

## പതിമന്ത്രം കേരള നിയമസഭ

## പതിമുന്നം സമേഴ്ത്തം

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാൽ**  
**ചോദ്യം നമ്പ്പ്: 3096**

23.03.2015 - യേ  
മറ്റപടികൾ

## നീരുത്ത് പാദനം

୧୦୩୫

கு.1. அறை. ஸெல்வாஜ்

## ശ്രീ.എഡി എഫീസ്

ശ്രീ. എം. പി. അബ്ദുൾ കരുമാൻ

### ശ്രീ.വൈനീ സുരൂതാൻ

എ) നീര് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന്  
നിലനിന്നിയെന്ന തകസ്സും ചെർക്കുറാറിക്കുന്നതിനുയോളും:  
എക്കിൽ അത് സംബന്ധിച്ച  
സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ  
വിശദമാക്കുമോ:

നീര ഉല്പാദനത്തിൽ കൂഷി വക്ഷപുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തടസ്സങ്ങൾ ഒന്നം തന്നെ നിലവിലില്ല. നീര ഉല്പാദനപുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കൂഷി, എക്സൈസ് വക്ഷപുകളുടെ ഏക്കോപിപ്പിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനം ഉപേക്ഷയ്ക്കുന്നതിനാണ് കാർഷികകാല്യാദന കമ്മീഷൻറെ ചെയർമാനം, എക്സൈസ് കമ്മീഷൻറെ ചീഫ് എസ്റ്റിക്കൂട്ടീറ്റ് ഓഫീസുമായി നാളികേര-നീര ബോർഡ് അഫീക്കറ്റിവിക്കുന്നത്

നാളികേര നീര ബോർഡ് ഫ്രേഡിക്സെൻ സംഘടിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് നീരയുടെ ഉല്ലാഭനവും വിപണനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ അംഗീകാരം നൽകുന്നത് സംബന്ധിച്ച പ്രവർത്തനങ്ങൾ എക്കൊപ്പിക്കുന്നു. നീര ഉല്ലാഭനത്തിനും വിപണനത്തിനും ലൈസൻസ് ലഭിക്കുന്നതിനായി, ഇതിനായി തയ്യാറാക്കിയ നിബന്ധനകൾക്കുന്നുത്തരം വിശദമായ ബാഹ്യബിൽ പ്രോജക്റ്റ് റിപ്പോർട്ട് സഹിതം നാളികേര-നീര ബോർഡിന് അപേക്ഷ നൽകുന്നു.

ബ) )	നിര പ്രചരണത്തിനും സംരംഭങ്ങൾക്ക് കരിച്ചിട്ടുണ്ടാ; സംബന്ധിച്ച എല്ലത്തിലാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കേണ്ട;	ഉൽപ്പാദനത്തിനും മാതൃകാ ആരംഭ അത് എന്ത്
------	--	---

സി) നീരും ഉൽപ്പാദനത്തിന്  
അന്നയോജ്യമായ തെങ്ങുകൾ എത്ര  
ഇന്ധിണിക്കെമ്പാം അന്നയോജ്യമായ  
പ്രവേശനങ്ങൾ എത്രതാക്കെയെന്നാം  
കണക്കെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അത്  
സംബന്ധിച്ച് വിശദവിവരം  
വരുകായോ?

) നീര് ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ അനുയോജ്യമായ തെങ്ങിനങ്ങളെ  
കുറിച്ചും പ്രദേശങ്ങളെകുറിച്ചും വിശദമായ പറഞ്ഞേണ  
കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിൽ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.  
സങ്കരയിനങ്ങളും നാടൻ ഇനങ്ങളും (WCT), ലക്ഷദിവസ്  
ഓർഡിനറി, ആൻഡമാൻ ഓർഡിനറി എന്നീ ഇനങ്ങളും  
താരതമ്യന കുടുതൽ അളവിൽ നീര് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന  
വയാണ്. എന്നാൽ കുറിയ ഇനങ്ങളിൽ നീര് ഉല്പാദനം  
കുറവാണ്. വേന്നെങ്കാലത്ത് ഇത്രപും നിലനിർത്താൻ പറ്റുന്ന  
മണ്ണ് അമ്ഭവാ ജലസേചനം നൽകാൻ കഴിയുന്ന  
പ്രദേശങ്ങൾ നീര് ഉല്പാദനത്തിന് അനുയോജ്യമാണ്. ഉപ്പു  
രിസം കലർന്ന മണ്ണ് നീര് ഉല്പാദനത്ത് പ്രതികുലമായി  
ബാധിക്കും.

സെക്ക്യൂട്ടി ഓഫീസർ