

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട് ചോദ്യം നം. *251

15.12.2015-ൽ മുഹൂറ്റ

രോധ് നിർമ്മാണത്തിന് പൂജ്യിക്ക്

ചോദ്യം

മറ്റപട്ടി

ശ്രീ. കെ.ഗീവദാസൻ നായർ

- ” വർക്കല കഹാർ
- ” സി.പി.എഫ്
- ” സബ്രി ജോസഫ്

ശ്രീ.വി.കെ. ഇബ്രാഹീം കണ്ണ

(പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് രോധ് (എ) ഉണ്ട്. ഗ്രാമീണരോധകളിലും ഗതാഗതം കണ്ണത് രോധകളിലും നാഷണൽ ദുരൽ ഡവലപ്മെന്റ് ഐജൻസിയുടെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾക്കുന്നതായി പൂജ്യിക് പാഴവസ്തുകൾ ഉപയോഗിച്ച് പരീക്ഷണാടി സ്ഥാനത്തിൽ രോധകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും/ പുനരുജ്വരിക്കുന്നതിനും അനുമതി നൽകിക്കൊണ്ട് 20.07.2013-ലെ സ.ഉ.(എം.എസ്) നം.61/ 2013/ പോ.മ.വ. പ്രകാരം സർക്കാർ ഉത്തരവ് പറുപ്പെട്ടവി ചീട്ടിട്ടുണ്ട്. തുടാൽ, ഒരു നിശ്ചിത അളവ് പൂജ്യിക് മാലിന്യങ്ങൾ ചേർത്ത് നഗരപരിധിയുടെ 50 കി.മി. ചുറ്റുവിനകത്തുള്ള രോധകളുടെ ടാറിംഗിനുപയോഗി ക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് 09.11.2015 തീയതിയിലെ RW/NH-33044/24/2015-S&R(R) നമ്പറിലുള്ള പരിപത്ര പ്രകാരം കേന്ദ്രസർക്കാർ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതുനസരിച്ചുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

- (ബി) എന്തെല്ലാം ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യം അജ്ഞാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി വഴി കൈവരിക്കാനും ശിക്കുന്നത് ; വിശദാംശം നൽകുമോ ;
- (സി) പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ ഭരണതലത്തിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്?

(ബി)&(സി):

കേരള മഹാവേ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ടിന്റെയും (KRI) നാറ്റ്പാക്കിന്റെയും (NATPAC) സാങ്കേതിക സഹായ തേരോടെ പൂജ്യിക് ഉപയോഗിച്ച് പരീക്ഷണാടി സ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനത്ത് ചില രോധകൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഉപയോഗത്തുന്നതുമായ പൂജ്യിക് ശേഖരിച്ച് വേർത്തിരിച്ചെടുത്ത് വൃത്തിയാക്കി തുട്ടിയും ചെയ്യേശേഷമാണ് ടാറിംഗ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. ഇതുവഴി പൂജ്യിക് മാലിന്യത്തിന്റെ അളവ് കുറയുന്ന തിനും, രോധിന്റെ മുട്ട് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും സാധിക്കുന്നു. തുട്ടതൽ രോധകൾ പൂജ്യിക് ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിക്കുന്നതിനും ഓരോ ജില്ലയിലും 5 കി.മി. രോധകളെക്കും പൂജ്യിക് ഉപയോഗിച്ച് ടാർ ചെയ്യാനമാണ് സർക്കാർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ സിവിൽ ഫോഷൻ-IMG-നിലംപതിഞ്ചി രോധ്, തിരുവനന്തപുരം നഗര ത്തിലെ എസ്.എസ്.കോവിൽ രോധ്, വയനാട് ജില്ലയിലെ കൈത്തുൽ രോധ്, കാസർഗോദ് ജില്ലയിലെ ബന്ധുക്ക-വിട്ടിയാടി-ചാമുണ്ടിക്കുന്ന-ബളാംതോട് രോധ് എന്നിവ പരീക്ഷണാടി സ്ഥാനത്തിൽ പൂജ്യിക് ഉപയോഗിച്ച് ടാർ ചെയ്യുകൾണ്ടു.


സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ