

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 2612

09.03.2017 -ലെ മറുപടി

കിണറുകൾ റീചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്ന പദ്ധതി

ചോദ്യം


ശ്രീമതി. പി. അയിഷാ പോറ്റി

മറുപടി

മാത്യു ടി. തോമസ്

(ജല വിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ)	<p>നിലവിൽ സംസ്ഥാനത്തെ കിണറുകൾ റീചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്നതിനായി നടക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;</p>	എ)	<p>ഭൂജലം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണത്തിനുമായി ഭൂജല സംരക്ഷണവും, കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണവും എന്ന പദ്ധതി ഭൂജല വകുപ്പ് നടപ്പാക്കി വരുന്നു. തുറന്ന കിണറുകൾ, കഴൽകിണറുകൾ വഴിയുള്ള ഭൂജല സംപോഷണം എന്നിവ പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷം 40 ലക്ഷം രൂപ പ്രസ്തുത പദ്ധതിയായി വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. തുറന്ന കിണർ വഴിയുള്ള 10 റീചാർജ്ജിംഗ് പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 41 പദ്ധതിയുള്ള ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തികൾ വിവിധ ജില്ലകളിൽ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. ഭൂജല വകുപ്പിനെ കൂടാതെ കൃഷിവകുപ്പും കേരള ജല സേചന വകുപ്പ്, സോയിൽ കൺസർവേഷൻ വകുപ്പ്, തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ വകുപ്പ്, തുടങ്ങിയവ വിപുലമായ രീതിയിൽ കൃത്രിമ ഭൂജലസംപോഷണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>ജലസ്രോതസ്സുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനും സംസ്ഥാന സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കിയ പുതിയ പദ്ധതിയാണ് ഹരിത കേരളം മിഷൻ. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി കിണർ റീചാർജ്ജിംഗ് വിപുലമായ രീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ സംസ്ഥാന സർക്കാർ ലക്ഷ്യമിടുന്നു.</p>
ബി)	<p>സർക്കാർ കെട്ടിടങ്ങളിൽ അടക്കം കിണർ റീചാർജിംഗ് ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കുന്നു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താൻ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?</p>	ബി)	<p>ഭൂജലവകുപ്പ് ഭൂജല സംരക്ഷണവും, കൃത്രിമഭൂജല സംപോഷണവും എന്ന പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി സർക്കാർ സ്കൂൾ കെട്ടിടങ്ങളിൽ തുറന്ന കിണർ/കഴൽകിണർ റീചാർജ്ജിംഗ് പദ്ധതികൾ ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ