

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 228 10.10.2011-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഭൂഗർഭജലം

ചോദ്യം

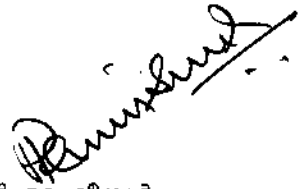
ഉത്തരം

ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ്
 ശ്രീ. സി.എഫ് തോമസ്
 ഡോ. എൻ.ജയരാജ്
 ശ്രീ. റ്റി.യു.കുരുവിള

ശ്രീ. പി.ജെ.ജോസഫ്
 (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂഗർഭജലം സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂഗർഭജലം സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഭൂജലവകുപ്പും, കേന്ദ്ര ഭൂജല ബോർഡും സംയുക്തമായി പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ പഠന ഫലമായി ലഭിച്ച വിവരങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്;</p>	<p>(ബി) സംസ്ഥാന ഭൂജലവകുപ്പും, കേന്ദ്ര ഭൂജലബോർഡും സംയുക്തമായി 2004 ലെ ഭൂജല വിഭവ സ്ഥിതിയെപ്പറ്റി നടത്തിയ പഠനത്തിന്റെ സംക്ഷിപ്ത രൂപം താഴെപറയും പ്രകാരമാണ്.</p> <p>നികത്താവുന്ന (Replensibile) വാർഷിക ഭൂജല വിഭവം -- 6841.33 മില്യൺ ക്യൂബിക് മീറ്റർ വാർഷിക ഭൂജല ലഭ്യത -- 6229.55 മില്യൺ ക്യൂബിക് മീറ്റർ വാർഷിക ഉപഭോഗം (കാർഷികം, ഗാർഹികം, വ്യാവസായികം) -- 2920.01 മില്യൺ ക്യൂബിക് മീറ്റർ ഭൂജല വികസനാവസ്ഥ -- 46.88%</p> <p>പഠനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കേരളത്തിലെ ബ്ലോക്കുകളെ അമിത ചൂഷിതം, ഗുരുതരം, സെമിക്രിട്ടിക്കൽ, സുരക്ഷിതം എന്നിങ്ങനെ തരം തിരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

<p>കുന്നതിന് നിയന്ത്രണങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;</p>	
<p>(ഡി) മഴവെള്ളം പോകാതെ കൂവാൻ നടപടികൾ എന്തൊക്കെ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) മഴവെള്ളം പോകാതെ ഭൂജലത്തിനെ സംരക്ഷിക്കുന്ന പദ്ധതിയായ ഭൂജലസംരക്ഷണവും കൃത്രിമ സംഭരണവും (Groundwater Conservation and Artificial Recharge) ഭൂജലവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൃത്രിമ ഭൂജല സംരക്ഷണം നടത്താനുള്ള കൈപുസ്തകം തയ്യാറാക്കുകയും ഭൂജല അതോറിറ്റിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ അവബോധം വളർത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഡോക്യുമെന്ററി (ഹ്രസ്വചിത്രം) തയ്യാറാക്കി പ്രദർശിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

L