

പൊച്ചിടയിൽ കോക്കേക്കാള കമ്പനി മുലയുണ്ടായ
കുടിവെള്ള മലിനീകരണത്തിനുംകുഷിവെള്ളശോഷണത്തിനും
പരിസ്ഥിതി നാണ്യാർക്കുമെതിരായപൊച്ചിടസമരം 5 -ാം വർഷത്തിലേക്ക്

പൊച്ചിട പ്രശ്നംപരിഹരിയ്ക്കുവാൻ രേഖ ഇനപക്ഷ ഗവൺമെന്റ് ചെയ്യാവുന്നത്



പൊച്ചിട കോക്കേക്കാള വിരുദ്ധ സമരസമിതി
പൊച്ചിട ഏകക്രാഡ്യസമിതി
പൊച്ചിട പഠനസമിതി
ഇന്തീയ ജലാധികാര്യാത്മ - 2007 സംഘടകസമിതി

പ്രകൃതിയുടെ നഷ്ടപ്പെട്ട തന്റെല്ലാതെ
 വിശ്വാസക്കാനുള്ള അർച്ചനയാണ് പ്ലാച്ചിമട സമരം.
 പ്രകൃതിയെ കളക്കപ്പെടുത്തി കുടുതൽ
 ധനമുണ്ടാക്കുന്ന ആസുരശക്തികളുടുള്ള
 പോരാട്ടമാണ് പ്ലാച്ചിമട സമരം. അവന്വരെ മനസ്സും
 ശരീരവും മാത്രം ആയുധമാക്കിയാണ് പ്ലാച്ചിമട
 സമരം മുന്നൊടുപോകുന്നത്.
 മനുഷ്യാന്തസ്ഥിനായുള്ള ആത്മീയ ജാഗ്രത
 പുനഃസ്ഥാപിക്കപ്പെടുകയാണ്
 പ്ലാച്ചിമട സമരത്തിലും...

- ആഷാമേനോൻ



പ്രാചീനതയിൽ കോക്കെക്കൊള കമ്പനി മുലമുണ്ടായ
 കുടിവെള്ള മലിനീകരണത്തിനും
 കൃഷിവെള്ള ശോഷണത്തിനും
 പരിസ്ഥിതി നാശത്തിനുമെതിരായ
പ്രാചീനതസമരം 5-10 വർഷത്തിലേക്ക്

പ്രാചീനതയിൽ നിന്ന് കോക്കെക്കൊള കമ്പനിയെ
 നഷ്ടപരിഹാരമീടാക്കി പുറത്താക്കുന്നതിനും
 പ്രാചീനകൾ ആവർത്തിക്കാതിരിക്കാൻ
 പഞ്ചായത്തരാജ് നിയമങ്ങളിലും
 മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ നിയമങ്ങളിലും
 മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തുന്നതിനും
 പൊതുജന പിന്തുണ തേടാൻ

പ്രാചീന കോക്കെക്കൊള വിരുദ്ധ
 സമര സമിതിയുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ
ജനകീയ ജലാധികാര യാത്ര

2007 മാർച്ച് 10 മുതൽ ഏപ്രിൽ 4 വരെ



പ്രാചീന പ്രശ്നം പരിഹരിയ്ക്കുവാൻ
ഒരു ജനപക്ഷ ടുണ്ട്രമെന്റിന് ചെയ്യാവുന്നത്

ലാലുവേലവ മാർച്ച് 2007

ഖൂച്ചിമടയിലെ സമരത്തിന് രണ്ട് വശമുണ്ട്.
അത് ആഗോളകുത്തകകൾക്ക് എതിരായ സമരം
എന്നതി നേക്കാൻ ജലത്തിന്റെ അവകാശത്തിന് വേ
ണ്ടിയുള്ള സമരമായിരുന്നു. പാർശ്വവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട
രു സമു ഹത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനാവാസങ്ങളപ്പോലും
തള്ളി കളഞ്ഞുകൊണ്ട് മറ്റാരു സമുഹത്തിന്റെ
ജീവിത സ്വകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തണം എന്ന് ഒരു
സംസ്കൃത സമുഹത്തിന് വാദിക്കാനാകുമോ ?

സുന്ദരി നാരാധരൻ

ഹൃദയശുന്നമായ വികസന അജംട
കളിലും തിമിരബാധിതരാണെന്ന് മതാരിച്ച്
തെളിയിക്കുകയാണ് എല്ലാ രാഷ്ട്രീയപാർട്ടികളും. മല്ലിന്റെ മക്കളെന്ന് പറയുന്നവർപ്പോലും ഇന്ത്യയുടെ
സ്വന്നമായ ഫലഭൂയിഷ്ടന്തകളെ ആഗോളകുത്തക
കൾക്ക് തീരുച്ചുതുന്ന ധാരണാപത്രത്തിൽ ഒപ്പ്
വെയ്ക്കാൻ വെന്നിനിൽക്കുന്നു. നമ്മുടെ ജീവിതം
മെച്ചപ്പെടുത്താൻ വേണ്ടി ഒരു ദരിദ്രനൈയകിലും
പിന്നാസ്വിത്തേക്ക് തള്ളിമാറ്റുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അത്
രേണുപടന്ത്രങ്ങാട് ചെയ്യുന്ന കൊടുംപാതകമാണ്.

യു. ആർ.അനന്തമുർത്തി

“പ്ലാച്ചിമടയിൽ നിന്ന് കോക്കേക്കാള കമ്പനി പുറത്തു പോകണമെന്ന് വാദികാൻ കുടിവെള്ള മലിനീകരണവും കൂഷിവെള്ള ശോഷണവും മറ്റു പരിസ്ഥിതിനാശങ്ങളും മുണ്ടാക്കുമെന്ന് മുൻകുട്ടി അറിയാമായിരുന്ന കോളഹാക്കട്ടി പ്ലാച്ചിമടയിലെ 1500 പേര് താമസിക്കുന്ന ഒരു സ്കൂൾ കിലോമീറ്റർ പ്രദേശത്തിനുള്ളിൽ സ്ഥാപിച്ചുവെന്ന ഒറ്റക്കാരണം തന്നെ മതിയാക്കേണ്ടതാണ്. 1500 മനുഷ്യരുടെ ആരോഗ്യവും അന്തസ്ഥിതിയും ആണ് പ്ലാച്ചിമട കോക്കേക്കാള കമ്പനിക്ക് നഷ്ടമായെങ്കാവുന്ന ഒരു കോടി രൂപയുടെ മുടക്കുമുതലി നേക്കാൻ പ്രധാനമെന്ന് കേരളസമൂഹം ഒറ്റക്കട്ടായി പറഞ്ഞാൽ മാത്രം മതി കോക്കേക്കാള പ്ലാച്ചിമടയിൽ നിന്ന് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി പുറത്തുപോകാൻ.”



പൂശ്ചിമ പ്രശ്നം

പരിഹരിയ്ക്കുവാൻ

രേഖപ്രക്ഷ ഗവൺമെന്റ്

പ്രയാവുന്നത്

പൂശ്ചിമയിലെ കുടിവെള്ള മലിനീകരണത്തെയും
 കൃഷിവെള്ള ദോഷങ്ങളെയും പരിസ്ഥിതിനാശത്തെയും
 കുറിച്ച് ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ നിശ്ചപ്പക്ഷമായി
 പുനരവലോകനം ചെയ്താൽ പൂശ്ചിമ കോക്കോള
 കമ്പനിക്കുമേൽ നടപടികളുടുക്കാൻ
 സ്വാധീനിക്കാനും പൂശ്ചിമകൾ
 ആവർത്തിക്കാതിരിക്കാനുള്ള നിയമ ഭേദഗതികൾക്ക് രൂപം
 കൊടുക്കുവാനും സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് കഴിയും.

പൂശ്ചിമ കോക്കോള വിരുദ്ധസമര സമിതി
 പൂശ്ചിമ ഏക്യദാർഡ്യ സമിതി
 പൂശ്ചിമ പഠനസമിതി
 ജനകീയ ജലാധികാര യാത്ര -2007 സംഘാടക സമിതി

പ്ലാച്ചിമടയിൽ കോകകോള കമ്പനി മുലമുണ്ടായ കൂടിവെള്ള മലിനീകരണത്തിനും കൂഷിവെള്ളശോഷണത്തിനും പരിസ്ഥിതി നാശങ്ങൾക്കുമെതിരായി 2002 ഏപ്രിൽ 22ന് ആരംഭിച്ച പ്ലാച്ചിമട സമരം 5-10 വർഷത്തിലേക്ക് നീളുകയാണ്. പ്ലാച്ചിമട സമരത്തെ പിൻതുണ്ടാക്കണമെന്നും ഏറ്റെടുത്ത് 7 മാസങ്ങളായി. ഈ ഘട്ടത്തിൽ ജനപക്ഷത്ത് നിൽക്കുവാൻ പ്രതി അഞ്ചാബവലമായ കേരള ഗവൺമെന്റിന് പ്ലാച്ചിമട പ്രശ്നത്തിന്റെ പരിഹാരത്തിന് ചെയ്യാനാകുന്നതെന്ത് എന്ന് അനേകി കുകയാണ് ഈ ഘട്ടവേദിയിലും. ഇതുവഴി കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ദിക്കമായ ഒരു ജനവിഭാഗത്താട്ട ലോകത്തെ പ്രബലമായ ഒരു കോർപ്പറേറ്റ് കമ്പനി കാണിച്ച ചതിയെ ഫലപ്രദമായി പ്രതിരോധിക്കുവാനുള്ള നടപടികളെന്ത് എന്ന് കണ്ണടത്തുവാൻ കഴിയും. കേരളസമൂഹത്തിന്റെ അന്തസ്ത വീണ്ടെടുക്കാനുള്ള പ്ലാച്ചിമടസമരത്തെ പിന്തുണയ്ക്കുന്നതിന് ഈ കുറിപ്പ് പ്രേരണയാക്കണമെന്നും പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

പ്ലാച്ചിമടസമരത്തിന്റെ വികാസ പരിണാമങ്ങൾ -

ഒരു കുറിപ്പ് :

2002 ഏപ്രിൽ 22ന് പ്ലാച്ചിമടസമരം ആരംഭിച്ചപോൾ പുറത്തിരിക്കിയ ആദ്യനോട്ടീസിൽ മുഖ്യമായും നാലു പ്രശ്നങ്ങളാണ് കോകകോള കമ്പനിക്കുന്നേരെ സമരപ്രവർത്തകൾ ഉന്നയിച്ചത്.

- (1) പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിയിലെ പാഴ്ജലം മുലം പരിസരത്തെ കിണറുകളിലെ കൂടിവെള്ളം മലിനപ്പെട്ടു.
- (2) കോകകോള കമ്പനിയുടെ അമിതമായ ജലോപയോഗം മുലം പരിസരത്ത് കൂഷിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്നു.
- (3) പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിയിലെ പാഴ്ജലവും വരമാലിനുവും മുലം പരിസരവാസികൾക്ക് ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങളും കൂഷി നാശവും മറ്റ് പരിസ്ഥിതികാശവും ഉണ്ടാകുന്നു.
- (4) കൂടിവെള്ളം, കൂഷിവെള്ളം തുടങ്ങിയ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ നശിപ്പിച്ച് വികസനത്തിന്റെ പേരിൽ കോകകോള പോലുള്ള ബഹുരാഷ്ട്ര കൂത്തകകൾ കടന്നുവരുന്നത് പ്രതിരോധി കരാൻ പാരമാർക്ക് അവകാശമുണ്ട്.

പ്ലാച്ചിമട സമരത്തിന്റെ ആവശ്യങ്ങളായി ആദ്യനോട്ടീസിൽ ഉയർത്തി യിരുന്ന കാര്യങ്ങൾ ഇവയായിരുന്നു :

- (1) പരിസരമലിനീകരണം നടത്തുന്ന പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനി അടച്ചുപെടുക.
- (2) പ്രശ്നവാധിതരായ ആയിരത്തൊളം കൂടുംബങ്ങൾക്കും നഷ്ട പരിഹാരം നൽകുക.



5-10 വർഷത്തിലേക്ക് കടക്കുമ്പോഴും പ്ലാച്ചിമസമരം ആവശ്യപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ നന്നാം നേടികഴിഞ്ഞില്ല. പകേഷ് ഒട്ടേറോ സാമൂഹിക രാഷ്ട്രീയ പ്രത്യാധാതങ്ങൾ പ്ലാച്ചിമസമര മുണ്ടാക്കി. ആദ്യഘട്ടത്തിൽ സമരത്തെ തളളിപ്പിരിഞ്ഞ മുഖ്യ രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികൾക്കും സമരത്തെ പിന്തുണയ്ക്കേണ്ടി വന്നു. മലിനീകരണപ്രശ്നത്തെത്തെ കണ്ണില്ലെന്നു നടച്ച ഒരദ്ദോഗിക സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് സമരപ്രവർത്തകർ ഉന്നയിച്ച പ്രശ്നങ്ങൾ അംഗീകരിക്കേണ്ടിവരികയും പേരിനെക്കില്ലും നടപടികൾ എടുക്കേണ്ടിവരികയും ചെയ്തു. കോകകോളയ്ക്ക് എതിരെ സമരപ്രവർത്തകർ ഉന്നയിച്ച വാദം അംഗീകരിച്ചുകൊണ്ട് പെരുമാടി ശാമപഞ്ചായത്ത് കമ്പനിയുടെ ലൈസൻസ് റെഡ് ചെയ്തു. ഇതിനെന്തുടർന്നുണ്ടായ നിയമവ്യവഹാരം ഇപ്പോൾ സുപീരി昂 കോടതിവരെ എത്തിനിൽക്കുകയാണ്. ഒരു പ്രദേശത്തെ ജലമലിനീകരണം എന്നതിലുപരി ബഹുരാഷ്ട്ര കുത്തകകൾ ജനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന വിഭവങ്ങൾ കയ്യേറ്റും ചെയ്യുന്ന പ്രശ്നമെന്ന നിലയിൽ പ്ലാച്ചിമസമരം ലോകത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നും പിന്തുണയ്ക്കപ്പെട്ടു. വലതുപക്ഷ ഗവൺമെന്റിനും ഇടതുപക്ഷ ഗവൺമെന്റിനും കേ ആകോള കമ്പനിയ്ക്കെതിരെ ഭാഗികമായെങ്കിലും നടപടികൾ എടുക്കേണ്ട് ആണ്. എന്നിട്ടും നിയമവ്യവഹാരങ്ങളിൽ വിജയം നേടുന്നതിനും സമരത്തിന് അടിസ്ഥാനപ്രേരണയായ കുടിവെള്ള മലിനീകരണപ്രശ്നം മാച്ചുവെയ്ക്കുന്നതിനും കോകകോള കമ്പനിയുടെ കോർപറേറ്റ് തന്ത്രങ്ങൾ വിജയിച്ചു എന്നതാണ് വാസ്തവം. സെസനി കപിസ്റ്റബലമില്ലാത്ത കോകകോളയ്ക്ക് ഈ വിജയം നേടാൻ രാഷ്ട്രീയ നേതൃത്വത്തിന്റെ സഹതിയില്ലാതെ സാഖ്യമാകില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

പ്ലാച്ചിമസ സമരം തുടങ്ങി ആദ്യനാളുകളിൽത്തന്നെ പ്ലാച്ചിമയിലെ കുടിവെള്ള മലിനീകരണം കോകകോള കമ്പനി മുലമല്ലെന്ന് കേരള ഭൂജലവകുപ്പ് രേഖയുണ്ടാക്കിയിരുന്നു. എന്നാൽ പിന്നീടുള്ള റിപോർട്ടിൽ പ്ലാച്ചിമയിലെ കുടിവെള്ള മലിനീകരണം കോകകോള കമ്പനിയിലെ പാഴ്ജലം മുലമാകാമെന്ന് കേരള ഭൂജല വകുപ്പ് അംഗീകരിച്ചു. അതുപോലെ പ്ലാച്ചിമസ സമരം തുടങ്ങി ഒരു വർഷം കഴിഞ്ഞാണ് പ്ലാച്ചിമസ കോകകോളകമ്പനിയുടെ വരമാലിന്നു തന്നിൽ കാഡ്യമിയം പോലുള്ള വിഷപദാർത്ഥങ്ങൾ ഉണ്ടെന്ന് ബി.ബി.സി. റേഡിയോ ഫോർ ബെജിപ്പെട്ടുത്തിയത്. ഇത് പിന്നീട് കേന്ദ്ര മലിനീകരണ നിയന്ത്രണവോർഡ്യും കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ വോർഡ്യും ശരിവെച്ചു. ഇതേതുടർന്ന് പ്ലാച്ചിമസയെ വിഷമയമാക്കിയതിന് കോകകോളയെ നിയമവിചാരണ ചെയ്യുക എന്ന ആവശ്യം പ്ലാച്ചിമസ

കോകകോള വിരുദ്ധ സമരസമിതി ഉന്നയിച്ചു.

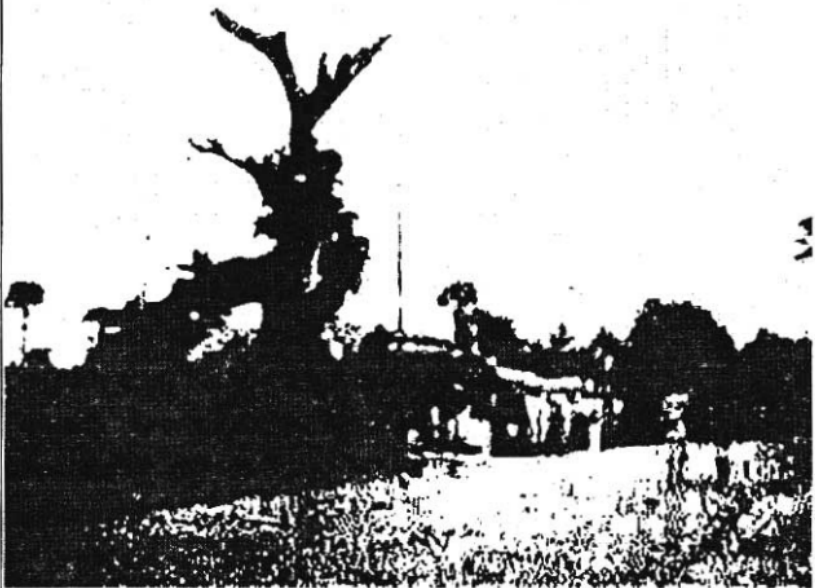
കുടിവെള്ളം, കൃഷിവെള്ളം, മല്ല് പോലുള്ള അടിസ്ഥാന വിവേഞ്ഞൻ സംരക്ഷിക്കു നന്തിൽ കേരളത്തിലെ ജലനിയമങ്ങളും മറ്റ് പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണ നിയമങ്ങളും അപര്യാപ്തതാബന്ധനാൾ കോക കോളയുടെ താല്പര്യാലീക വിജയം കേരള സമൂഹത്തിന് നൽകുന്ന സന്ദേശം. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണ നിയമത്തിലെ അപര്യാപ്തതകളും അവധുക്തതകളും മാത്രമല്ല നിയമം നടപ്പിലാക്കാൻ ബാധ്യസ്ഥരായ കേരള ഭൂജല അതോറിറ്റി, കേരള മലിനൈകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് തുടങ്ങിയ ഒരുക്കോഗിക സ്ഥാപനങ്ങളും ജലവിവേ വികസനക്കേന്നും തുടങ്ങിയ വിഭാഗവസ്ഥാപനങ്ങളും, രാഷ്ട്രീയ നേതൃത്വവും കോർപ്പറേറ്റ് ശക്തികൾക്കുപെട്ടു പോകുന്നുണ്ടെന്നും പ്ലാച്ചിട അനുവേം കാണിച്ചുത്തുന്നു. ഈ അനുവേം പശ്ചാത്യലവത്തി ലാണ് കേരളത്തിലെ ജലം പോലുള്ള അടിസ്ഥാന വിവേഞ്ഞുടെ സംരക്ഷണം ഉറപ്പുവരുത്താൻ പ്രശ്നബാധിതരാകാനിടയുള്ള ആളുകൾക്ക് തന്നെ നേരിട്ട് തീരുമാനമെടുക്കാനുള്ള അധികാരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നത് യാമാർത്തമ്പ്രമാക്കുന്നതിലൂടെ മാത്രമേ കഴിയു എന്ന തിരിച്ചറിവിലേക്ക് പ്ലാച്ചിട കോകകോള വിരുദ്ധ സമരസമിതി എത്തുന്നുന്ത്. അതുകൊണ്ട് 2006 സെപ്റ്റംബർ നടന്ന സംസ്ഥാന ജലനയ ചർച്ചയിൽ പങ്കെടുത്തുകൊണ്ട് ജലം പോലുള്ള അടിസ്ഥാന വിവേഞ്ഞുടെ സംരക്ഷണാധികാരം ഗ്രാമസഭകൾക്ക് ലഭ്യ രാക്കുവാൻ പശ്ചായത്തരാജ് നിയമങ്ങളിലും മലിനൈകരണ നിയന്ത്രണ നിയമങ്ങളിലും മാറ്റം വരുത്തണമെന്ന സമരാവഗ്യവും ഉയർത്തപ്പെട്ടു.



പ്ലാച്ചിമടയിലെ കോക്കേക്കാളയ്ക്കത്തിരെ

നടപടികൾക്ക് ഇനിയും സാധ്യതയുണ്ട്:

പ്ലാച്ചിമടസമരം ആരംഭിച്ച് രണ്ടാം വർഷത്തിലാണ് ഇന്ത്യയിൽ വില്ക്കുന്ന കോക്കേക്കാള പെപ്സി കമ്പനികളുടെ വിവിധ ലഘുപാനീയങ്ങളിൽ അനുബന്ധനീയ പരിധിയിലയിക്കം കീടനാശിനികളടങ്ങിയിട്ടുണ്ട് എന്ന് ഡൽഹിയിലെ സെൻ്റർ ഫോർ സയൻസ് ആൻഡ് എൻവിയേണ്ട്മെന്റ് (സി.എസ്.എ.) എന്ന സന്നദ്ധസ്ഥാപനം വെളിപ്പെടുത്തുന്നത്. ഇതേതുടർന്നുള്ള പൊതുസമർപ്പണത്തിന്റെ ഫലമായി ഒരു ജോയിന്റ് പാർലമെന്റ് കമ്മിറ്റി രൂപീകരിക്കുകയും ലഘുപാനീയങ്ങളിലെ കീടനാശിനി നിയന്ത്രിക്കാൻ നിർദ്ദേശങ്ങൾ രൂപീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. പക്ഷേ തുടർന്നുണ്ടാകേണ്ട നടപടികൾ എന്നും ഉണ്ടായില്ല. ഇതേതുടർന്ന് സി.എസ്.എ. വീണ്ടും പഠനിപോർക്ക് തയ്യാറാക്കിക്കൊണ്ട് കോളേജിലെ കീടനാശിനി പ്രശ്നം വീണ്ടും പൊതുസമൂഹത്തിൽ ഉയർത്തിക്കൊണ്ടുനാണ്. ഇന്ത്യവസ്തുതയിൽ വി.എസ്.എച്ചുതാനും ഗവൺമെന്റ് കേരളത്തിൽ കോക്കേക്കാള, പെപ്സി ഉല്പന്നങ്ങൾ ഉൾപ്പാടിപ്പിക്കുന്നതും വില്ക്കുന്നതും നിരോധിച്ചുകൊണ്ട് (2006 ആഗസ്റ്റ്) കോളക്ഷ്മീക്കത്തിരായ ഉറച്ച നിലപാട് തെളിയിച്ചു. കോളേജിലെ വിഷാംശങ്ങളുടെ പേരിൽ ബഹുരാഷ്ട്ര കൂത്തക കമ്പനികൾക്കെതിരെ ഒരു സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിന് നടപടികൾ എടുക്കാൻ ഇച്ചാശക്കിയുണ്ടെങ്കിൽ കേരളത്തിലെ ജലം പോലുള്ള അടിസ്ഥാന വിഭവങ്ങൾ കൈയെറ്റം ചെയ്യുകയും മലിനീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിന് എതിരെയും നടപടികൾ സാഖ്യമാണ് എന്നാണ് പ്ലാച്ചിമട കോക്കേക്കാള വിരുദ്ധ സമരസമിതി വിലയിരുത്തുന്നത്. അതുകൊണ്ട് പ്ലാച്ചിമടയിൽ കോക്കേക്കാള കമ്പനി മൂലമുണ്ടായ കുടിവെള്ള മലിനീകരണം, കൃഷിവെള്ളശോഷണം, പരിസ്ഥിതി നാശം തുടങ്ങിയവയ്ക്കെതിരായി സമരംവെച്ചതിൽ സമാഹരിച്ച വിവരങ്ങൾ ന്യായവിചാരം ചെയ്ത് അതിനിടയാക്കിയ കമ്പനിയെ പുറത്താക്കുന്നതിനുള്ള നിയമവിധേയമായ നടപടിക്രമങ്ങളാക്കി എങ്ങനെ മാറ്റാം എന്നതാണ് ഒരു ജനപക്ഷ ഗവൺമെന്റിന് നേരിട്ടേണ്ട വെള്ളവിളി എന്നും പ്ലാച്ചിമട കോക്കേക്കാള വിരുദ്ധ സമരസമിതി വിലയിരുത്തുന്നു.



പ്ലാച്ചിട പ്രശ്നം പുനരവലോകനം ചെയ്യുമ്പോൾ :

പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തിന് ഇരുന്നുറി നടുത്ത് നിയമങ്ങളുണ്ടനു പറയുന്ന ഭാരതത്തിൽ കോകകോളയെ പോലുള്ള പ്രബലമായ ഒരു കോർപ്പറേറ്റ് കമ്പനി കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ദിനോദിയ ഒരു ജനവിഭാഗത്തിന്റെ കൂടിവെള്ളം മലിനപ്പെട്ടു തത്തുകയും കൃഷിവെള്ളം കവർന്നെടുക്കുകയും പരിസ്ഥിതിനാശമുണ്ടാക്കുകയും ചെയ്യുന്നത് തന്യാൻ കഴിയാതെപോയതും കമ്പനിമുലം സംഭവിച്ച ദുരിത അൾക്കത്തിരെ നടപടികളെടുക്കാൻ കഴിയാതെ പോയതും മനസ്സിലാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിനായി പ്ലാച്ചിട സമരത്തെ തുടർന്ന് കഴിഞ്ഞ 4 വർഷങ്ങളിലുണ്ടായ സംഭവങ്ങളെ പുനരവലോകനം ചെയ്യുണ്ടതുണ്ട്. ഈ അവലോകനം എളുപ്പമാക്കുന്നതിന് പ്ലാച്ചിട സമര പ്രവർത്തകർ സമരാരംഭത്തിൽ ഉന്നയിച്ച് 4 പ്രശ്നങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഓരോനും പ്രത്യേകം എടുത്തു പരിശോധിച്ചുകൊണ്ടാകാം.



**പ്ലാച്ചിമടയിലെ
കുടിവെള്ള മലിനീകരണ പ്രശ്നം
പുനരവലോകനം ചെയ്യുന്നോൾ
ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടത് :**

പ്ലാച്ചിമ സമരം ആരംഭിച്ചത് 2002 ഏപ്രിൽ 22 നായിരുന്നുവെകിലും പ്ലാച്ചിമ സമരത്തിന് മുഖ്യപ്രേരകമായ കുടിവെള്ള മലിനീകരണപ്രശ്നം. 1999 അവസാനം മുതലേ പരിസ്വാസികൾക്ക് അനുഭവപ്പെടാൻ തുടങ്ങിയിരുന്നുവെന്ന് വെന്നും പറയാൻ. കാരണം പ്ലാച്ചിമ കോകകോള കമ്പനി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചത് 2000 മാർച്ചിലാണെന്ന് ഉറേന്നുഗിക്കായി പറയുന്നുണ്ടെങ്കിലും 1999 അവസാനം മുതലേ കമ്പനി ട്രയൽ റണ്ട് എന്ന പേരിൽ പ്രവർത്തിച്ചു തുടങ്ങിയിരുന്നുവെന്ന് കമ്പനി രേഖകളിൽ നിന്ന് കണ്ടെത്താം. കമ്പനി പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച് രണ്ട് മാസം കഴിഞ്ഞപ്പോഴുണ്ടും പരിസ്വാസികൾ കിണറുകളിലെ വെള്ളത്തിന് ദുസ്സാദനുഭവപ്പെടാനും ജലനിരപ്പ് ഉയരുവാനും തുടങ്ങിയിരുന്നുവെന്ന് പ്ലാച്ചിമടവാസികൾ പറയുന്നുണ്ട്. പക്ഷേ ഈത് കോകകോള കമ്പനിയിൽ നിന്നുള്ള പാഴ്ജലം മുല മുളിതാണെന്ന് തിരിച്ചറിയുന്നത് ആരോഗ്യമാസം കഴിഞ്ഞാണ്. ഈ തിരിച്ചറിവ് സമരരൂപം പ്രാപിക്കാൻ പിന്നെയും സമയമെടുത്തു.

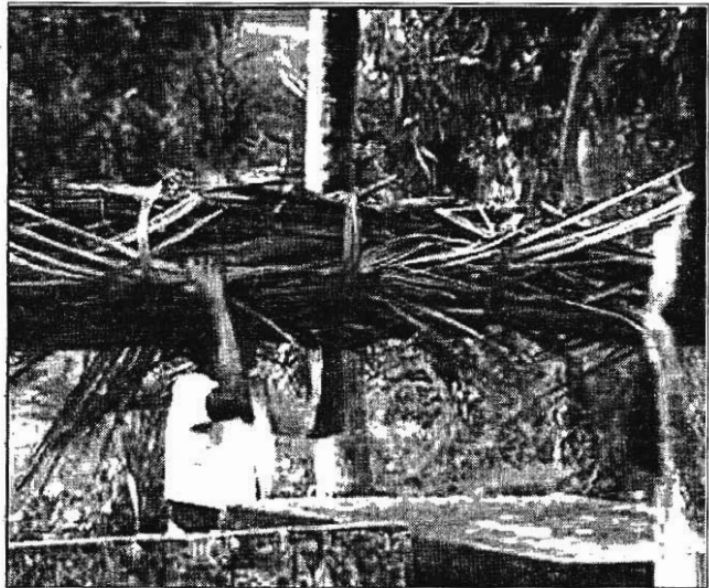
അതായൽ കുടിവെള്ള മലിനീകരണമനുവേപ്പുട് 2½ വർഷങ്ങൾക്കും കഴിഞ്ഞാണ് പ്ലാച്ചിമട സമരം ആരംഭിക്കുന്നത്. ഇതിനിടയിൽ ആളുകൾക്കിടയിലെ അവധുക്തതാഭൗരീകരണവും, പഞ്ചായത്ത് മെമ്പറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ മലിനീകരണ വിരുദ്ധസമരവും, അനുരഞ്ജനഗ്രാമങ്ങളും, കുടിവെള്ള മലിനീകരണം കോകകോക്കു കമ്പനിയുടെ പാഴ്ജലം മുലമാണെന്ന ധാരണ ഉറപ്പുവരുത്താൻ സന്നദ്ധപ്രവർത്തകരുടെ പഠനപ്രവർത്തനങ്ങളുമൊക്കെ നടന്നു.

പ്ലാച്ചിമട പരിസരവാസികൾ പ്ലാച്ചിമട കോകകോക്കു കമ്പനിയുടെ പാഴ്ജലത്തിൽ നിന്നുള്ള മലിനീകരണം കൊണ്ട് ഒഴീശങ്ങങ്ങളനുവെിക്കുമെന്നത് കമ്പനിയായികൃതരും ഗവൺമെന്റിന്റെ ഭൂജലവകുപ്പും മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡും ഒക്കെ പ്ലാച്ചിമട സമരം ആരംഭിക്കുന്നതിന് എത്രയോ മുമ്പുതന്നെ മനസ്സിലാക്കിയിരിക്കുമെന്ന് ഇന്ന് 5 വർഷങ്ങൾക്ക് ശേഷം ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ അവലോകനം ചെയ്തുനോക്കുന്നേം കണ്ടത്താനാകും. കാരണം കോകകോക്കു കമ്പനി 200 വർഷത്തെ പ്രവർത്തന പാരമ്പര്യം അവകാശപ്പെടുന്നവരാണ്. അവർ സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പൂണ്ടിന്റെ വലിപ്പവും, ഉൽപാദന പ്രക്രിയകളും, ഉൽപാദനത്തിന് ആവശ്യമായെങ്കാണു വെള്ളത്തിന്റെ അളവും, പുറത്തെക്ക് വിടുന്ന പാഴ്ജലത്തിന്റെ അളവും, പാഴ്ജലത്തിന്റെ രാസസ്വാവവും, സംസ്കരണപ്രക്രിയയും, പ്രദേശത്ത് ലഭ്യമായ ഭൂജലവും, ഭൂപ്രകൃതിയും, നിലവിലുള്ള ഭൂജലോപയോഗവും ഒക്കെ കമ്പനിയുദ്യോഗസ്ഥരുടും ബന്ധപ്പെട്ടവർക്കും വിഭാഗം ചേർന്ന് തയ്യാറാക്കുന്ന പദ്ധതിരേഖയിലൂടെ അറിയാവുന്ന കാര്യങ്ങളായിരിക്കണം. കേന്ദ്ര വ്യവസായവകുപ്പ്, കേരള വ്യവസായവകുപ്പ്, കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡ്, കേരള ആരോഗ്യവകുപ്പ് തുടങ്ങിയ ഔദ്യോഗിക സ്ഥാപനങ്ങളിലോക്കെ പ്ലാച്ചിമടയിൽ കോകകോക്കു സ്ഥാപിക്കാൻ പോകുന്ന പൂണ്ടിന്റെ പദ്ധതിരേഖ 1999 ആദ്യം മുതലേ ലഭ്യമായിരിക്കണം. ഔദ്യോഗികമായി സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന പദ്ധതിരേഖയിലെ വിവരങ്ങൾ തമാർത്ഥമായതിൽ നിന്ന് പലതും മറച്ചുവെയ്ക്കപ്പെട്ടതാകുമെന്നത് കോർപ്പറേറ്റ് കമ്പനികളുടെ സ്വഭാവം അറിയാവുന്ന ഗവ: ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ഉള്ളിക്കാവുന്ന കാര്യങ്ങളാണ്. എങ്കിൽ

പോലും ഒരുദ്യാഗികമായി സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന രേഖകളിൽ ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ വെച്ചുകൊണ്ടുമാത്രം പ്ലാച്ചി മടയിലെ കോകകോള കമ്പനിക്ക് തിരക്കല്ലിട്ടുന്നതിന് മുമ്പ് തന്നെ പറയാം - വരുന്ന 5 വർഷത്തേക്ക് കമ്പനി പ്രവർത്തിച്ചാൽ പ്ലാച്ചിമടയിലുണ്ടാക്കിയെക്കാവുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പ്രത്യാഹാരങ്ങൾഎന്തായിരിക്കുമെന്ന്.



പ്ലാച്ചിമടയിലെ പൂഞ്ഞിൽ നിന്ന് ദിവസം 5.67 ലക്ഷം ലിറ്റർ കോളപാനീയങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനാണ് കോകകോള കമ്പനി വ്യവസായവകുപ്പിൽ അപേക്ഷ നൽകിയിരുന്നത്. ഒരു ലിറ്റർ കോള പാനീയം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ 4 ലിറ്റർ വെള്ളം വേണമെന്നും അതിൽ 3 ലിറ്റർ മലിനജലമായി പുരുത്തേക്ക് വിട്ടുമെന്നതും പൂഞ്ഞി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മുൻപേ പദ്ധതിരേഖ വായിക്കാൻ കഴിഞ്ഞവർക്ക് മനസ്സിലാക്കാനാകും. ദിവസം 5.67 ലക്ഷം ലിറ്റർ കോള ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ 23 ലക്ഷം ലിറ്റർ ഭൂജലം പണ്ട് ചെയ്ത് എടുക്കേണ്ടിവരുകയും ഇതിൽ 17 ലക്ഷം ലിറ്റർ ദിവസവും പാഴ്ജലമായി പരിസരത്തേക്ക് ഒഴുകിവിടുകയും ചെയ്യേണ്ടിവരുമെന്ന് പദ്ധതിരേഖ വായിച്ച് പർക്ക് കണക്കാക്കാവുന്നതെന്നുള്ളതും. ഈ പാഴ്ജലത്തിന്റെ രാസസ്വഭാവങ്ങളും മുൻകുട്ടി അറിയാവുന്ന കാര്യങ്ങളാണ്. (കേന്ദ്ര ഭൂജല ബോർഡ് 15.6.02 ന് പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിയുടെ സംസ്കരിച്ച പാഴ്ജലം പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വെദ്യുതിചാലക്കര 2650 മെ കേരാഫോംസ്/സെ.മീ. ഉം, ഘനത്വം 980 മി.ഗ്രാം/ലീറ്ററും, കോറോഡ് 596 മി.ഗ്രാം/ലീറ്ററും ആണെന്നാണ് കണ്ടത്തിയത്. കമ്പനിതന്നെ ജോയിന്റ് പാർലമെന്ററി കമ്മറ്റിക്കുന്നതിൽ റിപോർട്ടിൽ കമ്പനിയിൽ നിന്നുള്ള സംസ്കരിച്ച പാഴ്ജലത്തിന്റെ ശരാശരി ടി.ഡി.എസ്. 1500 മി.ഗ്രാം/ലീറ്റർ ആണെന്ന് കാണിച്ചിരിക്കുന്നു.) 1 സ്ക്കയർ കി. മി. യിൽ ചുറ്റുമ്പിലെ 30 ഓളം കുടിവെള്ള കിണറുകളിലെ ജലനിർപ്പിലും ജലഗുണത്തെയില്ലും ഇതിന്റെ പ്രത്യാഹാരം എന്നാകുമെന്നും പുരത്തുവിടാനിടയുള്ള പാഴ്ജലത്തിന്റെ അളവും രാസസ്വഭാവങ്ങളും വെച്ച് കണക്കാക്കാം. മാത്രമല്ല പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിയ്ക്ക് ദിവസം 8 ലക്ഷം ലിറ്റർ പാഴ്ജലം സംരേക്കാനുള്ള സംവിധാനമെന്നുള്ളതും



എന്നും കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് പറയുന്നു. പരിഞ്ഞുവരുന്നത് ഇത്രമാത്രം : പ്ലാച്ചിമടയിലെ കോകോളും കമ്പനികൾ തരകല്ലിട്ടുന്നതിന് മുൻപേതന്നെ ഫോസ്ഫിൻ്റെ പദ്ധതിരേഖ തയ്യാറാക്കിയ കമ്പനി ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കും പദ്ധതിയംഗീകരിച്ച സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കും പരിസരത്ത് 1 സ്ക്രാഫർ കി. മി. ചുറ്റുവിലുള്ള 300 കുടുംബങ്ങളിലെ 1500 ആളുകളുടെ കൂടിവെള്ളവും കൂഷിയും വരുന്ന 6 മാസത്തിനുള്ളിൽ തന്നെ നശപ്പിക്കപ്പെടുമെന്ന് മനസ്സിലാക്കാനുള്ള വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമായിരുന്നു. അതുകൊണ്ടാണ് കൂടിവെള്ള മലിനീകരണവും കൂഷിവെള്ളശോഷണവും പരിസ്ഥിതിനാശവും ഉണ്ടാക്കുമെന്ന് മുൻകുട്ടി അറിയാമായിരുന്നിട്ടും പെരുമാട്ടി പഞ്ചായത്തിലെ ഏറ്റവും ജനസാന്ദര്ഥയുള്ള പ്ലാച്ചിമടയിൽ കമ്പനി സ്ഥാപിച്ചുവെന്നതിലൂടെ കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ദരിദ്രരായ ഒരു ജനവിഭാഗത്തിന്റെ ജീവനോപാധികൾ ലോകത്തിലെ പ്രബലമായ ഒരു കോർപ്പറേറ്റ് കമ്പനി സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിന്റെ സമർത്ഥ്യാടെ കയ്യുറം ചെയ്തതാണ് എന്ന് പറയാൻ കഴിയുന്നത്.

കമ്പനി സ്ഥാപിച്ചു രണ്ടുമാസത്തിനുള്ളിൽത്തന്നെ
പരിസർ മലിനീകരണം സംഭവിക്കുകയും ചെയ്തു. പിന്നീട്
രണ്ടു വർഷത്തിനുശേഷം ആരംഭിച്ച പ്ലാച്ചിമടസമരത്തെ
തുടർന്ന് കേരള ഭൂജലവകുപ്പും കേരള ആരോഗ്യവകുപ്പും
കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണബോർഡും കേന്ദ്ര ഭൂജല
ബോർഡ് ഡുമാക്കേ പ്ലാച്ചിമടയിലെ കുടിവെള്ള മലിനീകരണ
പ്രശ്നം പറിക്കാതെത്തി. സമരം തുടങ്ങി 3 മാസത്തിനുള്ളിൽ
കേരള ഭൂജലവകുപ്പ് കമ്പനിയിലെ പാഴ്ജലം മുലമല്ല
പരിസരത്തെ ഭൂജലമലിനീകരണം എന്ന രീതിയിൽ കോളയ്ക്ക്
സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകി. പക്ഷേ പിന്നീട് പ്ലാച്ചിമടയിലെ
കുടിവെള്ള മലിനീകരണം കോകകോള കമ്പനിയിൽ നിന്നുള്ള
പാഴ്ജലം മുലമാകാമെന്ന് കേരള ഭൂജല വകുപ്പ് അംഗീകരിച്ചു.
കേരള ആരോഗ്യവകുപ്പ് പരിസരത്തെ 3 കിലോമീറ്റർലെ
വെള്ളത്തിൽ ചുട്ടാരെഡിഗ്രീ അംഗം കുടുതലാണെന്നും
കുടിക്കാൻ ഉപയോഗത്തില്ലായെന്നും റിപോർട്ട് നൽകിക്കാണ്
കുടുതലാണും അനേകം കാരണങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുമാറി. കേന്ദ്ര ഭൂജല
ബോർഡ് പരിസരത്തെ 33 കിലോമീറ്റർലെ വെള്ളം രാസ
പരിഹാരയെ നടത്തി കമ്പനിയോടു ചേർന്നുകിടക്കുന്ന
കിലോമീറ്റർലെ മലിനീകരണ സുചകങ്ങളുടെ ആധിക്യം
ഉണ്ടെന്ന് പറഞ്ഞുവെങ്കിലും അവധിതമായ നിഗമനങ്ങൾ
എഴുതിവെച്ച് കമ്പനിയെക്കുള്ളൂട്ടിൽ കേരള മലിനീകരണ
നിയന്ത്രണ ബോർഡ് പരിസരത്തെ പഞ്ചായത്ത് കിലോമീറ്റർലെ
ഘടനയോടൊന്നു മലിനീകരണം ചെറിയ തോതിലാണെന്ന്
ഭേദപ്പെടുത്തിവെച്ച റിപോർട്ടുമായി കമ്പനിയെ ആദ്യകാലത്ത്
സ്ഫടായിച്ചു. പക്ഷേ പിന്നീട് കമ്പനിമുലമുണ്ടായ
ഘടനയോഹമലിനീകരണത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി അംഗീകൃതി
പ്പെട്ടെന്നു നടപടി എടുത്തു. ഇതുപക്ഷേ കമ്പനിക്ക് പരിക്കു
കളിഞ്ഞാൽ രക്ഷപെടാൻ യാരാണും പഴുതുകളുള്ള ഉത്തരവാണ്.

പ്ലാച്ചിമയിലെ കോക്കേക്കാള കമ്പനിയുടെ പദ്ധതിയേറുകളും മറ്റ് അവധ്യമായ അനുബന്ധ രേഖകളും ആവശ്യപ്പെടാനോ, പ്ലാച്ചിമ കോക്കേക്കാള കമ്പനി മുലമാണ് പരിസരമലിനീകരണം ഉണ്ടായതെന്ന് സ്ഥാപിക്കാനാവശ്യമായ തൊഴിവുകൾ ശേഖരിക്കാനോ, നിലവിലുള്ള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ നിയമപ്രകാരം ലാലുവായതെക്കില്ലോ സാഖ്യമായ ശിക്ഷാനടപടികൾക്ക് കോക്കേക്കാള കമ്പനിയെ വിധേയ



മാക്കാവുന്ന വിയത്തിൽ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം തെളിവുകൾ ശേഖരിച്ച്, നിഷ്പക്ഷതയോടെ വിവരങ്ങൾ വ്യാവ്യാനിച്ച് നിഗമനത്തിലെത്തി, കൃത്യതയോടെ റിപോർട്ട് തയ്യാറാക്കി നിയമനടപടികളുടെ ബന്ധപ്പെട്ട ഒരേശാഖിക വിദഗ്ദ്ധ സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്ലാച്ചിമട കാര്യത്തിൽ ശ്രദ്ധിച്ച തായി കാണുന്നില്ല. ഇതുപകേഷ വിദഗ്ദ്ധസ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് രാഷ്ട്രീയനേതൃത്വത്തിന്റെ പിന്തുണ യില്ലാത്തതുകൊണ്ടുള്ള ഗതികേടു കൊണ്ടാകാം.

പകേഷ പ്ലാച്ചിമടയിലെ കുടിവെള്ള മലിനീകരണത്തെ സംബന്ധിച്ച വിവിധ പഠനങ്ങളിലും ശേഖരിക്കപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ ചേർത്തുവായിച്ചാൽ പ്ലാച്ചിമടയിലെ കുടിവെള്ള മലിനീകരണവും പ്ലാച്ചിമട കോകകോജ കമ്പനിയിൽ നിന്നുള്ള പാഞ്ചലവുമായുള്ള ബന്ധം സ്ഥാപിക്കാവുന്നതെന്നുള്ളൂ. അതുകൊണ്ട് പ്ലാച്ചിമടയിലെ കുടിവെള്ള മലിനീകരണ പ്രശ്നം താഴെ പറയുന്ന വസ്തുതകളെ കണക്കിലെടുത്തു കൊണ്ടാകണം പുനരവലോകനം ചെയ്യണം.

(1) പ്ലാച്ചിമട കോകകോജ കമ്പനി പ്രവർത്തന മാരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് കിണറുകളിലെ വെള്ളത്തിന് കലകവും ദുഃസാരവും ആളുകൾക്ക് അനുഭവപ്പെട്ടി

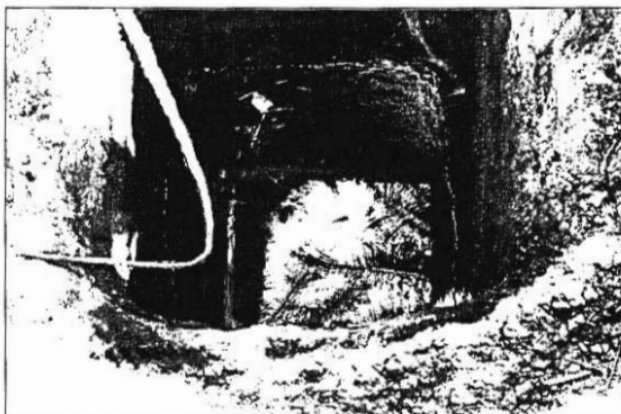
രുന്നില്ല. ഇതൊരു തെളിവായിട്ടുക്കാം. കാരണം ഒരു ഗുണത്തെ പരിശോധനയ്ക്കുള്ള ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാൻഡേർഡ് റേഡർഡിൽ ഇത്തരം പ്രത്യേകം സുചകങ്ങളാണ്.

(2) പ്ലാച്ചിമട കമ്പനിയോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്ന കിണറുകളിലാണ് മലിനീകരണ സുചകങ്ങളുടെ അളവ് കുടുതലായി കാണപ്പെടുന്നത് എന്ന് കേരള ഭൂജലവകുപ്പ്, കേരള ഭൂജല ബോർഡ് തുടങ്ങിയ ഒന്നേറ്റോഗിക വിദ്യ ഗ്രംസ്യമാപനങ്ങളുടെയും മറ്റ് സന്നദ്ധ സംഘടനകളുടെയും പഠന റിപോർട്ടുകൾ ഒരുമിച്ചുവെച്ച് വിശകലനം ചെയ്താൽ കാണാവുന്നതാണ്.

(3) പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനി പരിസരത്തെ കിണറുകളിൽ കമ്പനിയോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്ന കിണറുകളിൽ ആണ് കേരള അളവ് കുടുതൽ കണ്ടത്തിയിരിക്കുന്നത്. പാലകാട് ജില്ലയിൽ കേരള ഭൂജല ഓഫീസിന്റെയും കേരള ഭൂജല ബോർഡിന്റെയും ജലഗുണത മോണിററിംഗ് പരിശോധനകളിൽ കേരള അംശം കുടുതലുള്ള കിണ റൂകളുടെ കുട്ടം മറ്റൊരു കണ്ടത്തിയിട്ടില്ല.

(4) പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിയുടെ പാഴ്ജലത്തിലെ മാലിന്യസുചകങ്ങൾക്കും കമ്പനിയോട് ചേർന്നുകിടക്കുന്ന കിണറുകളിലെ മാലിന്യസുചകങ്ങൾക്കും രാസസ്വാവങ്ങളിലും അളവുകളിലും സമാനതയുണ്ട്.

(5) പ്ലാച്ചിമട വിജയനഗർ കോളനിയിലെ പഞ്ചാ



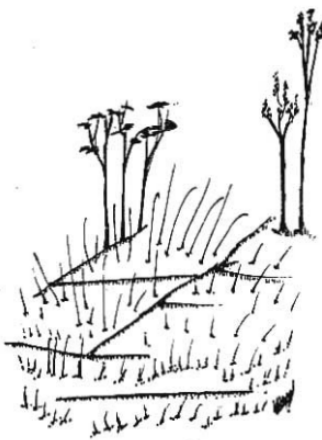
പ്ലാച്ചിമടസമരം 5- റം വർഷത്തിലെക്ക്
ജനകീയ ജലാധികാരയാത്ര 2007

യത്ത് കിണറിലെ ഘനലോഹമലിനീകരണം പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിയിലെ വരമാലിന്നുത്തിൽ നിന്നുണ്ടായതാണെന്ന് കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ സംബന്ധിച്ച കണ്ണടത്തുകയും, കമ്പനിക്ക് എതിരെ അടച്ചുപുട്ടൽ ഉത്തരവ് നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്.

പ്ലാച്ചിമടയിലെ കുടിവെള്ള മലിനീകരണവും പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിയുടെ പാഴ്ജലവും തമിലുള്ള ബന്ധം സ്ഥാപിക്കാൻ ഇനിയും തെളിവുകൾ ആവശ്യമാണെങ്കിൽ ഒരു പുനരവലോകന സമിതിക്ക് ലീച്ചിബിലിറ്റി പഠനത്തിലും ദേഖിയോ എസോഫോപ്പ് പഠനത്തിലും മാക്കേ ഇത് ചെയ്യാവുന്നതെയുള്ളു.

പ്ലാച്ചിമടയിൽ നിന്ന് കോകകോള കമ്പനി പുറത്തു പോകണമെന്ന് വാദിക്കാൻ കുടിവെള്ള മലിനീകരണവും കൂഷിവെള്ളശോഷണവും മറ്റു പരിസ്ഥിതിനാശങ്ങളുമുണ്ടാക്കുമെന്ന് മുൻകൂട്ടി അറിയാമായിരുന്ന കോളഹാക്കറി പ്ലാച്ചിമടയിലെ 1500 പേര് താമസിക്കുന്ന ഒരു സ്ക്കയർ കിലോമീറ്റർ പ്രദേശത്തിനുള്ളിൽ സ്ഥാപിച്ചുവെന്ന ഒറ്റക്കാരണം തന്നെ മതിയാക്കണംതാണ്. 1500 മനുഷ്യരുടെ ആരോഗ്യവും അന്തസ്ഥിതിയും ആണ് പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിക്ക് നഷ്ടമായെങ്കാണുന്ന 56 കോടി രൂപയുടെ മുടക്കുമുതലി നേക്കാൾ പ്രധാനമെന്ന് കേരളസമൂഹം ഒറ്റക്കെട്ടായി പറഞ്ഞാൽ മാത്രം മതി കോകകോള പ്ലാച്ചിമടയിൽ നിന്ന് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി പുറത്തുപോകാൻ.





പ്ലാച്ചിമടയിലെ കുഷിവെള്ള ശോഷണ പ്രശ്നം പുനരവലോകനം ചെയ്യുന്നോൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടത് :

അഭ്യാസം വർഷത്തിലേക്ക് നീളുന്ന പ്ലാച്ചിമട സമരത്തിന്റെ ആരംഭത്തിൽ തന്നെ പ്ലാച്ചിമടയിലെ കുഷിവെള്ള ശോഷണപ്രശ്നം ഉന്നയിക്കപ്പെട്ടിരുന്നുവെന്ന് പറഞ്ഞേണ്ടതാണ്. പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനി പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച് ഒരു വർഷം കഴിഞ്ഞപ്പോൾ പരിസരത്തെ കുഴൽക്കിണറുകളിൽ നിന്ന് മുൻ വർഷങ്ങളിൽ ലഭിച്ചിരുന്നതെ വെള്ളം ലഭിക്കാതെ വരുന്നത് കുഷിക്കാർക്ക് അനുഭവപ്പെട്ടുതുടങ്ങി. പിന്നീട് പ്ലാച്ചിമടസമരം ആരംഭിച്ചശേഷമാണ് ഈതു സംബന്ധിച്ച് കേരള ഭൂജലവകുപ്പിന്റെയും സന്നദ്ധസംഘടനകളുടേയും പഠനങ്ങൾ നടന്നത്. പ്ലാച്ചിമട സമരത്തെതുടർന്ന് പെരുമാട്ടി പഞ്ചായത്ത് കോകകോള കമ്പനിയുടെ ലൈസൻസ് റദ്ദ് ചെയ്യുന്നതിന് നൽകിയ നോട്ടീസിൽ ഉന്നയിച്ച് മുഖ്യകാരണം പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിയുടെ പ്രവർത്തനം മുലം പരിസരപരോഗതനുഭവപ്പെട്ട ജലക്ഷാമമായിരുന്നു. അതുകൊണ്ടുതന്നെ കോകകോളകമ്പനി കേരള ഫോകോട്ടിയിൽ നല്കിയ പരാതിപ്രകാരം ഫോകോട്ടി നിയമിച്ച സി. ഡബ്ല്യൂ. ആർ. ഡി. എം. കമ്മിറ്റിയുടെ പരിശോധന വിഷയം പ്ലാച്ചിമടയിലെ ഹിന്ദുസ്ഥാൻ കോകകോള ബൈവിജൻ കമ്പനി പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡിന്റെ അക്കാദമിക്കും ഭൂജലോപയോഗം മുലം സമീപപരമായായിരുന്നു കുടിവെള്ളക്ഷാമവും കുടിവെള്ള ദാർശനിക്കുന്നും ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ എന്നതായിരുന്നു.

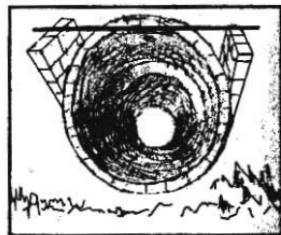
പെരുമാട്ടി പഞ്ചായത്ത് കോകകോള കമ്പനിയുടെ ലൈസൻസ് റദ്ദ് ചെയ്തതിനെതിരെ കേരള ഫോകോട്ടി ഡിവിഷൻ ബൈബിൾ ഉത്തരവിട്ടുന്നതിന് ആസ്‌പദമാക്കിയത് സി. ഡബ്ല്യൂ. ആർ. ഡി. എം. കമ്മിറ്റിയുടെ

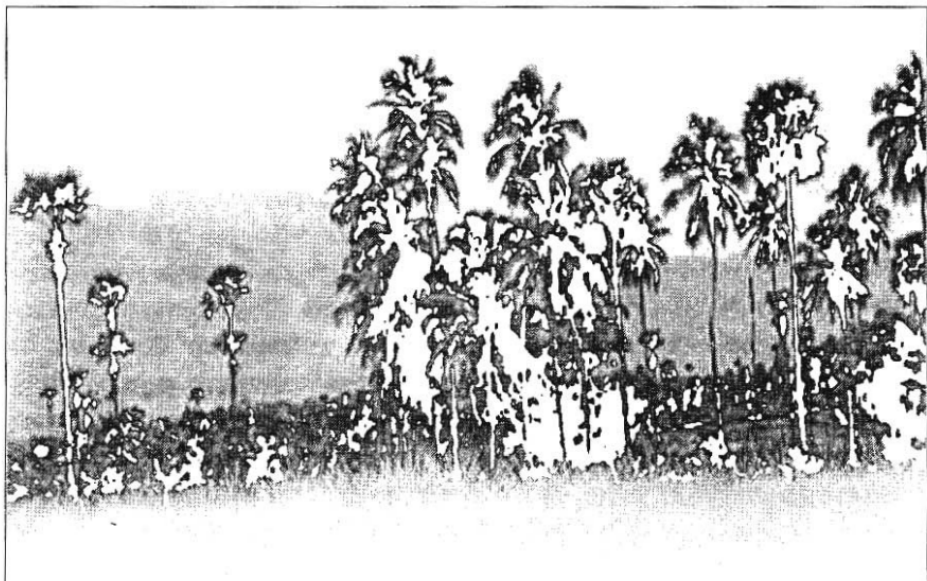
റിപോർട്ടായിരുന്നു. പ്ലാച്ചിമട പ്രദേശത്തുനിന്ന് സാധാരണ മഴയുള്ള വർഷങ്ങളിൽ ദിവസം 5 ലക്ഷം ലിറ്റർ വീതം കോകകോള കമ്പനികൾ എടുക്കുവാൻ ഭൂജലം ലഭ്യമാണ് എന്നാണ് ഈ കമ്മറ്റി റിപോർട്ട് ചെയ്തത്. പക്ഷേ പിന്നീട് സി. ഡബ്ല്യൂ. ആർ. ഡി. എം. കമ്മിറ്റിയുടെ റിപോർട്ട് പല കോൺക്രീറ്റിൽ നിന്ന് വിമർശിക്കപ്പെട്ടു. കേരള ഭൂജല വകുപ്പ്, കേരള ഭൂജല ബോർഡ് തുടങ്ങിയ ഔദ്യോഗിക സ്ഥാപനങ്ങൾ പോലും സി. ഡബ്ല്യൂ. ആർ. ഡി. എം. റിപോർട്ടിലെ കണ്ണടത്തല്ലോട് യോജിച്ചിട്ടില്ല.

അതുകൊണ്ട് പ്ലാച്ചിമടയിലെ കൃഷിവെള്ള ശോഷണപ്രശ്നത്തിന്റെ പുനരവലോകനം എന്നത് സി. ഡബ്ല്യൂ. ആർ. ഡി. എം. കമ്മറ്റി റിപോർട്ടിനെകുറിച്ച് വന്ന വിമർശനങ്ങൾ ഉൾക്കൊണ്ടു കൊണ്ട് പ്ലാച്ചിമടയിലെ കോകകോള കമ്പനി മുലമുണ്ടായ കൃഷിവെള്ള ശോഷണപ്രശ്നം പുനരവലോകനം ചെയ്യുക എന്നതാണ്. സി. ഡബ്ല്യൂ. ആർ. ഡി. എം. പ്ലാച്ചിമട റിപോർട്ടിനെകുറിച്ച് ഇതുവരെ വന്ന വിമർശനങ്ങൾ താഴെ സംഗ്രഹിച്ചിരിക്കുന്നു.

1. പ്ലാച്ചിമടയിലെ കോകകോള കമ്പനിയുടെ ഭൂജലോപയോഗം മുലം സമീപപ്രദേശങ്ങളിൽ കൂടിവെള്ളക്ഷാമവും കൂടിവെള്ള ഉൾലഭ്യവും ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ എന്ന് അനേകം കോകകോളക്കാണ് കേരള ഹൈകോടതി ഇതു കമ്മിറ്റിയോട് ആവശ്യപ്പെട്ടത്. പക്ഷേ റിപോർട്ടിൽ കമ്മറ്റി ചെയ്തിരിക്കുന്നത് പ്ലാച്ചിമട നീർത്തടം വിലയിരുത്തൽ യുണിറ്റായി എടുത്ത് അവിടെ കോകകോളകൾ എടുക്കാൻ ഭൂജലം ലഭ്യമാണോ എന്ന് പരിശോധിക്കുകയാണ്. എന്നാൽ പ്ലാച്ചിമട നീർത്തടത്തിൽ ആകെ ലഭ്യമായ ഭൂജലം 3.67 മില്ലിണർ ക്യൂബിക് മീറ്റർ(എം.സി.എം) ആണെന്ന് റിപോർട്ടിൽ പറയുന്നത് കേരള ഭൂജലബോർഡ് എന്ന് ധനങ്ങളും പാലിച്ചുകൊണ്ടിരുന്നു എന്ന് കേരള ഭൂജലബോർഡ് അഭ്യുക്തശൻ സാൽമൻ റാമേൻ എഴുതിയിരിക്കുന്നു.

2. ചിറ്റുർ ബ്ലോക്ക് പ്രദേശത്ത് മഴപെയ്ത വെള്ളം ഭൂമിയിലേക്ക് ഉൾനാറിങ്ങുന്നതിന്റെ നിരക്ക്





(Percentage of rainfall infiltration factor) 5 മുതൽ 8 ശതമാനം വരെ ആണെന്നാണ് കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത് എന്ന് കേരള ഭൂജല ബോർഡ് അല്ലെങ്കിൽ പറയുന്നു. പ്ലാച്ചിമട നീർത്തടക്കത്തിൽ ഇത് 11% ആയിട്ടാണ് സി. ഡബ്ല്യൂ.എൻ. റി. എ. കുമാറി എടുത്തിരിക്കുന്നത്. ഇതിനർത്ഥം പ്ലാച്ചിമട നീർത്തടക്കത്തിലെ ഭൂജല ലഭ്യത ധമാർത്ഥത്തിൽ ഉണ്ടാക്കാനിടയുള്ളതിനേക്കാൾ വർദ്ധിപ്പിച്ച് കാണിച്ചിരിക്കുന്നു എന്നാണ്.

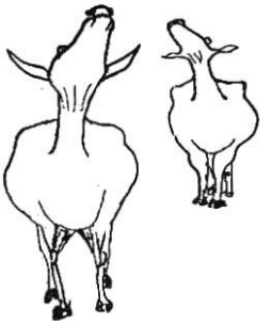
3. സി. ഡബ്ല്യൂ.എൻ. റി. എ. കുമാറി നൽകിയിരിക്കുന്ന വിവരമനുസരിച്ച് 14.89 ച.കീ.മീ. വിസ്തീർണ്ണമുള്ള പ്ലാച്ചിമട നീർത്തടക്കത്തിൽ ലഭ്യമായ വാർഷിക ഭൂജലം 3.67 എ.സി.എ.എ. ആണ്. നവംബർ 2001 ലെ പെരുമാട്ടി പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവേക ഭൂപട റിപോർട്ടിലെ വിവരങ്ങളുമുസരിച്ച് പെരുമാട്ടി പഞ്ചായത്തിലെ ഒരു വാർഡിന്റെ ശരാശരി വിസ്തീർണ്ണം 4 ച.കീ.മീ. ആണ്. ഇതനുസരിച്ച് പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന വാർഡിൽ ലഭ്യമായ ഭൂജലം 0.9 എ.സി.എംആയിരിക്കും. പക്ഷേ കേരള ഭൂജല ബോർഡ് 2005 ലെ നടത്തിയ പഠനത്തിൽ കോകകോള കമ്പനി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന വാർഡിൽ നിന്നുള്ള ആകെ വാർഷിക ശ്രാവഫറ്റ് 1.89 എ.സി.എ.എ. ഭൂജലമാണെന്ന് ബോർഡേഖ്യുക്കിൽ എഴുതിയിരിക്കുന്നു. പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിക്ക് എടുക്കാൻ പ്ലാച്ചിമടയിൽ ഭൂജലം ലഭ്യമാണെന്ന് സ്ഥാപിക്കാൻ സി. ഡബ്ല്യൂ.എൻ. റി. എ. കുമാറി റിപോർട്ടിൽ കൂടുതിമത്രങ്ങൾ കാണിച്ചിട്ടുണ്ടായെന്ന്

പുസ്തകരിശോധികകാൻ പ്രേരിപ്പിക്കുന്നവയാണ് ഈ വൃത്യാസങ്ങൾ.

4. പ്ലാച്ചിമട നീർത്തടത്തിലെ വാർഷിക ഭൂജല ദ്രോഗ്രാഫ് 3.67 എ.സി.എം തും നിന്ന് ഗാർഹിക ആവശ്യങ്ങൾക്ക് 0.81 എ.സി.എ. ഭൂജലവും ഇലസേചനാവശ്യങ്ങൾക്ക് 2.61 എ.സി.എം ഭൂജലവും കഴിച്ച മറ്റ് ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമായിരിക്കുന്നത് 0.25 എ.സി.എം ഭൂജലമാണ് എന്നാണ് വിദ്യർഖ്സമമിതി റിപോർട്ടിൽ പറയുന്നത്. ഇതിൽ കോകകോളക്സ് ദിവസം 5 ലക്ഷം ലിറ്റർ വീതം അനുവദിച്ചാൽ വർഷം 0.1825 എ.സി.എം ഭൂജലം വെണ്ടിവരും. അതായത് പ്ലാച്ചിമട നീർത്തടത്തിലെ ഗാർഹികവും കാർഷികവുമായ ആവശ്യങ്ങൾ കഴിച്ചുള്ള 0.25 എ.സി.എം ഭൂജലത്തിന്റെ 73 ശതമാനമാണിത്. പ്ലാച്ചിമട നീർത്തടത്തിലെ 2000 വീടുകളിലെ വളർത്തു ജീവികൾ കാവശ്യമായ ജീവജലം ഇതിലുണ്ടപ്പെടുന്നില്ല. പ്ലാച്ചിമട നീർത്തടത്തിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന മറ്റ് ഹാക്കറികൾ ഇപ്പോൾ ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഭൂജലവും ഈ കണക്കിൽ ഉൾപ്പെടുന്നില്ല. അതായത് പ്ലാച്ചിമട നീർത്തടത്തിൽ ശേഷിച്ച 0.25 എ.സി.എം ഭൂജലത്തിൽ നിന്ന് കോകകോളക്സ് അനുവദിക്കാൻ യഥാർത്ഥത്തിൽ ഭൂജലമുണ്ടാകില്ലെന്നതും.

5. പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനി ദിവസവും 5 ലക്ഷം ലിറ്റർ വീതം വെള്ളം എടുത്തുകൊണ്ടാണ് മുൻവർഷങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നതെന്ന് ഏകപക്ഷിയമായി തീരുമാനിച്ചുകൊണ്ടാണ് വിദ്യർഖ്സമമിതി ഈ റിപോർട്ട് തയ്യാറാ നിയിരിക്കുന്നത്. കേരള വ്യവസായവകുപ്പിൽ കമ്പനി കൊടുത്തിരിക്കുന്ന അപേക്ഷയിൽ കമ്പനി പ്രതിദിനം 5.67 ലക്ഷം ലിറ്റർ പാനീയം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പൂർണ്ണാംഗ പ്ലാച്ചിമടയിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതെന്നു പറഞ്ഞിരിക്കുന്നു. ഒരു ലിറ്റർ കോളയുല്പാദിപ്പിക്കാൻ 4 ലിറ്റർ വെള്ളം ഉപയോഗിക്കേണ്ടിവരുമെന്നാണ് കമ്പനിയുടെതന്നെ രേഖകളിൽ പറയുന്നത്. ഇതനുസരിച്ച് കമ്പനി ദിവസം മുഴുവൻ പ്രവർത്തിക്കുകയാണെങ്കിൽ 23 ലക്ഷം ലിറ്റർ ഭൂജലം ഉപയോഗിക്കേണ്ടിവരും. അപ്പോൾ സി.ഡബ്ല്യൂ.ആർ.ഡി.എ. കമ്മറ്റി പരിശോധിക്കേണ്ടിയിരുന്നത് 2000 മുതൽ 2003 വരെ കമ്പനി എത്ര ഭൂജലം പന്ത് ചെയ്തിരുന്നുവെന്നും ഇതുയും



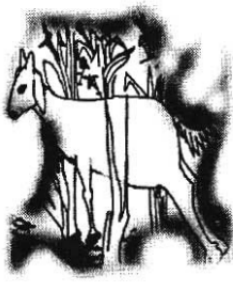


ഭൂജലം പന്ത് ചെയ്താൽ സമീപപ്രദേശത്ത് കുടിവെള്ള കഷാമവും കുടിവെള്ള ഭാർലഭ്യവും ഉണ്ടാകുമായിരുന്നോ എന്നുമാണ്.

6. ചിറ്റുർ സ്നോക്കിൾസ് കണക്കു പറഞ്ഞപ്പോൾ, മിച്ചമുള്ള ജലം മുഴുവൻ ഒരു സ്ഥലത്തുനെ കെട്ടി കുടിക്കുകയല്ല, ആ പ്രദേശമാകെ വ്യാപിച്ചുകുടിക്കുകയാണ്. അതിനാൽ ധമാർത്ഥ്യബാധത്തോടെ ഒരു സ്ഥലത്തുള്ള വെള്ളം മിച്ചമുള്ളതിന്റെ 5 ശതമാനമായി പരിഗണിക്കാം എന്ന നിലപാടാണ് സി. ഡബ്ല്യൂ. ആർ. ഡി. എം. കമ്മിറ്റി സൈക്കിച്ചൽ. എന്നാൽ പ്ലാച്ചിമട നീർത്ത ടത്തിലേക്കു വരുന്നോൾ ആ ധമാർത്ഥ്യബാധം അപേത്യ കഷമാകുന്നു. അതെ യുക്തിതന്നെ വേണമല്ലോ ഇവിടെയും ബാധകമാകാൻ. അപ്പോൾ 0.25 എം.സി.എം എന്തെ 5 ശതമാനമായ 0.0125 എം.സി.എം. ആൺ ഒരു സ്ഥലത്തു നിന്ന് പന്ത് ചെയ്തെടുക്കാനാവുക. കോക്കേകാളക്ക് വേണ്ടതോ? 0.1825 എം.സി.എം. ഭൂജലം. കോള ഫാക്ടറിക്കു നൽകാൻ ഒരു തുള്ളിജലം പോലും പ്ലാച്ചിമടയിൽ ഇല്ലെന്നു വ്യക്തം.

7. മിച്ചം ഭൂജലത്തിന്റെ കണക്കെടുക്കുന്നോൾ ചിറ്റുർ സ്നോക്കിലെ ആടുമാടുകളെ കമ്മിറ്റി പരിഗണിക്കുന്നതെയില്ല. ഇക്കണ്ണാമിക്സാൻഡ് സ്റ്റാൻറ്റിക്സ് വകുപ്പിന്റെ 2001 ലെ പണ്ണാധനത്തുൽ സർവ്വേ പ്രകാരം ചിറ്റുർ സ്നോക്കിൽ 67,146 ആടുമാടുകൾ ഉണ്ട്. ഒരു മാടിന് കുടിക്കാൻ പ്രതിദിനം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് 80 ലൈറ്റർ വെള്ളം എന്ന തോതിൽ മൊത്തം ആടുമാടുകൾക്ക് 53,91,680 ലൈറ്റർ വെള്ളം ഒരു ദിവസം ആവശ്യമുണ്ട്. ഒരു വർഷത്തേക്ക് 1.95 എം.സി.എം. ഭൂജലം. കോക്കേകാള ഫാക്ടറിക്ക് വേണ്ടതില്ലോ എത്രയെത്ര ഇരട്ടി ! ഇന്ന നാല് കാലികളുടെ ഭാഹത്തെ എവിടെ ഒഴിപ്പിക്കാൻ കഴിയും അനേപശണസംഘത്തിന് ?

8. കോളക്കവനി വെള്ളമെടുക്കുന്നതുകൊണ്ട് പരിസരപ്രദേശത്തുണ്ടാകുന്ന കുടിവെള്ളക്ഷാമത്തെക്കുറിച്ച് അനേപശിക്കാനാണ് കോടതി വിഭാഗംസമിതിയോട് ആവശ്യപ്പെട്ടത്. ജലശാസ്ത്രം അനുസരിച്ച് shortage എന്നുവെച്ചാൽ ജലത്തിന്റെ അളവിലുള്ള കുറവ് എന്നും scarcity എന്നാൽ ജലത്തിന്റെ അളവിലോ ഗുണനിലവാരത്തിലോ ഉള്ള കുറവുകൊണ്ട് അനുഭവപ്പെടുന്ന ജലക്ഷാമം



എന്നുമാണ് അർത്ഥം. പ്ലാച്ചിമടയിൽ അനേഷണസംഘം പരിശോധിച്ച 21 കിലോക്കണ്ടിൽ 5 എണ്ണത്തിൽ വെള്ളം അവിനമായിരുന്നു. കമ്പനിയോട് ഏറ്റവും കുടുതൽ അടുത്തുകിടക്കുന്ന കിലോക്കണ്ടായിരുന്നു ഈ. എന്നിട്ടും കമ്പനി പുറത്തെയ്ക്കുവിടുന്ന പാഴ്ജലം മുലമാണോ അവയിലെ കൂടിവെള്ളം മലിനമായതെന്ന് വിശദഭ്യസമിതി അഭ്യന്തരിച്ചിട്ടില്ല.

9. കേരള ഭൂജല ബോർഡിന്റെ രേഖകളിൽ ചിറ്റുർ ദമ്പാക്ക് പ്രദേശം 2004 മാർച്ചിൽതന്നെ ഭൂജലത്തെ സംബന്ധിച്ച് അമിത ചുഷിത പ്രദേശ വിഭാഗത്തിൽ ചെടുത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്. കേരള ഭൂജല ബോർഡിന്റെ 2003 പരൈയുള്ള വിവരങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് സി. ഡബ്ല്യൂ. ആർ. ഡി. എം. കമ്മറ്റി 2004 മാർച്ചിലെ ഈ റിപോർട്ട് പരിശാസി അംതയെയും പരാമർശിക്കാതെയും പോയത് എന്നുകൊണ്ടാണ് വ്യക്തമാക്കേണ്ടതാണ്.

10. ഒരു പ്രദേശത്തെ ഭൂജലത്തിന്റെ അളവ് നിർണ്ണയി ക്കുന്നതിന് അനിവാര്യമായി നടത്തേണ്ട 1000 മിനിറ്റ് പനിങ്ങ് ചെസ്റ്റും 400 മിനിറ്റ് ദൈർഹ്യമുള്ള ‘സ്റ്റോപ് ഫ്രോ ഡ്രോ’ പനിങ്ങേണ്ടെസ്റ്റും നടത്താൻ അനേഷണസംഘം മെനക്കു ചീലും. കോക്കേരാള കമ്പനിവിള്ളപ്പിലെ കിലോക്കണ്ടിലായിരുന്നു ഈ ടെസ്റ്റ് ചെയ്യേണ്ടിയിരുന്നത്. മണിക്കുറിൽ ഒരു നിശ്ചിത അളവിൽ വെള്ളം പദ്ധതിയുടെ ആ സമയത്ത് നിരീക്ഷണ പ്രദേശത്തെ കിലോക്കണ്ടിലെ ജലവിതാനത്തിൽ എന്നു വ്യതിയാനം വരുന്നു എന്ന് നിർണ്ണയിക്കുകയുമാണ് ഈ ടെസ്റ്റിന്റെ ലക്ഷ്യം. മറുള്ള കിലോക്കണ്ടിലെ ജലവി നാനത്തെ ബാധിക്കാതെ ഒരു കിലോറിൽ നിന്ന് എത്ര വെള്ളം പബ്ലിച്ചട്ടുകരാം എന്ന് നിർണ്ണയിക്കാൻ ഇതിലുടെ കഴിയുമായിരുന്നു. ഹൈകോടതി അനേഷിക്കാൻ ആവശ്യ ചീപ്പട കാര്യങ്ങൾക്ക് അടിസ്ഥാനപരമായ ഉത്തരം നൽകുമായിരുന്നത് ഈ ടെസ്റ്റായിരുന്നു.

11. ഇത്തരം പഠനങ്ങൾ നടത്തുമ്പോൾ അടിസ്ഥാനപരമായി ചെയ്യേണ്ട പല കാര്യങ്ങളും അനേഷണ സംഘം ചെയ്തിട്ടില്ല. ഉദാഹരണത്തിന് പ്ലാച്ചിമടയിൽ ലഭിക്കുന്ന മഴ അളക്കുന്നതിന് വേണ്ട സംവിധാനം വലിയ ചെലവൊന്നുമില്ലാതെ അവിടെ തന്നെ സ്ഥാപിക്കാവുന്നതായിരുന്നു.



ഇങ്ങനെ ചെയ്തിരുന്നുകിൽ ഭൂജലപരിപോഷണത്തെ പ്രതികുലമായി ബാധിക്കുന്ന ബാഷ്പവീകരണം, പാലക്കാടൻ ചുരങ്ങളിലൂടെ വീശുന്ന ഉഷ്ണിണക്കാറ്റ് എന്നിവയും പഠനവിധേയമാക്കാമായിരുന്നു. അതുപോലെ ഭൂജലത്തിന്റെ ഒഴുക്ക് നിർബ്ലിയിക്കാൻ ആവശ്യമായ പ്രാග്രഹിതവോദ്ദേശം തയ്യാറാക്കാൻ ആവശ്യം വേണ്ട ആർ.എൽ സർവൈയും വിദഗ്ധവസ്ഥിതി നടത്തിയിട്ടില്ല.

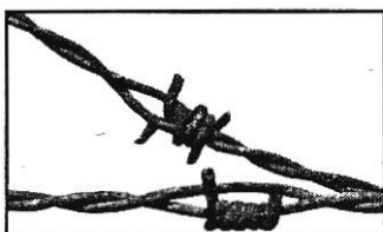
12. പ്ലാച്ചിമടയിലെ ഭൂഗർഭപാളികൾ ആൻ വ്യത്യസ്തതരം പാറകളാൽ രൂപീകൃതമാണ്. വ്യത്യസ്ത തോതിലാണ് ഓരോ തരം പാറയും ഭൂഗർഭജലം കടത്തിവിട്ടുകയും ഉൾക്കൊള്ളുകയും ചെയ്യുന്നത്. ഈ പഠനവിധേയമാക്കിയാൽ മാത്രമേ കൃത്യമായ ജലലഭ്യത (specific yield) തിട്ടപ്പെടുത്താൻ കഴിയു. ഈതിലേക്കായി ഒരു ശ്രമവും അനേകണം ഘട്ടത്തിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നുണ്ടായിട്ടില്ല.

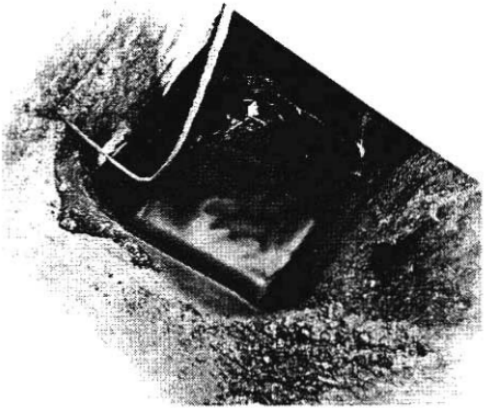
സി. ഡബ്ല്യൂ. ആർ. ഡി. എം. കമ്മറ്റിയുടെ റിപോർട്ടിന്തിരെ യുള്ള മേൽക്കാടുത്ത വിമർശനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്ലാച്ചിമടയിലെ കൃഷിവെള്ളശോഷണപ്രശ്നം പുനരവലോകനം ചെയ്യുന്നോൾ ചിറ്റുരിലെ ഭൂജലസ്ഥിതി കൂടി പരിശീലനഭരണത്താണ്.

കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും മഴകുറഞ്ഞ സ്ഥലങ്ങളിലെലാനാണ് ചിറ്റുർ ഷോക്. എന്നാൽ ചിറ്റുർ ഷോക്കിലെ 90% ജനങ്ങളും കൃഷിയും കാർഷികത്വാഴിലും ഉപജീവനവുത്തിയായി കഴിയുന്ന വരാണ്. 1960 കൾ മുതൽ തുടർച്ചയായി വരശ്ചിംബാധിത പ്രദേശമായി പ്രവ്യാഹിക്കപ്പെടുന്നവയാണ് ചിറ്റുർ താലുക്കിൽ കോക്കേക്കാളുകവനി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന മുതൽത്തെ കമ്മുള്ള വിപ്ലവജുകൾ. സ്വതന്ത്രാനന്തര ഭാരതത്തിൽ കേക്ക്യാൽപ്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത ലക്ഷ്യംവെച്ച് കോടിക്കണക്കിനു രൂപ പൊതുധനം ചെലവഴിച്ച് ജലസേചന കനാലുകൾ നിർമ്മിക്കുകയും 50 വർഷത്തെ പഴക്കംകൊണ്ട് ഒരു കാർഷിക പരിസ്ഥിതി രൂപപ്പെടുകഴിയുകയും ചെയ്ത സ്ഥലം കൂടിയാണ് ചിറ്റുർ ഷോക് പ്രദേശം. കാർഷികാവശ്യത്തിനുള്ള ജലോപയോഗം കൊണ്ടുതന്നെ 1996 മുതലേ ജലനിരപ്പ് പ്രതിവർഷം 0.4 മീറ്റർ വീതം താഴ്ന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന സ്ഥലമാണ് ചിറ്റുർ ഷോക് പ്രദേശമെന്ന് കേന്ദ്ര ഭൂജല ബോർഡിന്റെ പഠനങ്ങളിൽ കണ്ടത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്. 2004 മാർച്ചിൽ കേന്ദ്ര ഭൂജലബോർഡ് ചിറ്റുർ ഷോക് പ്രദേശത്തെ ഭൂജലത്തെ സംബന്ധിച്ച് അമിതചൂഷിത പ്രദേശപട്ടിക



യിൽപ്പട്ടത്തുകയും ചെയ്തു. ഈ സംബന്ധിച്ച കേരളാ ഗവൺമെൻ്റ് നോട്ടിഫിക്കേഷൻ പുറത്തിരക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അത്തരമൊരു പ്രദേശത്ത് വാൺഡിജ്യാവശ്യങ്ങൾക്ക് വേണ്ടി ഭൂജലം പന്ത് ചെയ്യുന്നത് പ്രദേശത്തെ കാർഷിക ഉപജീവനവൃത്തികളെ ബാധിക്കുമെന്ന് മുൻകൂട്ടി മനസ്സിലാക്കാൻ സാക്ഷര കേരളത്തിലെ രണ്ടുകർത്താക്കൾക്കും രാഷ്ട്രീയ നേതൃത്വത്തിനും വിദഗ്ദ്ധരും പരിശീലനമൊന്നും വേണമെന്നില്ല. ഒന്നഞ്ചൽക്ക് ധാരനകളില്ലാതിരിക്കണം എന്നതിൽ പ്രതിബുദ്ധത ഉണ്ടായാൽ മാത്രം മതിയാകും.





പ്ലാച്ചിമടയിലെ വിഷമാലിന്യപ്രശ്നം പുനരവലോകനം ചെയ്യുന്നോൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടത് :

പ്ലാച്ചിമടയിൽ കോകകോള കമ്പനിമുലമുണ്ടായ മലിനീകരണം പരിസരവാസികൾക്ക് ആദ്യം അനുഭവപ്പെട്ടത് ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളിലൂടെയായിരുന്നു. കമ്പനി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച് 2 മാസം കഴി ഞ്ഞപ്പോഴേക്കും തൊട്ടടുത്ത കിണറുകളിലെ വെള്ളത്തിന് കലക്കം കാണുകയും ദൃശ്യം നും വെള്ളപ്പട്ടകയും ചെയ്തു. അതി വേവിച്ചാൽ പെട്ടന് കേടുവന്നുപോകുന്നതും പരിപ്പുവേവാൻ വെകുന്നതും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടു. പലർക്കും വയറുവേദന ഉണ്ടായി. കമ്പനി യിൽ നിന്നുള്ള വരമാലിന്യം വളമായി വാങ്ങി കൂഷ്ഠിയിടത്തിൽ ഇടവർക്ക് കൈകാൽ ചൊരിച്ചില്ലും എരിച്ചില്ലും അനുഭവപ്പെടുന്നുണ്ടായിരുന്നു. പിന്നീട് സമരത്തിനുള്ള ഒരുക്കങ്ങളുടെ ഭാഗമായി കിണറുകളിലെ വെള്ളം രാസപരിശോധന നടത്തിയപ്പോഴാണ് പ്ലാച്ചിമടയിലെ കുടിവെള്ള മലിനീകരണത്തിന്റെ രാസസ്വഭാവങ്ങൾ മനസ്സിലായത്. കമ്പനിയിലെ വരമാലിന്യത്തിന്റെ മാരകസ്വഭാവം വെളിപ്പെട്ടത് സമരമാരംഭിച്ച് ഒരു വർഷത്തിലേറെ കഴിഞ്ഞ് 2003 ഡിസംബർ 25ന് ബി.ബി.സി. റേഡിയോ ഫോറ്റ് വാർത്ത വന്നപ്പോഴാണ്. ബി.ബി.സി. ലേവകൻ പ്ലാച്ചിമടയിൽ



നിന്ന് ശേവരിച്ചു കൊണ്ടുപോയി വരമാലിന്യത്തിന്റെയും കുടിവെള്ളത്തിന്റെയും സാമ്പിൾ എക്സിറ്റർ യുണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ പരിശോധന നടത്തിയപ്പോഴാണ് കമ്പനിയിലെ വരമാലിന്യത്തിലും വിജയനഗർ കോളനിയിലെ പഞ്ചായത്ത് കിണർവെള്ളത്തിലും കാഡ്മിയം, ലൈസ്റ്റ് തുടങ്ങിയ മാരകമായ ജലനിലാഹമലിനീകരണം ഉണ്ടായാണ് കണ്ടത്തിയത്. കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിലും കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിലും ഈത് പിന്നീകൊണ്ട് ശരിവെച്ചു.

വരമാലിന്യം വളമായി നിക്ഷേപിച്ച കൂഷിയിടങ്ങളിലെ കിണർ വെള്ളത്തിലും കാഡ്മിയം മലിനീകരണം ഉണ്ടായാണ് കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് കണ്ടത്തി. പക്ഷേ പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിയുടെ വരമാലിന്യം കൊണ്ടുണ്ടായ പരിസ്ഥിതി നാശത്തിന്റെ വ്യാപ്തി എത്രയെന്ന് ഇതുവരെ തിട്ടപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത് പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനി വർഷംതോറും 30 ടൺ വരമാലിന്യം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ടാകും എന്നാണ്. അപ്പോൾ 2000 മുതൽ 2004 വരെയുള്ള കമ്പനിയുടെ 3 വർഷത്തെ പ്രവർത്തനത്തിൽ ആകെ 180 ടൺ വരെ വരമാലിന്യം ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടാകണം. ഈത് തമിഴ് നാട്ടിലുള്ള കർഷകർക്ക് പോലും വളമായി നൽകിയിരുന്നുവെന്ന് കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ രേഖകളിലുണ്ട്. ചിറ്റുർ പുഴയുടെ തീരത്തും അനധികൃതമായി കമ്പനിക്കാർ വിഷമാലിന്യം നിക്ഷേപിച്ചതിന് സാക്ഷിക്കേണ്ടെന്നുണ്ട്.

എറുവുമൊടുവിൽ ഡൽഹിയിലെ ഹാസ്പിസ് സെൻ്റർ, പീപ്പിൾസ് സയൻസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്�ൂട്ട് എന്നീ സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ പ്ലാച്ചിമടയിലെ കോകകോളും കമ്പനിയുടെ 5-6 കി. മീ. ചുറ്റുംവിലുള്ള കിണറുകളിൽ നിന്ന് ശേഖരിച്ച കുടിവെള്ള സാമ്പിളുകളുടെ രാസപരിശോധനയിൽ (2006) അനുവദനീയമായ പരിധിയിലഭ്യിക്കം ഘടനവേംഹമാലിന്യും കണ്ണടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

അതുകൊണ്ട് പ്ലാച്ചിമടയിലെ വിഷമാലിന്യും പ്രശ്നം പുനരവലോകനം ചെയ്യുമ്പോൾ പരിശോധനക്കും കാര്യങ്ങൾ ഇവയാണ് ;

(1) പ്ലാച്ചിമടയിലെ വിഷമാലിന്യും കോണ്ടുള്ള നാശത്തിന്റെ വ്യാപ്തി കണക്കാക്കുവാൻ കമ്പനിയിൽ നിന്നുള്ള വരമാലിന്യും വളമായി സ്വീകരിച്ച എല്ലാ കർഷകരെയും കണ്ണടത്തി അവർ കുടിവെള്ളത്തിനുപയോഗിക്കുന്ന കിണറുകളിൽ ഘടനവേംഹമലിനീ കരണമുണ്ടായെന്ന് പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പുവരുത്തുക. ഘടനവേംഹ മലിനീകരണം സംഭവിച്ച കിണറുകളിലെ കുടിവെള്ളം ഉപയോഗിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നവരുടെ ആരോഗ്യത്തെ ഘടനവേംഹമലിനീകരണം ബാധിച്ചിട്ടുണ്ടായെന്ന് ആരോഗ്യപരിശോധനയിലും അനേകംക്കുക.

(2) പ്ലാച്ചിമടയിലെ വിഷമാലിന്യുപ്രശ്നം ബി.ബി.സി. റോഡീയോ ബെളിപ്പെടുത്തുന്നതിന് മുൻപ് 2001 മാർച്ച് മുതൽ തന്നെ കോകകോളും അവരുടെ വരമാലിന്യുത്തിൽ ഘടനവേംഹസാന്നിദ്ധ്യ മുണ്ടായെന്ന് പരിശോധിപ്പിച്ചുകൊണ്ടിരുന്നു. ഈ എന്തുകൊണ്ടായിരുന്നുവെന്ന് വിശദീകരണം തേടേണ്ടതുണ്ട്. മാത്രമല്ല 2003 ഡിസംബർ 1 ന് നടത്തിയ പരിശോധനയിൽ കമ്പനിയിൽ നിന്നുള്ള വരമാലിന്യങ്ങൾ കമ്പോസ്റ്റായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് അനുവദനീയമായതിലും അധികം കാഡ്യമിയവും ലെഡ്യും കമ്പനിതന്നെ കണ്ണടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇക്കാര്യം കമ്പനി ജോയിന്റ് പാർലമെന്റ് കമ്മറ്റിക്ക് കൊടുത്ത രേഖകളിൽ കാണുന്നുണ്ട്. കമ്പനി എന്തുകൊണ്ട് ഇത് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണവോർഡിനെ അറിയിച്ചില്ലായെന്നതും വിശദീകരണം തേടേണ്ട കാര്യമാണ്.

(3) പ്ലാച്ചിമട കോകകോളും കമ്പനി മുലമുണ്ടായ ഘടനവേംഹ മലിനീകരണത്തിന് എതിരെ കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണവോർഡ് നൽകിയിട്ടുള്ള അടച്ചപുട്ടൽ ഉത്തരവ് കമ്പനിക്ക് പരിക്കുകളില്ലാതെ രക്ഷപ്പെടാൻ പഴുതുകൾ നിറഞ്ഞതാണ്. ഈ ഉത്തരവനുസരിച്ച് വരമാലിന്യത്തിലെ ഘടനവേംഹങ്ങളുടെ ഉറവിടം ബെളിപ്പെടുത്തുകയും മാലിന്യസംസ്കരണത്തിന് റിവേഴ്സ് ഓസ്മോസിസ് പൂണ്ട്



സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്താൽ കമ്പനിക്ക് പ്രവർത്തനാനുമതി കൊടുക്കേണ്ടിവരും. പ്ലാച്ചിമടയിലുണ്ടാക്കി കഴിഞ്ഞ പരിസ്ഥിതിനാശത്തിന് കമ്പനിയിലെ ഘടനാലോഹദേശാന്തസ്ഥിതി വെളിപ്പെടുത്തലും സംസ്കരണ ഫൂംസ്റ്റ് മാറ്റിസ്ഥാപിക്കലും കോൺക്രീറ്റ് മാത്രം പരിഹാരമാകില്ലോ. പ്ലാച്ചിമട കോകകോള കമ്പനിക്ക് ലോകത്തിലെ ഒന്നാംകിട മലിനജല സംസ്കരണ ഫൂംസ്റ്റുണ്ടെന്നാണ് കമ്പനി കേരള ഹൈകോടതിയിൽ സത്യവാദമുലം നൽകിയിരിക്കുന്നത്. എന്നിട്ടും പ്ലാച്ചിമടയിലെ കുടിവെള്ളം ഏങ്ങിനെ ഘടനാലോഹദേശാന്തസ്ഥിതി മലിനീകരിക്കപ്പെട്ടു എന്നത് പുനരവലോകനത്തിലൂടെ വിശദീകരിക്കപ്പെടണം.

പ്ലാച്ചിമടയിൽ കോകകോള കമ്പനി മുലമുണ്ടായ കുടിവെള്ള മലിനീകരണത്തിന്റെയും കൃഷിവെള്ളംശാശ്വതത്തിന്റെയും പരിസ്ഥിതിനാശത്തിന്റെയും പ്രശ്നങ്ങളുടെ ഇതു ലഭ്യങ്ങൾവോകനം കാണിക്കുന്നത് രണ്ടു കാര്യങ്ങളാണ് :

1) പ്ലാച്ചിമടയിൽ കോകകോള കമ്പനി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മുമ്പുതന്നെ അതുണ്ടാക്കാവുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ അറിയുവാൻ സഹായിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ടവർക്ക് വരുമായിരുന്നു.

2) പ്ലാച്ചിമടയിൽ പ്രതീക്ഷിതമായ പരിസ്ഥിതി നാശമുണ്ടായിട്ടും കൂട്ടുമായ തെളിവുകൾ ശേഖരിച്ച് കോകകോളയ്ക്കെതിരെ നടപടികളടക്കുകവാൻ രാഷ്ട്രീയനേതൃത്വത്വം മുന്നോട്ടുവരുന്നില്ല.

രാഷ്ട്രീയനേതൃത്വത്തിന്റെ ഇതു വികസനപക്ഷപാതിത്വമാണ് രാഷ്ട്രീയ പ്രബുദ്ധമായ കേരളത്തിൽ പ്ലാച്ചിമട സമരം ഉണ്ടാക്കിയത്. അതുകൊണ്ട് ഈനി പ്ലാച്ചിമട സമരത്തിനിടയാക്കിയ രാഷ്ട്രീയം ദനാക്കാം.

പ്ലാച്ചിമടയിലെ രാഷ്ട്രീയം - നീതിയില്ലാത്ത വികസനം പുനരവലോകനം ചെയ്യപ്പെടണം

“കൂടിവെള്ളം, കൂഷിവെള്ളം തുടങ്ങിയ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ നശിപ്പിച്ച് വികസനത്തിന്റെ പേരിൽ കോകകോള പോലുള്ള ബഹുരാഷ്ട്ര കുത്തകകൾ കടന്നുവരുന്നത് പ്രതിരോധി കാൻ പൊരുമാർക്ക് അവകാശ മുണ്ട്.” രണ്ടര വർഷത്തോളം തങ്ങളുടെ കൂടിവെള്ളം മലിനപ്പെട്ടത് പരിഹരിക്കാനാക്കാതെ വന്നപ്പോൾ പ്ലാച്ചിമട ജനത് സമരപ്രവാഹന നോട്ടീസിൽ എഴുതിയ പ്രസ്താവമാണിൽ. 2000 ത്തിലെ ആദ്യനാളുകൾ തൊട്ട് 2002 എപ്രിൽ 22 ന് പ്ലാച്ചിമട സമരം തുടങ്ങുന്നതുവരെ തങ്ങളുടെ കൂടിവെള്ളം മലിനീകരിക്കപ്പെട്ടതിന് പരിഹാരം തെറി പ്ലാച്ചിമട വാസികളും സാമൂഹികപ്രവർത്തകരും പഞ്ചായത്താഫീസ്, ഭൂജല വകുപ്പാഫീസ്, മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡാഫീസ്, കളക്ടറ്റ്, മന്ത്രാലയങ്ങൾ, രാഷ്ട്രീയപാർട്ടികളുടെ ഓഫീസുകൾ തുടങ്ങി നിരവധി സ്ഥാപനങ്ങൾ കയറിയിരിക്കുകയും നിവേദനങ്ങൾ സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. എന്നിട്ടും തങ്ങളുടെ കൂടിവെള്ള മലിനീകരണം പരിഹരിക്കു പ്പെടാത്തതുകൊണ്ട് നിരാശപ്പെടുകയും, രോഷംകൊള്ളുകയും, തിരിച്ചറിവുണ്ടാകുകയും ചെയ്ത ജനതയുടെ പ്രസ്താവം കൂടിയാണ് മേഖലള്ളത്.

ഈ പ്ലാച്ചിമട സമരം 5-ാം വർഷത്തിലേക്ക് നീളുന്നോഴും സ്ഥിതി വ്യത്യസ്തമല്ല. സമരത്തിനാധാരമായ കൂടിവെള്ളമലിനീകരണവും കൂഷിവെള്ളശോഷണവും പരിസ്ഥിതിനാശവും കോകകോള കമ്പനി മുലമുണ്ടായതാണെന്ന് ഒരുദ്യാഗിക സ്ഥാപനങ്ങളും ഗവൺമെന്റും അംഗീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞു. പകേജ് ഇതിന്റെയടിസ്ഥാനമാനത്തിൽ കോകകോളയ്ക്ക് എതിരെ നടപടികൾ ഉണ്ടാകുന്നില്ല. ഇവിടെയാണ് പ്ലാച്ചിമട സമരത്തിനാധാരമായ വികസന രാഷ്ട്രീയം പ്രശ്നപരിഹാരത്തെ സംബന്ധിച്ച് നിർണ്ണായകമായ സ്ഥാനം നേടുന്നത്.



പ്ലാച്ചിമടയിലെ കുടിവെള്ള മലിനീകരണം കോകകോള് കമ്പനി മുലമാകാമെന്ന് കേരള ഭൂജലവകുപ്പ് അംഗീകരിച്ചുവെക്കിലും നടപടികളടക്കുവാൻ നിയമപരമായി ബാധ്യസ്ഥതയുള്ള കേരള ഭൂജല അതോറിറ്റി ഇതുവരെ അന്തേയിട്ടില്ല. പ്ലാച്ചിമടയിൽ കൃഷിവെള്ള ശോഷണമില്ലാതെ കോകകോളയ്ക്ക് ദിവസം 5 ലക്ഷം ലിറ്റർ വീതം ഭൂജലമെടുക്കാമെന്ന് സി.ഡി.എസ്.ആർ.ഡി.എസ്. കമ്മിറ്റിയുടെ റിപോർട്ട് കേരള ഭൂജല വകുപ്പും കേന്ദ്ര ഭൂജല ബോർഡും അംഗീകരിക്കുന്നില്ലെങ്കിലും കോളയ്ക്കത്തിരെ നടപടികളടക്കാൻ ഗവൺമെന്റ് മുതിരുന്നില്ല. കോകകോളയിലെ വരമാലിന്യും കൊണ്ട് പ്ലാച്ചിമടയിലെ പഞ്ചായത്ത് കിണറിൽ ഘടനാലോഹമലിനീകരണമുണ്ടായതായി കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് കിണറത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നിട്ടും പ്ലാച്ചിമടയിലെ മലിനീകരണപ്രശ്നം കൊടതികൾക്കുമുന്നിൽ മറച്ചുവെക്കുന്നതിൽ കോകകോള വിജയിച്ചു. ഭൂജലം പൊതുസ്വത്താണെന്നും വാണിജ്യാവശ്യങ്ങൾക്ക് വേണ്ടി കുതകകളുടെ ഇഷ്ടാനുസരണം അത് ഉട്ടിയെടുക്കുന്നത് പൊതുനയ്ക്ക് എതിരാണെന്നും കേരള സംസ്ഥാന തദ്ദേശവകുപ്പ് പ്ലാച്ചിമട കേസിൽ സുപ്രീം കോടതിയിൽ സത്യവാദമുലം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഭൂജലപരിപാലനത്തെ സംബന്ധിച്ച് ഇതെന്നെന്നും ഉച്ച നിലപാടുണ്ടായിട്ടും കേരളത്തിലെ പഞ്ചായത്ത്‌രാജ് ചടങ്ങുളിൽ ഭൂജല സംരക്ഷണത്തിന് വൃക്തതയുള്ള ചടങ്ങൾ രൂപീകരിക്കാൻ തദ്ദേശവകുപ്പ് ഇനിയും ആലോചന തുടങ്ങിയിട്ടില്ല. ചിറ്റുർ ബ്ലോക്ക് പ്രദേശം ‘അമിത ഭൂജല ചുണ്ണിത്രപ്രദേശ’മായി നോട്ടിക്കൊണ്ടു ചെയ്തുകഴിഞ്ഞതിന്റെ ആനുകൂല്യങ്ങളായിട്ടും കേരള ഭൂജല നിയമത്തിൽ ജനകേഷ്മകരമായ ദേശത്തികൾ വരുത്തി പ്ലാച്ചിമടകൾ ആവർത്തിക്കാതിരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളടക്കുവാൻ ഭൂജല വകുപ്പ് തയ്യാറായിട്ടില്ല. ഇതെന്നെന്നും തെളിവുകളും പ്രവൃംപിത നിലപാടുകളും ഉണ്ടായിട്ടും പ്ലാച്ചിമട കാര്യത്തിൽ കോകകോളയ്ക്കെതിരെ നടപടികളടക്കുവാൻ കേരളത്തിലെ ഒരു ജനപക്ഷ ഗവൺമെന്റിന് എന്തുകൊണ്ട് കഴിയുന്നില്ല ? കാരണം രാഷ്ട്രീയ സന്തുത്യം നീതിയില്ലാത്ത വികസനപരമായി അടിസ്ഥാനമുന്നു എന്നതുതന്നെ. അതുകൊണ്ട് പ്ലാച്ചിമട പ്രശ്നത്തിന്റെ പരിഹാരത്തിന് നീതിയില്ലാത്ത വികസനപരമായി അടിസ്ഥാനമുന്നുവെന്ന് തിരിച്ചറിയുകയും വികസനത്തിലെ നീതി വീണ്ടും കമ്പനിയും രാഷ്ട്രീയപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടിയിരിക്കുന്നു.

പ്ലാച്ചിമടയിലെ മാത്രമല്ല കേരളത്തിലേയും ഇന്ത്യയിലേയും ജലസമരങ്ങളും പരിസ്ഥിതിസമരങ്ങളും രാഷ്ട്രീയ നേതൃത്വത്തിന്റെ പക്ഷപാതിത്വപരമായ വികസനചിന്തയിലേക്കാണ് വിരൽചൂണ്ടുന്നത്. പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ കമ്മിക്കോട്ട് പെൻസി കാര്യത്തിൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തും സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റും രാഷ്ട്രീയ നേതൃത്വത്തിന്റെ പിന്തുണായില്ലാത്തതിനാൽ പരാജയപ്പെടുന്നു. ഏലുരിൽ കേരളപ്പിറവി മുതലുള്ള പരിസ്ഥിതി മലിനീ കരണപ്രേഷം 50-10 വർഷത്തിലും പരിഹരിക്കപ്പെടാതിരിക്കുന്നത് രാഷ്ട്രീയ നേതൃത്വത്തിന്റെ വരേണ്ടപക്ഷപാതിത്വം കൊണ്ടാണെന്ന് എല്ലാവർക്കുമറിയാം. കൈനുരിലും രാഷ്ട്രീയ നേതൃത്വമാണ് ജനങ്ങളുടെ സുരക്ഷിതത്വത്തിന് എതിരു നിൽക്കുന്നത്. പുതിയ തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാനെന്നപേരിൽ വെള്ളം, മണ്ണ് തുടങ്ങിയ അടിസ്ഥാന വിഭവങ്ങൾ നശിപ്പിച്ച് വിനാശകരമായ വാട്ടർ തീം പാർക്കുകളും ടൂറിസം പദ്ധതികളും അനുവദിക്കപ്പെടുന്നത് ജനപക്ഷ ഗവൺമെന്റുകളുടെ കാലഘട്ടത്തിൽ തന്നെയാണ് എന്നതിലെ വെപരിത്യും ഗൗരവമായി ആലോചിക്കണം.

നീതിയില്ലാത്ത വികസനപദ്ധതികളെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് ജനങ്ങളിൽ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതിന് പുനരവലോകനം ചെയ്യുവാൻ സമകാലീന രാഷ്ട്രീയ പ്രക്രിയയ്ക്ക് എങ്ങിനെ കഴിയും എന്നതാണ് ചോദ്യം. ഇതിനായി ജനങ്ങളുടെ നേതൃത്വക്കോഡായതെ ഉണർത്തി ജനങ്ങൾക്കുതന്നെ രാഷ്ട്രീയ തീരുമാനങ്ങളെടുക്കുവാനുള്ള അവകാശം വീണ്ടെടുക്കുകയും ജനങ്ങൾ രാഷ്ട്രീയ മായ കെൽപ്പുള്ളിവരാകുകയും ചെയ്യുക എന്നതുമാത്രമാണ് വഴിയെന്ന് പ്ലാച്ചിമട കോകകോള് വിരുദ്ധസമരസമിതി തിരിച്ചറിയുന്നു. ജലം പോലുള്ള വിഭവങ്ങളുടെ സംരക്ഷണവും വിനിയോഗവും എപ്രകാരമായി കുറഞ്ഞാക്കാനും ജനങ്ങൾക്കുതന്നെ തീരുമാനിക്കാൻ കഴിയുന്നതിലും മാത്രമേ ബഹുരാഷ്ട്ര കൂത്തകകളുടെ കടനുകയറ്റത്തെ പ്രതിരോധിക്കാൻ കഴിയു എന്ന നിഗമനത്തിലേക്ക് പ്ലാച്ചിമട കോകകോള് വിരുദ്ധ സമരസമിതി എത്തുന്നത് അതുകൊണ്ടാണ്.

ഉപസംഹാരം :

പ്ലാച്ചിമടപ്രേഷനത്തെക്കുറിച്ചുള്ള ഈ ലഭ്യ അവലോകനം കാണിക്കുന്നത് പ്ലാച്ചിമടപ്രേഷം പരിഹരിക്കപ്പെടാതെ നീണ്ടു പോകുന്നത് പ്ലാച്ചിമടയിൽ കോകകോള് മുലമുണ്ടായ കുടിവെള്ള മലിനീകരണവും കുഷിവെള്ള ശോഷണവും പരിസ്ഥിതിനാശവും അയമാർത്ഥമായതുകൊണ്ടും, അപേ തെളിയിക്കാൻ ബാധ്യസ്ഥരായ

ഈദോഗിക സ്ഥാപനങ്ങൾ രാഷ്ട്രീയ നേതൃത്വത്തിന്റെ സമയിൽ കൊക്കേകാളയ്ക്ക് അനുകൂലമാണെന്നറിഞ്ച് ലഭ്യമായ തെളിവുകൾ അവധിക്കരിക്കുകയോ, വികലപ്പെടുത്തുകയോ, മറച്ചുവെ യുക്കുകയോ ചെയ്തുകൊണ്ട് പക്ഷപാതിത്വപരമായി പെരുമാറി എന്നതുകൊണ്ടാണ്. ഈത് കൊക്കേകാളയ്ക്ക് കോടതികളിൽ വിജയം നേടുന്നതിന് ഇടയാക്കുകയും ചെയ്തു. പക്ഷേ രാഷ്ട്രീയനേതൃത്വത്തിലെ അപചയി അഭേദ പ്രതിരോധിച്ച് ഒരു ജനപക്ഷ ഗവൺമെന്റ് ജനങ്ങൾക്കുവേണ്ടി പ്രവർത്തിക്കുവാൻ ഇഷ്ടിക്കുന്നുവെങ്കിൽ പ്ലാച്ചിമട കൊക്കേകാള കൂപ്പനിക്കെതിരെ നടപടികളെടുക്കുവാൻ ഇന്നിയും ന്യായങ്ങൾക്കുണ്ടാക്കുമെന്ന് ഇത് അവലോകനക്കുറിപ്പ് കാണിക്കുന്നു. ഇനങ്ങളുടെ ധാരാനകൾ പരിഹരിക്കുവാൻ പ്രതിബലയ്തയ്ക്കുള്ള വിദ്യാഭ്യരജകുടി ഉൾപ്പെടുത്തി പ്ലാച്ചിമടപ്രേസ്റ്റും നിഷ്പക്ഷമായി പുനരവലോകനം ചെയ്താൽ മനുഷ്യാന്തര്മ്മ വീണ്ടെടുക്കാനുള്ള പ്ലാച്ചിമട സമരം അന്തര്മ്മാടെ പരിഹരിക്കപ്പെടുമെന്ന് പ്ലാച്ചിമട കൊക്കേകാള വിരുദ്ധ സമരസമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. കേരളത്തിലെ ഇനങ്ങളുടെ പിന്തുണയോടെ ജനപക്ഷ ഗവൺമെന്റ് ഇത് കടമ നിറവേറ്റുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

ഈ പദ്ധതിലെത്തിലാണ് പ്ലാച്ചിമട സമരം 5-ാം വർഷത്തിലെ മുൻ്നോറുകൾ പ്ലാച്ചിമട അനുവേദനത്തെ മുൻ്നിർത്തി പ്ലാച്ചിമടപ്രേസ്റ്റും പരിഹരിക്കുന്നതിനും പ്ലാച്ചിമടകൾ ആവർത്തിക്കാതിരിക്കാനും പ്ലാച്ചിമട കൊക്കേകാള വിരുദ്ധ സമരസമിതി ‘ജനകീയ ജലാധികാരിക്കാരായാൽ’ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നത്. ഈത് കേരളത്തിലെ ഇനങ്ങളുടെ രാഷ്ട്രീയനേതൃത്വക്കും പബ്ലിക്കുമെന്നും നീതിയില്ലാത്ത വികസന പദ്ധതികൾക്കെതിരെ നിലപാട്ടെടുക്കുവാൻ മുൻ്നിർത്തി പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഇനപക്ഷ ഗവൺമെന്റിന് ഇനവിരുദ്ധ വികസനപദ്ധതികൾക്കെതിരെ ഉറച്ച നിലപാട്ടെടുക്കുവാനും പ്ലാച്ചിമടയിലെ കൊക്കേകാളയ്ക്കെതിരെ നടപടികളെടുക്കുവാനും ഈത് ശക്തിപ്പകരുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

‘ജലം ജീവൻ, ജലഭരണം ഇനങ്ങൾക്ക്’ എന്ന സദ്വിശ്വസ്യമായി 2007 മാർച്ച് 10 ന് കാസർഗോഡ്യുനിന്ന് ധാരാ ആരംഭിക്കും. 2007 ഏപ്രിൽ 4 ന് ജനകീയ ജലാധികാരി റാലിയോടെ ധാരാ തിരുവനന്തപുരത്ത് സമാപിക്കും. ഈ ജനകീയ സംരംഭത്തിലേക്ക് എല്ലാവരുടെയും സഹകരണം അദ്ദേഹമിക്കുന്നു.



ജനകീയ ജലാധികാരം

എല്ലാ ജീവജാലങ്ങളുടെയും നിലനിൽപ്പിനാധാരമായ അടിസ്ഥാനാവശ്യമാണ് ജലം. ജീവദായകമാണത്. ഓരോ ജീവിക്കും വെള്ളത്തിന് പ്രകൃത്യാവകാശമുണ്ട്. അത്തിന്റെ ആവശ്യാനുസരണം, വിവേചനമില്ലാതെ, തുല്യതയോടെ എല്ലാവരും അനുഭവിക്കുന്ന കുട്ടായ അവ ഒഴംഗാണത്. ജലത്തിന്റെ മേലുള്ള ഈ കുട്ടവകാശത്തിന്റെ നിർവഹണത്തിലൂടെ ജനതയ്ക്ക് ജലവിവേതത്തിന്റെ മേലുള്ള സന്ധുർണ്ണാധികാരം പരമ്പരാസിഖമായി കിട്ടുന്നു. ഈ അധികാരം സാധിച്ചുട്ടക്കുന്നത് ജലവിവേതത്തിന്റെ പരിപാലനത്തിനും സുസ്ഥിരോപയോഗത്തിനും സംരക്ഷണത്തിനും വികസനത്തിനും അടിസ്ഥാനമായ നിയമങ്ങളുടെയും രേണസ്ഥാപനങ്ങളുടെയും രൂപീകരണത്തിലും ദൈവന്തികരണം സഹായത്തോടെ ഈ അധികാരം പൂർണ്ണമായും ജനസമുദായം കൈകാര്യം ചെയ്യണംഡിയിരിക്കുന്നു. ജനസമുദായംതന്നെ പ്രാഥമികതലവത്തിലുള്ള ജലരണം നിർവഹിക്കണം.

(2006 ഓസ്പ്പൺബർ 29, 30 ദിവസങ്ങളിൽ
തിരുവനന്തപുരത്തു നടന്ന
സംസ്ഥാന ജലനയരൂപീകരണ ശില്പസംഘത്യാർത്ഥി
പ്രസ്ഥാപനിട കോക്കേക്കാള പ്രിയാലു സമരസമിതി
സമർപ്പിച്ച ‘രൂ ജനകീയ ജല നയത്തിലേക്ക്’
എന്ന ഫോറിനറ്റിന്റെ)

ജലം ജീവന്റെ ജലകരണം ജനങ്ങൾക്ക്.



മുലയന്ത്രക്കെട്ടികൾക്കേരളത്തിലെ
ജലം പോലുള്ള അടിസ്ഥാന വിഭവങ്ങൾ
കുറയുന്ന ചെയ്യുകയും മലിനപ്പെടുത്തുകയും
ചെയ്യുന്നതിനെതിരെ

ഖാഴിമുടി കോകൈക്കൊള്ള വിരുദ്ധ സമരസമിതിയുടെ
ആദിമുവർത്തിൽ

ജനകീയ ജലാധികാര യാത്ര

2007 മാർച്ച് 10 മുതൽ ഫേബ്രുവരി 4 വരെ

കാസർഗോഡ് നിന്ന്
അരംഭിച്ച്
തിരുവനന്തപുരത്ത്
സമാപ്തം.

ജനകീയ ജലാധികാര യാത്ര

FRESH AIR
FRESH WATER
OUR BASIC NEED

ഖാഴിമുടി കോകൈക്കൊള്ള വിരുദ്ധ സമരസമിതി കമ്മിറ്റി പി. എ. പാലക്കാട് ജില്ല

“ജലം ജീവന് ജലത്തോം ജനങ്ങൾക്ക്”

പുച്ചിട കോക്കോള വിരുദ്ധ സമരസമിതി

ജനകീയ ജലാധികാരയാത്ര

(മാർച്ച് 2007)

സംഘടക സമിതി ഭാരവാഹികൾ

കന്മാരി പി.എൽ.പാലക്കാർ - 678534. Ph : 9349501699.

e-mail : plachimada2002@rediffmail.com

ഉപഭോക്ത സമിതി

മേധാ പട്ടകൾ, സുനിതാ നാരായൻ, വി.ആർ.കൃഷ്ണരാജൻ, വന്നൻ ശിവ, എം. പി.പിരേരുകുമാർ എം.കെ.പ്രസാദ്, എൻ.എൻ.കൃഷ്ണരാജൻ, കെ.എ.എസ്റ്റാറ്റ്, കെ.എ.എസ്റ്റാറ്റ്, സി.കെ.ജാനു, സാരാ ജോസഫ്, സുകുമാർ അഴീകോട്, ജോൺ.കെ.എ.എസ്റ്റാറ്റ്, വി.ആർ.പി.ഭാസ്കർ, ആഷ്ടാ മേനോൻ, ഗോവിദാചാര്യ, തോമസ് ഖാത്രി, കെ.കൃഷ്ണൻകുട്ടി, കെ.അജിത, പി.എം.ജോസഫ്, അബ്ദുസുമദ് സമദാനി, ട.വി.ഉഷ, പി.വി.രാജതോഹാലൻ, പി.ജെ.ജെയിൻസ്, എം.എൻ.വിജയൻ, രാജൻ ഗുരുകുർ, വി.സി.കബിൽ, എ.കെ.രാമകുമാർ, അവധു, കെ.രാംകുമാർ, കെ.എം.നന്ദുതിരി, കെ.ജി.ശക്തപ്രീണു, ട.അബ്ദുറഹിമാൻ, സി.ആർ.വിജോയ്, നല്ലിനി നായിക്, ടി.പി.കുഞ്ഞിക്കല്ലുൻ, എം.പി.പരമേശ്വരൻ, തിരുവഞ്ചുര രാധാകൃഷ്ണൻ, പി.കെ.കൃഷ്ണരാജൻ, പി.ജെ.ചന്ദ്രചുവയൻ, കെ.കുരുളീയൻ, എസ്.ശക്തർ, സുഗതകുമാരി, എം.ടി.വാസുദേവൻനായർ.

കണ്ണവിനർ

ചെയർപോഴ്സൺ

എം.സുഖലമാൻ

എം.കൃഷ്ണൻ

ഫോൺ : 9895693339

ഫോൺ : 9447075135

എക്സ്. ഫോംഷ്യൂ ചെയർപോഴ്സൺ : വിളഡാടി വെണ്ണുംഗാപാൽ ഫോൺ : 9349501699

എക്സ്. ഫോംഷ്യൂ കണ്ണവിനർമാം

ഭോവിന്

(കണ്ണവിനർ, പുച്ചിട പഠനസമിതി)

ഫോൺ : 9388872845

(കണ്ണവിനർ, പുച്ചിട കോക്കോള

വിരുദ്ധ സമരസമിതി)

ഫോൺ : 9349501699

ആർ.അജയൻ

(കണ്ണവിനർ,
പുച്ചിട ഫൈക്കാർഷ്യ സമിതി)

ഫോൺ : 9847142513

യാത്രാ കോർപ്പിനേറ്റർ : സിഎൻ പെപക്ക് ഫോൺ : 9446234997

കോ-കോർപ്പിനേറ്റർമാർ : സി.എം.ബിജു, പുതുഞ്ചേരി ശ്രീനിവാസൻ

ഫോൺ ഫൈക്കാർഷ്യസമാഖ്യം:

കളത്തിൽ ഫാറുക്കൻ, എല്ലക്കാട് മയിലക്ക്, എം.ഗീതാനന്ദൻ, പി.ടി.എം.ഹുസൈൻ, സി.ആർ.നീലകുമാൻ, ജോഷീ ജേക്കബ്,

സുരേഷ് ജോർജ്ജ്, ടി.പീറ്റർ.

കണ്ണവിനർമാം:

ഇസാബിൻ അബ്ദുൾക്കാബീം, സുജി.ചെലകോട്ടീ ഫോൺ : 9349501699, എൻ.പി.ജോൺസൻ, മുത്തുവലക്ഷ്മിഅജയ, ആറുമുവൻ പത്തിച്ചിറ, എം.എൻ.ഗീൽ, പി.ഡി.മജീദൻ, വിജയരാഘവൻ ചെലിയ

യനകംര്യസമിതി ചെയർപോഴ്സൺ :

മുതലാംതോട് മണി ഫോൺ : 04923-222795

യനകംര്യസമിതി കണ്ണവിനർ :

ലുവുമാനും പാര്ക്കി ഫോൺ : 9249935223

പ്രാഞ്ചിമടയുടെ ആവാസവ്യവസ്ഥയെ നശിപ്പിച്ച
കോക്കോളു കമ്പനി തദ്ദേശവാസികൾക്ക്
നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി പുറത്തുപോവുക.

●

പ്രാഞ്ചിമടയെ വിഷമയമാക്കിയ
കോക്കോളു കമ്പനിയെ കൂറ്റവിചാരണ ചെയ്യുക.

●

പ്രകൃതി വിഭവങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിന്
ഗ്രാമസഭകൾക്ക് നിയമപരിരക്ഷയോടുകൂടിയ
പരാധികാരം നൽകുക.

●

പ്രാഞ്ചിമടകൾ ആവർത്തിക്കാതിരിക്കാൻ
മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ നിയമങ്ങളിലും
പഞ്ചായത്തരാജ് നിയമങ്ങളിലും
മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തുക.

പ്രാഞ്ചിമട കോക്കോളു വിരുദ്ധ സമരസമിതി

ഗുണങ്കളും മലും, മണംതു മാപ്പായകളും, ചാലാക്കുമ്പാടാം തുഡിപ്പാടാം എന്നെന്ന് അഭിരംഗനിൽ ഉണ്ടോ എന്നും അഭിരംഗനിൽ വിശ്വാസികൾ കയാൺ. അവർക്ക് ഉദ്ഘാഗസ്ഥം, രാഷ്ട്രീയനേതാക്കളും എയും പിന്തുംനോം എന്നും വിശ്വാസിനുണ്ടോ എന്നും അഭിരംഗനക്കമായ മറ്റാരും കാര്യം.

ഈ കാർമ്മേഖണ്ഡം കിട്ടിയില്ലെന്നും വെള്ളിരേഖകൾ കാണുന്നുണ്ട്. അനിതിക്കും, അഴിമതിക്കും, പ്രതിവിഭവങ്ങളുടെ ചുംബണ്ടതിനും മലിനീകരണത്തിനും മറ്റും മെതിരെ കേരളത്തിൽ ചെറിയൻ്റിലയിൽ ആരംഭിച്ച പ്രസ്താവനയിലെ സമാനങ്ങൾ ശക്തമായി കാണിക്കുന്നു. പ്രാചീനിടയിലെ സമരം ലോകത്തിൻ്റെ മുഴുവൻ ശ്രദ്ധനേടി. ജീവമടക്കമുള്ള പ്രതിവിഭവങ്ങൾ മനുഷ്യരാശിയുടെ പൊതു സ്വത്തായി സംരക്ഷിക്കപ്പെടണമെന്നാറുണ്ട് കുന്നവർക്കല്ലോം, കൊച്ചുകേരളത്തിൻ്റെ ആ വലിയ ചെറുത്തുനില്ക്കുന്ന പുതിയ കരുത്തും, പ്രതീക്ഷയും, പകർന്നും, പരിജ്ഞാരാനുമത്തിൽ കേരളത്തിൻ്റെ താഴ്വാടി നായ്കും, തള്ളിപ്പിറയുകയും, അവഗണിക്കുകയും, ഒരു നൃനാടൻ, നടക്കാലത്ത് മലയാളികളിൽ പ്രാഥമായെങ്കിലും, അടുത്താണ്മാറ്റം നാമത്തിലും മലയാളിരിക്കുന്നു. ദുഃഖിജീവനും, പ്രചാരം, ഏറ്റവും കയാൺ. മിക്ക ദീപില്ലെന്ന നാമവും പെറ്റുകൂടാം.

(2006 നവമുഖർ 1' ഛാത്രോഫുപ്പസംഗതിയിൽ നിന്ന്)

പ്രാചീന കോക്കോള വിരുദ്ധ സമരസമിതി
കമിംബി പി. എ. പാലക്കാട് - 678534. Ph: 9349501699.
e-mail : plachimada2002@rediffmail.com