

ଭୁବନେଶ୍ୱର ଅଣେକଟିକିରେ ସ୍ଵାଚ୍ଛିପ୍ରଭେଦୀ
648 ପାତ୍ର. କାମିଦ୍ରିଗୁଣ ଜଲାଶୟବିନ୍ଦୁତ୍ତରି
29 ପାତ୍ର. କାମି. ଆଶଙ୍କା. ପଥିମାଳାଦ୍ରତୀ
ଲେ ଶିଖିଗିଲିକୁଣ୍ଠାକୁଳୀର ନିର୍ମାଣ
ବୈକଳ୍ପିକ ପେରିଯାରେ ପ୍ରୟାଗ
କେବାରିକିଛିଲେବାନ୍ତାଯ ପଦିନ୍ତତାରେ
ଦ୍ରାଶୁକୁଣ ମୁଣ୍ଡାପ୍ରେମିଯାର ମୁଶ୍କଳିବା
ଯୁଂ କିଶ୍କୋହାକ୍ରାଶୁକୁଣ ବୈବଶେ
ନାଟିତତିଲେକା ଜଲାଶୟଚନ୍ଦରିକୁଣ୍ଠା
ବୈପ୍ରୟାତେଲାହୁପାଦନତିକୁଣ୍ଠାଯି ତିରି
ଶ୍ରୀମିତ୍ରିଲିକୁଳକ୍ଷେତ୍ରାଙ୍କ. ମିଶ୍ରଲୁକିଲୁଂ
ପୋରିଶ୍ରୟୁଂ କଣେତିଳେ ତୁରନ୍ତରି 15.6
ବର୍ଷାରୁ ଅଟି ମୋତମ ସାଂଭରଣାରେଷ୍ଟି
ଯୁକ୍ତ ଯାମିରେ ଜଲନିରଷ୍ଟ 1979 ମୁ
ତରେ 136 ଅଟିଯାକାଳୀ ନିରମିତିତ୍ତାଯି
ରିକ୍ଷୁକତ୍ତାଙ୍କ. ହୁଏ ନିର୍ମାଣିଲ ହୁପ୍ରୋତ୍
ଯାମିରେ ସାଂଭରଣାରେଷ୍ଟି 10-11 ବର୍ଷାରୁ
ଅଟି ବର୍ଷାଙ୍କ. 925 ପକିମି. ବ୍ୟାପି
ଶ୍ରୀକିଂକରୁଣ ବୃକ୍ଷିପ୍ରଭେଦତ୍ତୁରେଷ୍ଟି
ପେରିଯାର କଟୁବାସକେତବ୍ୟୁଂ ହୁଏ
ମେଲପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାରିଷିତିକମୁଲ୍ଯଂ ବର୍ତ୍ତି
ବ୍ୟାପିକରୁଣ.

ଆମେରକ୍ଷିତ ତକରିଗାତି ପ୍ରୟୋଗ
କିଛିତତତକିଲେ ସଂଭବିକାବୁନ ଦୂର
ନାହିଁ କିମ୍ବା ଜୀବିକାକୁ ଉତ୍ଥାପନମା
ଏଣ୍ ରାଜସମାଜିଲେ ଜ୍ୟୋତିଷ ଶ୍ରୀ
ଖୁଣ୍ଡିଲେ ଲୁଣି ନାତିକାତିଲିଙ୍ଗାଯ,
118 ଵର୍ଷଶଂ ପ୍ରାୟମୁତ୍ତତ୍ତ୍ଵ ଜ୍ୟୋତିଷଙ୍କ ସାହର
ଯାମିର୍ଦ୍ଦୀ ତକରିଷ୍ଟ. 100 ବଯଳ୍ଲ କଷି
ଏତ କୁଗିଲେରେ ବଲିଯ ଯାମୁକତ୍ତ୍ଵୀ
50-100କୁଂ ହୃଦୟିରେ ପ୍ରାୟମୁତ୍ତତ୍ତ୍ଵ କାନ୍ଧ
ରୋତ୍ତଂ ବଲିଯ ଯାମୁକତ୍ତ୍ଵୀ ହୃଦୟିଲୁ
ଙ୍କ. ହୃଦୟର କାଲପ୍ରକାରତତ୍ତ୍ଵୀ
ପ୍ରବର୍ତ୍ତତନଗତତ୍ତ୍ଵୀ ସଂବସ୍ୟିକ୍ଷ୍ଟ ବ୍ୟ
କତମାଯ ପଥତିଯାଂ ନିଯମଙ୍ଗଭ୍ରଂ୍ଝ ହୁ
ନ୍ତକୁ ଗବଳିମେନ୍ଦ୍ର ଉତ୍ସନ୍ ତତ୍ତ୍ଵଗାନ୍ଧେ
ବନ୍ଦିଯିତିକାକୁ.

ମର୍ଦ୍ଦାରୁ ପ୍ରୟାଣ କାର୍ଯ୍ୟ ଦୂରତମ୍ଭ
ଲଭାଯାଇଲୁଛି ମୁଖୀକର୍ତ୍ତାଙ୍କ ନକଟିକ
ହାଣୀୟ, ପରିଷଳାଙ୍ଗାଧୀ ଯାଥେ ଭିଷଣ
ଯାଅି ତୃତ୍ୱରୁଗ୍ରାଵକିଲ୍ପି କେରଳମ୍ଭ
ନିଯୁଂ ରୁ ଅଣକେତ୍କ ତକରିଚ୍ଛାଵିଲ
ଯିତ୍ରତମ୍ଭଲୋ (Dam Break Analysis)
ଯାଥେ ତକରିଗାତି ବୈଭବିତ ପୋକାଣିତ
ଯୁକ୍ତ ପଶ ରେବେପ୍ଲେଟ୍‌ଟର୍ମକ୍ସେ
(Mapping of the course of flow) ତା
ଦଶ୍ୟାତ୍ମକ ଯାମୁକଶିକଟକକଣ କିଞ୍ଚିତତା
ଅତିରି ଦୂରତା ପରିତ୍ୱାନ ଅଭିଭାବ
ଅନେକକୁଠିତ୍ୟ ପଠନବ୍ୟମାନ୍ୟ ନା
ଅତିରିକ୍ତିଲ୍ଲି. ରୁ ପୁତିଯ ଯାଥେ ଏହି
ଅଭିଶ୍ଵରମାକଟ ଦୂରତାନିବାରଣ ପଥ
ତିକାଳେ ବୀଳକ୍ଷେତ୍ର ତକଳ୍ପିତ୍ୟକ
ଯୁଂ ଚାପ୍ଯାଏ.

ஜனனைச்சுக்கூங் பலியூதிதிக்கூங்
வீஷ்ணியாள் முழுப்பெரியாற்
யாங் ஏற்ற பூவுப்பிக்கூக்.
115 வர்ஷம் படிமம் சென் யாங்
உடன் யீகைமுபை வெறுங்குட்டி
நங்கிக்கூச் சுப்பிக்கூக்

അന്താരാഷ്ട്രതലവനിൽ വലിയ ഡാക്ടർമാരുടെ കൂട്ടായ അമേരിക്ക പോലും അണ്ണക്കെട്ടുകൾക്കൊരു നിശ്ചിത ആയുസ്സുണ്ടെന്നും അതിന്റെ റം അവ സുരക്ഷിതമല്ലെന്നും തിരിച്ചറിയിക്കുകയാണ്. ഏകദേശം 40-50 വർഷമാണ് ഒരു ഡാക്ടറുവിനും സുരക്ഷിതമായ ആയുസ്സ്. അതിനു ശേഷം അതിൻ്റെ പ്രവർത്തനക്ഷമത കുറയുകയും പിന്നീട് കേടുപാടുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി തന്നെ ഉം തിരിക്കേണ്ടി കുറഞ്ഞ വരുമാനം ചെലവഴിക്കേണ്ടി ആണും വരുന്നു. അണ്ണക്കെട്ടുകളും നടപ്പിലാം തിരിച്ചുവിടുന്നതുമെല്ലാം കാരണം പരിസ്ഥിതിക്കും സൗംഖ്യവസ്ഥയും ജീവിതവൃത്തിക്കുമെല്ലാം വരുന്ന അപലാതങ്ങൾ ഇവർ നേരിട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. അതിനാൽ ഇവിടു അഭ്യന്തരാക്കേ ഒഴുക്കും മത്സ്യവാസ നവും വീണ്ടെടുക്കാനും പുശ്രയെ തിരിച്ചുപിടിക്കാനുമായി അണ്ണക്കെട്ടുകൾ മുഴുവനായോ ഭാഗികമായോ ഡൈക്രമീഷൻ ചെയ്തുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുമ്പോൾ തന്നെ അണ്ണക്കെട്ട് പൊലീക്രൈന്റിനുള്ള ചെലവും ഇപ്പോൾ നിർണ്ണയിച്ചുവെക്കാറുമാണ്.

தமிழ்நாட்டிலே ஜலத்தினுடைய அவசியம் அனங்கிருக்கிறது என்கூடு தனை வைப்பு பரிசீலனை, பீதிமாய வயாம் நிலநிலைகளை ஜிவிக்கலாமாது அவகாசம் (Right to Life), நல்ல பறிசுமி தியைக்கூட நிலநிலைப்பினுடைய அவகாசம் (Right to Clean Environment) ஏ நிவாரியும் நியமம் மூலம் பறிசுமிகள் பெறுவதையும் உறிஞ்சுவதுதையுமானால் முன்கூட்டுதல் வழங்கப்படக்கூடிய (Precautionary Principles) தலையிரக கூட ஸமத்தினாய்தை வழங்கப்படக்கூடிய (Principles of Intergenerational equity) ஸுப்பிர் கோட்டு உறிஞ்சுவது நூல் என்று அழைக்கப்படுகிறது.

ஒன் பீஷனியுடைய சாப்சருத்தில் மூன்குறுதல் வழங்கப் போன்ற தீர்ச்சியாயும் பரிசுள்ளேபோன்றதான். பிரகுப்பி விடவண்டில் வருதலுமிருந்து வேண்டி கூடுதல் சார்க்ஷிக்குமானதும் ஏறு ஸ்ரக்காரின்கீழ் யார்மிக் உத்தவைப் பிரதமான். என்பால் 1890-ல் ஹந்தூந் கு ரெஸ்லாந்தேயோ மேற்பூரினத் திரும் ணஜோ நிலவிலில்லை. ஹந் திருமணங்கள் மேல் யாதொரு வியிக்கலும் அபோர் பூரித்துவமிடுமில்லை. அதினால் ஹ போர் நிலவிலுமில்லை முல்லபூரியால் விஷயத்தில் ரெஸ்லாந்தா அவகாச ணங்களும் பிரஸ்துத வழங்கப்படுகிறன். கூடும் கராரில் பிரஸ்துத பிரகாரமுடித்து பொயாநுமென்கிலும் நல்கேள்வதான். மேற்பூரினத்தினுடை பரிபாரமாயிருந்து நிர்வேஶிக்குமான காருண்யம் பரிசுள்ளேன்மென்றுமிருந்துகொண்டு.

1. ജനങ്ങൾക്കും പരിസ്ഥിതിക്കും
ഭീഷണിയാണ് മൂലപ്രസ്തിയാർ ഡാം
എന്ന് പ്രവ്യാഹിക്കുക. 115 വർഷം പഴ
ക്കാം ചെന്ന ഡാം ഉടൻ ഡൈക്കമ്മിഷൻ
ചെയ്യാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കു
ക. ഇന്ത്യയിൽ ഒരു ഡാം ഡാമും ഡൈക്കമ്മി
ഷൻ ചെയ്തിട്ടുള്ളന് അങ്ങൾക്കാണ്
യാം. പക്ഷേ വരുംകാലത്തും ഡാമു
കൾക്ക് താഴെ വസിക്കുന്ന ദശാലക്ഷ്യ
ക്കണക്കിനാളുകളുടെ ജീവനും ജീവി
തയുടിക്കും മേലുയരുന്ന ചോദ്യ
ങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമായിരിക്കും അതെര
ത്തിലൊയും തീരുമാനം.

2. කേരളം ഇപ്പോൾ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ഒരു പുതിയ ധാരാ ഉയർന്ന ക്ഷമതയും കുടുതൽ ഉയരവുമുള്ളതും തമിഴ്നാട് ദിന് വെള്ളം മുഴുവൻ നൽകാമെന്നുറ പ്ലാനുകാണുള്ളതുമാണ്. എന്നാൽ ഇതാണെന്നാരെയൊരു പോലെയി എന്ന് അദ്ദേഹം കരുതുന്നില്ല. കരാറിന് 875 വർഷത്തെ കാലാവധി ഇനിയുമുണ്ട്! അടുത്ത ദശകങ്ങളിൽ പുതിയ ധാരാ ഇപ്പോൾ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് കാരണമായേക്കാം. അതിനാൽ പരിഹാരം ദിരിച്ചുകൊള്ളേണ്ടതും നിലനിൽക്കുന്നതും വീണ്ടും പ്രശ്നങ്ങൾ വരുത്തിവെക്കാത്തതുമാകണം. അതിനാൽ ജലം സംഭരിക്കുന്നതിനും കാരുക്കഷമമായി ഉപയോഗിക്കാനുമുള്ളതും മാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്ഥിക്കരിക്കണമെന്ന് അദ്ദേഹം ശക്തി ധാരി ആവശ്യപ്പെടുന്നു. അദ്ദേഹം പറഞ്ഞ കാരു പരിഗണിക്കുമെന്നും ഒരു ചർച്ചകൾക്ക് അദ്ദേഹം തയ്യാറാണെന്നും അനിയിച്ചുകൊള്ളുന്നു.