

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**1 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 661**

**09-06-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p><b>ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ്</b></p>	<p><b>Shri Roshy Augustine</b> (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) കുടിവെള്ളക്ഷാമം തൃക്ഷമായി അനുഭവപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനത്തെ ഉയർന്ന സ്ഥലങ്ങൾ, കുന്നിൻ ചെരിവുകൾ തുടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളമെത്തിക്കാൻ പ്രത്യേക കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ നിലവിൽ ഉണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;</p>	<p>(എ) കുടിവെള്ളക്ഷാമം തൃക്ഷമായി അനുഭവപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനത്തെ ഉയർന്ന സ്ഥലങ്ങൾ കുന്നിൻ ചെരിവുകൾ തുടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രത്യേക പദ്ധതികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു 1) തിരുവനന്തപുരം ജില്ല a) ഇടിഞ്ഞാർ ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല പദ്ധതി, പെരിങ്ങമല പഞ്ചായത്ത് b) ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല പദ്ധതി പുറ്റത്തിപ്പാറ കോളനി, ആര്യനാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്. 2) കോഴിക്കോട് ജില്ല a) പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പൊൻപാറകുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി. b) പേരാമ്പ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കാപ്പുമല കൈപ്രം കുടിവെള്ള പദ്ധതി. c) കാവിലുംപാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കരിങ്ങാറ്റിമല കുടിവെള്ള പദ്ധതി. d) ഉണ്ണികുളം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ നീലഞ്ചേരിമല കുടിവെള്ള പദ്ധതി e) വിലയാപ്പള്ളി പയംകുറ്റിമല കുടിവെള്ള പദ്ധതി. 3) പാലക്കാട് ജില്ല ജില്ലയിൽ അഗളി പുതുർ, ഷോളയൂർ, കാഞ്ഞിരപ്പുഴ, വണ്ടാഴി, വടക്കഞ്ചേരി, കിഴക്കഞ്ചേരി, കണ്ണമ്പ്ര എന്നിവയാണ് പ്രധാനമായുള്ള ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങൾ. ഈ പഞ്ചായത്തുകളിലെ ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിനായി, കിഫ്ബി, സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ, ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 18 വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p>
<p>(ബി) പ്രസ്തുത പ്രദേശങ്ങൾക്കായി മാത്രം പ്രത്യേക പദ്ധതികൾ നിലവിൽ ഇല്ലെങ്കിൽ നിലവിലുള്ള മറ്റു പദ്ധതികളുടെ പ്രത്യേക ഘടക പദ്ധതി ആയി പ്രസ്തുത സ്ഥലങ്ങളിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ആരംഭിക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ?</p>	<p>(ബി) മറ്റു ജില്ലകളിൽ നിലവിലുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ പരിധിയിൽ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്ന ഉയർന്ന സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് വിതരണ ശൃംഖലയിലെ വാൽവുകൾ ക്രമീകരിച്ചും, പമ്പിംഗ് സമയങ്ങൾ ക്രമീകരിച്ചും കുടിവെള്ളവിതരണം സുഗമമാക്കാറുണ്ട്. ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വിവിധ സ്കീമുകളിൽ ഉയർന്ന സ്ഥലങ്ങൾ, കുന്നിൻ ചെരിവുകൾ ഉൾപ്പെടെ വിതരണ ശൃംഖലകളുടെ വിപുലീകരണവും അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെ</p>

സമാപനവും മറ്റും ഉൾപ്പെടുത്തി ജലലഭ്യത  
സാധ്യമാക്കാൻ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ