

നിലവിൽ വന്നുജീവിമുലമുള്ള കൂഷിനാശത്തിന് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നത് 8-1-2015-ലെ സ.ഉ.(കൈ) നം. 02/2015/വനം പ്രകാരമാണ്. പ്രസ്തുത ഉത്തരവ് പുതുക്കേണ കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ട്.

(ബി) പട്ടയം ലഭിക്കാത്ത കർഷകത്തു കൈവഴി ഭൂമിയിലെ കൂഷി നാശങ്ങൾക്കും നഷ്ടപരിഹാരം അനവാദിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്ഥികരിക്കുമോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

വന്നുജീവികൾമുലമുള്ള കൂഷിനാശങ്ങൾക്കാണ് വനം വകുപ്പിൽനിന്നും നഷ്ടപരിഹാരം അനവാദിച്ചവയെന്നത്. പട്ടയമില്ലാത്ത കൂഷിഭൂമികളിൽ സാധാരണ നിലയിൽ നഷ്ടപരിഹാരം അനവാദിച്ചവയെന്നില്ല.

### **കോത്തേരാട് അഞ്ചുറ്റിനാലിലെ സോളാർ ഫെൻസിംഗ്**

141(5588) ശ്രീ. എബ്രാഹിം കുളത്തക്ക്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വനം-വന്നുജീവി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽകുമോ:

(എ) പുണ്ടാർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ കോത്തേരാട് പഞ്ചായത്തിലെ അഞ്ചുറ്റിനാല് പ്രദേശത്തെ കൂഷി ഭൂമിയിൽ സോളാർ ഫെൻസിംഗ് ഇല്ലാത്ത ഭാഗത്തിൽ വന്നുജീവികൾ കടന്നവന് കൂഷി നശിപ്പിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടാ; ഇത് തടയുന്നതിന് നടപടി സ്ഥികരിച്ചിട്ടുണ്ടായെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

പുണ്ടാർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ അഞ്ചുറ്റിനാല് മേഖലയിൽ 3.5 കി.മീ. ദൂരം സോളാർ ഫെൻസിംഗ് ഇല്ലാത്ത ഭാഗത്ത് ആന ഉൾപ്പെടെയുള്ള വന്നുജീവികൾ കൂഷിഭൂമിയിൽ പ്രവേശിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ഭാഗത്ത് വനം വകുപ്പിന്റെ പദ്ധതിയിലും അഞ്ചുറ്റിനാല് എന്ന സ്ഥലത്ത് സ്ഥാപിക്കുന്ന കൃഷി ഏർപ്പെട്ടതിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) പ്രസ്തുത പ്രദേശത്ത് ശേഷിക്കുന്ന ഭാഗത്തിൽ സോളാർ ഫെൻസിംഗ് സ്ഥാപിക്കാൻ നടപടി സ്ഥികരിക്കുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

അഞ്ചുറ്റിനാല് പ്രദേശത്തേരാട് ചേർന്നുള്ള 116 മുതൽ ആനകൾ വരെയുള്ള ഭാഗങ്ങളിൽ സഹാരാഡിജവേലി സ്ഥാപിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.

### **ജലആനുകൂലിക്കുന്ന സംരക്ഷണവും പരിപാലനവും**

142(5589) ശ്രീ. എം. രാജഗോപാലൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽകുമോ:

(എ) ജലആനുകൂലിക്കുന്ന സംരക്ഷണപരിപാലന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും മലിനീകരണം തടങ്കൽ ഗ്രാമപിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്താനാം എന്നൊക്കെ പദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്ടിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

ജലദ്രോതര്സ്യകളായ പുഴകൾ, തടക്കങ്ങൾ, കള്ളങ്ങൾ, തടങ്ങിയവയിലെ ജലഗ്രന്ഥനിലവാരം മെച്ചപ്പെട്ടതുനാതിനാളും വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജലസേചന വകുപ്പുമന്ദിരവേന്നയും മറ്റ് ഏജൻസികൾ മന്ദിരവേന്നയും നിർവ്വഹിച്ചവയുണ്ട്. കള്ളങ്ങൾ/തോട്ടകൾ എന്നിവയിൽ അടിഞ്ഞുത്തിയ ചെളി/എക്കൽ/മറ്റ് മാലിന്യങ്ങൾ എന്നിവ നീക്കം ചെയ്തു സംരക്ഷണശൈലി വർദ്ധിപ്പിക്കുക, നീരെഴുകൾ സുഗമമാക്കുക എന്നീ പ്രവർത്തികളോടൊപ്പം നദികൾക്ക് കുറകു ജലസേചന വകുപ്പ് നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ള തടയന്നകൾ/ഗൈറേറ്റുകൾ എന്നിവയുടെ സമീപം അടിഞ്ഞുത്തിയ ചെളി/എക്കൽ/മണൽ/മറ്റ് മാലിന്യങ്ങൾ എന്നിവ നീക്കം ചെയ്യുന്ന പ്രവർത്തിയും ജലസേചന വകുപ്പ് ഏറ്റുറുത്തിട്ടുണ്ട്. തുടാതെ, സംസ്ഥാനത്തെ 41 ഏണിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലെ സഹകരണത്തോടെ നദികളിലെ ജലഗ്രന്ഥനിലവാരം പരിശോധന നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനും തടങ്കലപട്ടി സീകരിക്കുന്നതിനും സാധ്യമായി. ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ഹരിത കേരളം മിഷൻസ് ഉപമിഷനായ ജലസൗഖ്യവും ഭാഗമായി നിർത്തുന്ന പ്ലാനകൾ തയ്യാറാക്കി ജലലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുത്വാഴി നദികളിലേയും തോട്ടകളിലേയും ജലലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കാനും മാലിന്യത്തിന്റെ അളവ് ലാപ്പകരിക്കാനും സാധിക്കും. തുതിനുപരിമു, കേരള ജലസേചനവും ജലസംരക്ഷണവും (ഫേഡറ്റി) നിയമം 2018 ഫ്രാബുല്യത്തിൽ വരികയും ജലദ്രോതര്സ്യകൾ മലിനീകരിക്കുന്നവർക്കെതിരെ ശക്തമായ നടപടി സീകരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ശിക്ഷാനുപട്ടി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മേൽപ്പറഞ്ഞിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ തടങ്കന്നതിനും തുട്ടിൽ ജനപക്ഷാളിത്തതോടെ ജലദ്രോതര്സ്യകൾ തുല്യീകരിച്ച്, സംരക്ഷിച്ച് ജലഗ്രന്ഥനിലവാരം ഉറപ്പാക്കി പ്രദേശിക ജലലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനാളും പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്.

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ ചെറുകിട കടിവെള്ളു പദ്ധതികൾ പരിഷ്കരിക്കാനും പുനരുപയോഗിക്കാനും നടപടികൾ ഉണ്ടാക്കുമോ?

സംസ്ഥാനത്തെ ചെറുകിട കടിവെള്ളു പദ്ധതികൾ പരിഷ്കരിക്കാനും പുനരുപയോഗിക്കാനും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി നടപടികൾ സീകരിക്കാറുണ്ട്. ചെറുകിട കടിവെള്ളു പദ്ധതികളിൽ പുർണ്ണ വിനിയോഗം ഉറപ്പാക്കുവാൻ കാലഘട്ടനെപ്പെട്ട പെപ്പുകളും മോട്ടോർ പന്ത് സെറ്റുകളും അനബന്ധ ഘടകങ്ങളും മാറ്റി സ്ഥാപിച്ച് സുഗമമായ ജലവിതരണം നൽകുന്നതിനാളും നടപടികൾ വാട്ടർ അതോറിറ്റി സീകരിച്ചവയുണ്ട്. ചെറുകിട കടിവെള്ളു വിതരണ ശൃംഖലയിലെ ഉയർന്നതും താഴെത്തും പ്രദേശങ്ങളിൽ തുല്യ ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതായി വാൽവുകൾ ഘടിപ്പിച്ച് ക്രമീകരണം നടത്തിയും വിതരണശൃംഖലയിലെ

അറക്കറപ്പണികൾ സമയബന്ധിതമായി പരിഹരിച്ചും പബ്ലിക്കേറ്ററും മോട്ടോറുകളുടെയും കപ്പാസിറ്റി വർഷിപ്പിച്ചും പെപ്പ് ലൈൻകൾ തീർഖിപ്പിച്ചും വാൽവ് സ്ഥാപിച്ചും കഴഞ്ചിണ്ടുകൾ പദ്ധതികൾ പുനരുദ്ധരിച്ചും തടയണകൾ നിർമ്മിച്ചു് രേഖാത്തസ്ഥിലെ ജലവല്ലുത ഉയർത്തിയും പബ്ലിക്കൗൺസിൽ ഓട്ടോമേഷൻ നടത്തിയും ജൽജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പദ്ധതികളുടെ പുർണ്ണശൈലി ഉറപ്പാക്കി ജലവിതരണം സുഗമമായി നടത്താനുള്ള നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചവരുടെയ്. തുടക്കതെ ഇൻഡോ-കൗൺസിൽ, K.S.E.B.L. എന്നിവയുമായി സഹകരിച്ചു് രേഖാത്തസ്ഥിലെ ജലവല്ലുത ഉറപ്പാക്കിയും വൈദ്യത്തി തടസ്സം ഷിവാക്കിയും കടിവൈള്ളം തടസ്സം തുടക്കതെ നടത്താനുള്ള നടപടികൾ വാടകൾ അന്തോറിറ്റി സ്വീകരിച്ചു് വരുന്നു. അമൃത്, കിഫ്സി, ആർ.കെ.എം., സൈറ്റ് പുരൻ ജൽജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതികൾ, എ.എൽ.എ./എ.പി. ഫണ്ട്, വിവിധ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഡെപ്പോസിറ്റ്, നബാർധ് എന്നീ വിവിധ ഫണ്ടുകൾ മുമ്പേന്നും വാടകൾ അന്തോറിറ്റി പുനരുദ്ധരിക്കുന്ന പ്രവർത്തികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

#### ജലദാർല്ലും തടയാൻ നടപടികൾ

143(5590) മെഹ്. ആബിദ് ഹിസേൻ തങ്ങൾ: താഴെ കാണാനു ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിവര വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽകുമോ:

(എ) ജലദാർല്ലും തടയാൻ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചവരുടെ നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ജലദാർല്ലും തടയാൻ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചവരുടെ നടപടികളും വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം 1<sup>st</sup> ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ അതിവികളുടെയും കളങ്ങളുടെയും മാപ്പിംഗ് നടത്തുന്നുണ്ടോ;

&

(സി) പ്രസ്തുത നടപടി ഇപ്പോൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

കളങ്ങളെ ധമാസ്ഥാനപ്പെടുത്താനുള്ള ജിയോട്ടാർ ചെയ്ക, സവിശേഷ തിരിച്ചിറിയൽ നമ്പർ നൽകുക തുടങ്ങിയവയ്ക്കായി I.D.R.B. ചീഫ് എഞ്ചിനീയറു പുതിയപ്പെടുത്തുകയും കളങ്ങളുടെ ഡാറ്റാ ശേവരണത്തിനായി ഒരു മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷൻ വികസിപ്പിച്ചുകൊക്കയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

\* നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.