

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

13 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1936

13-02-2025 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ക്ഷീരോത്പാദന സംഘങ്ങൾ വഴി സംഭരിക്കുന്ന പാൽ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ എം നൗഷാദ്		ശ്രീമതി ജെ ചിഞ്ചുറാണി (മുഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	കേരളത്തിലെ ക്ഷീരോത്പാദന സംഘങ്ങൾ വഴി സംഭരിക്കുന്ന പാലിന്റെ പ്രതിദിന ശരാശരി അളവ് എത്രയെന്ന് വിശദമാക്കാമോ; 'ആനന്ദ്' മാതൃക ക്ഷീര വ്യവസായ സംഘങ്ങളുടെ കണക്ക് പ്രത്യേകം നൽകാമോ;	(എ)	കേരളത്തിലെ ക്ഷീരോത്പാദന സംഘങ്ങൾ വഴി സംഭരിക്കുന്ന പാലിന്റെ പ്രതിദിന ശരാശരി അളവ് 1741897 ലിറ്റർ ആണ്. ഇതിൽ 'ആനന്ദ്' മാതൃക ക്ഷീരസംഘങ്ങൾ മുഖേന 1561155 ലിറ്റർ പാലും വ്യവസായ ക്ഷീരസംഘങ്ങൾ മുഖേന 180742 ലിറ്റർ പാലും സംഭരിക്കുന്നു.
(ബി)	ടി സംഘങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള പ്രതിദിന ശരാശരി പ്രാദേശിക വിൽപ്പന എത്രയെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;	(ബി)	ടി സംഘങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള പ്രതിദിന ശരാശരി പ്രാദേശിക വിൽപ്പന 545652 ലിറ്റർ ആണ്.
(സി)	കേരളത്തിൽ നിലവിലെ പ്രതിശീർഷ പാൽ ഉപഭോഗം എത്ര ലിറ്ററാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	(സി)	കേരളത്തിൽ നിലവിലെ പ്രതിശീർഷ പാൽ ഉപഭോഗം 197gm/day ആണ്.
(ഡി)	പ്രതിദിന പാൽ ഉപഭോഗവും ഉത്പാദനവും താരതമ്യപ്പെടുത്തി ക്ഷീരോത്പാദനരംഗത്ത് സ്വയംപര്യാപ്ത നേടാൻ ആവശ്യമായ പാലിന്റെ അളവ് തിട്ടപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ?	(ഡി)	നിലവിലെ കണക്കുകൾ പ്രകാരം കേരളത്തിന്റെ പ്രതിശീർഷ പാൽ ഉപഭോഗം 197 ഗ്രാം ആണ്. ഇതിൽപ്രകാരം, 68 ലക്ഷം ലിറ്റർ ആണ് കേരളത്തിന്റെ മൊത്തം പ്രതിദിന പാൽ ആവശ്യകത. 2023-24 ൽ പ്രതിദിന പാൽ ഉത്പാദനം 70.65 ലക്ഷം ലിറ്റർ ആണ് (25.79 ദശലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ). പ്രതിദിന പാൽ ഉപഭോഗവും ഉത്പാദനവും താരതമ്യപ്പെടുത്തി നോക്കുമ്പോൾ, ക്ഷീരോത്പാദന രംഗത്ത് ഇപ്പോൾ ഉദ്ദേശം 2.65 ലക്ഷം ലിറ്റർ പാൽ അധികമാണ് ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നത്. എന്നാൽ, FAO/WHO ശുപാർശ പ്രകാരമുള്ള പ്രതിശീർഷ പാൽ ഉപഭോഗമായ 250 ഗ്രാം എന്ന ലക്ഷ്യം സാക്ഷാത്കരിച്ച് സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിക്കാൻ 16 ലക്ഷം ലിറ്റർ പാലിന്റെ കുറവാണ് ഉള്ളത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ