

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമേച്നനം

ചട്ടം 300 അനുസരിച്ച് റവന്യൂവും ഡെന്റൽമോണിവും വകുപ്പുമന്ത്രി 01.03.2017 ന്
നടത്തിയ പ്രസ്താവന

സമാനതകളില്ലാത്ത വരശ്രച്ചാഭീഷണിയിലാണ് കേരളം.
കഴിഞ്ഞ ഒരു നൂറ്റാണ്ടിനീടിയിലെ ഏറ്റവും രൂക്ഷമായ
വരശ്രച്ചയായിരിക്കും നാം നേരിടാൻ പോകുന്നതെന്നാണു സുചന.

ഇക്കഴിഞ്ഞ തെക്ക് പടിഞ്ഞാറൻ മൺസുണർ കാലത്ത്
കേരളത്തിൽ ലഭിച്ച മഴ 34% കുറവായിരുന്നു. പിന്നീട് കേരള
കാലാവസ്ഥാ നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രം പ്രവചിച്ചതനുസരിച്ച് വടക്കു
കിഴക്കൻ മൺസുണർ, സാധാരണ തോതിൽ ലഭിക്കുമെന്നും
പ്രതിസന്ധി ഒഴിവാകുമെന്നുമായിരുന്നു നമ്മുടെ കണക്കു കൂടൽ.
എന്നാൽ തുലാവർഷ മഴ (പ്രതീക്ഷയ്ക്ക് അനുസരിച്ച് ലഭിച്ചില്ല) എന്നു
മാത്രമല്ല മുൻകാലങ്ങളുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുന്നോൾ 62%
കുറവുമായിരുന്നു. ഈ കണക്കു കൂടലുകൾ തെറ്റിച്ചു രൂക്ഷമായ
പ്രതിസന്ധിയിലേയ്ക്ക് സംസ്ഥാനത്തെ എത്തിച്ചു. വേന്തെ മഴ
പ്രതീക്ഷിച്ച രീതിയിൽ ഇതുവരെ ലഭിച്ചിട്ടുമില്ല.

ഈ സാഹചര്യം നേരിട്ടുന്നതിന് കീയാത്മകമായ നടപടികൾ
നേരത്തെ തന്നെ ഗവ. തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. 28.10.2016-ന് ബഹു.
മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അദ്ദേഹത്തിൽ ചേർന്ന സംസ്ഥാന
ഉന്നതനിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ യോഗ തീരുമാനം പ്രകാരം
31.10.2016 ന് പുറപ്പെടുവിച്ച ഉത്തരവ് വഴി സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ
ജില്ലകളെയും വരശ്രച്ചാ ബാധിതമായി പ്രവൃംപിച്ചു. മുൻ കരുതൽ
നടപടികളുടെ പ്രമുഖ ഘട്ടം എന്ന നിലയിലാണ് ഈ പ്രവൃംപനം.
ജലോപയോഗം ക്രമപ്പെടുത്തുന്നതിനും ജലസംരക്ഷണത്തിനും
വരശ്രച്ച നേരിട്ടുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി 26 ഇന
പ്രതിരോധ - പ്രതികരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശവും
ഇതിന്റെ ഭാഗമായി നൽകുകയുണ്ടായി. ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ

ഓരോ ജില്ലയ്ക്കും 50 ലക്ഷം രൂപ വീതം കൂടിവെള്ളു
വിതരണാത്തിനായും കൂഷി നാശം നേരിടുന്നതിന് 14
ജില്ലകൾക്കുമായി 13 കോടി രൂപയും അനുവദിച്ചു.

വശ്രേഷ്ഠ നേരിടുന്നതിനുള്ള കർമ്മ പരിപാടികൾ ജില്ലയിൽ
ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിനും എക്കോപിപ്പിക്കുന്നതിനും ഓരോ
ജില്ലയിലും ഓരോ മന്ത്രിമാർക്ക് ചുമതല നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ജില്ലാ
ജില്ലകളിലും മന്ത്രിമാരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ജനപ്രതിനിധികളുടെ
പങ്കാളിത്തത്തേതാട ആദ്യഘട്ട യോഗങ്ങളും തുടർന്ന്
അവലോകനവും നവംബർ, ഡിസംബർ മാസങ്ങളിലായി നടന്നു.
31.01.2017-നു ബഹു മുഖ്യമന്ത്രി തന്നെ വീഡിയോ കോൺഫറൻസ്
വഴി ജില്ലകളിലെ പ്രതികരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ
വിലയിരുത്തുകയുണ്ടായി.

നവംബർ, ഡിസംബർ, ജനുവരി, ഫെബ്രുവരി മാസങ്ങളിലായി
5 തവണ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയും വീഡിയോ കോൺഫറൻസ്
മുഖാന്തിരം ജില്ലകളിലെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവലോകനം
ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രശ്നത്തിന്റെ ഗുരുവാം കണക്കിലെടുത്ത
ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ റവന്യൂ, കൂഷി,
ജലവിവരശേഷി മന്ത്രിമാർ സംസ്ഥാനത്തെ സ്ഥിതിഗതികൾ
വിലയിരുത്തുകയും ജില്ലകളിലെ പ്രതിരോധ പ്രതികരണ
പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഗവൺമെന്റ് തീരുമാനപ്രകാരം റവന്യൂ വകുപ്പ് മന്ത്രി
ജില്ലകളിലെ എക്കോപന ചുമതലയുള്ള ജില്ലാ കളക്ടർമാരുമായി
നിരന്തരം ബന്ധപ്പെട്ടുകയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ എക്കോപിപ്പിക്കുകയും
ചെയ്യുന്നതിൽ പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ ചെലുത്തി. ഈതെ തുടർന്ന്
20.02.2017-ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം കൂടിവെള്ളു വിതരണാത്തിനായി
ജില്ലകൾക്ക് 22.50 : കോടി രൂപ അധികമായി അനുവദിച്ചു.

(പാലക്കാട് - 2.50 കോടി, വയനാട് - 2 കോടി, മറ്റു ജില്ലകൾക്ക് 1.50 കോടി വീതവും)

ഹെമ്പുവരിയിൽ നടന്ന ജില്ലാ വികസന സമിതി യോഗങ്ങളിൽ വർഷച്ച ഒരു പ്രധാന വിഷയമായി ചർച്ച ചെയ്യാൻ നിർദ്ദേശിക്കുകയും, അതനുസരിച്ച് വിശദമായ ചർച്ചയും അവലോകനവും നടക്കുകയും ചെയ്തു. 23.02.2017-ന് കൂടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി പുറപ്പെടുവിച്ച പ്രത്യേക നിർദ്ദേശവും ഈ യോഗങ്ങളിൽ ചർച്ചാ വിഷയമാക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശിക്കുകയും, അവ അടിയന്തിരമായി പ്രായോഗികമാക്കുന്നതിനുള്ള മേൽനോട്ടം വഹിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അതനുസരിച്ചുള്ള നടപടികൾ ജില്ലകളിൽ പ്രയോഗത്തിൽ വന്നതായി ഉറപ്പ് വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ചുടിഞ്ഞ കാർബൺ ജല ഭാർലഡ്യവും മുലം വന്നുമുന്നായശ കാട് വിട്ട നാട്ടിലേക്ക് ഇരഞ്ഞുന്ന സാഹചര്യം ചിലയിടങ്ങളില്ലക്കില്ലും ഉള്ളതിനാൽ ഈ സാഹചര്യം പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കാൻ പറ്റാ. വന്ന വകുപ്പ് മന്ത്രി, ചീഫ് സെക്രട്ടറി ഉൾപ്പെടയുള്ള ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ യോഗം വിളിച്ചു കൂട്ടിയിരുന്നു. ഈ യോഗത്തിൽ ജനങ്ങളുടെ ഭീതി അകറ്റുന്നതിന് പര്യാപ്തമായ നടപടികൾ സീക്രിക്കാൻ വന്ന വകുപ്പ് പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കാർഷിക മേഖലയുടെ നഷ്ടം സംസ്ഥാനത്തിന്റെ സമ്പദാഖനയെ മാത്രമല്ല ജനജീവിതത്തിന്റെ സമസ്തതലങ്ങളും പ്രതികുലമായി ബാധിക്കും. ഇപ്പോൾ ലഭ്യമായിട്ടുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം നെൽകൃഷിക്കാണ് കൗത്ത ആഘാതമുണ്ടാവുന്നത്. 26499.42 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്തെ നെൽകൃഷിയെ വരശ്ച ഇപ്പോൾ

തന്നെ പ്രതികൂലമായി ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. 106 കോടി രൂപയുടെ നഷ്ടമാണ് നിലവിൽ ഈ മേഖലയിൽ കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത്. തെങ്ങ്, വാഴ, പച്ചക്കരി, നാണ്യവിളകൾ തുടങ്ങി എല്ലാ കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങളും വരശ്ചയുടെ രൂക്ഷതയിൽ നശിക്കും. കാർഷിക മേഖല ആകെ കണക്കാക്കുന്നേബാൾ ഇപ്പോൾതന്നെ 30353.06 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്തെ കൂഷിക്ക് നാശമുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. 2017 ഫെബ്രുവരി 20-ന് ലഭ്യമായ കണക്കുകൾ പ്രകാരം 225 കോടി രൂപയുടെ നഷ്ടം പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. വരശ്ച മുലം ദുരിതം അനുഭവിക്കുന്ന കർഷകർക്ക് ആശാസമായി, കർഷകർ എല്ലാ ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നുമെടുത്ത വായ്പകൾക്ക് 2017 മെയ് 31 വരെ മോംട്ടോറിയം പ്രവൃഥിച്ചിട്ടുണ്ട്.

വരശ്ചയുടെ കാരിന്യം കൂടുംതോറും കൂടിവെള്ളു ലഭ്യത കുറയുന്നുവെന്നതാണ് നമ്മുടെ അനുഭവം. 17.01.2017 തോന്തന അവലോകന യോഗത്തിൽ ലഭിച്ച കണക്ക് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ റിസർവേയറുകളിൽ 44% ജലം മാത്രമാണ് അവശേഷിക്കുന്നത്. ഭൂഗർഭ ജല നിരപ്പ് 2 മുതൽ 2 1/2 മീറ്റർ വരെ താഴ്ന്നിട്ടുണ്ട്. അതീവ , ഗുരുതരമായ സാഹചര്യമാണിൽ. സാധ്യമായ എല്ലാ തലങ്ങളിലും ഇടപെടൽ നടത്തി എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലും ജലം ലഭിക്കുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പാക്കാൻ സ്വീഷ്ടിപരമായ അനവധി കർമ്മ പരിപാടികൾ പ്രാരംഭിച്ചത്തിൽ തന്നെ ആസൂത്രണം ചെയ്തു നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ചെറുതും വലുതുമായ ജലസേംസസുകളും നവീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജില്ലാ കളക്ടർമാർ ഈ പ്രവർത്തനം എക്കോപിപ്പിക്കുന്നു. സംസ്ഥാനത്താകെ 5698 കുഴൽക്കിണറുകൾ ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കാൻ ഇതിനോടൊപ്പം കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. അതേ സമയം വാൺഡിജ്യ വ്യവസായ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് കുഴൽക്കിണർ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 31.05.2017 വരെ നിയന്ത്രണം എർപ്പുടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഇറിഗേഷൻ, വാട്ടർ അതോറിറ്റി, ഗ്രഹണക് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്, ജലനിധി എന്നിവയുടെ സംയുക്ത പരിശുമത്തിലൂടെ ഒരു പുതിയ ജലവാപയോഗ സംസ്കാരം മുൻനിർത്തിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു മുന്നോട്ടു പോയിട്ടുണ്ട്. 320 കോടി രൂപ ചിലവിട്ട് എക്കേശം 9453 കുളങ്ങൾ നവീകരിച്ച് ജല ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുന്ന നടപടികൾ നടന്നുവരുന്നു. ജലദ്രോതര്ല്ലുകളെ ശക്തിപ്പെടുത്തുക, പെപ്പ്‌ലൈനുകളുടെ സ്ഥിതിയും ദൈർഘ്യവും മെച്ചപ്പെടുത്തി ജല നഷ്ടം ഒഴിവാക്കുകയും ജലലഭ്യത വ്യാപിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക, ഭൂജല ഉപയോഗം നിയന്ത്രിതവും കാര്യക്ഷമവും ആക്കുക, സംഭരണ സംവിധാനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുക എന്നീ നടപടികൾ വരശ്ച സാമ്യത മുന്നിൽ കണക്ക് ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.

കിയോസ്ക്കുകൾ സ്ഥാപിച്ച് വ്യാപകമായി ജലവിതരണം നടത്തുന്നതിനാണ് ഗവൺമെന്റ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്. അതിനുള്ള നടപടികൾ പുർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കിയോസ്ക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ട സ്ഥലങ്ങൾ നിശ്ചയിച്ചു കഴിഞ്ഞു. എന്നാൽ കിയോസ്ക്കുകളുടെ ലഭ്യതക്കുറവ് സുഗമമായ കൂടിവെള്ള വിതരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ചിലയിടങ്ങളിലെക്കിലും തടസ്സമാക്കുമെന്ന ആശങ്കയുടെ പാശാത്തലത്തിൽ ടാങ്കർ വഴിയും കൂടിവെള്ളം വിതരണം ചെയ്യാൻ തീരുമാനിക്കുകയും ആവശ്യമായ ഉത്തരവുകൾ പുറപ്പെടുവിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

വരശ്ചാ ദുരിതാശാസ്ത്രത്തിന് അധിക കേന്ദ്ര സഹായം സ്വരൂപിക്കുന്നതിനുള്ള മെമോറാൻഡം 22.02.2017-ൽ ചേർന്ന മന്ത്രിസ്വാധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അന്നേ ദിവസം തന്നെ സംസ്ഥാനത്തെ സ്ഥിതി വിലയിരുത്തുന്നതിന് സർവ്വകക്ഷി യോഗം ചേരുകയും

സർവ്വകക്ഷി നിവേദക സംഘം കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിനെ സമീപിക്കാൻ തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തു.

എറ്റവും ഉചിതമായ സമയത്ത് കേന്ദ്ര സർക്കാരിനെ സമീപിച്ച് പരമാവധി സഹായം നേടിയെടുക്കുകയാണ് ഗവൺമെന്റിന്റെ ലക്ഷ്യം.

അതുനം ഗവർണ്ണറമായ ഇതു സാഹചര്യത്തിൽ ജലത്തിന്റെ ഉപയോഗം കരുതലോടെ നടത്തുന്നതിനും കാലാവധം ആവശ്യപ്പെടുന്ന ഒരു പുതിയ ജല വിനിയോഗ സംസ്കാരവും അവബോധവും സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനും ജനങ്ങളുടെയും ജനപ്രതിനിധികളുടെയും വിവിധ തലങ്ങളിലുള്ള രേണു സംവിധാനങ്ങളുടെയും പിന്തുണയും സഹകരണവും സഹായവും അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.

കേരള നിയമസഭാ സെക്രട്ടറിയർ,
തിരുവനന്തപുരം,
2017 മാർച്ച് 1.

വി.കെ. ബാബുപ്രകാശ്,
സെക്രട്ടറി.