

Let Us Travel Down a Western Ghats River

ഇന്നശ്വീം

പൊതു തെളിവെടുപ്പിൽ അവതരിപ്പിച്ചതിന്റെ പ്രസക്തിയാണ്

പദ്ധതി നടപ്പാക്കരുത്

എ.കെ. ചന്ദ്രൻ, മാള എം.എൽ.എ.

തൃശ്ശൂർ, എറണാകുളം ജില്ലകളിലെ ഏതാണ്ട് 27 തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവേശങ്ങളിലെ ലക്ഷ്യകൾ സാക്കിന് ജനങ്ങളുടെ കൂടിവെള്ളത്തിന്റെ ദ്രോഗത്തിനാണ് പാലക്കാട്ടിപ്പുഴ. കുടാതെ മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രവേശങ്ങളുടെ കുഴിക്കാവഗ്രാമായ ജലസേചനവും ചാലക്കുടിപ്പുഴയെ ആശയിച്ചുതന്നെന്നാണ്. നിർദ്ദിഷ്ട അതിരപ്പിള്ളി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയാൽ നീരോഴിക്കുന്ന വൃത്തിയാം മുലം ഞാൻ പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്ന മാള നിയോജകമണ്ഡലത്തിലേതുകം നിരവധി മണ്ഡലങ്ങളിലെ കൂടിവെള്ള പദ്ധതിക്കേരുയും ജലസേചന പദ്ധതിക്കേരുയും ഗുരുതരമായി ബാധിക്കും. നീരോഴിക്കും ഗണ്യമായി കുറയുന്നതിനാൽ ഒരു വെള്ളത്തിന്റെ കയറ്റം അതിരുക്കശ്ശമാകും.

ഈ വെള്ളച്ചാട്ടം ഇല്ലാതാക്കുന്നത് പ്രകൃതിയോടു നാടിനോടു കാണിക്കുന്ന കൊട്ടാക്കുരതയാണ്. അതി നാൽ നാടിനും ജനങ്ങൾക്കും ഗുരുതരമായ ദ്രോഷങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്ന ഈ പദ്ധതി നടപ്പാക്കരുതെന്ന് ഞാൻ ആവശ്യപ്പെടുന്നു.

നിർദ്ദിഷ്ട അതിരപ്പിള്ളി പദ്ധതിക്ക് നീക്കിവെച്ചിട്ടുള്ള കോടികളുടെ ചെറിയാരു ഭാഗം സംഖ്യ വിനിയോഗിച്ച് നിലവിലുള്ള ഷോളയാർ, പെരിങ്ങൽകുത്ത്, എന്നീ ഡാമുകളിൽ അഭിണ്ണുകൂടിയിട്ടുള്ള മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്താൽ ഇന്നുള്ളതിനേക്കാൾ വളരെ കുടുതൽ ജലം ഈ സംരേണികളിൽ ശേഖരിക്കാനും കുടുതൽ വെദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാനും കഴിയുമെന്ന് മാത്രമല്ല വേന്തുക്കാലത്ത് ജലസേചനത്തിനും കൂടിവെള്ളത്തിനും കുടുതൽ ജലം ലഭിക്കുകയും ചെയ്യും. അതിനാണ് ശ്രമിക്കേണ്ടത്.

വെദ്യുതി മൊത്തം വികസനനയവുമായി ബന്ധിപ്പിച്ച് കാണാം

കേരള ശാസ്ത്ര സാഹിത്യ പരിഷത്തിനുവേണ്ടി അഡ്യ. റവിപ്രകാശ്

ഹൈക്കോട്ടി 2001-ൽ നിലവിലുള്ള നിലയങ്ങളുടെ ക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാനും, പ്രസരണ വിതരണ നഷ്ടം കഴിയുന്നതു കുറയ്ക്കാനും ശ്രമിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നു. ഇത് തുപ്പതികരമായി ചെയ്തിട്ടില്ല. ഇപ്പോഴത്തെ DPR ഉം EIA യും സീക്രാറ്റുമല്ല. വാപ്പേക്കാസ് റിപ്പോർട്ട് ഒറ്റ നോട്ടത്തിൽത്തന്നെ അവിശസനിയിരുന്നു. ഫ്ലോറർ & പ്രോണ പഠനം എവിടെ നടത്തിയെന്നോ അതിന്റെ രിംഗ് ശാസ്ത്രം എന്നാണെന്നോ വ്യക്തമല്ല. മുണ്ടിപ്പോകുന്ന വന്ന മേഖലയിലെ മുള, മറ്റു സസ്യങ്ങൾ, ജനുജാലങ്ങൾ എന്നി വരയപ്പറ്റി പഠനം ആവശ്യപ്പെട്ടാണ്. ഉപഗ്രഹ ഇമേജി സംവിധാനമുപയോഗിച്ച് ശേഖരിച്ച വിവരങ്ങൾ ഉപയോഗം

പ്രപെടുത്തണമായിരുന്നു. പ്രസരണ-വിതരണ നഷ്ടം കുറച്ചും സിനിഫ്രീൽ വിലക്ക് പോലെ ഉംഖജക്ഷമത കുടിയി ഉപകരണങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിച്ചും പതിപ്പാരം നേടാം. പുയംകുട്ടി മേഖലയും അതിരപ്പിള്ളി വാഴച്ചാൽ മേഖലയും ചേർന്ന കാണണം. വികസനവും വെദ്യുതിയും മറ്റും ഒരു ദായി കണ്ണ സമന്വയിപ്പിച്ച് ഒരു പദ്ധതി വേണം.

നാടിന്റെ പച്ചമേലാപ്പും കുടിനീരും...

ബാബു എ.ആർ., സുഖാർഡിംഗ് കമ്മറ്റി ചെയർമാൻ, കോടകര

ഞങ്ങളുടെയൊക്കെ ചെറുപ്രോത്സാഹിൽ വേന്തുക്കാലമായാൽ പ്രധാന വിനോദങ്ങളും, തർക്കങ്ങളും കനാൽവെള്ളമാണ്. വെള്ളംതിരി സജീവമാകുന്നോൾ കൈക്കൊടുക്കാണ്ണള്ളി കളിവരെയെത്തും. കുട്ടികളുായ ഞങ്ങൾ വാഴപിളിക്കിലെ സംഭാരി, വീടുമുമാരുടെ ആംച്ചയിലെ അവസാനത്തെ അലക്ക്. കുശുന്ന്, കുന്നായമ്പരിച്ചിൽ, കുഴി തിങ്ങളിൽ തോട്ടുകളുണ്ടാക്കി തടങ്ങളിലേക്ക് വെള്ളമെതുപോൾ കർഷകരുടെ ആനന്ദം.... അങ്ങനെ.... അങ്ങനെ.... പിന്നെ പിന്നെ കനാലിനെ ആശയിക്കാൻ ആവശ്യമായി. ആംച്ചയിൽ 3 ദിവസം വന്ന വെള്ളം പിന്നെ ആംച്ചയിലെവാരിയായി, ഒരു മാസത്തിലീൽ.... 3 മാസത്തിലോരിക്കൽ.... പിന്നെ വന്നാലായി.

കോടകരയ്യുടെ തലങ്ങും, വിലങ്ങും പോകുന്ന കനാലുകൾ കുടിവെള്ളത്തിനാണ് ഇന്ന് പ്രധാനമായും ആശയമാകുന്നത്.

അതിരപ്പിള്ളി ജലവെദ്യുതി പദ്ധതി അവശേഷിക്കുന്ന കുടിനീരും നഷ്ടപ്പെടുത്തുമോ എന്ന ആംക്ഷയിലാണ് ഞങ്ങൾ, കഴിഞ്ഞ തലമുറയിൽനിന്ന് നാം കടക വാങ്ങിയ നമ്മുടെ ഇവ ഭൂമി വരും തലമുറക്ക് തിരിച്ചു നൽകാൻ നന്നായി എന്ന് ആലോച്ചിച്ചിട്ട് പോരെ ഇവ പദ്ധതി? ജനങ്ങൾക്ക് ഒരുപാട് സംഗ്രഹങ്ങൾ ഇവ പദ്ധതിയിലുണ്ട്. അത് പതിപ്പിച്ച് നമ്മുടെ മണ്ണും, വില്ലും, പച്ചപ്പും സ്നേഹവും, പ്രണയവും സംരക്ഷിക്കുന്ന ഒരു പരിപാടിയാണ് നമുക്ക് വേണ്ടത്..... എന്നിട്ടാകാം പദ്ധതി..... വേണ്ടാ എന്നു തന്നെയാണ് എല്ലെങ്കിലും അഭിപ്രായം.

രേഖാലീപ്പിക്കും നിർമ്മിക്കാൻ കഴിയാത്ത ദന്തിനെ നശിപ്പിക്കരുത്

രജൻ

(ശില്പി/മുൻ മെമ്പർ, കേരള ലളിതകലാ അക്കാദമി)

അതിരപ്പിള്ളി ജലവെദ്യുതി പദ്ധതി ഉപേക്ഷിക്കുന്ന അതിരപ്പിള്ളി വെള്ളച്ചാട്ടം ലോകത്തിലെ ഒരു ശില്പിക്കും നിർമ്മിക്കാൻ കഴിയാത്തതാണ്. അതിനേൽക്കേ കൈവെക്കരുത്. കർണ്ണാടകയിലെ ജോർ വെള്ളച്ചാട്ടത്തിന്റെ ഗതി അതിരപ്പിള്ളിയ്ക്ക് വരരുത് - വരാതിനിക്കരു.