

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ഒപ്പതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിന്നിട്ടാത്ത ചോദ്യം <u>കു.1700</u>	<u>31.01.2018-ൽ മറ്റപട്ടിയും</u>
<u>പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷ മാലിന്യ സംസ്ഥാനം</u>	
ചോദ്യം	ഉത്തരം
എംതി.പി.അയിൽ പോൾ	ഡോ.കെ.ടി.ജവിൽ യൈശവസ്യംഗണബും നൃത്വപക്ഷങ്ങളും വാഹന ഹാരം തിർക്കമാടനവും വകുപ്പ് മന്ത്രി
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് അനുയോജ്യമായ സാക്ഷതിക വിദ്യ തെരഞ്ഞെടുക്കാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് സംസ്ഥാനത്തിനന്നേയാജ്യമായ സാക്ഷതിക വിദ്യകൾ കണ്ണാരുത്തിന് പത്രങ്ങളിലും മുചിതു മിഷൻ വൈബിൾസ്റ്റിലും പരസ്യ നൽകകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ലഭ്യമായ പ്രാപ്താസ്ഥകൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനും വിലയിരുത്തുന്നതിനമായി വിവര മേഖലയിലെ സാക്ഷതിക വിദ്യവരക്കുന്നിയ ടെക്നീക്കൾ കമ്മറ്റികൾ ആപീകർക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ലഭ്യമായ പ്രാപ്താസ്ഥകൾ സാക്ഷതിക സമിതി മുമ്പാകെ പ്രസംഗ്രൂഷണ നടത്തി ഓരോ സാക്ഷതിക വിദ്യയുടെയും പ്രായോഗികതയും സാധ്യതയും (Technical feasibility and viability) വിശദമായി പരിശോധിക്കയും അതിൽ നിന്നും കേരളത്തിന്റെ സാമൂഹിക പരിസ്ഥിതിക സമിതിക്ക് അനുയോജ്യമായ സാക്ഷതിക വിദ്യകൾ ടി സാക്ഷതിക സമിതിയുടെ മൂപാർശ പ്രകാരം തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടുകയും ചെയ്യുന്ന രീതിയാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്.</p>
<p>(ബി) പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷമായ രീതിയിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണം നടത്തുന്നതിന് എന്തെല്ലാം പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച നടപ്പിലാക്കുമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) കേരളത്തിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി നിലവിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികൾ പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷമായ രീതിയിലുള്ളതാണ്. ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിടത്തിൽ തന്നെ സുരക്ഷിതമായി സംസ്കർക്കുന്നതിനുള്ള വയ്യോ-മെത്തനേഷൻ/കമ്പോസ്റ്റിംഗ് സാക്ഷതിക വിദ്യയിലധിക്കുതമായ മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങളാണ് കേരളത്തിൽ ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. അതുപോലെ അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിടത്തിൽ തന്നെ തരംതിരിച്ച് ശേഖരിച്ച് രേഖാം തരംതിരിവ് നടത്തി പുനഃചംക്രമാന്വയിക്കുന്നത് കൈമാറുന്നതിനന്നുത്തമായ പദ്ധതികളുണ്ട്. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പ്രമാലിന്യത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ ഗാർഹിക, സ്ഥാപന, കമ്മ്യൂണിറ്റി തലങ്ങളിൽ സോക്പിറ്റ്, സ്വീവേജ്ട്ടിറ്റ് മെൻഡ്, പാക്കേജ് സെപ്പറേഷ് ആറ്റ് മെൻഡ് എന്നിങ്ങനെയുള്ള പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷ രീതികളാണ് ആവിഷ്കരിച്ച നടപ്പിലാക്കുന്നത്.</p>


 സെക്രട്ടഷൻ ഓഫീസർ