

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 2882

12.10.2011- ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കൃഷിഭവൻ മുഖേന തരിശുഭൂമി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. എം.വി. ശ്രേയാംസ് കുമാർ

ശ്രീ. കെ.പി. മോഹനൻ

(കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും, അച്ചടിയും, സ്റ്റേഷനറിയും
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) പൊതുജന പങ്കാളിത്തത്തോടെ കൃഷിഭവൻ മുഖേന തരിശുഭൂമി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ;


(എ) സംസ്ഥാനത്തെ കൃഷി ചെയ്യുന്ന ഭക്ഷ്യ വിളകളുടെ വിസ്തൃതി കുറഞ്ഞു വരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ നെല്ലുൽപാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി തിരഞ്ഞെടുത്ത പഞ്ചായത്തുകളിൽ തരിശുഭൂമി കൃഷിയ്ക്ക് യോഗ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2010 - 11 വർഷത്തിൽ സംസ്ഥാനത്ത് 2476.49 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് തരിശു നില കൃഷി വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ വർഷം അത് 3000 ഹെക്ടറായി ഉയർത്താൻ ലക്ഷ്യമിട്ട് പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടങ്ങിക്കഴിഞ്ഞു. ഫലം, പച്ചക്കറികൾ, പയറുവർഗ്ഗങ്ങൾ, കിഴങ്ങു വർഗ്ഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള കൂടുതൽ ഭക്ഷ്യവിളകൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി ജന പങ്കാളിത്തത്തോടെ തരിശുഭൂമിയിലെ കൃഷി സംബന്ധമായ വ്യാപകമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ട്. തരിശു ഭൂമി /കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ അടിസ്ഥാന നടപടിക്രമങ്ങൾ, നിയമസഹായം വായ്പാ സൗകര്യങ്ങൾ, ഉല്പാദനോപാധികൾ, വിപണന സൗകര്യം എന്നിവ ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്. ഇതിനു വേണ്ട സാങ്കേതിക സഹായവും ഏകോപനവും കൃഷി ഭവനുകളിലൂടെ നൽകും. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഫലപ്രദമായ സംയോജനത്തിലൂടെ ഇതിന്റെ ഏകോപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ സാധ്യമാക്കുന്നതാണ്. 2011-12 വർഷത്തിലേക്ക് ഈ പദ്ധതിക്കായി 2401-00-102-80 ശീർഷകത്തിൽ 500 ലക്ഷം രൂപ ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഏകോപനം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ ഏൽപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

ബി) കൃഷിഭവനുകളിലൂടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന ഈ പദ്ധതിയുടെ ഏകോപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടെയായിരിക്കും നിർവ്വഹിക്കുന്നത്.

സി) ന്യൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് തരിശുഭൂമി കൃഷിയോഗ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോയെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

സി) തരിശുഭൂമി കൃഷിയോഗ്യമാക്കുന്നതിനും കാർഷിക ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ന്യൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ