

## പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

### പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട് ചോദ്യം നമ്പർ.460

30-06-2014-ൽ മറുപടികൾ

നീരയിൽനിന്നും ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന മുല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ ചോദ്യം:

ഉത്തരം:

(ശ്രീമതി ശീതാ ഗോപി:

ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ:

" കെ. അജിത്:

" മുള്ളകര രത്നാകരൻ:

ശ്രീ. കെ. ബംബു

(മത്സ്യബന്ധനവും തുറമുഖവും

എക്സൈസും വകുപ്പു മന്ത്രി)

- (എ) നീര ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന (എ) തിന് ലൈസൻസ് നൽകുന്നതിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;

സംസ്ഥാനത്ത് പരീക്ഷണാടിശ്യാനത്തിൽ നീര ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന്, നാളികേര വികസന ബോർഡിനു കീഴിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള കോക്കന്റ് പ്രോഡ്യൂസർ സൊസൈറ്റി/സമിതി, കോക്കന്റ് പ്രോഡ്യൂസർ ഫോറം, പത്തനംതിട്ട് എന്നീ ജില്ലകളിൽ ണ്ണെങ്കണ്ണി റൂക്കൾക്ക് വിതവും, മറ്റു ജില്ലകളിൽ ഓരോ യൂണിറ്റിനുമാണ് ലൈസൻസ് അനുവദിക്കുന്നതിന് 23-09-13-ലെ ജി.ഒ.(എംഎസ്)160/2013/നി.വ. പ്രകാരം അനുമതി നൽകി ഉത്തരവായിട്ടുള്ളത്. തുടർന്ന് ബോർഡേഫോർ ജാഗറി ഉല്പാദകൾ, കേരള ട്രേഡ് ബിവരേഷൻ (Manufacturing and Marketing) കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ്, നാളികേര വികസന ബോർഡിനു കീഴിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള കോക്കന്റ് പ്രോഡ്യൂസേഴ്സ് സൊസൈറ്റി/കമ്മറ്റി, കോക്കന്റ് പ്രോഡ്യൂസേഴ്സ് ഫോറം, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, അഞ്ചേരി ഇൻഡസ്ട്രീസ് കോർപ്പറേഷൻ, കോക്കന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ എന്നിവർക്ക് നീര ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനും, വിപണനം ചെയ്യുന്നതിനും, അനുമതി നൽകി The Kerala Sweet Toddy (Neera) Rules, 2014 പാബെല്യന്റിൽ വന്നിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിലുള്ള കർഷകരുടെ 173 സൊസൈറ്റികളിൽ 16 സൊസൈറ്റികൾക്ക് ലൈസൻസ് അനുവദിക്കുകയും, ബാക്കിയുള്ളവയ്ക്ക് ലൈസൻസ് നൽകുന്നതിന് 13-05-2014-ലെ ജി.ഒ.(എംഎസ്) 66/2014/നി.വ. പ്രകാരം ഉത്തരവാകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഓരോ യുണിറ്റിനും എല്ലാ വർഷവും ഏപ്രിൽ 1 മുതൽ അടുത്ത മാർച്ച് 31 വരെയാണ് അതാത് ജില്ലകളിലെ ബൈപ്പുടി എക്സൈസ് കമ്മീഷണർമാർ നീരു ഉല്പാദനത്തിനും വിപണനത്തിനും അനുമതി നൽകുന്നത്.

കളിഞ്ഞാഫൂകൾ വഴി നീരു വിലപന നടത്താൻ പാടില്ല. നീരു ലൈസൻസിന് അപേക്ഷിക്കുന്നയാൾ അബ്സ്കാർ കേസുകളിലോ, മറ്റ് ക്രിമിനൽ കേസുകളിലോപെട്ട് ദിവസത്തിൽ കുടുതൽ ശിക്ഷ അനുഭവിച്ചിട്ടുള്ള ആളാകാൻ പാടില്ല. നീരു ചെത്ത് തൊഴിലാളി, കേരള കളിച്ച ചെത്ത് തൊഴിലാളികൾമനിധി ബോർഡിൽ രജിസ്ട്രർ ചെയ്യണം. ഇത്തരം തൊഴിലാളികൾ ലഭ്യമല്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ നീരു ചെത്തുന്നതിന് നീരു ടെക്നീഷ്യൻമാരെ ഉപയോഗപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

(ബി) ലൈസൻസ് ലഭിച്ചവർ (ബി) നീരധനാല്പാദനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ കാലതാമസം നേരിട്ടുനാൽ എന്തുകൂടുതലും വ്യക്തമാക്കുമോ;

സംസ്ഥാനത്ത് ലൈസൻസ് നൽകിയ നീരു ഉല്പാദക യുണിറ്റുകളിൽ പാലക്കാർ, കണ്ണൂർ ജില്ലകളിൽ നാളികേര വികസന ബോർഡിനു കീഴിലുള്ള കോക്കന്ത് ബൈവലപ്പമന്റെ ഫോറേഷൻകൾ ഉൽപാദനം ആരംഭിക്കുകയും, മറ്റു ജില്ലകളിൽ പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉൽപാദനം നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈകൊണ്ടു വരികയും ചെയ്യുന്നു. നീരു ചെത്തുന്ന വ്യക്ഷങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് അപേക്ഷ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് തന്നെ വ്യക്ഷങ്ങൾക്ക് നമ്പരിട്ടുന്ന ജോലികൾ എക്സൈസ് വകുപ്പ് ധമാസമയം നടത്തി വരുന്നു. നീരു ടെക്നീഷ്യൻമാരെ പരിശീലനം നൽകി സജീരാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈകൊണ്ടു വരുന്നതിനാലും, നീരു പ്രോസ്സീംഗ് യൂണിറ്റ് യുണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നതിനാലുമാണ് നീരധനാല്പാദന വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ഉല്പാദനം ആരംഭിക്കാൻ കാലതാമസം നേരിട്ടുന്നത്.

നീരു ഉല്പാദനത്തിനും, പ്രചാരണത്തിനും കൃഷി വകുപ്പിനു കീഴിൽ കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല മുഖ്യപരമായ സംരംഭങ്ങൾക്ക് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൃഷി വകുപ്പിന്റെ മിഷൻ 676-ന്റെ പദ്ധതികളിൽ നീരു ഉല്പാദനം ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മലബാറിലെ മേഖലയിൽ നീരു ഉല്പാദനത്തിന് പുനരുജീവിക്കപ്പെട്ട കേരള രൂപരേഖ കോക്കന്ത്

ഡയവലപ്പേമൺ കോർപ്പറേഷൻ സജീവം  
കുന്നതിനും കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ 1000  
ലിറ്റർ ഉല്പാദന ശൈലിയുള്ള ഫൂട്ട് സ്ഥാപി  
ക്കുവാനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ കൂഷി  
വകുപ്പ് ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) നീരധിക്കൻിനും ഉല്പാ (സി)  
ടിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന  
മുല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്ന  
ങ്ങൾ എത്തല്ലാം; ഇവ  
വ്യാവസായികാടിസ്ഥാന  
ത്തിൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കു  
ന്നതിന് എത്രക്കിലും  
പദ്ധതികളുണ്ടാം; എന്നിൽ  
വിശദമാക്കുമോ?

കേരള അഗ്രികൾച്ചർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി  
വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത നീര (കേരാമൃതം) അനു  
ബന്ധ ഉല്പന്നങ്ങളായ കേരചകരെ, തേൻ,  
കോക്കേട് ഡയവലപ്പേമൺ ബോർഡ് വികസി  
പ്പിച്ചെടുത്ത Packed Neera Drink, Coconut Sap Sugar,  
Honey എന്നിവയാണ് നീരധിക്കൻ നിന്നും  
ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന മുല്യവർദ്ധിത  
ഉല്പന്നങ്ങൾ. ഇവയുടെ ഉല്പാദനം കാർഷിക  
കോളേജ്, വൈള്ളായൻ, PPNMU (Plant Propagation  
& Nursery Management Unit) വൈള്ളാനികര, RARS  
(Regional Agricultural Research Station) പീലിക്കോട്  
എന്നിവിടങ്ങളിൽ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള  
പദ്ധതികൾ കൂഷി വകുപ്പ് ഭരണാനുമതി  
നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

  
സെക്രഡിനേഷൻ ആഫീസർ