

സൈലന്റ് വാലി മഴക്കാടുകളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി നടന്ന പോരാട്ടങ്ങളിൽ പരിസ്ഥിതി പ്രവർത്തകർക്കും ശാസ്ത്രജ്ഞർക്കുമൊപ്പം ഒരു നിർണ്ണായക പങ്ക് മാധ്യമങ്ങളും വഹിച്ചിരുന്നു. മലബാറിൽ മുഴുവൻ വൈദ്യുതി എത്തിക്കുമെന്ന് പറഞ്ഞുകൊണ്ട് രംഗപ്രവേശം ചെയ്ത പദ്ധതിയെ പാരിസ്ഥിതിക അവബോധം താരതമ്യേന കുറഞ്ഞ അന്നത്തെ സാമൂഹിക പശ്ചാത്തലത്തിൽ നിന്നുകൊണ്ട് എതിർക്കുക എന്നത് മാധ്യമങ്ങൾക്ക് വിഷമസന്ധിയായിരുന്നു. എന്നാൽ സൈലന്റ് വാലി പദ്ധതി സൃഷ്ടിക്കുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് ഉത്തമബോധ്യത്തോടെ ആദ്യം മുന്നിട്ടിറങ്ങിയ പത്രമാണ് തൃശൂരിൽ നിന്നും പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരുന്ന എക്സ്പ്രസ്. എക്സ്പ്രസ് എന്ന പത്രത്തിനപ്പുറം ടി.വി. അച്ചുതവാദ്യരെന്ന ധിഷണാശാലിയായ പത്രാധിപരുടെ പാരിസ്ഥിതിക അവബോധവും നിശ്ചയദാർഢ്യവുമായിരുന്നു സൈലന്റ് വാലി മഴക്കാടുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി നടന്ന മാധ്യമ പോരാട്ടങ്ങൾക്ക് പിന്നിലെ കരുത്ത്. സൈലന്റ് വാലി സംരക്ഷണത്തിന്റെ ശാസ്ത്രീയ അടിത്തറകളെ പൊതുജനത്തിന്റെ ചർച്ചകളിലേക്ക് കൊണ്ടുവരുന്നതിൽ എക്സ്പ്രസിലൂടെ അച്ചുതവാദ്യർ എഴുതിയ എഡിറ്റോറിയലുകളും ലേഖനങ്ങളും നിർണ്ണായക പങ്ക് വഹിച്ചിട്ടുണ്ട്. സൈലന്റ് വാലി സംരക്ഷണത്തിന്റെ 25 വർഷം ആഘോഷിക്കുന്ന വേളയിൽ എക്സ്പ്രസ് അന്ന് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഒരു എഡിറ്റോറിയൽ വീണ്ടും വായിച്ചുകൊണ്ട് മാധ്യമ ധർമ്മത്തിന്റെ ആ മഹത്വത്തെ സ്മരിക്കാം.

## സൈലന്റ് വാലി - അതു തൊടരുത്

കേരളത്തിന് പ്രകൃതി സമ്മാനിച്ച മഹാ ഭാഗ്യങ്ങളിലൊന്നായ "സൈലന്റ് വാലി"യെ ഒരു അമൂല്യ നിധിയെന്നോണം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനു പകരം അതിനെ നശിപ്പിച്ചുകളയാൻ ഗവൺമെന്റ് തന്നെ വെമ്പുന്നുവെന്നത് അത്യന്തം പരിതാപകരമായി തോന്നുന്നു. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് അനുവദിച്ചാലും ഇല്ലെങ്കിലും ശരി ഈ "പദ്ധതി" നടപ്പാക്കുമെന്ന് മുഖ്യമന്ത്രി ഈയിടെ പ്രഖ്യാപിച്ചത് മിതമായ ഭാഷയിൽ പറഞ്ഞാൽ താനോന്നിത്തമാണ്.

തെക്കൻ മലബാറിൽ മണ്ണാർക്കാട് പ്രദേശത്തിനടുത്ത് പശ്ചിമഘട്ടത്തിലുള്ള ഒരു താഴ്വരയാണ് സൈലന്റ് വാലി. മൂന്നു മലകൾ കോട്ടകെട്ടി സംരക്ഷിച്ചുവരുന്ന ഈ താഴ്വരയിലൂടെ ഒഴുകി വരുന്ന കുന്തിപ്പുഴയിൽ അണകെട്ടി വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനം നടത്താനുള്ളതാണ് 'സൈലന്റ് വാലി പദ്ധതി'

ഈ പദ്ധതിക്ക് അനുകൂലമായും പ്രതികൂലമായും പല വാദങ്ങളും ഉയർന്ന് വന്നിട്ടുണ്ട്. പ്രശ്നത്തിന്റെ നാനാ വശങ്ങളും വസ്തു നിഷ്ഠമായി പരിശോധിക്കാൻ കഴിവുള്ള ഒരു വിദഗ്ധ സംഘത്തിന്റെ തീരുമാനത്തിന് പ്രശ്നം സമർപ്പിക്കുക എന്നതാണ് സാധാരണ ഗതിയിൽ ഗവൺമെന്റ് ചെയ്യേണ്ടിയിരുന്നത്.

ഈ പദ്ധതിക്കനുകൂലമായുള്ള ഒരേ ഒരു വാദം മലബാറിലെ വൈദ്യുതി ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ ഇതിനു കഴിയുമെന്നതാണ്. കൂട്ടത്തിൽ കുറച്ചു ജലസേചന സൗകര്യവും ലഭിക്കും. വൈദ്യുതി പ്രശ്നത്തിനുള്ള ഒരേ ഒരു പരിഹാരം ഈ പദ്ധതി മാത്രമാണോ എന്നകാര്യം വിശദമായി പരിശോധിക്കേണ്ടതുണ്ട്. മലബാറിനപ്പുറത്ത് കർണ്ണാടകത്തിനു പോലും വിദ്യുച്ഛക്തി നൽകാൻ നമുക്ക് കഴിയുന്നു. അതിനാൽ മലബാറിനാവശ്യമായ വൈദ്യുതിക്കു

വേണ്ടി ഈ പദ്ധതി തന്നെ വേണമെന്നുമില്ല. വൈദ്യുതി വിതരണത്തിലുള്ള ഇന്നത്തെ വൈകല്യങ്ങൾ നീക്കുന്നപക്ഷം മലബാറിന് ഷോളയാറിൽ നിന്നോ ഇടുക്കിയിൽ നിന്നോ സുലഭമായി വൈദ്യുതി നൽകാൻ കഴിയും.

മലബാറിനുള്ള വൈദ്യുതി മലബാറിൽ തന്നെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കണമെന്നാണ് ശാസ്ത്രമേഖലിൽ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് അതിനും തയ്യാറാണ്. സൈലന്റ് വാലി പദ്ധതിക്കുള്ള നഷ്ടപരിഹാരമെന്ന നിലയിൽ മലബാറിലേക്ക് താപവൈദ്യുത കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കാൻ കേന്ദ്ര വകുപ്പുകൾ ഇതിനകം സന്നദ്ധത പ്രകടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. 1962ൽ കേരളം ഇങ്ങനെയൊന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നതുമാണ്.

സൈലന്റ് വാലി പദ്ധതിക്കെതിരായ വാദം, അതവിടത്തെ മഴക്കാടിനെ നശിപ്പിക്കുമെന്നതാണ്. മഴക്കാട് എന്നതിന്റെ അർത്ഥവും പ്രസ

കുതിയും മനസ്സിലാക്കിയിട്ടുള്ളവർ, അതിന് നിസ്സാരമായ ഒരു ഹാനി പോലും സംഭവിക്കാൻ ഇടവരുത്തുകയില്ല. ലോകത്തിൽ അഞ്ചോ ആറോ സ്ഥലത്ത് മഴക്കാടുകളുള്ള ലാറ്റിനമേരിക്ക, ആഫ്രിക്ക, ഇന്ത്യ, മലേഷ്യ, ഇൻഡോനേഷ്യ, ആസ്ത്രേലിയ എന്നിവിടങ്ങളിലാണവ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. ഇന്ത്യയിലെ മഴക്കാടാണ് സൈലന്റ് വാലി. കാടുകൾ ഇന്ത്യയിൽ ധാരാളമുണ്ട്. എല്ലാ കാടുകളും മഴക്കാടുകളല്ല. സൈലന്റ് വാലിയുടെ അപ്പുറത്തും ഇപ്പുറത്തുമെല്ലാം കാടുകളുണ്ടെങ്കിലും അവ വെറും കാടുകൾ മാത്രമാണ്. സൈലന്റ് വാലി എന്ന പേർ തന്നെ സൂചിപ്പിക്കുന്നതു പോലെയുള്ള പ്രശാന്തവും നിശ്ശബ്ദവുമായ അന്തരീക്ഷം മഴക്കാടുകളുടെ പ്രത്യേകതയാണ്. കാറ്റിനിവിടെ പ്രവേശനമില്ല. അന്തരീക്ഷം എന്നും എപ്പോഴും തണുത്തിരിക്കും ഇടതൂർന്നു വളരുന്ന മരങ്ങൾ, ഭീതിജനകമായ നിശ്ശബ്ദതയിൽ നിന്ന് രക്ഷപ്പെടാനെന്നോണം വളരെ ഉയരത്തിൽ വളർന്നു പോകും. അടിക്കാടുകൾ എന്ന ഏർപ്പാട് അത്യന്ത്യം അപൂർവ്വമാകയാൽ പക്ഷി മൃഗാദികൾ സൈലന്റ് വാലിയിൽ കണ്ടിരിക്കും. മഴക്കാടുകളുടെ ഈർപ്പമുള്ള അന്തരീക്ഷമാണ് ഒരു ഭൂവിഭാഗത്തിലെ മഴയെയാകെ നിയന്ത്രിക്കുന്നത്. മധ്യപ്രദേശങ്ങളിലെ മഴക്കാടുകൾ ആഫ്രിക്കൻ വൻകരയിലെ കാലാവസ്ഥയാകെ നിയന്ത്രിക്കുന്നു. അതുപോലെ സൈലന്റ് വാലി കേരളത്തിലെയെന്നല്ല, ഇന്ത്യയിലെ കിടക്കുന്ന കാട് എത്ര അമൂല്യമായ ഒരു സമ്പത്താണെന്ന് സാധാരണക്കാർ ചിന്തിച്ചിരിക്കാനിടയില്ല.

ഈ മഴക്കാടിന്റെ അന്തരീക്ഷത്തിന്റെ പ്രത്യേകത കൊണ്ടും പ്രകൃതിയുടെ സ്വഭാവവിശേഷം കൊണ്ടും അവിടെ മറ്റേങ്ങും കാണാത്ത പലതരം ചെടികളും ജീവികളും വളരുന്നു. ഇവയുടെ വംശനാശം വരുത്തുക എന്നത് നാം നമ്മോടു തന്നെ കാണിക്കുന്ന അക്രമവും ക്രൂരതയുമാണ്.

സൈലന്റ് വാലിയുടെ ഒരു ഭാഗത്ത് ഒരു അണക്കെട്ടിയതു കൊണ്ട് ഒരപകടവും സംഭവിക്കാൻ

പോകുന്നില്ല എന്നു വാദിക്കുന്ന ചില ശുദ്ധാത്മമാക്കളുണ്ട്. കാട്ടിൽ വേറെ എത്രയോ സ്ഥലമുണ്ടല്ലോ എന്നാണവർ ചോദിക്കുന്നത് ആരിലും സഹതാപമുണർത്തുന്ന ഒന്നാണ് ഈ 'ശുദ്ധഗതി' അഥവാ അജ്ഞത. അണക്കെട്ടി ജലാശയം നിർമ്മിക്കുന്നതോടു കൂടിത്തന്നെ അവിടത്തെ അന്തരീക്ഷത്തിന് മാറ്റം സംഭവിക്കുന്നു. അപൂർവ്വതരം ജീവജാലങ്ങളുടെ വിഹാരകേന്ദ്രം വെള്ളത്തിനിടയിലാകുന്നു. ഇന്ത്യയിലെ ഒരേ ഒരു രൂപാന്തരപ്പെടലും കിണറ്റിൽ ധാരാളം വെള്ളമുണ്ടല്ലോ, അതിലിത്തിരി നഞ്ഞുകലക്കുന്നതുകൊണ്ട് എന്താണ് ദോഷം എന്നു ചോദിക്കുന്നതുപോലെയുള്ള വിവരക്കേടുകൾ മാത്രമാണ് ഈ ശുദ്ധാത്മക്കളുടേത്.

ഇതിന് പുറമെ മറ്റൊരപകടം കൂടി ഇതിൽ ഒളിഞ്ഞിരിപ്പുണ്ട്. ഈ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചാൽ, സൈലന്റ് വാലിയാകെ കൊള്ള ചെയ്യപ്പെടും. ഈ പദ്ധതി നടപ്പാക്കണമെന്ന ശാഠ്യത്തിന്റെ പിന്നിലുള്ള യഥാർത്ഥ ചേതോ വികാരം അതാണ്. വനം തുറന്നു കിട്ടുന്നതോടെ വനം കയ്യേറ്റക്കാർ വെട്ടുകിളികളെപ്പോലെ കൂട്ടത്തോടെ കടന്നാക്രമണം വനം കയ്യേറ്റക്കാർ വെട്ടുകിളികളെപ്പോലെ കൂട്ടത്തോടെ കടന്നാക്രമണം നടത്തും. മനുഷ്യർക്ക് പ്രവേശനം നിരോധിച്ചിട്ടുള്ള ആ പ്രദേശത്ത് ഇപ്പോൾ തന്നെ വനം കയ്യേറ്റം നടന്നുവരുന്നുണ്ട്. പദ്ധതി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചാൽ പിന്നെ അതിനൊരു നിയന്ത്രണവും ഇല്ലാതാകും. റോഡുകൾ തുറന്നു കിട്ടുന്നതോടെ കാടുകളെന്താർ രാവു പകലും സുഖമായി കൊള്ള നടത്തും. സൈലന്റ് വാലി പ്രദേശത്ത് ആകാശം മുട്ടോളം ഉയർന്ന് നിൽക്കുന്ന മരങ്ങളെല്ലാം രണ്ടു കൊല്ലം കൊണ്ട് അപ്രത്യക്ഷമാകും. ഇപ്പോൾ തന്നെ ഗവർണ്മെണ്ട് അവിടെ പരിമിതമായ തോതിൽ മരം മുറിച്ചു നീക്കുന്നുണ്ട്. അന്തം കെട്ട ചില ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ ചില പ്രദേശം ഒന്നാകെ വെട്ടിത്തെളിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സൈലന്റ് വാലിക്ക് നാശം സംഭവിക്കാതിരിക്കാനായി ഒരു നിയമനിർമ്മാണം തന്നെ നടത്തിയിട്ടുണ്ടല്ലോ എന്ന് സന്ദേഹിക്കുന്ന

ചിലരും ഉണ്ടായേക്കാം. ആർക്കും കയറിയിറങ്ങാവുന്ന ഒരു മൈതാനത്ത് ഒരു സ്വർണ്ണക്കട്ടികൊണ്ടുപോയി വെച്ച ശേഷം ഇന്ത്യൻ പീനൽ കോഡിലെ, മോഷണം ശിക്ഷാർഹമാക്കുന്ന 378, 379 വകുപ്പുകൾ വലിയൊരു ബോർഡിൽ വലിയ അക്ഷരത്തിൽ എഴുതി വെച്ചാൽ തന്നെ എന്തു സംഭവിക്കുമെന്ന് ആലോചിച്ചാൽ മതി, സൈലന്റ് വാലിക്ക് സംഭവിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാകും.

കേരളത്തിലെ അമൂല്യ സമ്പത്തായ സൈലന്റ് വാലിയുടെ സംരക്ഷണത്തിന് മുൻകൈയുമായി നിൽക്കേണ്ടത് സാധാരണ ഗതിയിൽ കേരളമാണ്. തങ്ങൾക്ക് സുഖമായി വിദ്യുച്ഛക്തി കിട്ടുന്നതിനുവേണ്ടി തമിഴ്നാടും കർണ്ണാടകവുമെല്ലാം ഈ പദ്ധതിയ്ക്കു വേണ്ടി വാദിച്ചുവെന്നു തന്നെ വരാം. ഈ മഴക്കാടിന്റെ നാശം അവരുടെ കാലാവസ്ഥയേയും ബാധിക്കുമെന്നതു കൊണ്ടു മാത്രമാണ് അവരികാര്യത്തിൽ സമ്മർദ്ദമൊന്നും ചെലുത്താത്തത്. കേരള ഗവൺമെന്റിനാകട്ടെ, അത്രത്തോളം താല്പര്യം പോലുമില്ലെന്ന് അത്ഭുതജനകമായിരിക്കുന്നു. കാടുകളെന്താരുടേയും വനം കയ്യേറ്റക്കാരുടേയും നിക്ഷിപ്ത താല്പര്യക്കാരുടേയും കയ്യിലെ ഒരു കളിപ്പാവയായിട്ടാണ് സ്റ്റേറ്റ് ഗവൺമെന്റ് വർത്തിക്കുന്നത്. രാഷ്ട്രീയർക്കാർക്കും ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർക്കും കൺട്രാക്ടർമാർക്കും ഇതിൽ നിക്ഷിപ്ത താല്പര്യമുണ്ടെന്ന് അവർ കാട്ടിക്കൂട്ടുന്ന പരാക്രമങ്ങൾ തന്നെ വ്യക്തമാക്കുന്നു. ഇത്തരമൊരു സാഹചര്യത്തിൽ ജനങ്ങൾ കാര്യം പറഞ്ഞു മനസ്സിലാക്കാനും കേരളത്തിന്റെ അമൂല്യ സമ്പത്തിനെ എന്തുവില കൊടുത്തു സംരക്ഷിക്കാനും ശാസ്ത്രസാഹിത്യ പരിഷ്കാരികളെപ്പോലുള്ള സംഘടനകൾ മുന്നിട്ടിറങ്ങിയേ തീരൂ.

ടി.വി.അച്യുതവാര്യാർ, ഗാന്ധിപാലം, മൈക്കോളാജോസി, ജില്ലാ പി.ഒ. തൃശ്ശൂർ

**വായനക്കാരുടെ ശ്രദ്ധയ്ക്ക്**  
 കേരളീയം വരിസംഖ്യ പുതുക്കിയും (240 രൂപ) സംഭാവന നൽകിയും വാർത്തകളും പ്രതികരണങ്ങളും അറിയിച്ചും കേരളീയനെ നിലനിർത്താൻ സഹായിക്കണം.