

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

എഴാം സമ്മേളനം

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പം: 2957**

21.08.2017 - ഞ

മറ്റപടി

ചോദ്യം

ശ്രീ.പാരകൻ അബ്ദുൾ

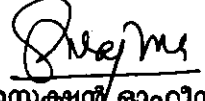
മറ്റപടി

**ശ്രീ.വി.എസ്.സുനിൽ കമാർ
(കൂഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

നീര ഉൽപ്പാദനം നേരിട്ടന പ്രതിസന്ധി

- എ) കേരളത്തിൽ നീര ഉൽപ്പാദനം പ്രതിസന്ധിയിലായതോടെ അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളായ ആറു, തമിഴ്നാട്, കർണ്ണാടക ഇടങ്ങിയവ മൂന്ന് രംഗത്ത് ഏറെ മുന്നേറിയുന്ന സാഹചര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടോ;**
- ബി) കേരളത്തിൽ 2015-16 വർഷത്തിൽ ഒരു ആഴ്ചയിൽ നാൽപതിനായിരം ലിറ്റർ നീര ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചത് 2016-17 തീ പതിനേഴ്യായിരം ലിറ്റർ എന്ന നിലയി പേക്ക് താഴെ സാഹചര്യം പരിശോധിക്കുന്നായോ; എക്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;**
- സി) നീര ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിച്ചിരുന്നുകിൽ സി) വിപണി മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങൾക്കെതിരുടക്കന്ന സ്ഥിതി വരുമോ;**
- ഡി) കേരളത്തിൽ നീര ഉൽപ്പാദനം നേരിട്ടന ഡി) പ്രധാന പ്രധാന പ്രാംഭകാല ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ നേരിട്ടനവെന്ന് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിൽ 2015-16 വർഷത്തിൽ ആഴ്ചയിൽ നാൽപതിനായിരം ലിറ്റർ നീര ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചത് 2016-17 തീ പതിനേഴ്യായിരം ലിറ്റർ എന്ന നിലയിലേക്ക് താഴെ സാഹചര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിൽ മൂന്ന് വർഷത്തേക്കാൾ 2016-17 വർഷത്തിൽ നീര ഉല്പാദനം വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്.**
- ഈ) നീര ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിച്ചിരുന്നതിനുള്ള നടപടികൾക്ക് സംസ്ഥാന സർക്കാർ മുന്തിയ പരിഗണനയാണ് നൽകിവരുന്നത്.**
- ഖി) കേരളത്തിൽ നീര ഉൽപ്പാദനം നേരിട്ടന ഖി) നീര ഉൽപ്പാദനം കർഷകർക്കും, തൊഴിലാളികൾക്കും പ്രധാന പ്രതിസന്ധികൾ നീരും പരിപാലനത്തിൽ ചില പ്രതിസന്ധികൾ ഉണ്ടാകുന്നാണ്. അതിനുള്ള പ്രധാന കാരണം വിദേശ തൊഴിലാളികളുടെ അഭാവവും ദിർഘകാലം നീര സൂക്ഷിച്ചവയ്ക്കാം ആയുന്നിക പാകിംഗിനുള്ള ടെക്നോളജിയുടെയും അഭാവമാണ്.**
- ങ്ങ) ഇത് പരിഹരിച്ച് ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പി നു) "ടെക്നോളജി മിഷൻ ഓൺ കോക്കന്റ്" എന്ന പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ പദ്ധതി ചിലവിന്റെ 25 ശതമാനം പരമാവധി 50 ലക്ഷം ത്രുപ്പ സബ്സിഡിയായി നാളികേര വികസന ബോർഡ് നാളികേര ഉൽപ്പാദക കമ്പനികൾക്ക് നല്ലി വരുന്നുണ്ട്.**
- ഒരു നാളികേര വികസന ബോർഡ് നീര ഉൽപ്പാദനത്തിനുള്ള ടെക്നോളജി സാങ്കേതിക നാളികേര ഉൽപ്പാദക കമ്പനികൾക്ക് നൽകി വരുന്നു. നീര ടെക്നോളജി സാങ്കേതിക നാളികേര വികസന ബോർഡ് സഹായം നൽകുന്നുണ്ട്. വെള്ളിംഗ് മെഷീൻകൾ / വില്ലു കേരുങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും നാളികേര ഉൽപ്പാദക ഫെഡറേഷൻകൾക്കും നാളികേര ഉൽപ്പാദക സൊസൈറ്റീകൾക്കും നാളികേര വികസന ബോർഡ് സഹായം നൽകുന്നുണ്ട്.**

കൂഷി വകുപ്പ് നീര ടെക്നോളജി സാങ്കേതിക വർഷം 75 ലക്ഷം ത്രുപ്പ നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.


സക്ഷത്ര ഓഫീസർ