

25/6/2018 ൽ മറുപടിക്ക്

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 4104.

മൃഗങ്ങളിലൂടെ നിപാ വൈറസ് ബാധ

ചോദ്യം
ശ്രീ.കെ.വി.വിജയദാസ്:

മറുപടി
അഡ്വ.കെ.രാജ്
 (വനവും മൃഗസംരക്ഷണവും മൃഗശാലകളും വകുപ്പു മന്ത്രി).

<p>എ) നിപാ വൈറസുകൾ ഏതെല്ലാം മൃഗങ്ങളിലൂടെ പടർന്നുപിടിക്കുന്നതായാണ് മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് വിലയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്; വിശദവിവരം നൽകുമോ ;</p>	<p>എ) കോഴിക്കോട് നിപാ വൈറസ് ബാധയുണ്ടായ പ്രദേശങ്ങളിലെ വളർത്തുമൃഗങ്ങളായ പശു, ആട്, പന്നി, മുയൽ എന്നിവയിൽ നിന്ന് ശേഖരിച്ച സാമ്പിളുകളിൽ നിപാ വൈറസ് ബാധ കണ്ടെത്തിയിട്ടില്ല.</p>
<p>ബി) ഏതെല്ലാം മാർഗ്ഗങ്ങളാണ് ഇതിനെ പ്രതിരോധിക്കുവാൻ വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വിശദവിവരം നൽകുമോ;</p>	<p>ബി) വളർത്തുമൃഗങ്ങളിൽ നിന്നും പഴംതീനി വച്ചാലുകളിൽ നിന്നുമുള്ള സാമ്പിളുകൾ വൈറസിന്റെ സാന്നിധ്യം തിരിച്ചറിയുന്നതിനായി ഭോപ്പാൽ നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഹൈസെക്യൂരിറ്റി അനിമൽ ഡിസീസ് ലാബിലേക്ക് അയച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ നാളിതുവരെ അയച്ച സാമ്പിളുകളിൽ വൈറസ് ബാധ കണ്ടെത്താൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. വളർത്തുമൃഗങ്ങളിൽ രോഗനിരീക്ഷണം കാര്യക്ഷമമായി നടത്തിവരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.</p>
<p>സി) ഏതെല്ലാം സാഹചര്യങ്ങളിലാണ് വച്ചാലുകൾ, പന്നികൾ തുടങ്ങിയവ ഈ വൈറസിന്റെ വാഹകരായി മാറുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>സി) പഴംതീനി വച്ചാലുകൾ വൈറസ് വാഹകരാണെന്ന് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. വച്ചാലുകളിൽ നിന്നാണ് പന്നികളിലേക്ക് വൈറസ് എത്തിപ്പെടുന്നത്. എന്നാൽ നാളിതുവരെ കേരളത്തിൽ നിന്നും അയച്ച സാമ്പിളുകളിൽ വച്ചാലുകളിൽ നിപാ വൈറസ് ബാധ കണ്ടെത്താൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല.</p>

Lu
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ