

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**രണ്ടാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 1456**

**03/10/2016-ൽ മറുപടിക്ക്**

**ബ്രൂസെല്ലോസിസ് രോഗം**

**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

**ശ്രീ.എം.ഉമ്മർ**

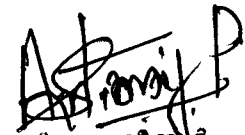
**ശ്രീമതി.കെ.കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ**  
(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യ നീതിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

**എ)** സംസ്ഥാനത്ത് കന്നുകാലികളിൽ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന ബ്രൂസെല്ലോസിസ് രോഗം മനുഷ്യരിലേക്ക് പകരാൻ സാധ്യതയുള്ളതായി പഠനങ്ങൾ തെളിയിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

**എ)** ബ്രൂസെല്ലോസിസ് എന്ന മൃഗജന്യരോഗം മനുഷ്യരിലേക്ക് പകരാൻ സാധ്യതയുള്ളതാണെന്ന് ശാസ്ത്രീയമായി തെളിയിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതാണ്.

**ബി)** എങ്കിൽ ഇത്തരം രോഗങ്ങൾ മനുഷ്യരിലേക്ക് പകരാതിരിക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദാംശം നൽകുമോ?

**ബി)** മൃഗജന്യരോഗങ്ങൾ പ്രത്യേകം നിരീക്ഷിക്കുന്നതിനും നിയന്ത്രണവിധേയമാക്കുന്നതിനുമായി ഒരു പ്രത്യേക പരിപാടി കേന്ദ്ര ആരോഗ്യവകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്നുവരുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് ഇതിന്റെ പ്രാരംഭപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. വൃത്തിയും ശുചിത്വവുമുള്ള മൃഗപരിപാലനമാണ് രോഗം വരാതിരിക്കാൻ സ്വീകരിക്കാവുന്ന പ്രധാന മാർഗ്ഗം. രോഗം വന്ന കന്നുകാലികളെ ദയാവധത്തിനു വിധേയമാക്കുകയാണ് രോഗം പടർന്നു പിടിക്കുന്ന സമയത്ത് സ്വീകരിക്കാവുന്ന ഏക മാർഗ്ഗം. വ്യാവസായികാടിസ്ഥാനത്തിൽ പാസ്ചറൈസേഷൻ കർശനമാക്കുക, കർഷകർ, മാംസ വ്യാപാരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടവർ എന്നിവർ മൃഗങ്ങളുടെ സ്രവങ്ങൾ ശരീരത്തിൽ സ്പർശിക്കാത്ത വിധം വസ്തുങ്ങൾ ധരിക്കുക മുതലായവ മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ രോഗസംക്രമണം തടയാം. ശരിയായ രോഗനിർണ്ണയവും വിദഗ്ദ്ധ ചികിത്സയും രോഗ വിമോചനത്തിന് അത്യാവശ്യമാണ്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ