക്ലാസ്സുവരെ പഠിക്കുന്ന ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ കുട്ടികൾക്ക് ഒരു ചെറിയ ലംപ്സംഗ്രാന്റ് കൊടുക്കാൻ കഴിയണം. ആയിരത്തിൽ താഴെ കുട്ടികൾ മാത്രമെ ഉണ്ടാകുകയുള്ളൂ. അവർക്ക് പഠിക്കാനുള്ള പ്രോത്സാഹനമായി ഒരു ലംപ്സംഗ്രാന്റ് കൊടുക്കാൻ തയ്യാറാകണം. നേരത്തെ 2000-ലെ ബഡ്ജറ്റ് പ്രസംഗത്തിൽ അന്ന് ധനകാര്യമന്ത്രിയായിരുന്ന ശ്രീ. ടി. ശിവദാസ മേനോൻ അക്കാര്യം പറഞ്ഞിരുന്നതാണ്. എന്നാൽ പിന്നീട് ആ നടപടികളുമായി മുന്നോട്ടുപോയിട്ടില്ല. ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമൂഹത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക തനിമ, അതൊരു വിശേഷമാണ്. ഇന്നിപ്പോൾ അത് നഷ്ടപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. അവരുടെ വിവാഹം, വസ്ത്രധാരണ രീതികൾ, വിവാഹാഘോഷ പരിപാടികൾ, അതുപോലെതന്നെ ഭാഷ ഇവയെല്ലാം സംരക്ഷിക്കാൻ കഴിയണം. ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്ന വിദ്യാലയങ്ങളിൽ അവർക്ക് മാതൃഭാഷ എന്നനിലയിൽ ഇംഗ്ലീഷ് പൂർണ്ണമായി പഠിക്കാൻ കഴിയണം. മലയാളഭാഷ പഠിക്കാൻ സാധിക്കാതെ വന്നതിനെത്തുടർന്ന് പലരും പരീക്ഷകളിൽ തോറ്റുപോകുന്നുണ്ട്. അതുകൊണ്ട് പ്രത്യേകമായി ആംഗ്ലോ

ഇൻഡ്യൻ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ സ്പെഷ്യൽ ഇംഗ്ലീഷ് എന്ന നിലയ്ക്ക് ഇംഗ്ലീഷ് പൂർണ്ണമായും പഠിക്കാനുള്ള ഗവൺമെന്റ് ഉത്തരവുണ്ടാകണം. ഇപ്പോൾ ഓരോ വർഷവും അത്തരത്തിൽ അനുമതി വാങ്ങുന്ന സ്ഥിതിയാണ് നിലവിലുള്ളത്. അതിനൊരു പരിഹാരമുണ്ടാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ കമ്മ്യൂണിറ്റിയുടെ സാംസ്കാരിക തനിമ നിലനിർത്താൻ കഴിയുന്ന പ്രത്യേക കേന്ദ്രം ഉണ്ടാക്കണം. കൊച്ചിയിൽ നേരത്തെ ശ്രീ. സൈമൺ ബ്രിട്ടോ റോഡ്രിഗ്സ് എം.എൽ.എ. ആയിരുന്ന സന്ദർഭത്തിൽ അതുസംബന്ധിച്ച് ഒരു നീക്കം നടത്തുകയും ബഹുമാനപ്പെട്ട ധനകാര്യ വകുപ്പുമന്ത്രി അന്ന് ആംഗ്ലോ ഇൻഡ്യൻ സമുദായത്തിനുവേണ്ടി ഒരു കൾച്ചറൽ സെന്റർ അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തതാണ്. പക്ഷെ, അത് പ്രാവർത്തികമായില്ല. അതുകൊണ്ട് ഗവൺമെന്റ് തന്നെ ഒരു കൾച്ചറൽ സെന്റർ സ്ഥാപിക്കാൻ ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും അത് ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമൂഹത്തിന് കൈമാറുകയും ചെയ്യണം. ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ കമ്മ്യൂണിറ്റി ഭവനരഹിതരാണ്. ഉൾപ്രദേശങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്ന തീർത്തും ദരിദ്രരായിട്ടുള്ളവർക്ക് ഒരുതണ്ട് ഭൂമിപോലുമില്ല. വളരെ കാലങ്ങൾക്കുമുമ്പ് പെരുമ്പാവൂർ വെങ്ങോലയിൽ ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമുദായത്തിനുവേണ്ടി പ്രത്യേകമായി ഒരു കോളനി സ്ഥാപിച്ചിരുന്നു. പച്ചാളം ചാക്യാത്ത് അത്തരമൊരു

കോളനിയുണ്ട്. ഭവനരഹിതരായിട്ടുള്ളവർക്ക് അത്തരം സൗകര്യമൊരുക്കാൻ തയ്യാറാകണം. അതുപോലെതന്നെ ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ കമ്മ്യൂണിറ്റിക്ക് ഒരു കോളേജില്ല. പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവരുടെ നിയന്ത്രണത്തിൽ കോളേജുണ്ട്. അതുപോലെ ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമുദായത്തിൽപ്പെട്ടവർക്ക് പ്രത്യേകമായി ഒരു എയ്ഡഡ് കോളേജ് ഗവൺമെന്റ് അനുവദിച്ചുതരണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെടുകയാണ്. തൊഴിൽ മേഖലയ്ക്കു കത്ത് ഇന്ന് സർക്കാർ ജോലിക്കാരുടെ എണ്ണമെടുത്ത് പരിശോധിച്ചാൽ 200-ൽ താഴെ മാത്രമാണ് കേരളത്തിൽ ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമുദായത്തിൽപ്പെട്ടവർ ജോലി ചെയ്യുന്നത്. പ്രത്യേക പരിഗണനയും സംവരണത്തിന്റെ ആനുകൂല്യവും അവർക്ക് കിട്ടുന്നില്ല. അതുകൊണ്ട് സ്പെഷ്യൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റ് നടത്തി ആ വിഭാഗത്തിലെ അർഹതപ്പെട്ട ആളുകൾക്ക് സർക്കാർ ജോലി കൊടുക്കാൻ തയ്യാറാകണം. പ്രത്യേക പരിഗണന അർഹിക്കുന്ന, ഒരർത്ഥത്തിൽ വംശനാശം നേരിട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഈ ജനവിഭാഗത്തോട് പ്രത്യേകമായി കരുണ കാണിക്കാൻ ആവശ്യമായ തീരുമാനം സർക്കാരിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടാകണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിക്കുകയാണ്.

പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ പിന്നോക്കസമുദായക്ഷേമവും നിയമവും സാംസ്കാരികവും പാർലമെന്ററികാര്യവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. എ. കെ. ബാലൻ): സർ,

സാമുദായികമായും ഭാഷാപരമായും സൂക്ഷ്മ ന്യൂനപക്ഷമായ ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമൂഹം നിരവധി പ്രശ്നങ്ങൾ നേരിടുന്നുണ്ട്. അതാണ് ബഹുമാനപ്പെട്ട ജോൺ ഫെർണാണ്ടസ് ഇവിടെ സൂചിപ്പിച്ചത്. വിദ്യാഭ്യാസം, തൊഴിൽ, പാർപ്പിടം തുടങ്ങി വിവിധ മേഖലകളിലാണ് ഈ വിഭാഗം പ്രശ്നങ്ങൾ നേരിടുന്നത്. വിദ്യാഭ്യാസപരവും ഉദ്യോഗസംബന്ധവുമായ ആനുകൂല്യങ്ങൾക്ക് പിന്നോക്ക സമുദായമെന്ന പരിഗണനയാണിപ്പോൾ ഈ വിഭാഗത്തിന് നിലവിലുള്ളത്. പിന്നോക്ക സമുദായ വികസന വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന തൊഴിൽ സംബന്ധമായ ആനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുവേണ്ടി നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികളിൽ ഇതര പിന്നോക്ക വിഭാഗങ്ങളോടൊപ്പം ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ വിഭാഗത്തിനും ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകിവരുന്നു. ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമൂഹത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക തനിമ സംരക്ഷിച്ച് നിലനിർത്തുന്നതിനും വിദ്യാഭ്യാസം, തൊഴിൽ, പാർപ്പിടം തുടങ്ങി ഈ മേഖലയിലുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനും ജനപ്രതിനിധികളുടെയും ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും യോഗം വിളിച്ചുചേർത്ത് ഇവരുടെ പിന്നോക്കാവസ്ഥ പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള ഇടപെടൽ ഗവൺമെന്റിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടാകും. ഇതാണ് ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സൂചിപ്പിക്കാനുള്ളത്.

ശ്രീ. ജോൺ ഫെർണാണ്ടസ് : സർ, ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക്

ലംപ്സംഗ്രാന്റ് എന്നുള്ളത് ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമുദായത്തിലെ ന്യൂനപക്ഷ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന പെൺകുട്ടികൾക്ക് കിട്ടുന്ന ഒരു ചെറിയ സ്കോളർഷിപ്പമാത്രമാണ്. അതല്ല ഞാൻ ഉദ്ദേശിച്ചത്. ലംപ്സംഗ്രാന്റ് എന്ന നിലയിൽ കുടുംബി സമുദായത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കൊക്കെ കിട്ടുന്നതുപോലെ എല്ലാ മാസവും ചെറിയരീതിയിലുള്ള ലംപ്സംഗ്രാന്റ് ഈ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്ക് കിട്ടാൻ കഴിഞ്ഞാൽ വളരെ ആശ്വാസമായിരിക്കും. അത്തരത്തിൽ ആയിരത്തിൽ താഴെ കുട്ടികൾമാത്രമേ ഉണ്ടാകുകയുള്ളൂ. അതിനുള്ളൊരു തീരുമാനംകൂടി ഉണ്ടാകണം. അങ്ങ് യോഗം വിളിക്കുമെന്നുപറഞ്ഞു. ബന്ധപ്പെട്ടവരെയെല്ലാം ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു യോഗം വിളിക്കാനുള്ള തീരുമാനമെടുത്താൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള ചർച്ച ആ യോഗത്തിൽ നടത്താം.

ശ്രീ. എ. കെ. ബാലൻ : സർ, യഥാർത്ഥത്തിൽ ഇതിന് മറുപടി പറയേണ്ടിയിരുന്നത് മുഖ്യമന്ത്രിയായിരുന്നു. എന്തായാലും ഈ കാര്യം മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്താം. ഇപ്പോൾ ഈ വിഭാഗം ഒ.ബി.സി. പട്ടികയിലാണുള്ളത്. Backward Community Development Corporation-ന്റെ എല്ലാ ആനുകൂല്യവും ഇവർക്ക് ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ വർഷത്തെ കാര്യങ്ങൾ ഡിമാന്റിന്റെ ഭാഗമായി പറയാം. കേരള സംസ്ഥാന പിന്നോക്ക വിഭാഗ വികസന

കോർപ്പറേഷൻ ഒട്ടേറ നൂതന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുകയാണ്. ഇതിൽ സ്വയംതൊഴിൽ, വിദ്യാഭ്യാസം, മൈക്രോഫിനാൻസ്, വിവാഹ ധനസഹായം, സുവർണ്ണശ്രീ, പ്രവർത്തനമൂലധന വായ്പ തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾക്ക് 400 കോടി രൂപയാണ് കോർപ്പറേഷൻ വഴി വിതരണം നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. അതിന്റെ ആനുകൂല്യം ഇവർക്കും ലഭിക്കും. പ്രൊഫഷണൽ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് ഇപ്പോൾ ഒരു ശതമാനം സംവരണമുണ്ട്. കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ നിയമനങ്ങൾക്ക് ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ, ലാറ്റിൻ കാത്തലിക് എന്നീ രണ്ട് വിഭാഗത്തിനുംകൂടി നാല് ശതമാനം സംവരണമുണ്ട്. ഇവിടെ പറഞ്ഞ ലംപ്സംഗ്രാന്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നം ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്താം. ഉടനതന്നെ സമഗ്രമായ ഒരു യോഗം വിളിക്കുന്നുണ്ട്. ആ യോഗത്തിന്റെ തീരുമാനമായതിനുശേഷം ഈ കാര്യത്തെ സംബന്ധിച്ച് പരിശോധിക്കാം.

കുടിവെള്ള ദൗർലഭ്യം

ശ്രീ. എൽദോസ് കുനപ്പിള്ളി : സർ, മഴയുടെ അമ്മയ്ക്കെന്നും കുറ്റമാണ്. മഴ പെയ്യാലും കുറ്റം, മഴ പെയ്തില്ലെങ്കിലും കുറ്റം. ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ പി. ശ്രീരാമകൃഷ്ണൻ ബുധനാഴ്ച ഈ സഭയിൽ പറഞ്ഞ ഒരു പഴഞ്ചൊല്ലാണിത്. ഞാൻ

ഇതിന്റെ മറുപുറമൊന്ന് പരിശോധിച്ചപ്പോൾ എന്തുകൊണ്ടാണ് മഴയുടെ അമ്മയ്ക്ക് ഈ കുറ്റമുണ്ടാകുന്നതെന്ന് ചിന്തിക്കുകയുണ്ടായി. മഴ ആവശ്യമുള്ളപ്പോൾ പെയ്യുകയുമില്ല, ആവശ്യമില്ലാത്തപ്പോൾ തോരുകയുമില്ല എന്നുള്ളതുകൊണ്ടാണ് ഈ കുറ്റമുണ്ടാകുന്നത് എന്നെനിക്ക് തോന്നിപ്പോയിട്ടുണ്ട്. ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ അങ്ങനെയൊന്നല്ല ഞാൻ പറഞ്ഞതിനർത്ഥം. എന്റെ പ്രമേയം മഴയും എന്റെ ദുഃഖം ജലവുമാണ്. ഇപ്പോൾ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള കുടിവെള്ള ക്ഷാമവും ഭാവിയിൽ ഉണ്ടാകാൻ പോകുന്ന വരൾച്ചയും ചൂണ്ടിക്കാട്ടാനും ഗവൺമെന്റ് ഇടപെടുന്നതിനും വേണ്ടിയാണ് ഞാൻ ഈ വിഷയത്തിൽ ഗവൺമെന്റിന്റെ ശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നത്. 1798-ൽ പ്രശസ്ത ഇംഗ്ലീഷ് കവി സാമുവൽ ടെയ്ലർ കോൾറിഡ്ജ് തന്റെ പ്രശസ്തമായ 'The Rime of the Ancient Mariner' എന്ന കവിതയിൽ കുറിച്ചത് "Water, water every where nor any drop to drink..." എന്നാണ്. 'വെള്ളം വെള്ളം സർവ്വത്ര തുള്ളി കുടിക്കാൻ ഇല്ലത്ര'. ദീർഘനാളത്തെ കപ്പൽ യാത്രയ്ക്കുശേഷം തിരിച്ചെത്തിയ ഒരു നാവികന്റെ അനുഭവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിട്ടാണ് ഇത് പറഞ്ഞിരിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതിന്റെ ഇതിവൃത്തത്തിലേയ്ക്ക് ഞാൻ കടക്കുന്നില്ല. Water man of India എന്നറിയപ്പെടുന്ന ശ്രീ. രാജേന്ദ്ര സിംഗ് 2015-ൽ 'Nobel Prize for water' എന്നറിയപ്പെടുന്ന Stockholm Water Prize നേടിയ പ്രശസ്തനായ

വ്യക്തിയാണ്. അദ്ദേഹം പറഞ്ഞിട്ടുള്ളത് '...the Third World War is at our gate and it will be about water if we don't do something about this crisis.'

ഇപ്പോൾ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള കുടിവെള്ള ക്ഷാമം ഗവൺമെന്റ് അടിയന്തരമായി പരിഹരിക്കപ്പെട്ടില്ലെങ്കിൽ വലിയ ആഭ്യന്തര യുദ്ധം ഉണ്ടാകുമെന്ന കാര്യം പറയേണ്ടതില്ല. കുടിവെള്ളം ഇല്ലാതെവരുമ്പോൾ തീവ്രവാദവും കുടുംബത്തിൽ കലഹവും ഉണ്ടാകാനുള്ള സാധ്യത തള്ളിക്കളയരുത് എന്നാണ് എന്റെ വിനീതമായ അഭ്യർത്ഥന. നമ്മുടെ കേരളം എത്ര സുന്ദരമാണ്. പരശുരാമൻ മഴ എറിഞ്ഞ് നേടിയതാണ് കേരളം. മഹാബലി ചക്രവർത്തി വാണിരുന്ന നാടാണ് കേരളം. ദൈവത്തിന്റെ സ്വന്തം നാടാണ് കേരളം. ഇവിടെ 44 നദികളുണ്ട്. മൂന്ന് നദികൾ കിഴക്കോട്ടും 41 നദികൾ പടിഞ്ഞാറോട്ടും ഒഴുകുന്നു. ഇവിടെ ധാരാളം മഴ ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. പക്ഷെ കുടിവെള്ളം എവിടെ. യഥാർത്ഥത്തിൽ ഭസ്മാസുരൻ വരം ലഭിച്ചതുപോലെയാണി എന്നു പറയാതെവയ്യ. വരം ലഭിച്ച ഭസ്മാസുരൻ ഒരാളുടെ ശിരസിൽ കൈ തൊട്ടുകഴിഞ്ഞാൽ അയാൾ ചാമ്പലായിപ്പോകുമെന്ന് മനസ്സിലാക്കിയപ്പോൾ വരം തന്ന ശിവ ഭഗവാന്റെ തലയിൽ കൈ തൊടാൻ ആഗ്രഹിച്ചു. എന്നാൽ ശിവൻ ഓടിച്ചെന്ന് അഭയം പ്രാപിച്ചത് മഹാവിഷ്ണുവിന്റെയടുത്താണ്. മഹാവിഷ്ണു ഉടൻതന്നെ സ്ത്രീ വേഷത്തിൽ

മോഹിനിയായി അവതാരമെടുക്കുകയും തന്റെയൊപ്പം നൃത്തം ചവിട്ടണമെന്നുപറഞ്ഞ് ഭസ്മാസുരനെക്കൊണ്ട് നൃത്തം ആടിച്ച് ഒടുവിൽ ഭസ്മാസുരൻതന്നെ സ്വന്തം തലയിൽ കൈ തൊട്ടപ്പോൾ അദ്ദേഹം ചാമ്പലായിപ്പോയി എന്നു പറയുന്നതുപോല എല്ലാമുണ്ടെങ്കിലും കേരളത്തിന് അത് വിനിയോഗിക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല എന്ന് ചൂണ്ടിക്കാണിക്കാൻ വേണ്ടി പറഞ്ഞുവെന്നുയുള്ളൂ. ഈ നിയമസഭയുടെ കാലാവധി അവസാനിക്കുന്നത് 2021-ലാണ്. 2020 ആകുമ്പോഴേക്കും കേരളത്തിൽ ശ്രദ്ധേയമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമമുണ്ടാകുമെന്നും ഒരു തുള്ളി കുടിവെള്ളം പോലും കിട്ടാനില്ലാത്ത സ്ഥിതിയുണ്ടാകുമെന്നാണ് ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ പരിസ്ഥിതി പഠനകേന്ദ്രം പറയുന്നത്. 2020-ഓടു കൂടി കുടിവെള്ളമുണ്ടാകില്ലെന്ന് പറയുമ്പോൾ 'the end of the Pinarayi Government' ആരംഭിക്കുന്നത് ഈ കുടിവെള്ളക്ഷാമത്തിൽ നിന്നുണ്ടാകുന്ന രൂക്ഷമായ ആഭ്യന്തര കലാപത്തിൽ നിന്നായിരിക്കും എന്നുള്ളത് ഞാൻ സൂചിപ്പിക്കട്ടെ. ഈ ഗതി മുന്നോട്ടുപോയിക്കഴിഞ്ഞാൽ കേരളത്തിന്റെ അവസ്ഥയെന്തായിരിക്കും? കേരളത്തിൽ പെയ്യുന്ന മഴയുടെ അളവ് ഓരോ വർഷവും 2.4 മില്ലിമീറ്ററോളം കുറഞ്ഞുവരികയാണ്. ഭൂമിയുടെ 70 ശതമാനത്തോളം ഉപ്പുരസമുള്ള സമുദ്രങ്ങളാണ്. ശുദ്ധജലം 2.5 ശതമാനം മാത്രമേയുള്ളൂ. മഞ്ഞുപാളികളായും മറ്റും ഒരു

ശതമാനത്തോളം പ്രദേശം മാത്രമാണ്. വളരെ രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമമുണ്ടാകുന്ന ഈ അവസ്ഥയുള്ളപ്പോൾ തന്നെയും നമ്മുടെ നദികളുടെ അവസ്ഥയെന്താണ്? ഞാൻ മൂവാറ്റുപുഴയാറിന്റെ തീരത്ത് ജനിച്ചവളർന്നയാളാണ്. എന്റെ ചെറുപ്പത്തിൽ ഞാൻ മൂവാറ്റുപുഴയാർ നീന്തിക്കടന്നിട്ടുണ്ട്. ഇന്ന് ആ ആറിലിറങ്ങിക്കഴിഞ്ഞാൽ ശരീരം ചൊരിയും, കാരണം വേസ്റ്റ് ഡമ്പ് ചെയ്യുന്ന ഒരു പ്രദേശമായി അത് മാറിയിരിക്കുകയാണ്. മനുഷ്യന്റെയും മൃഗങ്ങളുടെയും മലമായാലും അറവുമാലിന്യമായാലും ഈ പുഴകളിൽ കൊണ്ടിടുന്നവനെ നമുക്ക് മനുഷ്യനെന്ന് വിളിക്കാൻ പറ്റുമോ? പുഴകൾ നശിപ്പിക്കുന്നവരെ മനുഷ്യനായി കാണാൻ സാധിക്കുമോ? കടിക്കുമെങ്കിലും അതിനെക്കാൾ എത്രയോ നല്ലതാണ് തെരുവു പട്ടികൾ എന്നെനിക്ക് തോന്നിപ്പോയിട്ടുണ്ട്. ദീർഘമായി അതിലേക്ക് പറഞ്ഞുപോകണമെന്നുണ്ടെങ്കിലും സമയത്തിന്റെ പരിമിതിയുള്ളതുകൊണ്ട് ഞാനതിലേക്ക് പോകുന്നില്ല. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ ശ്രീ. എം. സ്വരാജിന്റെ മണ്ഡലമായ തൃപ്പൂണിത്തുറയിൽ ഒരു പുഴയുണ്ട്, കോണോത്തുപ്പുഴ എന്നാണ് അതിന്റെ പേര്. വേമ്പനാട്ട് കായലിനെയും കൊച്ചി കായലിനെയും തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന പുഴയായിരുന്നു. ഒരു കാലത്ത് വള്ളങ്ങളിൽ ആളുകൾ ചരക്കുകൾ കൊണ്ടുപോയിരുന്ന പുഴയായിരുന്നുവെങ്കിൽ ഇന്ന് ആ പുഴ കാണാൻ പോലുമില്ലാത്ത

അവസ്ഥയാണ്. തൃക്കാക്കരയും കുന്നത്തുനാടും കൂടിയുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ കടമ്പ്രയാർ എന്നൊരു പുഴയുണ്ട്. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും മലിനപ്പെട്ട ഒരു നദിയായി അത് മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഈ അവസ്ഥ മുന്നോട്ടുപോകുമ്പോൾ ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം നമുക്ക് എവിടെ നിന്ന് ലഭിക്കും? ഒരു കാര്യം ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചു കൊണ്ട് ഞാൻ എന്റെ വാക്കുകൾ അവസാനിപ്പിക്കാം. ഞാൻ പെരുമ്പാവൂരിൽ നിന്നുള്ള നിയമസഭാംഗമാണ്. പെരിയാറിന്റെ തീരത്താണ് ഇപ്പോൾ ഞാൻ താമസിക്കുന്നത്. പെരിയാറിന്റെ അവസ്ഥയെക്കുറിച്ച് പറയുന്നില്ല. പക്ഷേ നമുക്കറിയാം, പെരിയാർ വാലി ഇറിഗേഷൻ കനാലിലൂടെ വെള്ളം വരുന്നതുകൊണ്ടാണ് ഒരു പരിധി വരെയെങ്കിലും പെരുമ്പാവൂർ പ്രദേശത്തെ ആളുകൾക്കും സമീപ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ ആളുകൾക്കും കുടിക്കുവാനും കൃഷിക്കും മറ്റാവശ്യങ്ങൾക്കുമുള്ള വെള്ളം ലഭിക്കുന്നത്. പക്ഷേ ഭൂതത്താൻകെട്ടിൽ ഡാം സ്ട്രെങ്തൻ ചെയ്യുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഭൂതത്താൻകെട്ടിൽ നിന്ന് ഈ പെരിയാർ വാലി കനാലിലൂടെ വെള്ളം വിടുന്നില്ലെന്നുള്ളതുകൊണ്ട് വളരെ രൂക്ഷമായി കുടിവെള്ളക്ഷാമമുണ്ടാകുന്നു. അതുകൊണ്ട് ആ കാര്യത്തിൽ അടിയന്തരമായി ശ്രദ്ധ പതിപ്പിക്കണം. ജനങ്ങൾക്കാവശ്യമുള്ള കുടിവെള്ളം എത്തിച്ചുകൊടുക്കുവാൻ വേണ്ടിയുള്ള ശക്തമായ നടപടികളുണ്ടാകണം. കഴിഞ്ഞ ദിവസം ഇതുമായി

ബന്ധപ്പെട്ട ചർച്ചകളുണ്ടായിട്ടുണ്ടെങ്കിലും വെറുതെ പറഞ്ഞുപോകുന്നുവെന്നല്ലാതെ നടപടികളുണ്ടാകുന്നില്ലെന്നുള്ളതുകൊണ്ടാണ് ഗവൺമെന്റിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽ ഒരിക്കൽകൂടി കൊണ്ടുവരുന്നത്. ഏതായാലും കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമായിരിക്കുന്ന ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ഗവൺമെന്റ് അടിയന്തരമായി ഇടപെടണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിച്ചുകൊണ്ട് ഞാൻ നിറുത്തുന്നു.

ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. മാത്യു ടി. തോമസ്): സർ, വളരെ ഗൗരവമുള്ള ഒരു വിഷയമാണ് ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ഈ സഭയുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരുന്നത്. ഇപ്പോഴുള്ള കുടിവെള്ളപ്രശ്നം പിണറായി സർക്കാരിന്റെ അവസാനത്തിന് നാനൂറുകുറിക്കുക എന്ന പരാമർശം തീർത്തും അനുചിതമായിപ്പോയി എന്നാണ് എനിക്ക് തോന്നുന്നത്. നാട് നേരിടുന്ന ഗൗരവമായ ഒരു പ്രശ്നത്തെ കൈകാര്യം ചെയ്യാൻ നമ്മളൊരുമിച്ച് നിന്ന് പോരാട്ടം നടത്തേണ്ട ഒരിടത്ത്, നിയമസഭയിൽ ഇത്തരമൊരു വിഷയമുന്നയിക്കുമ്പോൾ അതിൽ വില കുറഞ്ഞ രാഷ്ട്രീയം വേണമായിരുന്നോ എന്ന സംശയം എനിക്കുണ്ട്. ക്ഷീരമുള്ള അകിടിൻചുവട്ടിലും ചോര കാണുന്ന സമീപനമല്ല ഇക്കാര്യത്തിലുണ്ടാകേണ്ടത്. വെള്ളം കണ്ടെത്താനുള്ള ആത്മാർത്ഥമായ പരിശ്രമമാണ് വേണ്ടത്. ആഗോളതാപനവും തന്മൂലമുള്ള കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനങ്ങളും അനവസരങ്ങളിലെ അല്പവൃഷ്ടിക്കും അതിവൃഷ്ടിക്കും ഇപ്പോൾ

കാരണമാകുന്നുണ്ട്. കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഇടയ്ക്കിടെയുണ്ടാകുന്ന അല്പവൃഷ്ടിയും അതിവൃഷ്ടിയും മേൽപ്പറഞ്ഞ കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തിന്റെ പ്രതിഫലനമായി കാണാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. തെക്കു പടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂണും വടക്കു കിഴക്കൻ മൺസൂണുമായി 3000 മില്ലിമീറ്റർ മഴയാണ് നമുക്ക് ലഭിച്ചുവന്നിരുന്നത്. എന്നാൽ ഇപ്പോൾ നമ്മുടെ മുന്തിലുള്ള കണക്കുകൾ വളരെ തെറ്റിക്കുന്നതാണ്. കഴിഞ്ഞ വർഷത്തെ ശരാശരി മഴ, സെപ്റ്റംബർ 30 വരെ 2046 മില്ലിമീറ്റർ ആയിരുന്നുവെങ്കിൽ ഈ വർഷം സെപ്റ്റംബർ 30 വരെ പെയ്ത മഴ 1377 മില്ലിമീറ്റർ മാത്രമാണ്. Indian Meteorology Department-ന്റെ കണക്ക് പ്രകാരം 32.7 ശതമാനം കുറവാണ് തെക്കു പടിഞ്ഞാറൻ കാലവർഷത്തിൽ വന്നിരിക്കുന്നത്. മഴയുടെ കുറവുമൂലം ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ ജലസംഭരണികളിൽ ശേഖരിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവിലും വലിയ കുറവ് കാണുന്നുണ്ട്. 22.5 ശതമാനത്തോളം കുറവ് വരുന്നുണ്ട്. ധനാഭ്യർത്ഥന ചർച്ചയുടെ മറുപടിയിൽ ഞാൻ അക്കാര്യം പറഞ്ഞതാണ്. വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ ജലസംഭരണികളിലും ഗണ്യമായ കുറവുണ്ടാകുന്ന തെറ്റിക്കുന്ന ഒരു പശ്ചാത്തലത്തിലാണ് നാം ഇപ്പോൾ എത്തിനിൽക്കുന്നത്. ഈ വിഷയത്തിൽ തെട്ടലോടുകൂടി നിൽക്കാനല്ല ഗവൺമെന്റ് തയ്യാറാകുന്നത്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിവിധ വകുപ്പുകളെ

ഏകോപിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് വരാൻ പോകുന്ന വരൾച്ചയെ നേരിടാനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ ആരംഭിച്ചുകഴിഞ്ഞു. ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ 13-ാം തീയതി ഇക്കാര്യത്തിൽ യോഗം ചേർന്ന് ചില തീരുമാനങ്ങളെടുത്തിട്ടുണ്ട്. പല വകുപ്പുകൾ ചേർന്നുള്ള ഏകോപിച്ച പ്രവർത്തനമാണ് ഇക്കാര്യത്തിൽ ആവശ്യമായി വരുന്നത്. അതിൽ ജലവിഭവ വകുപ്പ് അതിന്റേതായ പങ്ക് വഹിക്കും. മറ്റ് വകുപ്പുകളുടെ പങ്കാളിത്തവും ആ പ്രവർത്തനങ്ങളിലുണ്ടാകും. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ സ്ത്രോതസ്സുകളിൽ ജലലഭ്യതയില്ലെങ്കിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പ്രവർത്തനരഹിതമായി മാറും. അതുകൊണ്ട് അവിടെ ജലത്തിന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാൻ വേണ്ടി സ്ത്രോതസ്സുകളിൽ തടയണ കെട്ടാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. സ്വാഭാവികമായുണ്ടാകുന്ന ഒരു പ്രയാസം കൃത്യസമയത്ത് തുലാവർഷം ലഭിക്കുന്നില്ലെന്നുള്ളതാണ്. ഇപ്പോൾ തുലാവർഷം പെയ്താൽ ആ തടയണ ഒലിച്ചുപോയേക്കാം. എന്നാൽ രണ്ടാമത് വീണ്ടും കെട്ടേണ്ടി വരും. ഇരട്ടി ചെലവാകുന്നെങ്കിൽപ്പോലും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ സ്ത്രോതസ്സുകൾ ജലത്തിന്റെ സാന്നിധ്യം ഉറപ്പുവരുത്താൻ വേണ്ടി തടയണ നിർമ്മാണം നേരത്തെ ആരംഭിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. അതോടൊപ്പം ഇൻടേക് വെല്ലിലേയ്ക്ക് നീർച്ചാലുകൾ നിർമ്മിച്ച് ജലലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്താനുള്ള നടപടിയും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഊർജ്ജ വകുപ്പുമായി സഹകരിച്ചുകൊണ്ട് അവരുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള
 അണക്കെട്ടുകളിലെ ജലം പരമാവധി കുടിവെള്ള ആവശ്യത്തിനായി വിവിധ
 സ്രോതസ്സുകളിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിയുണ്ട്. അടിയ്ക്കിയുള്ള ചോർച്ചമൂലം
 ജലനഷ്ടം സംഭവിക്കുന്ന വിതരണ ലൈനുകൾ മാറ്റി പകരം പുതിയവ
 സ്ഥാപിക്കാനുള്ള അടിയന്തര നടപടികളിലേയ്ക്ക് നീങ്ങിയാൽ ജലലഭ്യതയുള്ള
 കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിൽ പൈപ്പ് ലൈൻ ദീർഘിപ്പിച്ച് ജലമെത്തിക്കാനുള്ള
 നടപടികളുണ്ട്. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കിണറുകളിലെ ചെളിയും മണ്ണും നീക്കം
 ചെയ്ത് പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ ജലലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്താൻ നടപടിയാരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.
 കൊടും വരൾച്ചയുണ്ടായാൽ ടാങ്കുകളിലുള്ള ജലവിതരണം ഒഴിവാക്കി ഓരോ
 പ്രദേശത്തും കിയോസ്കുകൾ സ്ഥാപിച്ച് ജലവിതരണത്തിനുള്ള
 തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ട്. കേടുവന്ന പമ്പ് സെറ്റുകൾ മാറ്റി അവ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ
 നടത്താൻ നടപടിയിലിട്ടുണ്ട്. കൂടുതൽ പമ്പിംഗ് ആവശ്യമാണെങ്കിൽ
 അഡീഷണൽ ഷിഫ്റ്റുകൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. ആവശ്യമാകുന്ന പക്ഷം
 വാൽവുകൾ നിയന്ത്രിച്ച് കരുതൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. അതുപോലെ
 ജലശുദ്ധീകരണ ശാലകളുടെ സ്ഥാപിതശേഷി പൂർണ്ണമായും ഉപയോഗിക്കുന്നതി
 നാവശ്യമായ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തികൾ നടപ്പാക്കി ശുദ്ധജലലഭ്യത

ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനും ഈ ഘട്ടത്തിൽ ലക്ഷ്യമിടുന്നുണ്ട്. ജലനിധിയുടെ പദ്ധതികൾ ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതാണ്. അതോടൊപ്പം തന്നെ നദികളിലെയും തോടുകളിലെയും നീരൊഴുക്ക് പുനഃസ്ഥാപിക്കാൻ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടേതല്ലാത്ത പ്രവർത്തനങ്ങളും കാലവർഷ സമയത്ത് ലഭിച്ചേക്കാവുന്ന മഴ അത് പരമാവധി തടഞ്ഞുനിർത്തി ജലലഭ്യത കൃഷിക്കും മറ്റാവശ്യങ്ങൾക്കും ജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും ഭൂഗർഭ ജലശോഷണം തടഞ്ഞ് ഭൂഗർഭ ജലവിതാനം താഴെ നിലനിർത്തുന്നതിനും കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള തടയണകൾ, വി.സി.ബി., ആർ.സി.ബി.-കൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം, കുളങ്ങളുടെ നവീകരണമടക്കം വിവിധ പദ്ധതികൾ ഏറ്റെടുക്കുന്നതാണ്. കുളങ്ങൾ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള 'ഹരിത കേരളം' പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി ഓരോ കുളത്തിന്റെയും ജലസേചന സംബന്ധമായ പ്രാധാന്യവും ആവശ്യകതയും കണക്കിലെടുത്ത് ആദ്യഘട്ടമായി 320 കോടി രൂപ ചെലവിൽ ഏകദേശം 10000 കുളങ്ങൾ നവീകരിക്കാനാണ് ഹരിത കേരളം മിഷനിൽ ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. കൃഷി വകുപ്പുമായി ചില പ്രവർത്തനങ്ങൾ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഒക്ടോബർ മാസം 13-ാം തീയതി ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ കൂടിയ യോഗത്തിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും ജലനിധിയും ചേർന്ന് ജലദുരുപയോഗം

ഇല്ലാതാക്കാൻ വ്യാപകമായ പ്രചരണം നടത്തുകയാണ്. ജലദുരുപയോഗം ഇല്ലാതാക്കുക, പുനരുപയോഗത്തിന് ഊന്നൽ നൽകുക, ജലം പാഴാക്കാതിരിക്കുക, തുലാവർഷത്തിൽ ലഭിച്ചേക്കാവുന്ന മഴ പൂർണ്ണമായും ഭൂമിയിൽ ആഴ്ന്നുറങ്ങാതെ വിധം എല്ലാ ഭൂവുടമകളും ഭൂമി കിട്ടിച്ച് ഇളക്കിയിടുക, കരിയിലയിട്ട് ബാഷ്പീകരണം തടയുക തുടങ്ങിയ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. രണ്ടാമത്, മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ കൂടിയ യോഗത്തിൽ വരൾച്ച പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഊർജ്ജിതമായി നടത്തണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. വരൾച്ച പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളായ ചെക്ക് ഡാമുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും കനാലുകൾ, കുളങ്ങൾ വൃത്തിയാക്കുന്നതിനും വേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയിലെ ഫണ്ടിൽ നിന്നും നടത്താൻ ആലോചനയുണ്ട്. സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളിലും കാര്യാലയങ്ങളിലും മഴവെള്ള സംഭരണികൾ അടിയന്തരമായി ക്രമീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. ദുരന്തനിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ സഹായത്തോടുകൂടി തൃശ്ശൂരിൽ ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന മഴപ്പൊലിമ കേരളത്തിലാകമാനം വ്യാപകമാക്കുവാൻ നടപടിയെടുക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. വെള്ളം ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് ഒരു മുൻഗണനാക്രമം എന്ന സന്ദേശം ജനങ്ങളിൽ എത്തിക്കാനായി ആലോചിച്ചിട്ടുണ്ട്. കുടിവെള്ളം, ഗാർഹിക

ഉപഭോഗം, വളർത്തുമൃഗങ്ങൾ, വന്യജീവികൾ, കൃഷി, വ്യവസായം എന്നീ രീതിയിലുള്ള മുൻഗണനാക്രമം 2017 മേയ് മാസം വരെ കർശനമായി പാലിക്കുക, വരൾച്ചയെക്കുറിച്ച് പൊതുജനങ്ങളെ ബോധവൽക്കരിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുക, കൂടുതൽ ജലസംരക്ഷണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുന്നത് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക തുടങ്ങിയ തീരുമാനങ്ങൾ എടുത്തിട്ടുണ്ട്. അണക്കെട്ടുകളിലെ ജല ഉപയോഗത്തിന് അത് കാര്യക്ഷമമാക്കാൻ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ വൈദ്യുതി, ജലവിഭവ, ജലസേചന വകുപ്പിന്റെയും ഓരോ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർമാർ ഉൾപ്പെടുന്ന കമ്മിറ്റിയെ നിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാന ദുരന്ത ലഘൂകരണ ആസൂത്രണ രേഖയിൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുള്ള ശുദ്ധജല കിയോസ്കുകൾ സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ വാർഡുകളിലും ആവശ്യമായി വരുകയാണെങ്കിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ആലോചിച്ച് അത് സ്ഥാപിക്കാൻ വേണ്ടി, ആവശ്യമായ ജലം ജല അതോറിറ്റി ഈ കിയോസ്കുകളിൽ എത്തിച്ചുകൊടുക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. മറ്റ് പല തീരുമാനങ്ങളും ഉണ്ട്. എല്ലാ കാര്യത്തിലേയ്ക്കും ഞാൻ നീങ്ങുന്നില്ല. മഴക്കുഴികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണവും മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പുമായി ചേർന്ന് ആവശ്യമായ നടപടിയെടുക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. അണക്കെട്ടുകളിൽ വേനൽക്കാലത്ത് ജലം സംഭരിച്ച് സൂക്ഷിക്കുന്നതിന് നിലവിലെ

ഉപഭോഗത്തിനായി മറ്റ് സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി വാങ്ങാൻ വേണ്ടി കെ.എസ്.ഇ.ബി. ശ്രമിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. വരൾച്ച ബാധിതമായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന സംഗതി കഴിഞ്ഞ ദിവസം ചർച്ച ചെയ്തതാണ്. ഇടവപ്പാതി മഴ വളരെയധികം കുറഞ്ഞിരിക്കുന്നുവെന്ന കാര്യംകൂടി കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടും തുലാമഴ പ്രതീക്ഷിച്ച തോതിൽ എത്തുന്നില്ലായെന്ന് കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടും ഇത്തരത്തിൽ സംഗതികൾ തുടരുകയാണെങ്കിൽ ഏറ്റവും രൂക്ഷമായി, കേരളം ഇതുവരെ കണ്ടിട്ടില്ലാത്ത ഒരു വരൾച്ച 2017-ൽ സംജാതമായേക്കാമെന്ന ആശങ്കയിൽ, കരുതലിൽ എല്ലാ ആളുകളും സഹകരിച്ച് ഭരണ-പ്രതിപക്ഷ വ്യത്യാസമില്ലാതെ നാട്ടിലെ ജനങ്ങളെ മുഴുവൻ സംഘടിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ലഭ്യമായ ജലം ഏറ്റവും സൂക്ഷ്മമായി കൃത്യതയോടുകൂടി വിനിയോഗിക്കാൻ തക്കവണ്ണമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം. എല്ലാവരുടെയും പിന്തുണ സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് ഇക്കാര്യത്തിൽ അഭ്യർത്ഥിക്കുകയാണ്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി തന്നെ അധ്യക്ഷനായി അതിനുള്ള സമിതി യോഗം ചേർന്ന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരികയാണ്.

ശ്രീ. എൽദോസ് കുറുപ്പിള്ളി: സർ, ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭയുടെ പരിസ്ഥിതി പഠന കേന്ദ്രം പറയുന്ന റിപ്പോർട്ട് അനുസരിച്ചാണ് 2020-ഓടുകൂടി ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം

ഒട്ടും ലഭ്യമല്ലാത്ത അവസ്ഥ കേരളത്തിൽ ഉണ്ടാകുമെന്ന് പറയുന്നത്. ഒരു ഗവൺമെന്റിന്റെ കാലാവധി അഞ്ചുവർഷം ആണെന്നുള്ളതുകൊണ്ടാണ് അവസാന നാളാകുമ്പോഴേക്കും കുടിവെള്ളത്തിനുവേണ്ടിയുള്ള ആഭ്യന്തര യുദ്ധമുണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുണ്ടെന്ന് പറഞ്ഞത്. അത് രാഷ്ട്രീയം പറഞ്ഞ ഒന്നായി കരുതരുതെന്നാണ് അഭ്യർത്ഥന. കൂടാതെ നെൽപാടങ്ങൾ നികത്തി കരയാക്കുമ്പോൾ നാലുലക്ഷത്തി എഴുപതിനായിരം ലിറ്റർ ജലം സംഭരിക്കുന്ന ജല സംഭരണിയാണ് ഇല്ലാതാകുന്നത്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ നെൽപാടങ്ങൾ ഏത് സദുദ്ദേശത്തിനായാലും, ദേവാലയം, വിദ്യാലയം, അനാഥാലയം എന്നിവ പണിയാനാണെങ്കിലും ഒരു നെൽപാടം പോലും നികത്തരുതെന്ന രീതിയിലുള്ള നടപടി ഗവൺമെന്റിൽ നിന്ന് ഉണ്ടാകണം. മറ്റൊരു കാര്യം ചൂണ്ടിക്കാണിക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുകയാണ്. വീടുകളുടെ മുറ്റത്ത് ടൈൽ വിരിച്ച് മനോഹരമാക്കുമ്പോൾ അതുമൂലം ഒരുതുള്ളി വെള്ളം പോലും ഭൂമിയിലേക്ക് എത്താത്ത രീതിയിൽ കടലിലേക്ക് ഒഴുകിപ്പോകുന്ന സാഹചര്യം ഉണ്ടാകുമെന്നുള്ളതുകൊണ്ട് ആ രീതിയിലുള്ള ഒരു നിയമം കൂടി കൊണ്ടുവരാൻ ഗവൺമെന്റിന് കഴിയുമോ; നിലവിൽ ടൈൽ വിരിച്ചിട്ടുള്ള വീടുകൾ ഈ കാര്യം മനസ്സിലാക്കി പൊളിച്ചുമാറ്റുവാനും മറ്റുള്ള രീതിയിലുള്ള നടപടിയുണ്ടാക്കാനും ഗവൺമെന്റ് ശ്രദ്ധിക്കുമോ?

ശ്രീ. മാത്യു ടി തോമസ്: സർ, നെൽപാടങ്ങളടക്കം ജലം സൂക്ഷിച്ച് നിർത്താൻ

കഴിയുന്ന എല്ലാ സംവിധാനങ്ങളും നിലനിർത്തണമെന്ന് തന്നെയാണ് ഗവൺമെന്റിന്റെ നിലപാട്. അതുകൊണ്ട് തന്നെ കൃഷി വകുപ്പ് എവിടെയൊക്കെ നെൽപാടങ്ങൾ നികത്തപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ അവിടെയൊക്കെ പുനഃസ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടികളിലേക്ക് നീങ്ങുകയാണ്. അടുത്ത ആഴ്ച ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി തന്നെ പങ്കെടുത്തുകൊണ്ട് ആറന്മുളയിൽ നികത്തപ്പെട്ട നെൽപാടങ്ങളിൽ വീണ്ടും കൃഷിയിറക്കാനുള്ള നടപടി ബഹുമാനപ്പെട്ട കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. കൃഷി വകുപ്പ് പ്രത്യേക ഊന്നൽ കൊടുത്തുകൊണ്ട് നെൽപാടങ്ങൾ സംരക്ഷിച്ചുനിർത്താനുള്ള നടപടികൾ ഉണ്ടായി കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ജലത്തിന്റെ മൂല്യം നമ്മൾ തിരിച്ചറിയണം. കഴിഞ്ഞ നാളുകളിൽ ജലത്തിന്റെ ദൗർലഭ്യം നമുക്ക് അനുഭവപ്പെട്ടിരുന്നില്ല എന്ന ഒരു യാഥാർത്ഥ്യത്തിൽ അതിന്റെ ഗൗരവം കേരള സമൂഹം തിരിച്ചറിയാൻ ഇപ്പോൾ തുടങ്ങിയിരിക്കുകയാണ്. ദൗർലഭ്യം നേരിടുമ്പോൾ ഏതെല്ലാം രൂപത്തിൽ ഭൂമിയിൽ ജലത്തിന്റെ സാന്നിദ്ധ്യം നിലനിർത്തി, ഒഴുകിയെല്ലാം നഷ്ടപ്പെടുപോവുകയല്ല പരമാവധി ഭൂമിയിൽ ആഴ്ന്നിറങ്ങിക്കൊണ്ട് ഒരു ജല സംഭരണത്തിന്റെ സംസ്കാരം തന്നെ വളർത്തിയെടുക്കാൻ ഗവൺമെന്റ് പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കുന്നതാണ്.