

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
അഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 7461

17.7.2012-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തെങ്ങ് കൃഷി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ

**ശ്രീ . കെ.പി.മോഹനൻ
(കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും
അച്ചടിയും സ്റ്റേഷനറിയും
വകുപ്പുമന്ത്രി)**

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് എത്ര ഹെക്ടർ സ്ഥലത്താണ് തെങ്ങ് കൃഷി നിലവിലുള്ളത്; കൃഷിയുടെ വിസ്തീർണ്ണം കുറയുകയാണോ, കൂടുകയാണോ ചെയ്യുന്നതെന്നും പ്രതിവർഷം എത്ര ശതമാനം വ്യത്യാസം ഉണ്ടാകുന്നെന്നും അറിയിക്കാമോ;

(എ) 2010-11-ലെ കണക്കുകൾ പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് 7,70,000 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് തെങ്ങുകൃഷിയുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ 10 വർഷക്കാലത്തെ തെങ്ങുകൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഓരോ വർഷവും വിസ്തൃതിയിൽ വന്ന വ്യത്യാസം (ശതമാനത്തിൽ) എന്നിവ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

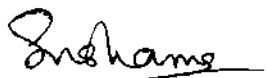
വർഷം	വിസ്തൃതി (ലക്ഷം ഹെക്ടറിൽ)	വിസ്തൃതിയിൽ വന്ന വ്യത്യാസം (%)
2000-01	9.2578	
2001-02	9.0572	-2.21
2002-03	8.9920	-0.72
2003-04	8.9850	-0.07
2004-05	8.9927	+0.08
2005-06	8.9783	-0.16
2006-07	8.72943	-2.85
2007-08	8.18812	-6.61
2008-09	7.87769	-3.94
2009-10	7.78618	-1.17
2010-11	7.7000	-1.11

(ബി) തെങ്ങിൻകള്ള ഉപയോഗിച്ച് മറ്റ് പാനീയങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യ സംസ്ഥാനത്ത് വികസിപ്പിച്ചെടുത്തിട്ടുണ്ടോ;

(സി) എങ്കിൽ ഇത് വ്യാവസായികാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കാത്തത് എന്തുകൊണ്ടാണെന്ന് അറിയിക്കാമോ?

(ബി) ലഹരിവിമുക്തമായ നീര എന്ന പാനീയത്തിന്റെ സാങ്കേതിക വിദ്യ കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വികസിപ്പിച്ചെടുത്തിട്ടുണ്ട്.

(സി) ഇതിനാവശ്യമായ നിയമഭേദഗതികൾ വരുത്താത്തതുകൊണ്ടാണ് പ്രസ്തുത പാനീയത്തിന്റെ വ്യാവസായികാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ഉൽപാദനം സാധ്യമാകാത്തത്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ