

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

1-ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട

11.07.2016-ൽ

ചോദ്യം നമ്പർ.104

മറുപടിക്ക്

തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെയും ജലാശയങ്ങളുടെയും ഡാറ്റാ ബാങ്ക്

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. സി. മമ്മൂട്ടി

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ

ശ്രീ. പി.കെ. ബഷീർ

(റവന്യൂവും ഭവനനിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

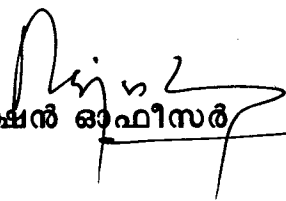
ശ്രീ. ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ

ശ്രീ. ടി.വി. ഇബ്രാഹിം

(എ)	തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെയും, ജലാശയങ്ങളുടെയും, നെൽവയലുകളുടെയും ഡാറ്റാ ബാങ്ക് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എത്ര ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ?	(എ)	2008-ലെ കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ ചട്ടങ്ങളിലെ ചട്ടം 4(1) പ്രകാരമാണ് സംസ്ഥാനത്തെ നെൽവയലുകളുടെയും, തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെയും വിശദ വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ഉപഗ്രഹ ചിത്രങ്ങളുടെ സഹായത്തോടു കൂടി ആധികാരികമായ ഡാറ്റാ ബാങ്ക് തയ്യാറാക്കുവാൻ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. സംസ്ഥാനത്ത് ആകെ 941 ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളാണ് ഉള്ളത്. ഇതിൽ 21 ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിൽ നെൽ വയലുകളോ, തണ്ണീർത്തടങ്ങളോ ഇല്ല. ബാക്കിയുള്ള 920 ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിൽ 328 പഞ്ചായത്തുകളിലെ ഡാറ്റാബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. 570 പഞ്ചായത്തുകളിലെ ഡാറ്റാബാങ്ക് സർക്കാർ അച്ചടിശാലയിൽ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിനായി നൽകിക്കഴിഞ്ഞു. നിലവിൽ 22 പഞ്ചായത്തു
-----	---	-----	--

		<p>കളിലെ ഡാറ്റാ ബാങ്ക് തയ്യാറാക്കലാണ് ഇനി പൂർത്തിയാക്കുവാനുള്ള നടപടി. ഇതിനായി 14.06.2016-ൽ ബഹു.കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന ഉന്നതതല യോഗം കൃത്യമായ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആയത് പ്രകാരം 2016 ആഗസ്റ്റ് 31-ന് മുൻപായി ഇതു വരെ ഡാറ്റാ ബാങ്ക് തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ലാത്ത 22 തദ്ദേശ ഭരണ പ്രദേശങ്ങളിലും ആയത് പൂർത്തിയാക്കേണ്ടതാണ്.</p>
<p>(ബി) ഇതിനായി ഉപഗ്രഹ ചിത്രങ്ങൾ ശേഖരിച്ചു പരിശോധന നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ; എങ്കിൽ ആയതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ;</p>	<p>(ബി)</p>	<p>ഉണ്ട്. കേരള റിമോട്ട് സെൻസിങ് പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി കേരളത്തിലെ 1664 വില്ലേജുകളിലെ ഡിജിറ്റൽ ഡാറ്റാ പൂർത്തിയാക്കി കഴിഞ്ഞു. കേരളത്തിന്റെ ഏറ്റവും പുതിയ ഉപഗ്രഹ ചിത്രങ്ങൾ cartosat 2-ൽ ലഭ്യമാണ്. ബഹിരാകാശ ഗവേഷണ കേന്ദ്രവുമായി സഹകരിച്ച് ഈ ഉപഗ്രഹ ചിത്രങ്ങൾ ഡാറ്റാബാങ്ക് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. ഹൈദരാബാദിലെ കേന്ദ്ര സർക്കാർ സ്ഥാപനമായി നാഷണൽ റിമോട്ട് സെൻസിങ് സെന്റർ-ൽ ഉപഗ്രഹ ചിത്രങ്ങളും മറ്റ് വിശദമായ സാങ്കേതിക വിവരങ്ങളും ലഭ്യമാണ്. ആയത് കേരളത്തിന് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും, ആ വിവരങ്ങൾ നിലവിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുള്ള ഡാറ്റാബാങ്കുകളുമായി താരതമ്യ പഠനം നടത്തുന്നതിന് കേരളത്തിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നതിനും മേൽ സ്ഥാപനവുമായി സഹകരിച്ച് തുടർ</p>

		<p>നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്ന കാര്യം സജീവ പരിഗണനയിലാണ്. നിലവിലുള്ള ഡാറ്റാ ബാങ്കുകളിലെ അപാകതകൾ ഉപഗ്രഹ ചിത്രങ്ങളുമായി താരതമ്യം ചെയ്ത് വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുവാൻ കേരള സ്റ്റേറ്റ് റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് & എൻവയോൺമെന്റ് സെന്ററിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>ഡാറ്റാ ബാങ്ക് തയ്യാറാക്കുന്ന നടപടികൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകുമോ?</p>	<p>(സി) 14-06-2016-ൽ ബഹു.കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ യോഗത്തിൽ ഉപഗ്രഹ ചിത്രങ്ങളുടെയും ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശ പഠന കേന്ദ്രം, നാഷണൽ റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് സെന്റർ, എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സാങ്കേതിക സഹായത്തോടെയും സമയ ബന്ധിതമായി നെൽ വയലുകളുടെയും തണ്ണീർത്തടങ്ങളുടെയും ഡാറ്റാ ബാങ്ക് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കും കർശന നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ