

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1951

08-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മുഗങ്ങളിലെ ക്ഷയരോഗബാധ തടയാൻ നടപടി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ ഡി കെ മുരളി		ശ്രീമതി ജെ ചിഞ്ചുറാണി (മുഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	തിരുവനന്തപുരം മുഗശാലയിൽ ക്ഷയരോഗബാധയാൽ നിരവധി മുഗങ്ങൾ മരണപ്പെടുന്ന വിവരം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	തിരുവനന്തപുരം മുഗശാലയിൽ 05.02.2020 മുതൽ വ്യത്യസ്ത കാലയളവുകളിലായി ക്ഷയരോഗം ബാധിച്ച് നാളിതുവരെ കൃഷ്ണമൃഗം (39) പുള്ളിമാൻ (18) ആഫ്രിക്കൻ കാട്ടുപോത്ത് (1) കടുവ (1) കരടി (1) പാമ്പ് (1) എന്നീ 61 മുഗങ്ങൾ മരണപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
(ബി)	ഉണ്ടെങ്കിൽ ഏതെല്ലാം മുഗങ്ങൾക്കാണ് പ്രസ്തുത രോഗം ബാധിച്ചതെന്നും എത്ര മുഗങ്ങൾ ഇപ്രകാരം മരണമടഞ്ഞുവെന്നും വിശദമാക്കാമോ;	(ബി)	തിരുവനന്തപുരം മുഗശാലയിൽ 05.02.2020 മുതൽ വ്യത്യസ്ത കാലയളവുകളിലായി ക്ഷയരോഗം ബാധിച്ച് നാളിതുവരെ കൃഷ്ണമൃഗം (39) പുള്ളിമാൻ (18) ആഫ്രിക്കൻ കാട്ടുപോത്ത് (1) കടുവ (1) കരടി (1) പാമ്പ് (1) എന്നീ 61 മുഗങ്ങൾ മരണപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
(സി)	പ്രസ്തുത രോഗബാധ തടയാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?	(സി)	അസുഖം ബാധിച്ച ചത്ത മുഗങ്ങളുടെ ശരീരം കത്തിച്ചു കളയുന്നു. രോഗബാധിതരായ കൃഷ്ണമൃഗങ്ങളെ പാർപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന കൂട്ടിൽ നിന്നും മാലിന്യങ്ങൾ മറ്റ് കൂട്ടുകളിലേയ്ക്ക് പോകാതിരിക്കാൻ പ്രത്യേക ഡ്രെയിനേജ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടുകൾ ദിവസേന അണുനശീകരണം നടത്തി വരുന്നു. ജീവനക്കാർക്ക് മാസ്ക്, ഗ്ലൗസ്സ്, ഗംബൂട്ട് എന്നിവ വിതരണം ചെയ്യുകയും, ജില്ലാ ക്ഷയരോഗ നിവാരണ കേന്ദ്രം മുഖേന മെഡിക്കൽ ക്യാമ്പും, SIAD മുഖേന ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സ് നടത്തുകയും ചെയ്തു. ഫുട്ട് ഡിപ്പുകൾ നിർമ്മിച്ചു. മുഗങ്ങളുടെ പ്രതിരോധ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും, ബാക്ടീരിയ ഇൻഫെക്ഷൻ തടയുന്നതിനുമായി മരുന്നുകൾ നൽകി വരുന്നുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ