

⇒ ഡോ. ബിജോയ് നന്ദനെയാണ് ഇതിനായി പി.സി.ബി നിയോഗിച്ചത് ⇒

കേരളത്തിന്റെ വ്യവസായിക തലസ്ഥാനം ആയ കൊച്ചിയിലെ പെരിയാറിന്റെ തീരത്തുള്ള ഏലൂർ-ഇടയാർ മേഖലയിൽ കഴിഞ്ഞ 70 വർഷത്തിലധികമായി നടക്കുന്ന വ്യവസായിക പ്രവർത്തനങ്ങൾമൂലം പെരിയാർ നദിയും (ഇടയാർ മുതൽ കൊച്ചി വരെ), കൊച്ചി കായലും, അതിന്റെ തീരപ്രദേശങ്ങളും വലിയ രീതിയിൽ വിഷലിപ്തം ആക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. പെരിയാർ നദിയുടെയും ഈ മേഖലയിലെ വ്യവസായശാലകളുടെ മലിനീകരണവും ആയി ബന്ധപ്പെട്ട ജനകീയ സമരങ്ങൾക്ക് തന്നെ മൂന്ന് പതിറ്റാണ്ടുകളുടെ പഴക്കം ഉണ്ട്. ഇന്ത്യയിൽ പാർലമെന്റ് പാസാക്കിയ പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണ നിയമങ്ങൾ, 2003ലെ സുപ്രീം കോടതി വിധിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പഠനം, അപകടകരങ്ങളായ മാലിന്യങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള 15 ഓളം വരുന്ന വിവിധ ശാസ്ത്രീയ

ബിജോയ് നന്ദൻ റിപ്പോർട്ട്: പെരിയാർ നദിക്ക് ഒരു പുതിയ ആത്മഹത്യാക്കുറിപ്പ്

പെരിയാറിലെ മലിനീകരണത്തെക്കുറിച്ച് പഠിക്കാൻ നിയോഗിതനായ കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയിലെ അദ്ധ്യാപകൻ ഡോ. ബിജോയ് നന്ദൻ സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ടിന്റെ പൊള്ളത്തരങ്ങളും സ്ഥാപിത താത്പര്യങ്ങളും തുറന്നുകാണിക്കുന്നു.

■ ജി.ഡി. മാർട്ടിൻ

പഠന റിപ്പോർട്ടുകൾ, ഇവയെയെല്ലാം നോക്കുകുത്തികൾ ആക്കിക്കൊണ്ടാണ് വ്യവസായശാലകൾ ഇന്നും നിരൂപാധികം മാലിന്യങ്ങൾ വലിയരീതിയിൽ പുറംതള്ളിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. വർഷങ്ങളായി ആവർത്തിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന മത്സ്യക്കുരുതിക്കും നിറം മാറ്റത്തിനും കാരണം പരിസ്ഥിതി പ്രവർത്തകർ പെരിയാറിൽ വിഷം കലക്കുന്നതാണെന്നുവരെ കേരള പോളുഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡും വ്യവസായ ശാലകളും ചേർന്ന് ആരോപണം ഉന്നയിച്ചിട്ടുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ വർഷം (2014ൽ) മാത്രം പെരിയാർ 44 ഓളം തവണ നിറം മാറി ഒഴുകുകയും 23 ഓളം തവണ മത്സ്യങ്ങൾ ചത്ത പൊങ്ങുകയും ചെയ്ത സാഹചര്യത്തിൽ വലിയ ജനകീയ പ്രക്ഷോഭങ്ങൾ ഉയർന്ന് വരികയുണ്ടായി. ഇതേത്തുടർന്ന് ഉരുത്തിരിഞ്ഞ അനുരഞ്ജന പ്രക്രിയയിലാണ്, മന്ത്രിയുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നടന്ന ചർച്ചയിൽ ആരോപണ വിധേയരായ സംസ്ഥാന സർക്കാർ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന് (പി.സി.ബി) പുറത്ത് വിശ്വാസയോഗ്യമായ ഒരു വിദഗ്ധ സമിതിയെ പഠനത്തിനായി നിയോഗിക്കാൻ തീരുമാനം കൈക്കൊണ്ടത്. കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയിലെ ഡോ. ബിജോയ് നന്ദനെയാണ് ഇതിനായി പി.സി.ബി നിയോഗിച്ചത്. എന്നാൽ, സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിനെയും രാസമാലിന്യങ്ങൾ തള്ളുന്ന കമ്പനികളെയും പൂർണ്ണമായി വെള്ളപ്പുഴുന്ന ഒരു റിപ്പോർട്ട് സർക്കാരിനു സമർപ്പിച്ച

⇒ ചില ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ബോർഡും ഡോ. ബിജോയ് നന്ദനും ഉത്തരം നൽകേണ്ടതുണ്ട് ⇒

ബിജോയ് നന്ദൻ 2011-12, 2012-13, 2013-14 എന്നീ കാലയളവിൽ ഇതേ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് അംഗവും വർഷാവർഷം ബോർഡ് വിവിധ കമ്പനികൾക്ക് നൽകുന്ന അവാർഡ് നിർണ്ണയ കമ്മിറ്റിയിൽ ഈ വർഷം പോലും വിദഗ്ധ അംഗമായി ചുമതല വഹിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ആളാണ്. പെരിയാർ മലിനീകരണം തടയണമെന്ന ജനകീയ പ്രക്ഷോഭങ്ങളിൽ എന്നും പ്രതിസ്ഥാനത്ത് നിൽക്കുന്ന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന് വേണ്ടിയും കാലാകാലങ്ങളായി ജലവായു മലിനീകരണം നടത്തി ലക്ഷക്കണക്കിന് ആളുകളെ ദുരിതക്കയങ്ങളിലേക്ക് തള്ളിവിട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കമ്പനികൾക്ക് വേണ്ടിയും വിടുപണി ചെയ്യുകയായിരുന്നു ബിജോയ് നന്ദൻ എന്നതായിരുന്നു വാസ്തവം.

പാതാളം ബണ്ട് തുറന്നു വിടുകയും വ്യവസായ മേഖലക്ക് സമീപം മത്സ്യക്കുരുതി ഉണ്ടാവുകയും ചെയ്തത് 2014 ഏപ്രിൽ അഞ്ചിനാണ്. അതിന് മുമ്പുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ റിപ്പോർട്ടിൽ സൂചിപ്പിക്കുന്നതുപോലുള്ള ജൈവ മാലിന്യം അടിഞ്ഞുകിടന്നിരുന്ന പാതാളം ബണ്ട് ഭാഗത്ത് എന്തുകൊണ്ടാണ് ഓക്സിജന്റെ ശോഷണം മൂലമുള്ള മത്സ്യക്കുരുതി ഉണ്ടാകാതിരുന്നത്?

ഓരോ മണിക്കൂറിലും വലിയ രീതിയിൽ രാസജൈവിക മാറ്റങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി കൊണ്ടിരിക്കുന്ന പെരിയാർ നദിയിൽ ആകെ രണ്ടുമാസത്തിൽ വെറും എട്ട് തവണ മാത്രം ആണ് ഗവേഷകൻ പരീക്ഷണനിരീക്ഷണങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുള്ളത് എന്നാണ് റിപ്പോർട്ടിൽ തന്നെ പറയുന്നത്. ഇത്തരത്തിലുള്ള പഠനത്തിൽ നിന്ന് ഗവേഷകൻ കണ്ടെത്തിയ മത്സ്യക്കുരുതിക്കുള്ള പ്രധാന കാരണം, പാതാളം ബണ്ടിൽ അടിഞ്ഞുകൂടുന്ന ജൈവിക മാലിന്യങ്ങൾ ബണ്ട് തുറന്നപ്പോൾ വ്യവസായ മേഖലക്ക് സമീപം വന്ന് പതിച്ചു തുറച്ചുള്ള അനോക്സ്യ (ഓക്സിജന്റെ അളവ് പൂജ്യം എന്ന അവസ്ഥ) രൂപപ്പെട്ടത് കൊണ്ടാണ് എന്നാണ്. അദ്ദേഹം സർക്കാറിന് സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടിലെ പ്രധാന വിലയിരുത്തലും ഇതാണ്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ചില ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ബോർഡും ഡോ. ബിജോയ് നന്ദനും ഉത്തരം നൽകേണ്ടതുണ്ട്.

1. മത്സ്യക്കുരുതി ഉണ്ടാകുന്നതിന് പ്രധാന കാരണമായി കണ്ടെത്തപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് പെരിയാറിൽ പാതാളം ബണ്ടിനു തെക്കുവശം രൂപപ്പെടുന്ന 'അനോക്സ്യ' ആണ് എന്ന് പറയുന്നതിൽ പറയുന്നു. എന്നാൽ പഠന റിപ്പോർട്ടിൽ വിശകലനം നടത്തിയ ഡാറ്റയിൽ എവിടെയും ഓക്സിജന്റെ അളവ് പൂജ്യം ആയി കാണപ്പെടുന്നില്ല. അപ്പോൾ പിന്നെ ഏതു സാഹചര്യത്തിൽ ആണ് ഗവേഷകൻ 'അനോക്സ്യ' എന്ന് നിഗമനത്തിൽ എത്തിച്ചേർന്നത്?

2. പെരിയാർ നദിയിലെ കുടിവെള്ള പമ്പിങ്ങ് സ്റ്റേഷൻ സമീപം, പാതാളം ബണ്ടിന് വടക്കു ഭാഗത്ത് പെരിയാറിൽ വലിയ തോതിൽ അടിഞ്ഞു കൂടുന്നു എന്ന് പറയപ്പെടുന്ന ജൈവിക മാലിന്യങ്ങളുടെ സ്രോതസ്സ് എവിടെ നിന്നാണ് എന്ന് കൃത്യമായി ബോർഡും ഗവേഷകനും പറയേണ്ടത് ഒരു അനിവാര്യതയാണ്. ഇത്തരത്തിലുള്ള ഒരു പ്രസ്താവന നടത്തുമ്പോൾ അതിന് വിശദീകരണം നൽകേണ്ട ബാധ്യത ഗവേഷകനുണ്ട്.

3. പാതാളം ബണ്ട് തുറന്നു വിടുകയും വ്യവസായ മേഖലക്ക് സമീപം മത്സ്യക്കുരുതി ഉണ്ടാവുകയും ചെയ്തത് 2014 ഏപ്രിൽ അഞ്ചിനാണ്. അതിന് മുമ്പുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ റിപ്പോർട്ടിൽ സൂചിപ്പിക്കുന്നതുപോലുള്ള ജൈവ മാലിന്യം അടിഞ്ഞുകിടന്നിരുന്ന പാതാളം ബണ്ട് ഭാഗത്ത് എന്തുകൊണ്ടാണ് ഓക്സിജന്റെ ശോഷണം മൂലമുള്ള മത്സ്യക്കുരുതി ഉണ്ടാകാതിരുന്നത്?

4. പാതാളം ബണ്ട് തുറക്കുമ്പോൾ വ്യവസായ ശാലകളിൽ ശേഖരിച്ച് വച്ചിരിക്കുന്നതായി പറയപ്പെടുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ പുഴയിലേക്ക് ഒഴുകുന്നതായി പല വാർത്തകളും ഗവേഷണ റിപ്പോർട്ടുകളും ഉണ്ടായിരുന്നിട്ടും തുടർച്ചയായുള്ള water quality analysis (at least 1hr interval) പോലുള്ള പഠനം നടത്താതിരുന്നത് എന്തുകൊണ്ടാണ്?

മറ്റൊരു പ്രധാന വസ്തുത കൂടി വിവരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. വ്യവസായ മാലിന്യങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യം കാണപ്പെടുന്നില്ല എന്ന് റിപ്പോർട്ടിൽ പറയുന്നു. എങ്കിൽ താഴെപറയുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് കൂടി ബോർഡും ഗവേഷകനും മറുപടി പറയേണ്ടതാണ്.

1. വ്യവസായമേഖലയിൽ നിന്നും പുറത്തുള്ളപ്പെടുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ ഡിസ്ചാർജ്ജ് പോയിന്റ് പെരിയാറിൽ എവിടെയാണ്?

2. വ്യവസായമേഖലയിലെ എല്ലാ കമ്പനികളും നൂറു ശതമാനവും ബോർഡിന്റെ നിബന്ധനകൾ പാലിച്ചാണോ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്?

3. ഇത്തരത്തിൽ വ്യവസായ മാലിന്യങ്ങളെപ്പറ്റി പരാമർശങ്ങൾ ഒന്നും പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിൽ കാണപ്പെടാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ

⇒ ഇത്തരത്തിലുള്ള ശാസ്ത്രീയവും എന്നാൽ അടിസ്ഥാനപരവുമായ പഠനങ്ങൾ ബിജോയ് നന്ദൻ നടത്തിയിട്ടില്ല ⇒



ഡോ. ബിജോയ് നന്ദൻ റിപ്പോർട്ട് കത്തിച്ചുകൊണ്ട് പെരിയാർ മലിനീകരണ വിരുദ്ധ സമിതിയുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ നടന്ന പ്രതിഷേധ പരിപാടി.

റിപ്പോർട്ടിന്റെ അവസാന ഭാഗത്ത് വ്യവസായ മാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കപ്പെടണം എന്നെഴുതിയിരിക്കുന്നതിന്റെ ഉദ്ദേശശുദ്ധി വിശദീകരിക്കപ്പെടേണ്ടതാണ്?

തെറ്റായ ശാസ്ത്രീയ നിഗമനത്തിൽ കൂടിയും ശാസ്ത്രീയ ഗവേഷണ പൂർണ്ണത ഇല്ലാതെയും സാധാരണ ജനത്തിന്റെ കണ്ണിൽ പൊടിയിടാനുള്ള ഒരു റിപ്പോർട്ടാണ് ഇത് എന്ന് നിസ്സംശയം പറയാനാകും. തുടർച്ചയായി ഉണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന മത്സ്യക്കുരുതി നിയന്ത്രിക്കാൻ ആവശ്യമായ ശാസ്ത്രീയമായ മുൻകരുതലുകളോ, പൊതുജനക്ഷേമം മുന്നിർത്തിയുള്ള എന്തെങ്കിലും ശുപാർശകളോ ഒന്നും തന്നെ റിപ്പോർട്ടിൽ ഇല്ല. അതുകൊണ്ടുതന്നെ ഇത് കേവലം സ്ഥാപിത താല്പര്യങ്ങളുള്ള ഒരാളുടെ ഭാവനാ സൃഷ്ടി എന്നു മാത്രമേ കണക്കാക്കാൻ കഴിയൂ. നാളിതുവരെ പെരിയാർ മലിനീകരണത്തെക്കുറിച്ച് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുള്ള ശാസ്ത്രീയ പഠന റിപ്പോർട്ടുകളിൽ നിന്ന് വിഭിന്നം ആയി ഈ റിപ്പോർട്ട് വ്യവസായ ശാലകളെ പൂർണ്ണമായും വെള്ളപ്പുഴിക്കൊണ്ട് പെരിയാർ എവിടെ നിന്നോ ഒഴുക്കിക്കൊണ്ട് വരുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ (ഉറവിടം വ്യക്തം അല്ല) ആണ് ഏലൂർ ഇടയാർ മേഖലയിൽ മത്സ്യക്കുരുതിക്ക് കാരണമായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്.

കാലാവസ്ഥക്കനുസരിച്ച് വലിയ രീതിയിലുള്ള ഒഴുക്കിനും വേലിയേറ്റ വേലിയിറക്കങ്ങൾക്കും വിധേയമായിട്ടുള്ള പെരിയാറിനെ ഇത്തരത്തിലുള്ള പല സാഹചര്യങ്ങളിലും വിവിധ ഗവേഷകർ പഠന വിധേയമാക്കിയി

ട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള ശാസ്ത്രീയവും എന്നാൽ അടിസ്ഥാനപരവുമായ പഠനങ്ങൾ ബിജോയ് നന്ദൻ നടത്തിയിട്ടില്ല. 240 ഓളം വ്യവസായശാലകൾക്ക് മാലിന്യം പുറന്തള്ളുന്നതിന് 33 ഓളം അംഗീകൃത ഭൂഗർഭ പൈപ്പുകളാണ് പെരിയാറിൽ ഏലൂർ ഇടയാർ മേഖലയിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിവിധ പഠനങ്ങൾ സ്ഥിരീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. (70ഓളം അനധികൃത പൈപ്പുകൾ ഉണ്ടെന്നു നാട്ടുകാർ പറയുന്നു). എന്നാൽ ഈ ഡിസ്ചാർജ്ജ് പോയിന്റുകളിൽ എന്നും ഉയർന്ന അളവിൽ കാണപ്പെട്ടിട്ടുള്ള അമോണിയയും ഫോസ്ഫേറ്റും ബിജോയ് നന്ദൻ റിപ്പോർട്ടിൽ താരതമ്യേന ചെറിയ അളവിൽ മാത്രമാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. അപ്രകാരമാണെങ്കിൽ വ്യവസായ ശാലകൾ എല്ലാം തന്നെ നൂറ് ശതമാനവും പി.സി.ബിയുടെ നിബന്ധനകൾ

പാലിച്ചാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത് എന്ന് പറയേണ്ടിവരും. ഒരിക്കലും ന്യായീകരിക്കാനോ നീതീകരിക്കാനോ പറ്റാത്ത രീതിയിൽ വളരെ ചുരുങ്ങിയ സമയംകൊണ്ട് പഠനം പൂർത്തയാക്കി, തെറ്റായ ശാസ്ത്രീയ നിഗമനങ്ങൾ റിപ്പോർട്ടിന്റെ പല ഭാഗങ്ങളിൽ ആവർത്തിച്ചു നിരത്തി, അസത്യങ്ങളായ വസ്തുതകളെ സത്യമാക്കാൻ ശ്രമിക്കുകയാണ് ബിജോയ് നന്ദൻ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. റിപ്പോർട്ടിന്റെ അവസാന ഭാഗത്തിൽ പി.സി.ബി നാളിതുവരെ മലിനീകരണ വിഷയങ്ങളിലും തുടർച്ചയായി ഉണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന മത്സ്യക്കുരുതിക്ക് പരിഹാരം കണ്ടെത്തുന്നതിനും അഭിനന്ദനം അർഹിക്കുന്ന സ്തുത്യർഹമായ സേവനമാണ് ചെയ്തു കൊണ്ടിരിക്കുന്നത് എന്ന് പറഞ്ഞുകൊണ്ട് ഗവേഷകൻ തന്റെ കടമ പൂർണ്ണമായി നിറവേറ്റുകയാണ് ചെയ്തത്.

ബിജോയ് നന്ദൻ റിപ്പോർട്ട് ജനകീയമായി ചർച്ച ചെയ്താണ് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്ന് സർക്കാരിനെയും, കോടതിയെയും ബോധിപ്പിക്കാൻ പി.സി.ബി പത്രങ്ങളിൽ ജനങ്ങളുടെ അഭിപ്രായം തേടി വാർത്ത കൊടുക്കുകയുണ്ടായി. പഠനം നടത്തിയ ഏലൂർ-ഇടയാർ മേഖലയിലെ ഇരകളായിട്ടുള്ളവരുടെ ഇടയിൽ പോലും റിപ്പോർട്ട് മലയാളത്തിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച് നൽകാനോ ചർച്ചക്കുവിധേയമാക്കാനോ ചെയ്യാതെ കേവലം പ്രഹസനമാക്കി മാറ്റുകയാണ് ഇതുവഴി പി.സി.ബി ചെയ്തത്. റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച് നാളിതുവരെ ഗവേഷകരും, പരിസ്ഥിതി-മനുഷ്യാവകാശ-സാമൂഹിക പ്രവർത്തകരും നൽകിയ അഭിപ്രായങ്ങൾ

⇒ റിപ്പോർട്ട് വലിയ രീതിയിൽ പെരിയാർ മലിനീകരണ വിഷയത്തിൽ സ്വാധീനിക്കാൻ ഇടയുണ്ട് ⇒

പി.സി.ബി ചർച്ചചെയ്യാനോ തങ്ങളുടെ വെബ് സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കാനോ തയ്യാറായിട്ടില്ല. സെപ്റ്റംബർ 12ന് പെരിയാർ മലിനീകരണ വിരുദ്ധ സമിതി നടത്തിയ സെമിനാറിൽ പോലും ബിജോയ് നന്ദനോ പി.സി.ബിയോ തങ്ങളുടെ ഈ പഠന റിപ്പോർട്ട് അവതരിപ്പിക്കാൻ തയ്യാറായില്ല.

പെരിയാർ മലിനീകരണത്തിനെതിരായി നാഷണൽ ഗ്രീൻ ട്രിബ്യൂണലിൽ ഫയൽ ചെയ്തിട്ടുള്ള നിലവിലുള്ള കേസിലെ ദുർബലപ്പെടുത്താനും അതുവഴി പെരിയാറിലെ വെള്ളം ഉപയോഗിക്കുന്ന ലക്ഷക്കണക്കിന് ജനങ്ങളെ വഞ്ചിക്കുവാനുമുള്ള ഒരു കുത്സിയ ശ്രമമാണ് ഇതെന്ന് മനസ്സിലാക്കി നാം ഓരോരുത്തരും ഇതിനെതിരെ ശക്തമായ പ്രക്ഷോഭം

അപകടകാരിയായി മാറുന്നത് അല്ലെങ്കിൽ മാറ്റപ്പെടുന്നത്. കൊച്ചിൻ യൂണിവേഴ്സിറ്റി പോലുള്ള കേരളത്തിലെ പ്രമുഖ ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിലെ ഒരു പ്രൊഫസർ നൽകുന്ന റിപ്പോർട്ട് വലിയ രീതിയിൽ പെരിയാർ മലിനീകരണ വിഷയത്തിൽ സ്വാധീനിക്കാൻ ഇടയുണ്ട്. ലാഭക്കൊതിമൂലം മണ്ണിനെയും ജലത്തെയും വായുവിനെയും വിഷലിപ്തമാക്കുന്ന കമ്പനികളേക്കാൾ എത്രയോ അപകടകാരികളാണ് ശാസ്ത്ര ഗവേഷകർ എന്നു നടിക്കുന്ന ഇക്കൂട്ടർ എന്ന് നമ്മൾ തിരിച്ചറിയണം, അവർക്കെതിരെ ശക്തമായി പ്രതിഷേധിക്കണം. ഇത്തരത്തിലുള്ള ഒരു റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്ന, സാധാരണക്കാരന്റെ നികുതിപ്പണം പ്രതിഫലമായി കൈപ്പറ്റുന്ന ബിജോയ് നന്ദനെപ്പോലുള്ളവർ ഒരേസമയം പ്രകൃതിയുടെയും മനുഷ്യരുടെയും ഒറ്റുകാർകൂടിയാണ്.

പ്രകൃതിയെ മലിനീകരിക്കുന്ന കമ്പനികളെ സഹായിക്കുന്ന മുൻവിധിയോട് കൂടി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള ഈ റിപ്പോർട്ട് തള്ളിക്കളയണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് സംയുക്ത സമര സമിതിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ എറണാകുളം കളക്ടറേറ്റിലേക്ക് പ്രതിഷേധ മാർച്ചും റിപ്പോർട്ട് കത്തിക്കലും സെപ്റ്റംബർ 4 ന് നടത്തപ്പെടുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ അത് കഴിഞ്ഞുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ ജനങ്ങളെ മൊത്തം വെല്ലുവിളിച്ച് കൊണ്ട് വ്യവസായശാലകൾ (2015 സെപ്റ്റംബർ 5,6) തുടർച്ചയായി രാസമാലിന്യം ഒഴുക്കി. പെരിയാർ അങ്ങനെ വീണ്ടും ചുവന്ന് ഒഴുകി. വെള്ളപ്പിന് മത്സ്യം പിടിക്കാൻ പോയ തൊഴിലാളികളാണ് നാ



പരിപാടികളുമായി മുന്നോട്ടുപോകേണ്ടതുണ്ട്. ഏലൂർ സ്വദേശി ഷിബു മാനുവൽ നൽകിയ പൊതുതാല്പര്യ ഹർജിയിൽ കേരളാ ഹൈക്കോടതിയുടെ നിർദ്ദേശാനുസരണം നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇന്റർഡിസിപ്ലിനറി സയൻസ് ആന്റ് ടെക്നോളജി പെരിയാറിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലും കുഴിക്കണ്ടും തുടങ്ങിയ അനുബന്ധ തോടുകളിലും നടത്തിയ പരിശോധനാഫലം ഞെട്ടിക്കുന്നതാണെന്ന് കോടതി ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുകയുണ്ടായി. എൻ.ഐ.ഐ.എസ്.റ്റി യുടെ പരിശോധനാഫലത്തിൽ പലമടങ്ങ് അധികരിച്ചുകണ്ട്, രാസവസ്തുക്കളുടെ അതേ സാമ്പിൾ മലിനീകരണനിയന്ത്രണ ബോർഡ് പരിശോധിച്ചപ്പോൾ പലതും കണ്ടുപിടിക്കാവുന്ന അളവിൽ പോലും കാണുന്നില്ല എന്ന് ആശ്ചര്യജനകമെന്നും കോടതി പറഞ്ഞു. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ആണ് ഡോ. ബിജോയ് നന്ദൻ റിപ്പോർട്ട് കൂടതൽ

ട്ടുകാരെ വിവരം അറിയിച്ചത്. നാട്ടുകാരുടെ പ്രതിരോധത്തെ തകർത്തറിഞ്ഞ് പെരിയാറിനെ പല വർണത്തിൽ മൂക്കുകൊണ്ട് വ്യവസായ മുതലാളിമാർ പരസ്യമായി ഒരു സമൂഹത്തെ വെല്ലുവിളിച്ചു. പതിവുപോലെ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന സൂചിക (വെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പ്രദർശിപ്പിക്കുന്ന ബോർഡ്) എല്ലാം കൃത്യമാണെന്ന് എഴുതി കാണിച്ചു. പിറ്റേ ദിവസത്തെ പത്രത്തിൽ മാലിന്യങ്ങൾ ഒന്നും കണ്ടെത്താൻ കഴിഞ്ഞില്ല എന്ന വാർത്തകളും വന്നു. മത്സ്യം കിട്ടാതായ തൊഴിലാളികളും, പുഴയെ നേരിട്ട് ആശ്രയിക്കുന്നവരും ഇനി ആരോട് പരാതി പറയാൻ. അവർക്കറിയില്ലെന്ന് പെരിയാറിലെ വെള്ളം കുടിക്കുന്ന, പെരിയാറിന്റെ ഗുണഭോക്താക്കളായ കേരളത്തിലെ ലക്ഷക്കണക്കിന് ജനങ്ങളുടെ മൗനത്തെക്കുറിച്ചാണ്. ■