

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**

**പന്ത്രണ്ടാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നമ്പർ: 1645**

**05/12/2014 -ൽ  
മറുപടിക്ക്**

**നീര ഉല്പാദനവും വിപണനവും**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ  
ഡോ. എൻ. ജയരാജ്  
ശ്രീ. പി.സി. ജോർജ്ജ്

**മറുപടി**

ശ്രീ.കെ.പി. മോഹനൻ  
(കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും  
സ്റ്റേഷനറിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്ത് നീരയുടെ ഉല്പാദനവും വിപണനവും എത്രത്തോളം വിജയകരമാണെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

എ) സംസ്ഥാനത്ത് നീരയുടെ ഉല്പാദനവും വിപണനവും വിജയകരമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്.

കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ പടന്നക്കാട് കേന്ദ്രത്തിൽ നീരയുടെ പൈലറ്റ് പ്ലാന്റിന്റെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇപ്പോൾ ദിവസം 160 ലിറ്റർ പൂങ്കല നീർ ലഭിക്കുന്നു. അതിൽ നിന്ന് 75 ലിറ്റർ നീര ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് ലിറ്ററിന് 150/- രൂപ നിരക്കിൽ 10,500/- രൂപയ്ക്ക് വിൽപ്പന നടത്തുന്നു. കൂടാതെ 9 കിലോഗ്രാം കേരചക്കര ഉണ്ടാക്കി കിലോയ്ക്ക് 600/- രൂപ നിരക്കിൽ 5,400/- രൂപയ്ക്ക് വിൽക്കുന്നു. ആകെ പ്രതിദിന വരുമാനം 15,900/- രൂപയാണ്. കൂടാതെ നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷനിൽ പ്രതിദിനം 100 ലിറ്റർ നീര ഉല്പാദിപ്പിച്ച് വിപണനം നടത്തുന്നതായും പ്രതിദിനം 15,000 രൂപ വരുമാനം ഉള്ളതായും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ബി) നീര ഉല്പാദന മേഖലയിൽ കർഷകരുടെ പങ്കാളിത്തം എത്രത്തോളമുണ്ടെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

നീര ഉല്പാദനവും വിപണനവും ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി തെങ്ങുകൃഷി കൂടുതൽ ആദായകരമായി നടത്തുവാനുള്ള സാഹചര്യം സൃഷ്ടിക്കുവാൻ കർഷക സഹകരണ സംഘങ്ങളെ സഹായിക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് നാളികേര-നീരബോർഡ് രൂപീകരിച്ചുകൊണ്ട് നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നത്. നീര ഉല്പാദന വിപണനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നാളികേര-നീര ബോർഡിന്റെ ആക്ഷൻപ്ലാൻ രൂപീകരണത്തിനുള്ള യോഗങ്ങൾ ചേർന്ന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

സി) നീര കർഷകരുടെ വരുമാന ലഭ്യത വിഭാവനം ചെയ്തതുപോലെ ലഭിച്ച തുടങ്ങിയോ; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;

ബി) & സി)

ഡി) മറ്റു പാനീയങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് നീരയുടെ മേന്മ വിളംബരം ചെയ്യുന്നതിനും വിപണിയിൽ ശക്തമായ സാന്നിധ്യം അറിയിക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഡി) കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ഔട്ട് ലെറ്റുകളിലൂടെയും നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷന്റെ വില്പന കേന്ദ്രങ്ങളിലൂടെയും ഇപ്പോൾ നീരയുടെ വിപണനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടർന്ന് നീരയുടെ മേന്മയ്ക്ക് പ്രചാരം നൽകിക്കൊണ്ട് വിപണനം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ തുടങ്ങി കഴിഞ്ഞു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി നീര വെൻഡിംഗ് മെഷീനുകൾ ഇതിനോടകം ചില സ്ഥലങ്ങളിൽ സ്ഥാപിച്ചു കഴിഞ്ഞു. കൂടുതൽ നീര വെൻഡിംഗ് മെഷീനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടർന്നു വരുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ