

14 -ാം കേരള നിയമസഭ

22 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1644

19-01-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ചെങ്ങന്നൂർ മണ്ഡലത്തിലെ മാലിന്യ സംസ്കരണം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p>ശ്രീ. സജി ചെറിയാൻ</p>	<p>Shri A. C. Moideen (തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>
<p>(എ) നഗരമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാമാണെന്ന് വിവരിക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിടത്തിൽ തന്നെ സംസ്കരിക്കുന്ന കമ്പോസ്റ്റിംഗ്, ബയോഗ്യാസ്, സാങ്കേതിക വിദ്യകളിൽ അധിഷ്ഠിതമായ ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതികളാണ് കൂടുതലും തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. അതുപോലെ നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേന്ദ്രീകൃത ജൈവമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ മെയിൻറനൻസ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക സാമ്പത്തിക സഹായവും ശുചിത്വ മിഷൻറെ മേൽനോട്ടത്തിൽ നഗരസഭകൾക്ക് നൽകി വരുന്നു. അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിടത്തിൽ തന്നെ തരംതിരിച്ച് ശേഖരിച്ച് പുനഃചംക്രമണം ചെയ്യുന്നതിനായി കൈമാറുന്നതിനുവേണ്ടി എം.സി.എഫ്., ആർ.ആർ.എഫ് സെൻററുകളുടെ പ്രവർത്തനവും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. അജൈവ മാലിന്യം തരംതിരിച്ച് ശേഖരിച്ച് എം.സി.എഫുകളിലും, ആർ.ആർ.എഫുകളിലും എത്തിക്കുന്നതിനായി ഹരിത കർമ്മ സേനകൾ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനതലങ്ങളിൽ രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം നടത്തി വരുന്നു. ഇവർക്ക് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നതിനായി ഹരിത സഹായ സ്ഥാപനങ്ങളെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. അവരുടെ പ്രവർത്തനം നടന്നു വരുന്നുണ്ട്. ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണം നടപ്പിലാക്കുന്നതോടൊപ്പം നഗര പ്രദേശങ്ങളിലെ മാലിന്യ സംസ്കരണം കൂടുതൽ ഫലപ്രദമാക്കുന്നതിന് ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയിൽ അധിഷ്ഠിതമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന മാലിന്യത്തിൽ നിന്നും ഊർജ്ജം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ദ്രവമാലിന്യ സംസ്കരണം കാര്യക്ഷമാക്കുന്നതിനു</p>

		<p>നഗരപ്രദേശങ്ങളിൽ സെപ്റ്റേജ് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികളും ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ നഗര പ്രദേശങ്ങളിലെ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി ലോക ബാങ്ക് സഹായത്തോടെ കേരള ഖരമാലിന്യ പരിപാലന പദ്ധതി എന്ന പേരിൽ ഒരു പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെ 87 നഗരസഭകളിലും 6 മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനുകളിലും ശാസ്ത്രീയ ജൈവ-അജൈവ മാലിന്യ സംസ്കരണം, ലെഗസി മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനം, സാനിറ്ററി ലാൻഡ്ഫിൽ നിർമ്മാണം, റീ-സൈക്ലിംഗ് പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ മുതലായവ നടപ്പിലാക്കി ശാസ്ത്രീയ മാലിന്യ സംസ്കരണ ശേഷി കൈവരിക്കാൻ പ്രാപ്തമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് സർക്കാർ പുതുതായി ലോക ബാങ്ക് ധനസഹായത്തോടെ 2100 കോടി രൂപയുടെ കേരള ഖര മാലിന്യ പരിപാലന പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. 2021 - 2026 ആണ് ടി പദ്ധതിയുടെ കാലപരിധി.</p>
(ബി)	<p>ആധുനിക സൗകര്യങ്ങളോടുകൂടിയ മാലിന്യ സംസ്കരണ മാർഗ്ഗങ്ങളില്ലാത്തത് ചെങ്ങന്നൂർ മണ്ഡലത്തിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട പ്രശ്നമാണെന്ന് കരുതുന്നുണ്ടോ; ആയത് പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം ബന്ധപ്പെട്ട ഏജൻസിക്ക് നൽകുന്നത് സർക്കാർ പരിഗണിക്കുമോ?</p>	<p>(ബി) പ്ലാന്റുകൾപ്പെടെയുള്ള അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള മെറ്റീരിയൽ കളക്ഷൻ സെൻററുകൾ ആവശ്യാനുസരണമില്ലാത്തതും പ്ലാന്റിക് ഷ്രെസ്സ്/ബെയിൻ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ആർ.ആർ.എഫ്. ചെങ്ങന്നൂർ നഗരസഭയിൽ ഇല്ലാത്തതും സെപ്റ്റേജ് മാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കുന്നതിന് സെപ്റ്റേജ് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് ഇല്ലാത്തതും മണ്ഡലത്തിലെ മാലിന്യ സംസ്കരണത്തെ ബാധിക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങളാണ്. നഗര പ്രദേശങ്ങളിലെ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി ലോക ബാങ്ക് സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന കേരള ഖരമാലിന്യ പരിപാലന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ചെങ്ങന്നൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ ഉൾപ്പെടെ ആധുനിക മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ