

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 1736 21/01/2014- ൽ മറുപടിക്ക്

കന്നുകാലികളിലെ കുളമ്പുരോഗം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. തോമസ് ഉണ്ണിയാടൻ:
ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ്:
ശ്രീ. ടി. യു. കുരുവിള:
ശ്രീ. സി. എഫ്. തോമസ്:

ശ്രീ. കെ.പി. മോഹനൻ
(കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും
അച്ചടിയും സ്റ്റേഷനറിയും വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) കന്നുകാലികളിലെ കുളമ്പുരോഗം പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ചു വരുന്ന നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്നു വ്യക്തമാക്കുമോ;

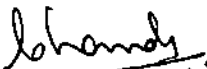
എ) കന്നുകാലികളിലെ കുളമ്പുരോഗം പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

ബി) കേരളത്തിൽ കുളമ്പുരോഗം പടർന്നു പിടിക്കുവാനുണ്ടായ സാഹചര്യം എന്തെന്നു വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

ബി) അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളായ തമിഴ്നാട്, കർണ്ണാടക, ആന്ധ്ര എന്നിവിടങ്ങളിൽ കുളമ്പുരോഗം തീവ്രമായി കണ്ടു വരുന്നതായി സ്ഥിരീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. രോഗബാധിത പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നും വൻതോതിലുള്ള കന്നുകാലി വരവാണ് കേരളത്തിൽ കുളമ്പുരോഗം പടരുന്നതിനുള്ള പ്രധാന കാരണം.

സി) ഭാവിയിൽ ഇത്തരം രോഗങ്ങൾ വളർത്തുമൃഗങ്ങളിൽ പടരുന്നതു തടയുവാൻ എന്തെല്ലാം നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നു വ്യക്തമാക്കുമോ?


സി) 1) സമയബന്ധിതമായി പകർച്ച വ്യാധികൾക്ക് എതിരെയുള്ള കുത്തിവെയ്പ്പ് യജ്ഞം പൂർത്തീകരിക്കും. 2) അതിർത്തി ചെക്ക് പോസ്റ്റുകൾ നവീകരിച്ച് ആധുനിക സംവിധാനത്തോടുകൂടി പരിശോധന കർശനമാക്കും. 3) കർഷകർക്ക് നേരിട്ടും, പത്രമാധ്യമങ്ങൾ വഴിയും രോഗങ്ങളെയും, രോഗ പ്രതിരോധമാർഗ്ഗങ്ങളെയും സംബന്ധിച്ച് ബോധവൽക്കരണം നൽകും.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

മൃഗസംരക്ഷണവകുപ്പ് സംസ്ഥാനതലത്തിൽ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ

1. പ്രതിരോധ നടപടികളുടെ ഭാഗമായി രോഗബാധിത പ്രദേശത്തിനു ചുറ്റുമായി കുത്തിവയ്പ്പ് (റിങ്ങ് വാക്സിനേഷൻ) നടത്തിവരുന്നു. രോഗം ബാധിച്ച ഉരുകൾക്ക് മൃഗസംരക്ഷണവകുപ്പ് സൗജന്യ ചികിത്സയും നൽകുന്നുണ്ട്. ചികിത്സക്കാവശ്യമായ മരുന്നുകൾ, പരിസര ശുചീകരണത്തിന് ആവശ്യമായ അണുനാശിനികൾ എന്നിവ വാങ്ങുന്നതിന് വേണ്ടി മൃഗസംരക്ഷണവകുപ്പ് 20,00,000/- രൂപ ജില്ലകളിലുള്ള ഫണ്ടുകൾക്ക് പുറമെ അധിക ഫണ്ട് ആയി ഗോരക്ഷ പദ്ധതിയിൽ നിന്ന് വിവിധ ജില്ലകൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. മരുന്നും അണുനാശിനികളും ജില്ലാതലത്തിൽ വാങ്ങി ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നു.
2. 50 ലക്ഷം രൂപയുടെ അത്യാവശ്യ മരുന്നുകൾ മൃഗസംരക്ഷണവകുപ്പ് ഡയറക്ടറേറ്റിൽ നിന്ന് ഷോർട്ട് ടെന്റർ വിളിച്ച് വാങ്ങി വിവിധ ജില്ലകൾക്ക് വിതരണം ചെയ്തു കഴിഞ്ഞു.
3. എല്ലാ ജില്ലകളിലും കർഷകർക്ക് ബോധവൽക്കരണ സെമിനാറുകൾ നടത്തി കുളമ്പുരോഗത്തെക്കുറിച്ചും പ്രതിരോധമാർഗ്ഗങ്ങളെക്കുറിച്ചും അവബോധം സൃഷ്ടിച്ചു.
4. SRDDL ബാഗ്ലർ, PD,FMD മുകേതശർ എന്നിവിടങ്ങളിലെ വിദഗ്ധ സംഘം കേരളത്തിലെ വിവിധ ജില്ലകൾ സന്ദർശനം നടത്തി സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് മൃഗസംരക്ഷണവകുപ്പ് ഡയറക്ടർക്ക് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കർണ്ണാടക സംസ്ഥാനത്ത് ഉണ്ടായിട്ടുള്ള കുളമ്പുരോഗ വൈറസിന്റെ അതേ ജനിതക ഘടനയുള്ള വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട വൈറസ് തന്നെയാണ് കേരളത്തിലും കുളമ്പുരോഗം ഉണ്ടാക്കിയിട്ടുള്ളത്.
5. കുളമ്പുരോഗം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മൃഗസംരക്ഷണവകുപ്പിന്റെ എല്ലാ ചെക്ക് പോസ്റ്റുകളും 1/10/2013 മുതൽ താല്ക്കാലികമായി 10 ദിവസത്തേക്ക് അടച്ചിടുകയുണ്ടായി. അതിനുശേഷം നിബന്ധനയോടുകൂടി കന്നുകാലികളെ കടത്തിവിടുകയും പരിശോധന കർശനമാക്കുകയും ചെയ്തു. ഇത് ഒരു അളവുവരെ കുളമ്പുരോഗം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് സഹായകരമായിരുന്നു. ചെക്ക് പോസ്റ്റുകൾ 4/12/2013 മുതൽ വീണ്ടും താല്ക്കാലികമായി അടച്ചിടുകയും ചെയ്തു. 9/1/2014 വ്യാഴാഴ്ച വൈകിട്ട് 3 മണിമുതൽ കർശനമായ നിയന്ത്രണങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി കേരളത്തിലെ തിരഞ്ഞെടുത്ത 5 ചെക്ക് പോസ്റ്റുകൾ കന്നുകാലികളെ കേരളത്തിലേക്ക് കൊണ്ട് വരുന്നതിന് തുറന്നുകൊടുക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചു. പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മുതലമട, വാളയാർ, ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ കുമളി, കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ മഞ്ചേശ്വരം (കുഞ്ചത്തൂർ), തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ പാറശ്ശാല എന്നീ അഞ്ച് ചെക്കുപോസ്റ്റുകളിൽ കൂടി മാത്രമേ കാലികടത്തൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളൂ. മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിലെ 5 അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർമാരുടെ നേരിട്ടുള്ള നിയന്ത്രണത്തിലാണ് ചെക്ക് പോസ്റ്റുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. രാവിലെ 6 മണിമുതൽ വൈകിട്ട് 6 മണിവരെ മാത്രമേ കാലികടത്തൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളൂ. കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചെക്ക് പോസ്റ്റുകളിൽ ആവശ്യമായ വെറ്ററിനറി ഡോക്ടർമാരെ നിയമിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

6. വിവിധ ജില്ലകളെ 4 സോണുകളായി തിരിച്ച് വകുപ്പിലെ 4 അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർമാർക്ക് ചാർജ്ജ് നൽകുകയും അടിയന്തിര സോണൽ മീറ്റിംഗുകൾ കൂടി കൂളമ്പുരോശം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.
7. എല്ലാ ജില്ലകളിലും ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ക്ഷീരവികസനവകുപ്പ്, ക്ഷീരസഹകരണസംഘം, വനം വകുപ്പ്, പോലീസ്, മോട്ടോർ വാഹനവകുപ്പ്, തദ്ദേശസ്വയംഭരണം, മിൽമ എന്നിവരുടെ യോഗം കൂടി പ്രശ്നങ്ങളെ അവലോകനം ചെയ്തു.


 സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ