

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. * 252	15.12 .2015 ൽ മറുപടിക്ക്
--	--------------------------

പാലിന്റെ ഗുണനിലവാരം

	ചോദ്യം		ഉത്തരം
	<p>ശ്രീ. ചിറ്റയം ഗോപകുമാർ ,, സി.ദിവാകരൻ ,, ഇ.കെ.വിജയൻ ,, മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ</p>		<p align="center">ശ്രീ. വി. എസ്. ശിവകുമാർ (ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും ദേവസ്വവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
എ)	<p>അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും ദിനംപ്രതി സംസ്ഥാനത്തേക്ക് എത്തുന്ന പാലിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കാറുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഗുണനിലവാര പരിശോധനയ്ക്കുള്ള എന്തെല്ലാം സജ്ജീകരണങ്ങൾ സംസ്ഥാന ചെക്കപ്പോസ്റ്റുകളിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്; വിശദമാക്കുമോ;</p>	എ)	<p>അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും ദിനംപ്രതി സംസ്ഥാനത്തേക്ക് എത്തുന്ന പാലിന്റെ ഗുണനിലവാരം ദിവസവും പരിശോധിക്കുന്നില്ല. എന്നാൽ നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ എല്ലാ ജില്ലകളിലും വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുന്ന അന്യസംസ്ഥാനത്ത് നിന്നും വരുന്നതുൾപ്പെടെയുള്ള എല്ലാ ബ്രാൻഡുകളിലുമുള്ള പാലുകൾ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കാറുണ്ട്. കൂടാതെ പ്രതിദിന ഉപഭോഗം കൂടുതലായിട്ടുള്ള ഉത്സവ സീസണുകളിലും മറ്റ് പ്രധാന സന്ദർഭങ്ങളിലും ചെക്ക്പോസ്റ്റുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് ലബോറട്ടറി സജ്ജീകരിച്ച് പരിശോധനകൾ നടത്താറുണ്ട്. പാലിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുവാൻ തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് ജില്ലകളിലെ റീജിയണൽ അനലറ്റിക്കൽ ലാബോറട്ടറികളിൽ സ്ഥിര സംവിധാനം നിലവിലുണ്ട്. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിശ്ചിത നിലവാരമില്ലാത്തതും സുരക്ഷിതമല്ലാത്തതുമായ പാൽ, പാൽഉല്പന്നങ്ങൾ എന്നിവ വിൽക്കുന്നവർക്കും ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ഡയറികൾക്കുമെതിരെ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ഗുണനിലവാര നിയമം 2006 അനുബന്ധ ഡയറികൾക്കും അനുശാസിക്കുംപ്രകാരം നിയമനടപടികൾ സ്വീകരിക്കാറുണ്ട്.</p>
ബി)	<p>സമാന്തര ചെക്കപ്പോസ്റ്റുകളിൽകൂടി സംസ്ഥാനത്തേക്ക് പാൽ എത്തുന്ന വിവരം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അത് തടയുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	ബി)	<p>ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.</p>

<p>സി) പാലിൽ സാധാരണ ചേർക്കുന്ന രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഏതെല്ലാമെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;</p>	<p>സി) ന്യൂട്രിലൈസറുകൾ (സോഡിയം ഹൈഡ്രോക്സൈഡ്, സോഡിയം കാർബണേറ്റ്, സോഡിയം ബെങ്കാർബണേറ്റ്) യൂറിയ. ഫോർമാൽഡിഹൈഡ്, ഹൈഡ്രജൻ പെറോക്സൈഡ് മുതലായവയാണ് പാലിൽ ചേർക്കുന്ന രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ. എന്നാൽ ലബോറട്ടറികളിൽ നടത്തിയ പരിശോധനകളിൽ ഇത്തരം രാസപദാർത്ഥങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യം കണ്ടെത്തുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.</p>
<p>ഡി) അനാരോഗ്യകരമായ സാഹചര്യത്തിൽ പാല് കൊണ്ടുവരുന്നവർക്ക് എതിരെ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നത് വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>ഡി) അനാരോഗ്യകരമായ സാഹചര്യത്തിൽ കൊണ്ടുവരുന്ന പാലിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുവാൻ തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് ജില്ലകളിലെ റീജിയണൽ അനലറ്റിക്കൽ ലാബോറട്ടറികളിൽ സ്ഥിര സംവിധാനം നിലവിലുണ്ട്. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിശ്ചിത നിലവാരമില്ലാത്തതും സുരക്ഷിതമല്ലാത്തതുമായ പാൽ, പാൽഉല്പന്നങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയ്ക്കെതിരെ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ഗുണനിലവാര നിയമം 2006 ഉം അനുബന്ധചട്ടങ്ങളും അനുശാസിക്കുംപ്രകാരം നിയമനടപടികൾ സ്വീകരിക്കാറുണ്ട്.</p>



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ