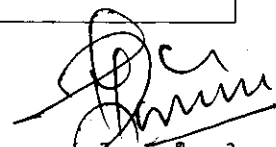


പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.2476		07.10.2016-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്	
മാലിന്യ സംസ്കരണം			
ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ.എം.സ്വരാജ്		ശ്രീ.കെ.ടി.ജലീൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും വഖഫ് ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടനവും വകുപ്പ് മന്ത്രി	
(എ)	മാലിന്യ സംസ്കരണം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേന നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;	(എ)	മാലിന്യ സംസ്കരണം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേന താഴെപറയുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 1. ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം വീടുകളിലും, സ്ഥാപനങ്ങളിലും, കമ്മ്യൂണിറ്റി തലത്തിലും. (ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള കമ്പോസ്റ്റിങ്ങ് സംവിധാനങ്ങളും ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകളും). 2. നിലവിലുള്ള പൊതുപ്ലാന്റുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികളും അപ്ഗ്രേഡേഷനും. 3. മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫസിലിറ്റി (അജൈവ മാലിന്യ പരിപാലനം). 4. സ്കോട്ടർ ഹൗസ്, ക്രിമറ്റോറിയം. 5. മഴക്കാല പൂർവ്വശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ. 6. എല്ലാ വീടുകൾക്കും കക്കൂസ് സൗകര്യം, വൃത്തിയും വെടിപ്പുമുള്ള കമ്മ്യൂണിറ്റി പൊതു ടോയ്ലറ്റ് സൗകര്യം. 7. പാക്കേജ് സെപ്റ്റേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് സംവിധാനങ്ങൾ. 8. വിവരവിജ്ഞാന വ്യാപനം.
(ബി)	ജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിടത്തിൽ തന്നെ സംസ്കരിക്കുന്നതിന് കൂടുതൽ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുമോ;	(ബി)	ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിടത്തിൽ തന്നെ സംസ്കരിക്കുന്നതിനായി ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾ, കമ്പോസ്റ്റിംഗ് സംവിധാനങ്ങളായ വെർമി കമ്പോസ്റ്റിംഗ്/റിംഗ് കമ്പോസ്റ്റിംഗ്/ പൈപ്പ് കമ്പോസ്റ്റ് / ബക്കറ്റ് കമ്പോസ്റ്റ്/കലം കമ്പോസ്റ്റ്/ ബയോ ബിൻ മുതലായ രീതികൾ അവലംബിച്ചു വരുന്നു. ഹരിത കേരളം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഇത് പരമാവധി വ്യാപിപ്പിക്കും.
(സി)	റീസൈക്കിൾ ചെയ്യാൻ സാധിക്കുന്ന പ്ലാസ്റ്റിക് പോലെയുള്ള അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ, അപകടകാരികളായ ഇ-വേസ്റ്റ്, മറ്റു രാസവസ്തുക്കൾ മുതലായവയുടെ ശേഖരണത്തിനും സംസ്കരണത്തിനും നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന പദ്ധതികൾ വ്യക്തമാക്കാമോ;	(സി)	അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് തരംതിരിച്ച് പുനഃചംക്രമണത്തിന് കൈമാറുന്നതിനുള്ള പശ്ചാത്തല സൗകര്യമായ മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റി (എം.ആർ.എഫ്) സെന്ററുകൾ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ തലത്തിൽ സ്ഥാപിച്ചുവരുന്നു. മാലിന്യ പരിപാലനത്തിനായി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പദ്ധതി വിഹിതത്തിൽ 10% ൽ കുറയാത്ത തുക മാറ്റി വെയ്ക്കപ്പെടുന്ന തുകയിൽ നിന്നും എം.ആർ.എഫ് നും തുക വകയിരുത്താവുന്നതാണ്. ഇ-വേസ്റ്റ് ശേഖരണം ക്ലീൻകേരള മിഷൻ വഴി നടന്നു വരുന്നുണ്ട്. വ്യാവസായിക രാസവസ്തു സംസ്കരണ ഉത്തരവാദിത്വം ഉദ്പാദകരിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്.
(ഡി)	നഗരപ്രദേശങ്ങളിൽ ഈ പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി നടപ്പിലാക്കുമോ?	(ഡി)	നടപ്പിലാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ