

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ: 13

28/11/2018-ൽ മറുപടിക്ക്

**ഗ്രീൻ ക്ലൈമറ്റ് ഫണ്ട്**

<b>ചോദ്യം</b>		<b>മറുപടി</b>	
<b>ശ്രീ.കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി</b>		<b>പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)</b>	
(എ)	കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഗ്രീൻ ക്ലൈമറ്റ് ഫണ്ട് ലഭിക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാനം എത്ര പ്രൊപ്പോസലുകളാണ് കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്;	(എ)	ഒരു പ്രൊപ്പോസൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്
(ബി)	സംസ്ഥാനതല കമ്മിറ്റിയുടെ പരിഗണനയിൽ എത്ര പ്രൊപ്പോസലുകളാണ് നിലവിലുള്ളത്;	(ബി)	ഗ്രീൻ ക്ലൈമറ്റ് ഫണ്ടിനായുള്ള ഒരു പ്രൊപ്പോസൽ ആണ് ഇപ്പോൾ സംസ്ഥാനതല മോണിറ്ററിംഗ് കമ്മിറ്റിയുടെ പരിഗണനയിൽ ഉള്ളത്.
(സി)	പ്രളയ ദുരന്തത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനമനുസരിച്ച് പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തിനായി എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്;	(സി)	<p>തദ്ദേശീയ കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാന സെൽ രൂപീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.</p> <p>കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനത്തിന് അനുകൂലമായ പുതിയ കാർഷിക രീതികൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനു ഭൗമസാമ്പത്തിക സഹായം ചെയ്തു വരുന്നു.</p> <p>വേമ്പനാട് കായലിൽ പ്രളയം മൂലമുണ്ടായ മാറ്റങ്ങൾ പഠിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി Cochin University of Science and Technology യുമായി ചേർന്ന് കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് പഠനം നടത്തുന്നുണ്ട്.</p> <p>പ്രളയം അധികമായി ബാധിച്ച പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, എറണാകുളം, തൃശ്ശൂർ, വയനാട് എന്നീ ജില്ലകളിലെ കിണർ വെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം രണ്ട്</p>

			<p>ഘട്ടങ്ങളിലായി കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് വിലയിരുത്തുകയും ഏകദേശം 40,000 കിണറുകളിൽ ഇപ്രകാരം മോണിറ്റർ ചെയ്യുകയും പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ട് അതാത് തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് കൈമാറുന്ന തിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കാർഷിക ജൈവവൈവിധ്യം, അട്ടപ്പാടി, നെല്ലിയാപതി, വയനാട്, ഇടുക്കി എന്നിവിടങ്ങളിലെ ആവാസ വ്യവസ്ഥയിൽ ഉണ്ടായ ആഘാതം, ജൈവവൈവിധ്യത്തിൽ ഉണ്ടായ ആഘാതം മുതലായ 25 മേഖലയിലുള്ള പഠനങ്ങൾ ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി നടത്താൻ പദ്ധതി കേരള സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ് ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>വിദേശ സാമ്പത്തിക-സാങ്കേതിക സഹായത്തോടെ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ അതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ?</p>	(ഡി)	<p>ഇല്ല</p>

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ