

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 6254

10-07-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജലാശയങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം

| ചോദ്യം | | ഉത്തരം | |
|---|--|--|--|
| ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ് | | ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി) | |
| <p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ജലാശയങ്ങളിൽ വ്യാപകമായ കയ്യേറ്റം നടക്കുന്നതായി പരിശോധനയിൽ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ കയ്യേറ്റം നടന്നു എന്നതിലേക്ക് എത്തിച്ചേരാനുള്ള നിഗമനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p> | <p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ജലാശയങ്ങളിൽ കയ്യേറ്റം നടന്നിട്ടുള്ളതായി പരിശോധനയിൽ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഐ.ഡി.ആർ.ബി കാര്യാലയത്തിനു കീഴിലുള്ള പീച്ചി ഡാമിന്റെ കനാലുകളുടെ സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലും റിസർവോയർ ഏരിയയിലും കയ്യേറ്റം നടക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. അതിർത്തിക്കല്ലുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ നിന്നും കൈയേറിയ വ്യക്തിയുടെ പ്രമാണം പരിശോധിച്ചും കനാലുകളോട് ചേർന്ന ഇറിഗേഷൻ ഭൂമിയിൽ തന്നെ ചില നിർമ്മിതികൾ കാണപ്പെടുന്നതിൽ നിന്നും കൈയേറ്റം നടന്നിട്ടുണ്ടെന്ന് പ്രാഥമികമായി നിഗമനത്തിൽ എത്താവുന്നതാണ്.</p> <p>പി.വൈ.ഐ.പി റിസർവോയറിന്റെ അതിർത്തി റവന്യൂ വകുപ്പുമായി ചേർന്ന് സർവ്വേ നടത്തി അതിർത്തിക്കല്ലുകൾ സ്ഥാപിച്ച് വരുന്നതിനാൽ പദ്ധതി ഭൂമിയിലുണ്ടാവുന്ന കയ്യേറ്റങ്ങൾ സൈറ്റ് സന്ദർശനത്തിലൂടെയും പൊതുജനങ്ങളിൽനിന്നും ലഭിക്കുന്ന വിവരങ്ങളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണ്ടെത്തി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തു വരുന്നു. കെ.പി.ഐ.പി ഡിവിഷൻ, ചിറ്റൂർ ഡിവിഷൻ എന്നീ കാര്യാലയങ്ങളുടെ കീഴിലുള്ള ജലാശയങ്ങളിൽ കയ്യേറ്റം കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കുറുപ്പി ജലസേചന പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചില സ്ഥലങ്ങളിൽ കയ്യേറ്റമുള്ളത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടതിനെ തുടർന്ന് തിരിച്ചു പിടിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>പ്രോജക്ട് 2 കാര്യാലയത്തിന്റെ കീഴിൽ വരുന്ന കനാൽ ഭൂമികളിൽ കൈയേറ്റം ഉള്ളതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ FRL (Filter Regulator Lubricator) ഏരിയയിൽ എം.വി.ഐ.പി വക</p> | | |

| | | |
|------|---|--|
| | | <p>ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഭൂമി കൈയേറി കൃഷി ചെയ്തിരിക്കുന്നതായും കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കീഴിലുള്ള അരുവിക്കര ഡാമിന്റെ ജലാശയത്തിന്റെ അതിർത്തിയുമായി ചേർന്നുകിടക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ കയ്യേറ്റം നടന്നിട്ടുണ്ടോയെന്ന് പരിശോധിക്കുവാനായി 2022 - ൽ പ്രദേശത്ത് വിശദമായ സർവ്വേ പ്രവൃത്തി നടത്തുകയുണ്ടായി. ടി സർവ്വേയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ലഭ്യമായ രേഖകൾ പ്രകാരം ഒൻപതോളം ഭാഗങ്ങളിൽ കയ്യേറ്റം നടന്നിട്ടുണ്ടെന്ന നിഗമനത്തിൽ എത്തിച്ചേർന്നു.</p> <p>ശാസ്ത്രംകോട്ട തടാകത്തിനു ചുറ്റും കൈയേറ്റമുള്ളതായി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ബോർഡിൽ പരാതി ലഭിക്കുകയും ആയത് ഒഴിപ്പിക്കുന്നതിന് പി.എച്ച്.ഡിവിഷൻ കൊല്ലം എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറെ ചുമതലപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്.</p> <p>ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ വിന്യാസത്തിലുള്ള വ്യതിയാനവും, റവന്യൂരേഖ, സമീപവാസികളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന പരാതികൾ/ വിവരങ്ങൾ, ജന പ്രതിനിധികൾ ചൂണ്ടിക്കാട്ടുന്ന കൈയേറ്റങ്ങൾ, ഉദ്യോഗസ്ഥർ സ്ഥലം സന്ദർശിക്കുമ്പോൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുന്ന കൈയേറ്റങ്ങൾ എന്നിവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് കൈയേറ്റം നടന്നിട്ടുണ്ടെന്ന നിഗമനത്തിലെത്തുന്നത്.</p> |
| (ബി) | <p>ജലാശയങ്ങളിലെ കയ്യേറ്റം തിരിച്ചറിയുന്നതിനായി റവന്യൂ വകുപ്പിന്റെ സഹായം തേടിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;</p> | <p>(ബി) ജലാശയങ്ങളിലെ കൈയേറ്റം തിരിച്ചറിയുന്നതിനും തുടർന്നുള്ള മറ്റ് നടപടികൾക്കും റവന്യൂ വകുപ്പിന്റെ സഹായം തേടാറുണ്ട്. കൈയേറ്റം സംശയിക്കപ്പെടുന്ന സാഹചര്യങ്ങളിൽ റവന്യൂ വകുപ്പിനെ സമീപിക്കുകയും താലൂക്ക് സർവ്വേയർ വഴി ബൗണ്ടറി നിർണ്ണയിച്ച് ഡീമാർക്കേഷനും നടത്തുന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് കൈയേറ്റം നടന്നുവെന്ന് കണ്ടെത്തുന്നത്. കൈയേറ്റം ഒഴിപ്പിക്കാനുള്ള തുടർനടപടികൾ ഇതിൻ പ്രകാരം സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ട് പ്രകാരം ചെറുതോട്ടുകൾ, ജലാശയങ്ങൾ, കുളങ്ങൾ എന്നിവയുടെ പുറമ്പോക്ക് അതാത് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിൽ നിക്ഷിപ്തമായതിനാൽ കൈയേറ്റങ്ങൾ ബോധ്യപ്പെടുമ്പോൾ ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനാധികാരിയെ അറിയിക്കാറുണ്ട്.</p> <p>ശാസ്ത്രംകോട്ട തടാകത്തിനു ചുറ്റുമുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലെ കൈയേറ്റം തിരിച്ചറിയുന്നതിനായി അതിർത്തി</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>കല്ലുകൾ നിലവിലില്ലാത്ത ഭാഗങ്ങളിൽ തടാക പ്രദേശം അളന്നു തിട്ടപ്പെടുത്തി സർവ്വേ കല്ലുകൾ സ്ഥാപിച്ച് ലഭിക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയും തടാകത്തിന്റെ ലാൻഡ് മാപ്പ് ലഭിക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയും റവന്യൂ സർവ്വേ വകുപ്പുകളുടെ സഹായം തേടിയിരുന്നു. ആയതിനെ തുടർന്ന് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽനിന്നും റവന്യൂ വകുപ്പിനെ സഹായിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി സർവ്വെയർമാരെ നിയോഗിക്കുകയും തുടർന്ന് പ്രസ്തുത സ്ഥലം സംയുക്ത പരിശോധന നടത്തുകയും ചെയ്തു. അതിർത്തി നിർണ്ണയിച്ചു നൽകേണ്ടത് റവന്യൂ വകുപ്പിന്റെ അധികാര പരിധിയിലായതിനാൽ ടി വകുപ്പിന്റെ പൂർണ്ണ ഉത്തരവാദിത്വത്തിൽ മാത്രമേ അതിർത്തി കല്ലുകൾ സ്ഥാപിക്കാനാകൂ.</p> |
| <p>(സി) കൈയേറിയ ജലാശയ ഭാഗങ്ങൾ തിരികെ സർക്കാരിലേക്ക് മുതൽക്കൂട്ടുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഭാവിയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന കൈയേറ്റങ്ങൾ തടയുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നും അറിയിക്കാമോ?</p> | | <p>(സി) കൈയേറ്റങ്ങൾ ബോധ്യപ്പെട്ടാൽ അതാത് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ സെക്രട്ടറിയെ രേഖാമൂലം അറിയിക്കുകയും കൈയേറ്റക്കാരന് സ്വയം ഒഴിയാനുള്ള നോട്ടീസ് നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. ജലസേചന വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുന്ന തോട് സംരക്ഷണം, ചെക്ക് ഡാം, വി.സി.ബി എന്നീ ഘടനകളുടെ നിർമ്മാണം എന്നിവ നടത്തുമ്പോൾ കൈയേറ്റം പരമാവധി ഒഴിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് തന്നെയാണ് നിർവ്വഹിക്കാറുള്ളത്. കൂടാതെ കൈയേറ്റങ്ങൾ ഒഴിപ്പിക്കുന്നതിന് വകുപ്പുകളെ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ജില്ലാതല സെല്ലുകൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഭാവിയിലുണ്ടാകുന്ന കൈയേറ്റങ്ങൾ തടയുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ജലാശയത്തിന്റെ അതിർത്തി പ്രദേശങ്ങളിൽ കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ നിരീക്ഷണങ്ങൾ നടത്തുകയും ഏതെങ്കിലും കൈയേറ്റ ശ്രമങ്ങൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുന്ന മുറയ്ക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട കക്ഷികൾക്ക് നോട്ടീസ് നൽകി അവർക്ക് മുന്നറിയിപ്പ് നൽകുകയും ചെയ്തു പോരുന്നു.</p> <p>കൈയേറിയ ജലാശയ ഭാഗങ്ങൾ തിരികെ സർക്കാരിലേക്ക് മുതൽക്കൂട്ടുന്നതിന് വേണ്ടി ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് വക ഭൂമിയുടെ അതിർത്തികൾ നിർണ്ണയിക്കുന്നതിന് റവന്യൂ വകുപ്പിന്റെ സഹായം തേടിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പോലീസ് സ്റ്റേഷനിൽ പരാതി നൽകുകയും വ്യക്തികൾക്ക് നോട്ടീസ് നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കനാൽ ഭൂമിയുടെ അതിർത്തി നിർണ്ണയിച്ച് അതിർത്തി കല്ലുകൾ സ്ഥാപിച്ചാൽ ഭാവിയിൽ ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന കൈയേറ്റങ്ങൾ തടയുവാൻ സാധിക്കും.</p> <p>റവന്യൂ വകുപ്പിൽനിന്നും തോടുകളുടെ അതിർത്തി നിർണ്ണയിച്ചു ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് കൈയേറ്റങ്ങൾ ഒഴിപ്പിച്ച്</p> |

സർക്കാരിലേക്ക് മുതൽകൂട്ടുന്നതിന് നിയമപരമായ നടപടി സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്. പാടശേഖരങ്ങളുടെ പുറംബണ്ട് സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്ന സമയത്ത് പാടശേഖരങ്ങളുടെ പുറംബണ്ടിനോട് ചേർന്നുള്ള ജലനിർഗ്ഗമന മാർഗ്ഗങ്ങൾക്ക് തടസ്സമായി നിൽക്കുന്ന കൈയ്യേറ്റങ്ങൾ ഒഴിവാക്കി ജലനിർഗ്ഗമനം സുഗമമാക്കി, പ്രസ്തുത ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ വീതി നിലനിർത്താറുണ്ട്. ഭാവിയിൽ അനുവദിക്കുന്ന എല്ലാ പ്രവൃത്തികളിലും ഈ രീതിയിലുള്ള കൈയ്യേറ്റങ്ങൾ ഒഴിവാക്കി പ്രവൃത്തി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ