

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**2 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 117**

**27-07-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**മുഗശാല ജീവനക്കാരുടെ സുരക്ഷിതത്വം**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ . ടി. വി. ഇബ്രാഹിം ,</b>  <b>ശ്രീ . എൻ . ഷംസുദീൻ ,</b>  <b>ശ്രീ . പി . ഉബൈദുള്ള ,</b>  <b>ശ്രീ എൻ എ നെല്ലിക്കുന്ന്</b></p>		<p align="center"><b>Smt J Chinchurani</b>  <b>(മുഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ മുഗശാലകളിൽ അപകടകരമായ സാഹചര്യത്തിൽ ജോലി ചെയ്യേണ്ടിവരുന്ന ജീവനക്കാർക്ക് ആവശ്യമായ സുരക്ഷിതത്വം ഉറപ്പുവരുത്തിയിട്ടുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ മുഗശാലകളിൽ അപകടകരമായ സാഹചര്യത്തിൽ ജോലി ചെയ്യേണ്ടിവരുന്ന ജീവനക്കാർക്ക് ആവശ്യമായ സുരക്ഷിതത്വം ഉറപ്പുവരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>തിരുവനന്തപുരം മുഗശാലയിൽ രാജവെമ്പാലയുടെ കടിയേറ്റ് ജീവനക്കാരൻ മരിക്കാൻ ഇടയായ സംഭവത്തെപ്പറ്റി അന്വേഷണം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>തിരുവനന്തപുരം മുഗശാലയിൽ രാജവെമ്പാലയുടെ കടിയേറ്റ് ജീവനക്കാരൻ മരിക്കാൻ ഇടയായ സംഭവത്തെക്കുറിച്ച് മ്യൂസിയം പോലീസ് സ്റ്റേഷനിൽ ക്രൈം നമ്പർ 859/2021 U/S 174 CrPC നമ്പരായി കേസ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് അന്വേഷണം നടത്തി വരികയാണ്.</p>
(സി)	<p>ഇത്തരം സംഭവങ്ങൾ ആവർത്തിക്കാതിരിക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>മുഗശാലകളിലെ മുഗങ്ങളുടേയും, ജീവനക്കാരുടേയും സുരക്ഷ മുൻനിർത്തി കേന്ദ്ര മുഗശാലാ അതോറിറ്റി അംഗീകരിച്ച് നൽകിയ മാസ്റ്റർ പ്ലാനിൽ വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്ന രീതിയിലാണ് കൂട്ടുകൾ പണികഴിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. മുഗങ്ങളുമായി നേരിട്ട് ബന്ധപ്പെടാതെ തന്നെ അവയ്ക്ക് തനിയെ മാറി കിടക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യത്തോട് കൂടിയാണ് മിക്ക കൂട്ടുകളും പണികഴിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. മുഗശാലയിലെ മുഗങ്ങളുടെ സുരക്ഷിതമായ പരിപാലനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കീപ്പർമാർക്ക് ഇന്ത്യയിലെ വിവിധ മുഗശാലകളിൽ സന്ദർശനവും ഒപ്പം പരിശീലനവും തുടർച്ചയായി നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ കേന്ദ്ര മുഗശാല അതോറിറ്റി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന പരിശീലന പരിപാടികളിലും മുഗശാലാ കീപ്പർമാർ പങ്കെടുത്ത് വരുന്നുണ്ട്. ഇത് തികച്ചും മുഗശാലാ വിഭാഗത്തിൽ തന്നെ തീരുമാനിക്കപ്പെട്ട് കാലാ കാലങ്ങളായി കുറുമറ്റു രീതിയിൽ നടത്തി വരുന്ന നടപടി ക്രമങ്ങളാണ്. ഈ വിഷയത്തിൽ സമഗ്രമായ ഒരന്വേഷണം വിദഗ്ദ്ധരുടെ ഒരു സമിതി മുഖാന്തിരം നടത്തുവാൻ സർക്കാർ ആലോചിക്കുന്നുണ്ട്.</p>

