

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
ങ്ങാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാൽ ചോദ്യം നം. 709

11.07.2016-ൽ മറ്റപടിയ്ക്ക്

രോധ് നിർമ്മാണത്തിന് റബ്ബോ പൂണ്ടിക്കും ഉപയോഗപ്രടക്കതാൻ കർമ്മ പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറ്റപടി

**ആജി. കെ.വി.വിജയദാസ്**

**ആജി.ജി.സ്യാക്കരൻ**

(പൊതുമരാമത്തും രജിസ്ട്രേഷനം വകുപ്പുമന്ത്രി)

- (എ) രോധ് നിർമ്മാണത്തിന് റബ്ബോ പൂണ്ടിക്കും ഉപയോഗപ്രടക്കത്തുന്നതിന് കർമ്മ പദ്ധതി രൂപീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതോ ; എക്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ ;
- (ബി) അതിനുതന്നെ സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത് സംസ്ഥാനത്തിന് വളരെയെറെ പ്രയോജനപ്രദമാക്കുമെന്നതിനാൽ വിശദമായ പഠനം ഇക്കാര്യത്തിൽ **നടത്തുന്നതിന്** സർക്കാർ തയ്യാറാക്കുമോ ; ഇല്ലക്കിൽ എന്തുകൊണ്ട് ; പഠനം **നടത്തുമെങ്കിൽ** സമയബന്ധിതമായി ആയത് പൂർത്തിയാക്കി പദ്ധതി ത്രാഖിഗതിയിൽ നടപ്പിലാക്കുമോ ?

(എ)  
യും  
(ബി)  
യും

പൂണ്ടിക്കും റബ്ബോ ഉപയോഗിച്ച് രോധ് നിർമ്മാണത്തിനായി പദ്ധതി രൂപീകരിക്കുന്നതും കേരള പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ ഫൈവേ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്യൂഷനിൽ പൂണ്ടിക്കും ഉപയോഗിച്ചുള്ള രോധ് നിർമ്മാണത്തിനുള്ള പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, എറണാകുളം, പാലക്കാട്, വയനാട്, കാസർഗോദ് എന്നീ ജില്ലകളിലായി രോധുകളിൽ പൂണ്ടിക്കും ഉപയോഗിച്ച് ഉപരിതലം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരത്തിൽ എല്ലാ ജില്ലകളിലും തീരുതൽ രോധുകൾ ചെയ്യുന്നതിന് നടപടികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതാണ്. കെ.എസ്.ടി.പി.യുടെ പ്രോജക്ടുകളിലും, നാഷണൽ ഫൈവേയുടെ വർക്കകളിലും നാചുറൽ റബ്ബോ മോഡിഫേഷൻ ബിറ്റമിൻ (NRMB) ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നു.

സെക്രഡിനൽ ഓഫീസർ