

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്തചോദ്യം നം 2292	5/12/2018 ൽ മറുപടി നല്കേണ്ടത്.
---------------------------------------	-----------------------------------

ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ

	ചോദ്യം		ഉത്തരം
	ശ്രീ.എം. ഉമ്മർ		ശ്രീമതി .കെ.കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ (ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യ നീതിയും വനിത - ശിശു വികസനവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)
എ)	സംസ്ഥാനത്ത് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയിരിക്കുന്നത്;വിശദമാക്കാമോ;	എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ഉദ്യോഗസ്ഥർ നിരന്തരം പരിശോധനകൾ നടത്തുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ഓണം, റംസാൻ, ക്രിസ്മസ്, തുടങ്ങിയ ആഘോഷവേളകളിലും ശബരിമല മണ്ഡല മകരവിളക്ക് മഹോൽസവം, ആറ്റുകാൽ പൊങ്കാല, ചക്കുളത്ത് കാവ് പൊങ്കാല, തൃശ്ശൂർ പുരം തുടങ്ങിയ ഉൽസവ വേളകളിലും സ്കൂൾ കലോൽസവം തുടങ്ങിയ സമയങ്ങളിലും പ്രത്യേക സ്കാഡുകൾ രൂപീകരിച്ച് പരിശോധന നടത്തുന്നുണ്ട്. പ്രസ്തുത പരിശോധനകളിൽ ന്യൂനതകൾ കണ്ടെത്തുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും വ്യക്തികൾക്കുമെതിരെ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ഗുണനിലവാര നിയമമനുശാസിക്കുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു.</p> <p>മൽസ്യങ്ങളിൽ രാസവസ്തുക്കളുടെ സാന്നിദ്ധ്യം കണ്ടെത്തുന്നതിനായി 'ഓപ്പറേഷൻ സാഗർ റാണി' എന്ന പദ്ധതിയും, കുട്ടികളിൽ ആരോഗ്യകരമായ ഭക്ഷണ ശീലങ്ങൾ വളർത്തുന്നതിനായി എസ്.എൻ. എഫ്.@ സ്കൂൾ (Safe and Nutritious Food @ School) എന്ന പദ്ധതിയും പുതുതായി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>

			<p>കേരളത്തിൽ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷ സംബന്ധിച്ചുള്ള പരാതികളിൽ ഉടനടി പരിഹാരം കണ്ടെത്തുന്നതിനു വേണ്ടി രൂപീകരിച്ച കിക്ക് റെസ്‌പോൺസ് ടീം (QRT) സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ജില്ലകളും കേന്ദ്രീകരിച്ച് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. മോഡൽ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂരിഭാഗം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>
<p>ബി)</p>	<p>സെൻട്രൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫിഷറീസ് ടെക്നോളജിയുമായി സഹകരിച്ച് എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കിയിരിക്കുന്നത്;</p>	<p>ബി)</p>	<p>മത്സ്യത്തിൽ അമോണിയ, ഫോർമാലിൻ തുടങ്ങിയ രാസവസ്തുക്കൾ ചേർത്തുള്ള വില്പന കണ്ടെത്തുന്നതിന് സെൻട്രൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫിഷറീസ് ടെക്നോളജി വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത പേപ്പർ സൂപ്പ് സാങ്കേതിക വിദ്യ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ