

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
എട്ടാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1432

22.3.2013-ൽ മറുപടിക്ക്

**മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ**

**ചോദ്യം**

**ഉത്തരം**

ശ്രീ.എം ചന്ദ്രൻ

ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി  
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും  
വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) ഈ സർക്കാർ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

എ) ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി വീടുകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും അനുയോജ്യമായ ലഘുവായ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ അനുവദിക്കുന്നതിനും അവയ്ക്കുള്ള സബ്സിഡി നിരക്ക് ഉയർത്താനും കഴിഞ്ഞു. കമ്പോസ്റ്റ് സംവിധാനങ്ങൾക്ക് സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്ന് 75% സബ്സിഡിയും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്ന് 15% സബ്സിഡിയും ചേർത്ത് ആകെ 90% സബ്സിഡി ഉയർത്താൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഗാർഹിക തലത്തിലുള്ള ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾക്ക് സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്നും 50% സബ്സിഡിയും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്നും 25% സബ്സിഡിയും ചേർത്ത് 75% സബ്സിഡിയായി ഉയർത്താനും കഴിഞ്ഞു. നിലവിലുള്ള മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകളുടെ നവീകരണത്തിനും പുതിയ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും നഗരപ്രദേശത്തെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് 100% സാമ്പത്തിക സഹായം സർക്കാരിന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്നും ലഭ്യമാക്കിവരുന്നു. കൂടാതെ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, എറണാകുളം, തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ആധുനിക

രീതിയിലുള്ള മാലിന്യസംസ്കരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ബി) സംസ്കരിക്കുവാൻ പ്രയാസമുള്ള പ്ലാസ്റ്റിക്, ഗ്ലാസ്, തുടങ്ങിയ മാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;

ബി) ഉണ്ട്.

സി) എങ്കിൽ അവ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

സി) സംസ്ഥാനത്ത് 40 മൈക്രോണിൽ താഴെയുള്ള പ്ലാസ്റ്റിക്കുകൾ നിരോധിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ നിരോധിച്ചിട്ടുള്ള പ്ലാസ്റ്റിക് ക്യാരിബാഗുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നില്ല എന്നുറപ്പാക്കാനുള്ള നടപടികൾ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ കൈക്കൊണ്ടു വരുന്നു. കൂടാതെ പ്ലാസ്റ്റിക് സഞ്ചികൾക്ക് പകരമായി തുണി, ചണം മറ്റ് ജൈവ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന സഞ്ചികളും അനുബന്ധസാധനങ്ങളും നിർമ്മിക്കുന്ന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രോത്സാഹനം കൂടുംബശ്രീ വഴി നൽകിവരുന്നുണ്ട്. കേന്ദ്രസർക്കാർ വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിട്ടുള്ള പ്ലാസ്റ്റിക് വേസ്റ്റ് (പരിപാലനവും കൈകാര്യവും) ചട്ടങ്ങൾ പ്രകാരം അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പ്ലാസ്റ്റിക് സഞ്ചികൾ മാത്രമാണ് ഇപ്പോൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നത്. ഷ്രെസ്റ്റ് ചെയ്ത പ്ലാസ്റ്റിക് റോഡ് ടാറിംഗിന് ഉപയോഗപ്പെടുത്താനുള്ള നടപടികളും കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ട്. ഗ്ലാസ്സ് മാലിന്യങ്ങൾ പുനഃചംക്രമണത്തിന് ശേഖരിച്ച് കൊണ്ടുപോകുന്നതിനാൽ അവ സംസ്കരിക്കുന്നതിന് സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കേണ്ട സാഹചര്യം നിലവിലില്ല.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ