

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പറ്റണ്ടാം സമേചനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്

ചോദ്യം നമ്പക: 273

12.12.2014 - തെ

മറ്റപട്ടികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ.കെ. ശിവദാസൻ നായർ

ശ്രീ. പി. എ. മാധവൻ

ശ്രീ. പൈബി ഇഷ്യൻ

ശ്രീ. എം.പി. വിൻസേൻസ്

മറ്റപട്ടി

ശ്രീ.കെ.പി.മോഹൻ

(കൃഷിയം മുഗ്ധസംരക്ഷണാവും അച്ചടിയും
സ്ഥൂഷനറിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) നീരയും നീരയുല്ലനങ്ങളും നിർമ്മിക്കുന്നതിനാം വിപണനത്തിനുമായി ആരു മൂലാണ് സഹകരിക്കുന്നത് ; വിശദമാക്കുമോ;

നാളികേര നീര ബോർഡ്, കൃഷി വകുപ്പ്, എൽക്ട്രിസ് വകുപ്പ്, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, കേരള സംസ്ഥാന നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ, നാളികേര വികസന ബോർഡ്, കോക്കന്ത് പ്രൊഫീസർ സൊസൈറ്റികൾ, ഫെഡറേഷൻകൾ, കർഷക മുപ്പകൾ, എന്നിവയെല്ലാം നീരയും, നീരയുല്ലനങ്ങളുടെയും നിർമ്മാണവും വിപണനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്.

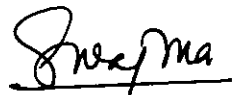
കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ നീലേശ്വരം കാമ്പസിലാണ് കേരളത്തം (നീര) ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നത്. കേരള സംസ്ഥാന നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷനാണ് വിപണനം നടത്തുന്നത്. കേരള സർക്കാരിന്റെ പൂർണ്ണ ഫണ്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല യുടെ നീലേശ്വരം കാമ്പസിലെ നീര പെല്ലോർ യൂണിറ്റിലാണ് കേരളത്തം (കേര നീര) ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നത്. കേരളത്തം, കേരചക്കര എന്നീ ഉല്പന്നങ്ങളാണ് ഉണ്ടാക്കുന്നത്. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത നീര ഉല്പന്നങ്ങളുടെ വിതരണവും വിലുന്നയും ഇപ്പോൾ കേരള സംസ്ഥാന നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ വഴിയാണ് നടത്തുന്നത്. തിരുവന്നപുരം സെക്രട്ടേറിയേറ്റിലെ വെറ്റിംഗ് മെഴ്ജിൽ വഴി വിൽപ്പന നടത്തുന്നുണ്ട്. തുടാതെ കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ നീലേശ്വരം കേന്ദ്രത്തിലും നീര ഉല്പന്നങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

ബി) ഇതിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനു വേണ്ട ബി) സാങ്കേതിക ഉപദേശങ്ങളും സഹായവും ആരു മേൽനോട്ടത്തിലാണ് നടത്തുന്നത്; വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കാമോ ?

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, സെൻട്ടൽ പ്ലാന്റേഷൻ ക്രോസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് (കാസർഗോഡ്), എസ്.സി.എം.എസ് കോളേജ് കളമേരുവി എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾ നീര ഉല്പാദനത്തിനുള്ള സാങ്കേതിക വിദ്യ വികസിപ്പിച്ചെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ സാങ്കേതിക ഉപദേശങ്ങളും സഹായവും ബന്ധപ്പെട്ട സ്ഥാപനങ്ങൾ നൽകുന്നതാണ്.

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിലെ പ്രാഹസ്ത്രം നാളികേര മിഷൻ അസോസിയേറ്റ് ഡയറക്ടറുമായ ഡോ. ജയപ്രകാശ് നായിക് ആണ് കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ നീര ഉൽപ്പാദനത്തിന് സാങ്കേതിക ഉപദേശങ്ങൾ നൽകി മേൽനോട്ടം നിർവ്വഹിക്കുന്നത്.

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, നീര (കേരാമ്പതം) നിർമ്മിക്കേന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക വിദ്യ വികസിപ്പിച്ചെടുത്തി ട്രസ്റ്റ്. കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നീരയും, തെങ്ങിൻ പുകലയിൽ നിന്നും കേരചക്കരയും ഉല്പാദനം സംബന്ധിച്ച് ഡെമോൺസ്റ്റ്രേഷൻ പരിശീലന തത്തിനുമായി മുന്ന പെപ്പറ്റ് പ്രോജക്ട് സംഘടിപ്പിക്കേന്നതിന് സർക്കാർ അനുമതി നൽകുകയും, ഇതിൽ ആദ്യ പ്രോജക്ട് നീലേശ്വരം കൃംഗസ്സിൽ ആരംഭിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരികയും ചെയ്യുന്ന പെപ്പറ്റ് പ്രോജക്ടിന്റെ ചെലവുകൾക്കായി 130 ലക്ഷം ത്രുപ്പ സർക്കാർ അനുവദിച്ച് നൽകിക്കഴിഞ്ഞു. നീരയുടെ വിപണനം നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ മുവേദനയാണ് ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കേന്നത്. തിരവന്ത്രപുരത്ത് സെക്രട്ടറിയേറിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള വെന്റിയിംഗ് മെഷീൻ മുവേദനയും, നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷൻ എല്ലാം, എടപ്പള്ളി എന്നിവിടങ്ങളിലെ വില്പന കേന്ദ്രങ്ങൾ മുവേദനയും വിപണനം നടത്തുന്നുണ്ട്. തുടക്കത കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ നീലേശ്വരം കേന്ദ്രത്തിൽ നീര (കേരാമ്പതം), കേരചക്കര എന്നിവ ഉല്പാദിപ്പിക്കേണ്ടിട്ടുണ്ട്.


സൈക്കൽ സാഹീസർ