

"രേണഭാഷ- മാതൃഭാഷ"



പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്തൊമ്പതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 2399

12.03.2020 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഗ്രീൻ ഗ്രാസ്സ് പദ്ധതി

<p style="text-align: center;"><u>ചോദ്യം</u></p> <p style="text-align: center;">ശ്രീ. എം. സ്വരാജ് ,, എസ്.രാജേന്ദ്രൻ ,, കാരാട്ട് റസാഖ് ,, യു. ആർ. പ്രദീപ് :</p>	<p style="text-align: center;"><u>മറുപടി</u></p> <p style="text-align: center;">അഡ്വ. കെ.രാജു (വനവും, മൃഗസംരക്ഷണവും, മൃഗശാലകളും വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വനമേഖലകളിലും വനത്തോടു ചേർന്നുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലും വനത്തിന്റെ ആവാസവ്യവസ്ഥയും വന്യമൃഗങ്ങൾക്കും ഭീഷണിയാകുന്ന തരത്തിൽ പ്ലാസ്റ്റിക് അടക്കമുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നത് തടയുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വനമേഖലകളിലും വനത്തോടു ചേർന്നുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലും വനത്തിന്റെ ആവാസവ്യവസ്ഥയും വന്യമൃഗങ്ങൾക്കും ഭീഷണിയാകുന്ന തരത്തിൽ പ്ലാസ്റ്റിക് അടക്കമുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിനെ തുടർന്ന് ഇത് തടയുന്നതിനും മാലിന്യങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്ത് ശാസ്ത്രീയമായി സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനായി, 871.50 ലക്ഷം രൂപ ചെലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന 'ഗ്രീൻ ഗ്രാസ്സ് പ്രോജക്ട്' എന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വനം വകുപ്പ് ജീവനക്കാർ, വനസംരക്ഷണ സമിതി / ഇക്കോ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് കമ്മിറ്റി അംഗങ്ങൾ, വിവിധ എൻ.ജി.ഒ.-കൾ, സ്കൂളുകൾ, കോളേജുകൾ എന്നിങ്ങനെ വിവിധ ഏജൻസികളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ മാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് സംസ്കരിച്ച് നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ വനത്തിൽ നിന്നും ശേഖരിക്കുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ എക്സ്റ്റർവ്വിസ്മെൻ്റ് സൊസൈറ്റി, ബന്ധപ്പെട്ട പഞ്ചായത്തുകൾ എന്നിവ മുഖേന ശാസ്ത്രീയമായി സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു. മാലിന്യങ്ങൾ കൂടുതലായി</p>

	<p>നികേഷപിക്കപ്പെടുന്ന ഇടങ്ങളിൽ ബോധവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി മുന്നറിയിപ്പ് ബോർഡുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും, വനമേഖലയിലെ സഞ്ചാരികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ളവരെ നിരീക്ഷിച്ച് പ്ലാസ്റ്റിക് ഉൾപ്പെടെയുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നത് തടയുകയും, വനമേഖലയിലെ ഇക്കോ ടൂറിസം മേഖലയിൽ പ്ലാസ്റ്റിക് പൂർണ്ണമായി ഒഴിവാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. കൂടാതെ, രാത്രികാല റോന്റപ്പുറൽ ഉൾപ്പെടെ നിരീക്ഷണ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുകയും മാലിന്യ നിക്ഷേപം കണ്ടെത്തിയാൽ ആവശ്യമായ സന്നദ്ധതയിൽ കുറ്റക്കാരെക്കെതിരെ കേസ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. മാലിന്യ നിക്ഷേപം കൂടതലായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള ഇടങ്ങളിൽ നിരീക്ഷണ ക്യാമറകൾ സ്ഥാപിക്കുക, ഡ്രോൺകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ആധുനിക സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കുക എന്നിങ്ങനെയുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ, വനത്തിനുള്ളിൽ മാലിന്യം നിക്ഷേപിക്കുന്നത് കണ്ടെത്തിയാൽ, കുറ്റക്കാരെക്കെതിരെ, വനം വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പീഴ ചുമത്തുന്നത് സാധിക്കുന്ന തരത്തിൽ 1986-ലെ എൺവയൺമെന്റ് പ്രൊട്ടക്ഷൻ ആക്റ്റിൽ ആവശ്യമായ ഭേദഗതി വരുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.</p>
<p>(ബി) ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ഗ്രീൻ ഗ്രാസ്സ് എന്ന പേരിൽ ത്രിവത്സര പദ്ധതിയ്ക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;</p>	<p>(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് വനമേഖലകളിലും വനത്തോട് ചേർന്നുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലും വനത്തിന്റെ ആവാസവ്യവസ്ഥയ്ക്കും വന്യമൃഗങ്ങൾക്കും ഭീഷണിയാകുന്ന തരത്തിൽ പ്ലാസ്റ്റിക് അടക്കമുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നത് തടയുന്നതിനും മാലിന്യങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്ത് ശാസ്ത്രീയമായി സംസ്കരിക്കുന്നതിനുമായി 871.50 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് 2019-20, 2020-21, 2021-22 എന്നീ മൂന്ന് വർഷങ്ങളിലായി നടപ്പാക്കുന്നതിനാണ് 'ഗ്രീൻ ഗ്രാസ്സ് പ്രോജക്ട്' എന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ടി പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി,</p>

	<p>വനം വകുപ്പ് ജീവനക്കാർ, വനസംരക്ഷണ സമിതി / ഇക്കോ ഡെവലപ്മെന്റ് കമ്മിറ്റി അംഗങ്ങൾ, എൻ.ജി.ഒ.-കൾ, സ്കൂളുകൾ, കോളേജുകൾ എന്നിങ്ങനെ വിവിധ ഏജൻസികളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ മാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് സംസ്കരിച്ച് നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ, പി.ഡബ്ല്യു.ഡി, ശുചിത്വ മിഷൻ, തുടങ്ങി മറ്റ് സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണവും പദ്ധതി നടത്തിപ്പിൽ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി, പൊതുജനങ്ങളിൽ അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനായി മുന്നറിയിപ്പ് ബോർഡുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും രാത്രികാല പെട്രോളിംഗ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മാലിന്യ നിക്ഷേപ കൂടതലായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള ഇടങ്ങളിൽ നിരീക്ഷണ ക്യാമറകൾ സ്ഥാപിക്കുക, ഡ്രോണുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ആധുനിക സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കുക എന്നിങ്ങനെയുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. മൂന്ന് വർഷത്തേയ്ക്കുള്ള പ്രസ്തുത പദ്ധതിയ്ക്ക് 24/12/2019-ലെ സ.ഉ.(സാധാ) നം.506/2019/വനം പ്രകാരം, 871.50 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതനുസരിച്ച് 2019-20 വർഷത്തേക്ക് 255 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തുകയും അതിൽ 20 ലക്ഷം രൂപ ഫണ്ട് വിഹിതമായി അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി) അതാത് പ്രദേശങ്ങളിലെ വനസംരക്ഷണ സമിതികളെയും ഇക്കോ ഡെവലപ്മെന്റ് കമ്മിറ്റികളെയും ശക്തിപ്പെടുത്തി ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(സി) മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ അതത് പ്രദേശത്തെ വനസംരക്ഷണ സമിതികളെയും ഇക്കോഡെവലപ്മെന്റ് കമ്മിറ്റികളെയും പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നിലവിൽ ചെയ്തു വരുന്നത്. ഇത് ടി സമിതികളുടെ ശാക്തീകരണത്തിന് ഉതകുന്നതാണ്.</p>

<p>(ഡി) ഇപ്രകാരം ശേഖരിക്കുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിന് പുനഃചക്രമണ യൂണിറ്റുകളും പ്ലാസ്റ്റിക് ഷ്രെഡ്ഡിംഗ് യൂണിറ്റുകളും കമ്പോസ്റ്റ് നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകളും സജ്ജീകരിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?</p>	<p>(ഡി) വനത്തിനുള്ളിലും സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലും അപകടകരമായി നിക്ഷേപിക്കുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിന് പുനഃചക്രമണ യൂണിറ്റുകളും പ്ലാസ്റ്റിക് ഷ്രെഡ്ഡിംഗ് യൂണിറ്റുകളും കമ്പോസ്റ്റ് നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകളും സജ്ജീകരിക്കുന്ന പദ്ധതി അംഗീകാരം നൽകിയ പ്രോജക്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
---	---

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ