

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.3056

19.06.2018 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ കൃഷി

**ചോദ്യം
ശ്രീ.വി.ഡി.സതീശൻ**

**മറുപടി
ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽ കുമാർ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

എ) സംസ്ഥാനത്തെ പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ കൃഷിയിലേക്ക് മാറ്റുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണ്;

എ) സംസ്ഥാനത്തെ ജൈവ കൃഷിയിലേക്ക് മാറ്റുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ 2010 വർഷത്തിൽ ജൈവ കാർഷിക നയം പ്രഖ്യാപിക്കുകയുണ്ടായി. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ഘട്ടം ഘട്ടമായി ജൈവ കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ജൈവകൃഷിയും ഉത്തമ കൃഷി മുറകളും എന്ന പദ്ധതി വഴിയും കേന്ദ്ര ആവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ പരമ്പരാഗത കൃഷി വികാസ് യോജന പദ്ധതിയിലൂടെയും ജൈവ കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നു.

ഇതിനോടൊപ്പം നിലവിൽ ഉത്തമ കൃഷി മുറകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് 25195 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജൈവ കൃഷി നടപ്പിലാക്കുകയുണ്ടായി. ക്ലസ്റ്റർ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നടത്തി വരുന്നത്. ഹെക്ടറിന് 3000/- രൂപ ധനസഹായം കർഷകർക്ക് നൽകുന്നതാണ്. കൂടാതെ കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ PKVY ലും 2400 ഓളം ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജൈവകൃഷി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 2018-19 വർഷങ്ങളിൽ ആയത് 15000 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് PKVY പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്. കൃഷി വകുപ്പ് മുഖേന 119 ക്ലസ്റ്ററുകളും സ്റ്റേറ്റ് ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ മിഷൻ മുഖേന 300 ക്ലസ്റ്ററുകളും വി.എഫ്.പി.സി.കെ മുഖേന 200 ക്ലസ്റ്ററുകളും PKVY പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്.

ബി) കഴിഞ്ഞ വർഷം എത്ര ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജൈവകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞു; വ്യക്തമാക്കുമോ;

ബി) സംസ്ഥാനത്ത് കഴിഞ്ഞ വർഷം സംസ്ഥാന പദ്ധതിയായ ജൈവ കൃഷിയും ഉത്തമ കൃഷി മുറകളും അടിസ്ഥാനമാക്കി 4000 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജൈവകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ കട്ടനാട്ടിലെ 27750

ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് നെൽ കൃഷിയിൽ ഉത്തമ കൃഷി മുറകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ജൈവകൃഷി സമ്പ്രദായം അനുവർത്തിക്കുന്നു.

സി) സംസ്ഥാനത്ത് വിളയിക്കുന്ന പച്ചക്കറി കീടനാശിനി മുക്തമെന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം എന്താണ്; വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

സി) സംസ്ഥാനത്ത് വിളയിക്കുന്ന പച്ചക്കറി കീടനാശിനി മുക്തമെന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന കൃഷി വകുപ്പ് സേഫ് റൂ ഈറ്റ് എന്ന പദ്ധതി ഘടകം പ്രകാരം വെള്ളായണി കാർഷിക കോളേജിലെ "കീടനാശിനി അവശിഷ്ട വിഷാംശ പരിശോധന" ലാബിൽ കർഷകരുടെ കൃഷിയിടങ്ങൾ, ഇക്കോഷോപ്പുകൾ, മാർക്കറ്റുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും പഴം, പച്ചക്കറി സാന്നിദ്ധ്യങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് കീടനാശിനി അവശിഷ്ട വിഷാംശ പരിശോധന ടി ലാബിൽ പരിശോധിക്കുകയും പരിശോധന ഫലം കേരള സർക്കാരിന്റെ, ഔദ്യോഗിക വെബ് പോർട്ടൽ www.kerala.gov.in ലും കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെയും കൃഷി വകുപ്പിന്റെയും വെബ് സൈറ്റുകളിലും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. മൂന്ന് മാസത്തിലൊരിക്കൽ ഇപ്രകാരം ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നുണ്ട്. ഇത് കൂടാതെ കുമരകം നെല്ല് ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, വെള്ളാണിക്കര കാർഷിക കോളേജ് (തൃശ്ശൂർ), പടന്നക്കാട് കാർഷിക കോളേജ് (കാസർഗോഡ്) എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളിലും കീടനാശിനി അവശിഷ്ട പരിശോധന ലാബ് പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

ഡി) ഭക്ഷ്യസുരക്ഷയും, സുരക്ഷിത ഭക്ഷണവും സമന്വയിപ്പിക്കുന്ന കൃഷിരീതികൾ പ്രാവർത്തികമാക്കുവാൻ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഡി) ഭക്ഷ്യസുരക്ഷയും, സുരക്ഷിത ഭക്ഷണവും സമന്വയിപ്പിക്കുന്ന കൃഷി രീതികൾ പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്ത് സംസ്ഥാനാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ ജൈവ കൃഷിയും ഉത്തമ കൃഷി മുറകളും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ PGS സർട്ടിഫിക്കേഷൻ മുൻതൂക്കം നൽകി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നു. കേന്ദ്ര ആവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ പരമ്പരാഗത കൃഷി വികാസ് യോജന (PKVY) വയനാട്, കാസർഗോഡ് ഒഴികെ ഉള്ള ജില്ലകളിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

M. Jayap
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ