

## പതിമന്നാം കേരള നിയമസഭ

### പതിനാഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര പിംഗമിട്ട് ചോദ്യം നമ്പർ 612

09.07.2014 തെ മറ്റപടിയ്ക്ക്

### ധാര സന്ദർഭക്കുടെ വന്നനം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<b>ശ്രീ. എൻ.എ.തെള്ളിക്കുൻ</b> " വി.എം.ഉമൻ മാസ്റ്റർ " പി.ഉബൈദുല്ലൈ " റീ.എ.അഹമ്മദ് കബീർ	<b>ശ്രീ. പി.കെ. കണ്ണമാഹിക്കുട്ടി</b> (വ്യവസായവും വിവരസാങ്കേതികവും വകുപ്പുമന്ത്രി)
(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ലാംകുരമായി വന്നനം നടത്താവുന്ന ധാരയുസ്ഥാപനത്തുക്കലെളുക്കുവിച്ച് അവയുടെ പരമാവധി ലഭ്യതയെക്കുറിച്ചും പഠനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതു സംബന്ധിച്ച് വിശദവിവരം നൽകാമോ;	(എ) ഇപ്പോൾ എന്നാൽ സംസ്ഥാനത്തിലെപന ഫേഡ്, ഇത്തമ്മനെന്ന്, റൂട്ടെട്ടർ, സിർക്കോൺ, സിലിമനെന്ന്, സിലിക്കാസാൻഡ്, ലൈംഷേർ, ലൈംഗ്രോണ്ട്, ബോക്സെസ്റ്റ്/അലൂമിനസ് ലാറ്ററെന്ന്, കാർട്ടീസ്, ഗ്രാനെന്ന്, സർബ്ബം, രത്നകല്ലുകൾ, ഇരുന്നയിൽ എന്നീ വൻകിട ധാരകളുടെയും ഗ്രാനെന്ന് പൊതുഡിംഗ് റേഡാൺ, ഗ്രാനെന്ന് ബൈമെൻഷൻ റേഡാൺ, ലാറ്ററെന്ന്, ലൈംഷേർ, പ്രീക്ക് ഫേഡ്, സാധാരണമണിൽ എന്നീ ചെറുകിട ധാരകളുടെയും ലഭ്യതയെക്കുറിച്ച് മെമനിംഗ് & ജിയോളജി വകുപ്പ് പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ടോപ്പോഗ്രാഫിക് സർവ്വേ, രാസപതിശോധനാ ഫലം എന്നിവ ലഭ്യമായ ധാരയും വേഷണാജ്ഞാക്കുടെ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിൽ ലഭ്യമായ പ്രധാനപ്പെട്ട ധാരകൾ, അവയുടെ കൂടിയ അളവിലുള്ള നിക്ഷേപം കാണപ്പെടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ, മുണ്ടേയ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്, 2005 വരെയുള്ള വിവരങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് മെമനിംഗ് & ജിയോളജി വകുപ്പ് പുറത്തിരക്കിയ ലഭ്യലോവ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.
(ബി) ഇത്തരം ധാരയുടെ വന്നനം തിലും സംസ്കാരിച്ച് വിപണനം നടത്തുന്നതിലും പ്രശ്നങ്ങളെല്ലാത്തകിലും നിലനിൽക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ	സംസ്ഥാനത്ത്, ധാരയുടെ സംസ്കാരിക്കുന്ന സംബന്ധിച്ച് വിവിധ പ്രദേശങ്ങൾ ഉയർന്ന വന്നിട്ടുണ്ട്. സ്ഥലത്തിന്റെയും അസംസ്ഥത വസ്തുക്കളുടെയും ദൗർജ്ജം, സംസ്ഥാനത്തെ കൂടിയ

	<p>അതു പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗങ്ങളെക്കുറിച്ച് ആലോച്ചിച്ചിട്ടേണ്ട വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>ജനസാങ്ഗ മൂലം പൊതു ജനങ്ങളുടെ എതിർപ്പ്, എന്നിവയാണ് യാതു വന്നന സംസ്കരണ മേഖല നേരിട്ടന പ്രധാന പ്രധാനങ്ങൾ. എക്കിലും പ്രധാനങ്ങൾ പരിഹരിച്ച്, ഈ മേഖലയിലെ വ്യവസായങ്ങൾ നിലനിർ ത്തിക്കാണ്ടുപോകനതിന് എല്ലാ ശ്രമങ്ങളും നടത്തുന്നാണ്. വന്നവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിരവധി പാരിസ്ഥിതിക പ്രധാനങ്ങൾ ഉയർന്നവരാറുണ്ട്. പരിസ്ഥിതിക്ക് കോട്ടം തടാത്ത നിയമാനുസരിച്ച വന്നതെന്തെ സർക്കാർ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നു. 2006ലെ എന്നവയോൺമെന്റ് ഇംപാക്ട് അസന്നമെന്റ് നോട്ടിഫിക്കേഷനും തുടർന്നേഭതികളും അനുസരിച്ച് വന്നപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താൻ പരിസ്ഥിതി ആലോച്ച നിർണ്ണയ പഠന റിപ്പോർട്ട് ആവശ്യമാണ്. ഇതിലേക്ക് സംസ്ഥാനത്ത് സ്റ്റേറ്റ് ലൈഭൽ എന്നവയോൺമെന്റ് ഇംപാക്ട് അസന്നമെന്റ് അതോറിറ്റി ശ്രദ്ധിക്കിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ലാഭകരമായി വന്നന ചെയ്യാവുന്ന വിധത്തിൽ സ്വർണ്ണം, ജീം എന്നിവയുടെ നികേഷപം കണ്ണടത്തിയിട്ടുണ്ട്; വ്യക്തമാ?</p>	<p>(സ)</p> <p>സംസ്ഥാനത്ത് സ്വർണ്ണം, ജീം എന്നിവയുടെ നികേഷപം കണ്ണടത്തിയിട്ടുണ്ട്. വയനാട് ജില്ലയിൽ മേപ്പാടി, ചുണ്ണാൽ, വെത്തതിരി, നരിയോട് എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിലും മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ നിലവും പ്രദേശത്ത് മരുത്, മണ്ണുചീനി, തണ്ണിക്കടവ് കാപ്പിൽ എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിലും പുന്നപ്പെട്ടി, ചാലിയാർ നബിതകങ്ങളിലും (പൂയ്സർ നികേഷപം) സ്വർണ്ണ നികേഷപം ഉള്ളതായി മെന്നിംഗ് ആണ് ജിയോളജി വകുപ്പിൽ ഒഴുക്കുരാഷ്ട്ര സംഘടനയുടെ വികസനപദ്ധതി (UNDP) സഹായത്തോടെ ആരംഭിച്ച കേരള മിനറൽ എക്സ്പ്രോഫോർമ്മാർ ആണ് ഡാവലപ്പമെന്റ് പ്രോജക്ട് (KMEDP) പഠനത്തിൽ കണ്ണടത്തിയിട്ടുണ്ട്. മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ നിലവും താഴ്വരയിൽ മരുത് പ്രദേശത്ത് 0.55 ദശലക്ഷം ടൺ പാറയിൽ 1 ടൺിൽ 4 ഗ്രാം എന്ന തോതിൽ സ്വർണ്ണ നികേഷപം കണ്ണടത്തിയിട്ടുണ്ട്. പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ അട്ടപ്പാടി പ്രദേശത്ത് പുട്ടുമല, കോട്ടത്തറ ഭാഗങ്ങളിൽ കേരസസ്ഥാനം സ്ഥാപനമായ ജിയോളജിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇൻഡ്യ സ്വർണ്ണ പര്യവേഷണം നടത്തി 1 ടൺ പാറയിൽ 12 ഗ്രാം, 14 ഗ്രാം എന്ന തോതിൽ സ്വർണ്ണ നികേഷപം കണ്ണടത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>തിരുവന്നതപുരം ജില്ലയിലെ അരുവികര, ബാലരാമപുരം, ബോണക്കാട്, മടത്തീ,</p>

		<p>വെണ്ണതാറമുക്, ഉഴമലയ്ക്കൽ, മാന്തിക്കൽ, പോതന്തൻകോട് തുടങ്ങിയ (പ്രദേശങ്ങളിലും, കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കുളത്തുപുഴ, പൊട്ടിയാട്ടുവിള, തലച്ചീറ തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിലും രത്നകല്ലിനവേണ്ടിയുള്ള പര്യവേഷണം നടത്തുകയും ഇവിടെ ക്രിസ്ത്യാദിവർത്തി, റൂബി, സഹയർ, സിർക്കോൺ, ഗൾഡന്റ് തുടങ്ങിയ രത്നകല്ലുകളുടെ ലഭ്യത റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	--

സംക്ഷിപ്ത വാഹിനി

അനുബന്ധം ലൈബ്രെറിയിൽ ലഭ്യമാണ്