

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ -

എട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭ
ചോദ്യം നമ്പർ : 81

18.03.2013-ലെ മറുപടിയ്ക്ക്

മലബാറിൽ ഭാമപംന/നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കാൻ നടപടി.

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ. റാസൻ.

ശ്രീ. ഉഷൻ ചാണ്ഡി
(മുഖ്യമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഭാമപംന നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ എവിടെയെല്ലാമാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) തിരുവനന്തപുരം ആസ്ഥാനമായുള്ള ഭാമശാസ്ത്ര പഠന കേന്ദ്രം ഭൗമ ശാസ്ത്ര തത്തിന്റെ വിവിധ മെഖലകളുടെയുള്ള താഴെ പറയുന്ന നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ കേരളത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഭൂചലന നിരീക്ഷണത്തിനായി പീച്ചിയിൽ നാഷണൽ സെറ്റുവൽക്കിന്റെ ഭാഗമായി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള ഭൂചലനമാപനിയും നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രവും, തിരുവനന്തപുരം, വൈഭവുർ, കൊച്ചി എന്നിവിടങ്ങളിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള അന്തരീക്ഷ പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

തീരത്തുണ്ടാകുന്ന പ്രതിഭാസങ്ങളുടെ പഠനത്തിനായി വലിയതുറയിൽ സ്ഥാപിച്ച കൊസ്റ്റൽ ലഭ്യാട്ടറി, കൊല്ലത്ത് ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ സെറ്റുർ ഫോർ ഓഷ്യൻസ് ഇൻഫോർമേഷൻ സർവ്വീസുമായി (INCOIS)ചേർന്ന സ്ഥാപിച്ച ഒരു കടൽ സ്ഥിതി (Ocean State) നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രം എന്നിവ നിലവിലുണ്ട്. ഇതേ രീതിയിൽ മറ്റാരു കടൽസ്ഥിതി നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രം കോഴിക്കോട് സ്ഥാപിച്ചു വരുന്നു.

(ബി) മലബാർ പ്രദേശത്ത് പ്രസ്തുത കേന്ദ്രം നിലവിലില്ലെന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) ഉണ്ട്. കേന്ദ്ര ഭൗമ ശാസ്ത്ര മന്ത്രാലയവും കേരള ഭാമശാസ്ത്ര പഠന കേന്ദ്രവും ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ സെറ്റുർ ഫോർ ഓഷ്യൻസ് ഇൻഫോർമേഷൻ സർവ്വീസുമായി (INCOIS)ചേർന്ന ഒരു കടൽ സ്ഥിതി (Ocean State) നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രം കോഴിക്കോട് സ്ഥാപിച്ചു വരുന്നു.

(സി) മലബാർ പ്രദേശത്ത് ഭൂചല നാഡും ഉരുൾപ്പെടലും അനുഭവപ്പെടുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ മലബാർ കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഭാമപഠന കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കാൻ നടപടി സ്ഥികരിക്കുമോ?

(സി) തിരുവനന്തപുരത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഭൗമ ശാസ്ത്ര പഠന കേന്ദ്രത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം കേരളത്തിലാകമാനം ലഭ്യമാണ്.


ശ്രീ. ഉഷൻ ചാണ്ഡി