

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.3037

19.06.2018 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഹൈടെക് കൃഷി രീതി

ചോദ്യം


**ശ്രീ.കെ.സുരേഷ് കുറുപ്പ്
ശ്രീ. പി.ടി.എ. റഹീം
ശ്രീ. യു. ആർ. പ്രദീപ്
ശ്രീ. എം. രാജഗോപാലൻ**

മറുപടി

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

എ)	സംസ്ഥാനത്ത് കൃഷി രീതി വരുത്തണമോ;	ഹൈടെക് നടപ്പാക്കി	എ) ഉണ്ട്.
ബി)	എങ്കിൽ ഇത്തരം എന്തെല്ലാം വിദ്യകളാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;	കൃഷിക്കായി സാങ്കേതിക	ബി) മൂല്യം കുടിയ പച്ചക്കറികളും, പുഷ്പങ്ങളും ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി സൂക്ഷ്മ ജലസേചന സംവിധാനങ്ങളിലൂടെ കൃത്യമായ അളവിൽ വെള്ളവും വളവും നൽകിക്കൊണ്ടുള്ള പ്രിസിഷൻ ഫാമിംഗ് കൃഷി രീതിയാണ് നിലവിൽ ഹൈടെക് ഫാമിംഗ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്.
സി)	സംസ്ഥാനത്ത് വസ്തുക്കളുടെ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ഹൈടെക് പച്ചക്കറി ഉല്പാദന ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;	നടീൽ അഭാവം പച്ചക്കറി തൈ കേന്ദ്രം	സി) & ഡി) സംസ്ഥാനത്ത് നടീൽ വസ്തുക്കളുടെ അഭാവം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായി ഒരു ഹൈടെക് പച്ചക്കറി തൈ ഉൽപാദന കേന്ദ്രം വെങ്കിറ്റമ്പിൾ & ഫ്രൂട്ട് പ്രമോഷൻ കൗൺസിലിനു കീഴിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമായിട്ടുണ്ട്. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ, മുവാറ്റുപുഴ നടുകരയിലാണ് 4.09 ഏക്കറിൽ ഒരു ഹൈടെക് പച്ചക്കറി തൈ ഉൽപാദന കേന്ദ്രം നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ളത്. പ്രതി വർഷം 2 കോടി ഹൈബ്രിഡ് പച്ചക്കറി തൈകൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ ശേഷിയുള്ള ഈ യൂണിറ്റിൽ 1536 സ്ക്വയർ മീറ്റർ വീതം വലിപ്പം ഉള്ള 4 പോളി ഹൗസുകൾ, ഫെർട്ടിലൈസർ യൂണിറ്റ്, വിത്ത് നടീൽ യൂണിറ്റ്, ഓഫീസ് കോംപ്ലക്സ് എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്നു. മേൽപറഞ്ഞ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനുള്ളതും പ്ലഗ് നേഴ്സറിയിൽ നിന്നു തൈകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനുമാണ് RKVY പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 11.35 കോടിയുടെ ധനസഹായം ലഭ്യമായിട്ടുള്ളത്.
ഡി)	ഹൈടെക് പച്ചക്കറി തൈ ഉല്പാദന ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ രാഷ്ട്രീയ കൃഷി യോജനയുടെ ധനസഹായമാണ് ലഭിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	തൈ കേന്ദ്രം ഇതിന് വികാസ് എന്തെല്ലാം	

<p>ഇ) ഹൈടെക് കൃഷി രീതിയുടെ സാധ്യതകൾ കണ്ടെത്തി അത് വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും പരിമിതികൾ മറികടക്കുന്നതിനും എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>ഇ) പുതിയ സംരംഭകർക്ക് ഹൈടെക് കൃഷിയോട് ആഭിമുഖ്യം വരുത്തുന്നതിനായി കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള മണ്ണുത്തി കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സെന്റർ, തവനൂർ കേളപ്പജി കോളേജ് ഓഫ് അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ആന്റ് ടെക്നോളജി എന്നിവിടങ്ങളിൽ വിദഗ്ദ്ധ പരിശീലനം നൽകുകയും എല്ലാ ജില്ലകളിലും ഹൈടെക് കൃഷി ചെയ്യുവാൻ താല്പര്യമുള്ളവർക്ക് പരിശീലന പരിപാടികളും ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്. ഇതിന് പുറമെ ഹൈടെക് കൃഷിയിൽ സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധരുടെ സേവനം കൃഷി വകുപ്പിലൂടെയും കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിലൂടെയും ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട് പ്രത്യേക കാർഷിക മേഖലയായി പ്രഖ്യാപിച്ച ജില്ലകളിൽ പോളീഹൗസുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും വിദഗ്ദ്ധ പരിശീലനം നൽകുന്നതിനും പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്</p>
---	---


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ