

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
ഒൻപതാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നം.5951**

**08.07.2013-ൽ മറുപടിക്ക്**

**ജനിതകമാറ്റം വരുത്തിയ വിത്തിനങ്ങൾ കൃഷി ചെയ്യാൻ അനുമതി**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ. വി.ശശി.

**മറുപടി**

ശ്രീ. കെ. പി. മോഹനൻ

(കൃഷിയും, മൃഗസംരക്ഷണവും, അച്ചടിയും  
സ്റ്റേഷനറിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്ത് ജനിതകമാറ്റം വരുത്തിയ വിത്തിനങ്ങൾ കൃഷി ചെയ്യാൻ അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ അവയുടെ പേരു വിവരം വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

എ) സംസ്ഥാനത്ത് ജനിതകമാറ്റം വരുത്തിയ വിത്തിനങ്ങൾ കൃഷി ചെയ്യാൻ അനുമതി നൽകിയിട്ടില്ല.

ബി) മോൺസോൺയുടെ വിത്തിനങ്ങൾ കേരളത്തിൽ കൃഷി ചെയ്യാൻ അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടോ;

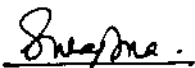
ബി) ഇല്ല.

സി) ഹൈബ്രിഡ് വിത്തുകൾ എന്ന പേരിൽ സംസ്ഥാനത്ത് വിറ്റഴിക്കുന്ന ബഹുരാഷ്ട്ര കമ്പനികളുടെ വിത്തുകൾ ജനിതകമാറ്റം വരുത്തിയവയല്ലായെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

സി) ഹൈബ്രിഡ് വിത്തുകളുടെ ജനിതക ഘടനയെപ്പറ്റി പരിശോധന നടത്തുന്നതിന് കൃഷി വകുപ്പിൽ നിലവിൽ സംവിധാനങ്ങളില്ല. ബ്ലോക്ക് തലത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർമാരും പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസിലെ കൃഷി അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ (ക്യൂ.സി.) കും വിത്തു പരിശോധന നടത്തുന്നതിനുള്ള അധികാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് ജനിതകമാറ്റം വരുത്തിയ വിത്ത് കൃഷി ചെയ്യുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല. സംസ്ഥാനത്ത് ജനിതകമാറ്റം വരുത്തിയ വിത്തുകൾ യാതൊരു കാരണവശാലും ഉപയോഗിക്കാൻ പാടില്ല എന്നതാണ് സർക്കാരിന്റെ നയം.

ഡി) സംസ്ഥാനത്ത് ജനിതകമാറ്റം നടത്തിയ വിത്തുകളെ സംബന്ധിച്ച ഗവേഷണം നടത്താൻ സംവിധാനമുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

ഡി) വിളകളിൽ ജനിതകമാറ്റം സംബന്ധിച്ച ഗവേഷണം നടത്താനുള്ള സംവിധാനം കേരളത്തിലെ വിവിധ ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഉണ്ട്. രാജീവ് ഗാന്ധി സെന്റർ ഹോർ ബയോടെക്നോളജി, സി.റ്റി.സി.ആർ.ഐ., സി.പി.സി.ആർ.ഐ., ആർ.ആർ.ഐ.ഐ., കാർഷിക സർവ്വകലാശാല എന്നിവിടങ്ങളിൽ മേൽപ്പറഞ്ഞ ഗവേഷണങ്ങൾക്കുള്ള സംവിധാനം ഉണ്ട്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ