

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്തൊൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ: 34

02/03/2020-ൽ മറുപടിക്ക്

ജലം, വായു, മണ്ണ് എന്നിവയെ മലിനീകരണമുക്തമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി

<u>ചോദ്യം</u>		<u>മറുപടി</u>	
ശ്രീ.പി. ഉണ്ണി		പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)	
(എ)	സംസ്ഥാനത്തെ ജലാശയങ്ങൾ, പുഴകൾ, അന്തരീക്ഷം എന്നിവ മലിനമായ അവസ്ഥയിലാണെന്ന കാര്യം സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(എ) & (ബി)	<p>ഉണ്ട്. ജലസ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് പാഴ്ജലം ഒഴുക്കുന്നതിന് ജല (മലിനീകരണ നിവാരണവും നിയന്ത്രണവും) നിയമം, 1974, പ്രകാരം ബോർഡ് നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തി വരുന്നു. വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ആശുപത്രികൾ, പാർപ്പിട സമുച്ചയങ്ങൾ, വലിയ ഹോട്ടലുകൾ, റിസോർട്ടുകൾ എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളെ ജല നിയമ പ്രകാരമുള്ള അനുമതി പരിധിയിൽ കൊണ്ടു വന്ന് ശാസ്ത്രീയമായ മലിനജല ശുദ്ധീകരണ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിച്ചും അതിന്റെ പ്രവർത്തനം ഇടയ്ക്കിടെ മോണിറ്റർ ചെയ്തും സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് ജലമലിനീകരണം നിയന്ത്രിച്ചുവരുന്നു. ജലമലിനീകരണ സൃഷ്ടിക്കുന്നസ്ഥാപനങ്ങളെ അടച്ചുപൂട്ടുന്നതിനും നിയമ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതിനും Environmental Compensation ഈടാക്കുന്നതിനും ബോർഡ് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p> <p align="right">സംസ്ഥാനത്തെ ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ മലിനീകരണത്തിന്റെ തോത് നിർണയിക്കു</p>
(ബി)	ജലം, വായു, മണ്ണ് എന്നിവയെ മലിനീകരണമുക്തമാക്കുന്നതിനായി ഈ സർക്കാർ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു എന്ന് വിശദമാക്കാമോ;		

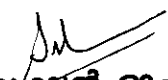
നത്തിനായി കേന്ദ്ര മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ നാഷണൽ ആംബിയന്റ് വാട്ടർ ക്വാളിറ്റി മോണിറ്ററിംഗ് പദ്ധതിയിലും ബോർഡിന്റെ തന്നെ സ്റ്റേറ്റ് ആംബിയന്റ് വാട്ടർ ക്വാളിറ്റി മോണിറ്ററിംഗ് പദ്ധതിയിലും ഉൾപ്പെടുത്തി ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ ഗുണനിലവാരം മാസം തോറും പരിശോധിച്ച് പരിശോധനാഫലം വിലയിരുത്തി തുടർ നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. വായു- ജല പരിശോധനാ ഫലങ്ങൾ ക്രോഡീകരിച്ച് Water Air ക്വാളിറ്റി ഡയറക്ടറി എല്ലാ വർഷവും ബോർഡ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു.

കേന്ദ്ര മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് പഠനമനുസരിച്ച് കണ്ടെത്തിയ കേരളത്തിലെ 21 മലിനീകരിക്കപ്പെട്ട നദിക്കളമലിനൂകൃഷ്ണമാക്കുന്നതിനായി മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷൻ ഉപയോഗിച്ച് നഗര പ്രദേശത്തു കൂടി ഒഴുകുന്ന നദിയുടെ ഇരുകരകളിലും 250 മീറ്റർ ദൂരത്തിലുള്ള വീടുകളുടെയും, മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും വിവരങ്ങൾ സോഷ്യോ എക്കനോമിക് യൂണിറ്റ് വഴി സാന്നിറ്റേഷൻ സർവ്വേ നടത്തുകയും സർവ്വേ ഫലങ്ങൾ കൂടി ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് കർമ്മ പദ്ധതി ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷൻ, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് എന്നിവർ ഉൾപ്പെട്ട കമ്മിറ്റി തയ്യാറാക്കുകയും ആയത് ബഹു. ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണൽ ഉത്തരവ് പ്രകാരം രൂപീകരിച്ച സംസ്ഥാന റിവർ റിജുവ

		<p>നേഷൻ കമ്മിറ്റി അംഗീകരിച്ചതിനെ തുടർന്ന് കേന്ദ്ര മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിൽ സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ടി കർമ്മ പദ്ധതി ബഹു. ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണൽ, OA No. 673/2018 -ൽ 08.04.2019-ലെ ഉത്തരവിൽ അംഗീകരിച്ചതിനെത്തുടർന്ന് ആയത് വിവിധ വകുപ്പുകൾ നടപ്പിലാക്കി അവയുടെ പുരോഗതി വിലയിരുത്തി വരുകയും ചെയ്യുന്നു.</p> <p>അന്തരീക്ഷത്തിലേക്ക് പാഴ്വായു നിർഗമനം ചെയ്യുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളെ വായു (മലിനീകരണ നിവാരണവും നിയന്ത്രണവും) നിയമം, 1981, പ്രകാരം ബോർഡിന്റെ അനുമതി പരിധിയിൽ കൊണ്ടുവന്ന് ശാസ്ത്രീയമായ വായു മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിക്കുകയും അവയുടെ പ്രവർത്തനം ഇടയ്ക്കിടെ മോണിറ്റർ ചെയ്യുകയും ചെയ്തു വരുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് 35 സ്ഥലങ്ങളിൽ നിന്ന് ബോർഡ് അന്തരീക്ഷ വായു ഗുണനിലവാരം നിർണ്ണയിക്കുന്നുണ്ട് ഇതിൽ 28 സ്റ്റേഷനുകളിൽ നാഷണൽ ആമ്പിയന്റ് എയർ ക്വാളിറ്റി മോണിറ്ററിംഗ് പ്രോഗ്രാമിനു കീഴിലും 7 സ്റ്റേഷനുകളിൽ സ്റ്റേറ്റ് ആമ്പിയന്റ് എയർ ക്വാളിറ്റി മോണിറ്ററിംഗ് പ്രോഗ്രാമിനു കീഴിലും ആണ് മോണിറ്ററിംഗ് നടത്തി വരുന്നത്. ബോർഡിന്റെ വെബ്സൈറ്റിൽ തത്സമയ വായു ഗുണനിലവാരം ലഭ്യമാണ്. ആയത് ജനങ്ങൾക്ക് നിരീക്ഷിക്കാവുന്നതാണ്.</p> <p>ഒറ്റത്തവണ മാത്രം ഉപയോഗമുള്ള പ്ലാസ്റ്റിക് വസ്തുക്കൾ 2020 ജനുവരി</p>
--	--	---

		<p>ഒന്നു മുതൽ സംസ്ഥാനത്ത് പൂർണ്ണമായും നിരോധിച്ചിരുന്നു. മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഉൾപ്പെട്ടുള്ള സ്കാഡ് പ്ലാസ്റ്റിക് നിരോധനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പരിശോധിക്കുകയും തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരികയും ചെയ്യുന്നു.</p> <p>പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നത് തടയുവാനുള്ള നടപടികളും ബോർഡ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രധാനപ്പെട്ട 68 വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രങ്ങളിലും ബീച്ചുകളിലും ബേക്കിംഗ് തലപ്പകൾ One time use പ്ലാസ്റ്റിക് നിരോധിച്ചുകൊണ്ട് ബോർഡ് സർക്കുലർ ഇറക്കിയിട്ടുണ്ട് തീർത്ഥാടന സീസണിൽ നിലക്കൽ, പമ്പ, ശബരിമല എന്നിവിടങ്ങളിൽ പ്ലാസ്റ്റിക് നിരോധിച്ചുകൊണ്ട് ബോർഡ് നോട്ടീഫിക്കേഷൻ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ബഹു ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണലിന്റെ OA No. 606/2018 ന്റെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ 3 മാതൃകാ പട്ടണങ്ങൾ/ 3 മാതൃകാ നഗരങ്ങൾ / ഓരോ ജില്ലയിലും 3 പഞ്ചായത്തുകൾ വീതം തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനും അവ Solid Waste Management Rules, 2016 ഉൾപ്പെടെയുള്ള എല്ലാ പരിസ്ഥിതി നിയമങ്ങളും 6 മാസത്തിനകം പാലിക്കണമെന്ന് ഉത്തരവിടുകയുമുണ്ടായി. ഈ ഉത്തരവുകൾ ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാന തലത്തിൽ സ്റ്റേറ്റ് ലെവൽ മോണിറ്ററിംഗ് കമ്മിറ്റിയും (SLMC) ജില്ലാതലത്തിൽ ഡിസ്ട്രിക്ട് ലെവൽ മോണിറ്ററിംഗ് കമ്മി</p>
--	--	--

		<p>റ്റിയും (DLMC) രൂപീകരിക്കാൻ ബഹു ദേശീയ ഹരിത ട്രൈബ്യൂണൽ ഉത്തരവിട്ടു. ആയത് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് SLMC യും DLMC കളും രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട നദിയായ ഭാരതപ്പുഴയെ മലിനീകരണ മുക്തമാക്കുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദീകരിക്കാമോ?</p>	<p>(സി) ഭാരതപ്പുഴയെ മലിനീകരണ മുക്തമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ പുഴയുടെ തീരത്തുള്ള ഒരു പ്രധാന പട്ടണമായ പട്ടാമ്പിയിൽ കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡും ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളും ചേർന്ന് ബഹു.ദേശീയ ഹരിത ട്രിബ്യൂണലിന്റെ ഉത്തരവുകളുടെ കൂടി അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആവിഷ്കരിച്ച കർമ്മ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. പട്ടാമ്പി നഗരത്തിൽ നിന്നുള്ള ഖര, ദ്രവ മാലിന്യങ്ങൾ മൂലമുള്ള മലിനീകരണം തടയുന്നതിനും പുഴയിലെ നീരൊഴുക്ക് പുഷ്ടിപ്പെടുത്തുന്നതിനും ഉള്ള നടപടികൾ കർമ്മ പദ്ധതിയിലുണ്ട്.</p> <p>ഇതു കൂടാതെ ജല മലിനീകരണ നിയമം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഭാരതപ്പുഴയുടേയും അതിന്റെ പ്രധാന കൈവഴികളായ കല്പാത്തിപ്പുഴ, ചിറ്റൂർപ്പുഴ, ഗായത്രിപ്പുഴ, തൂതപ്പുഴ എന്നിവയിലേക്കും വ്യവസായങ്ങളൊന്നും അനധികൃതമായി മലിനജലം തുറന്നുവിടുന്നില്ല എന്ന് പരിശോധനകളിലൂടെ ബോർഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നുണ്ട്.</p>


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ
