

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 5971

07.07.2014 ലെ മറുപടിയ്ക്ക്

കാർഷികരംഗത്തെ നൂതന സങ്കേതങ്ങൾ

ചോദ്യം


ശ്രീ. എം. പി. വിൻസെന്റ്

മറുപടി

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

ഹൈഡ്രോപോണിക്സ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള ആധുനിക കാർഷിക സങ്കേതങ്ങൾ കർഷകർക്ക് പരിചയപ്പെടുത്തുന്നതിനും അത് വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ആധുനിക കാർഷിക സങ്കേതങ്ങൾ കർഷകർക്ക് പരിചയപ്പെടുത്തുന്നതിനും അത് വ്യാപിപ്പിക്കുന്ന തിനുമായി കൃഷി വകുപ്പ് മുഖേന 2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ 'ഹെർ-ടെക് അഗ്രിക്കൾച്ചർ' എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരികയാണ്. കൃഷിഭൂമി വിസ്തൃതി ഓരോ വർഷവും കുറഞ്ഞുവരുന്ന കേരളം പോലുള്ള സംസ്ഥാനത്ത് കൃഷി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലത്തുനിന്ന് പരമാവധി ഉല്പാദനം ലഭിക്കുകയെന്നതാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. ഇതിന് സഹായിക്കുന്ന പോളിഹൗസിലെ കൃഷിയ്ക്ക് പോളിഹൗസ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ആകെ ചെലവിന്റെ 50% (ഒരു ചതുരശ്ര മീറ്ററിന് 935/- രൂപ ചെലവ് കണക്കാക്കിക്കൊണ്ട്) ധനസഹായമായി നൽകുന്നു. പച്ചക്കറിവിളകൾ, പുഷ്പകൃഷി എന്നിവയാണ് കർഷകർ പോളിഹൗസിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നത്. 2014-15 സാമ്പത്തിക വർഷം പ്രസ്തുത പദ്ധതിയായി 700 ലക്ഷം രൂപയാണ് നീക്കിവച്ചിരിക്കുന്നത്. 2014-15 വർഷത്തെ പച്ചക്കറി കൃഷി വികസന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഹൈ-ടെക് കൃഷിരീതികളായ 'റെയിൻ ഷെൽട്ടർ' (മഴമറ), 'ഫെർട്ടിലൈസർ' എന്നീ നൂതന കാർഷിക രീതികൾക്കും ധനസഹായം നൽകുന്നു. ഇതിനായി യഥാക്രമം 100 ലക്ഷം രൂപയും 425 ലക്ഷം രൂപയും 2014-15 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ നീക്കിവച്ചിട്ടുണ്ട്. 'ഹൈഡ്രോപോണിക്സ്' കൃഷിരീതി പ്രസ്തുത പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ