

പതിനാലാം കേരളനിയമസഭ

പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിണ്ഡിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1309

06/02/2020-ൽ മറ്റപട്ടി നൽകേണ്ടത്

ട്രേവിനിയോഗ ബോർഡിന്റെ പ്രവർത്തനം

<u>ചോദ്യം</u>		<u>മറ്റപട്ടി</u>
<u>എം.എം.എൻ</u>		<u>പിണറായി വിജയൻ</u> <u>(മുഖ്യമന്ത്രി)</u>
(എ) ഇവാം സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം കേരള സംസ്ഥാന ട്രേവിനിയോഗ ബോർഡിന്റെ പ്രവർത്തനം സംബന്ധിച്ച് വിലയിരുത്തൽ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;	(എ)	സർക്കാർ വകുപ്പായ കേരള സംസ്ഥാന ട്രേവിനിയോഗ ബോർഡിന്റെ പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ എല്ലാ വർഷവും ആസൂത്രണ ബോർഡിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ വിലയിരുത്താറോടൊക്കെ സർക്കാർ തലത്തിലും വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്താറോടൊക്കെ.
(ബി) ഇവാം കാലയളവിൽ പ്രസ്തുത ബോർഡ് സംസ്ഥാന സർക്കാർന്ന് ഒരുത്തക്കില്ലാതെ തീരതിലുള്ള ശ്രീപാർശ്വക്കേം, റിപ്പോർട്ടോ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;	(ബി)	ഇവാം സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം വിവിധ ജീലൂകളിലെ തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 27 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലെ നിലവിലെ ട്രേവിനിയോഗം, പ്രക്രിയകൾ, സാധ്യതകൾ എന്നിവ ശാസ്ത്രീയമായി വിശകലനം. ചെയ്ത ട്രേഡേഴ്സേറ്റിന്റെ പ്രത്യേകതകൾക്ക് എറ്റവും അനുയോജ്യമായതും, പരമാവധി ഉത്പാദനവും വരുമാനവും ലഭ്യമാക്കുന്ന തീരതിലുള്ളതുമായ ലാൻഡ് യൂസ് ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ മോഡുലുകൾ തയ്യാറാക്കി അതു പഞ്ചായത്തകൾക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം നഗരസഭ, തിരുവനന്തപുരം ജീലൂകയിലെ 4 മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾ, കൊല്ലം നഗരസഭ എന്നിവിടങ്ങളിലെ നിലവിലെ ട്രേവിനിയോഗം, കാർഷിക പഞ്ചാത്തലം, അടിസ്ഥാന സാക്കരുങ്ങൾ, പ്രകൃതി വിഭവങ്ങൾ എന്നിവ സർവ്വേ നമ്പർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഫീൽഡ് പരിശോധന നടത്തി വാർഡ് തലത്തിൽ അനുയോജ്യ ട്രേവിനിയോഗ മാതൃകകൾ തയ്യാറാക്കി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം 5 ജീലൂകളുടെ വൈബ് അധിക്ഷിത ട്രേവിഭവവിവര

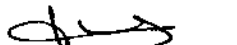
			<p>സംവിധാനം പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കണ തരത്തിൽ വൈശ് സെസ്റ്റിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. തീരത്തെ വൈശ് അധിഷ്ഠിത സംസ്ഥാനത്തെ നീർത്തട വിവര സംബന്ധം തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വകുപ്പിൽ തയ്യാറാക്കിയതും വിവിധ വകുപ്പുകളിൽ ഫോറേസ്റ്റ് രക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ലഭ്യമായ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങളും ശേഖരിച്ച് കോഡിക്കൽച്ച് 14 ജില്ലകളിൽ നോക്ക് തല ധാരാ ബാക്കകളും തിരവന്ത്രപുരം ജില്ലയുടെ പഞ്ചായത്ത് തല പ്രകൃതി വിവേ ധാരാ ബാക്കകളും തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>സുസ്ഥിര വികസനത്തിനായുള്ള ആസൂത്രണത്തിനും ഭാരിച്ച നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനും ഭക്ഷ്യസൂരക്ഷയും അതുന്താപേക്ഷിതമായ നീർത്തടകാധിഷ്ഠിതമായ കർമ്മപദ്ധതികൾ തദ്ദേശവായംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് തയ്യാറാക്കി നൽകുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ പാലക്കാട്, തൃശ്ശൂർ മേഖലയിൽപ്പെട്ടുനന്ന ഗായത്രി, കുത്ത, കയവന്നുർ ഉപനദീതടങ്ങളിലൂൾപ്പെട്ടുനന്ന വിവിധ ചെറുനീർത്തടങ്ങളുടെ പ്രകൃതിവിഭവ പരിപാലന പ്ലാൻകൾ തയ്യാറാക്കി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. നെയ്യാർ നദിതടത്തിലെ 3 ചെറുനീർത്തടങ്ങളിൽ പാർശ്വഘട്ടത്തിലെ പുനരുഭ്യാജാത്തിനായി പഠനം നടത്തുകയും മഴ, മണ്ണ്, ഭൂപ്രകൃതി, ഫ്രീനിയോഗം, ചരിവ് എന്നിവ കണക്കിലെടുത്ത് ജി.എൽ.എസ് സംവിധാനത്തിലൂടെ വാർഷിക ശരാശരി മണ്ണാലിപ്പ് കണക്കാക്കി ഉദ്ദേശപൊട്ടൽ മേഖലയിൽ തീപ്രത അടിസ്ഥാനപ്പെട്ടതുകയും അവ തരംതിരിച്ച് അനുയോജ്യമായ മണ്ണ് സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിലൂടെ പരിപാലനമുറകൾ നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രളയാനന്തരം വകുപ്പിന്റെ മേഖലാ ഔഫീസ് നടത്തിയ പഠനത്തിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ Relevance of Gayathri Subwatershed Plan in Mitigation of Natural Calamities എന്ന റിപ്പോർട്ട് സർക്കാർന്നു സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	ഫ്രീനിയോഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങളിൽ അനുയോജ്യമായ നയത്രപികരണത്തിന് ബോർഡ് ശരിപാർശ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഫ്രീവേ പരിപാലനവുമായി	(സി)	<p>പ്രളയാനന്തര നവക്കേരള നിർമ്മാഖിയിൽ അനുയോജ്യമായ ഫ്രീനിയോഗ നയം ആപീകരിക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ തലത്തിൽ ആപീകരിച്ചിരിക്കുന്ന സബ് വർക്കിംഗ് കമ്മിറ്റിയിൽ ഫ്രീനിയോഗ കമ്മിഷണർ അംഗമാണ്.</p>

ബന്ധപ്പെട്ട ബോധവൽക്കരണം നടത്തുന്നതിനായി ബോർഡ് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വികൾച്ചത്; വിശദമാക്കാമോ?

വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുന്ന വിവിധ പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ഓരോ പ്രദേശത്തെയും ഭവിനിയോഗം, ചരിവ് ഉന്നതി, ജിയോളജി, ജിയോമോർഫോളജി, നീരോഴുക്ക് തുടങ്ങി വിവിധ പ്രമേയങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി അവലോകനം ചെയ്യുന്ന പ്രദേശത്തിനാവശ്യമായ മണ്ണ് ജലസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളും അന്നദ്ദേശ്യമായ ഭവിനിയോഗവും നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്യുവത്തെന്നു.

ഭവിഭവ പരിപാലനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികളുടെ ഭാഗമായി ഭവിനിയോഗാസൗത്രണവും പ്രാഭേശിക വികസനവും എന്ന വിഷയത്തിൽ പത്രനംതിട്ട്, കണ്ണൂർ, വയനാട് ജില്ലകളിൽ ഏകദിന സെമിനാറുകളും ഹരിതക്കേരളമിഷനമായി സഹകരിച്ച് നിർത്തടാസൗത്രണം സുസ്ഥിര വികസനത്തിന് എന്ന വിഷയത്തിൽ തിരുവനന്തപുരത്തു വെച്ച് വിദിന സംസ്ഥാനതല സെമിനാറും നവകേരള നിർമ്മിതിയും ഭവിനിയോഗാസൗത്രണവും എന്ന വിഷയത്തിൽ ഏകദിന മേഖലാ സെമിനാറും സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പ്രകൃതി വിഭവങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം, പരിപാലനം എന്നിവയുടെ പ്രാധാന്യത്തക്കിട്ട് വ്യക്തമായ കാഴ്ചപ്പുട് നൽകുന്നതിന് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വിവിധ ജില്ലകളിൽ ചിത്രചനാ മത്സരവും ഉപന്യാസമത്സരവും സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന് പുറമെ സർക്കാർ വകുപ്പുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്ന എല്ലിവിഷനകളിൽ പങ്കെടുക്കുകയും ഇത് മുഖ്യ ബോധവൽക്കരണം സൂചിക്കുകയും ചെയ്യുവത്തെന്നു. ജലസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മാത്രക പദ്ധതിയായി അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുള്ള ജലസൗഖ്യ പദ്ധതിയിൽ അവധംബിക്കുന്ന നടപടികൾ ജലസൗഖ്യി വെബ്‌സൈറ്റിൽ യഥാസമയം ലഭ്യമാക്കി വത്തെന്നു. എല്ലാ വർഷവും സർക്കാർ സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ഒലാഷയാത്രയിലും വകുപ്പ് പങ്കെടുക്കുകയും പ്രകൃതി വിഭവ ബോധവൽക്കരണ ഫോട്ടുകൾ അവതരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.


സെക്രട്ടർ സാഹിത്യ