

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.727

3.11.2011- ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജന്തുരോഗങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം

ശ്രീ. എം.പി. വിൻസെന്റ് :
ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ:
ശ്രീ. വി.പി. സജീന്ദ്രൻ:
ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്:

ഉത്തരം

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

(എ) ജന്തുരോഗങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;

- (എ) (1) ജന്തു രോഗ നിയന്ത്രണ പ്രോജക്ട് മുഖേന കുളമ്പ് രോഗത്തിനെതിരെ സമഗ്ര പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നടത്തി വരുന്നു.
- (2) സംസ്ഥാനത്തെ മൃഗാശുപത്രികൾ വഴി അടപ്പൻ, കരിങ്കാൽ, കുരലടപ്പൻ തുടങ്ങിയ കന്നുകാലി രോഗങ്ങൾക്കെതിരെ വ്യാപകമായി പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകൾ നടത്തി വരുന്നു.
- (3) ബ്രൂസെല്ലോസിസ് , ആട്വസന്ത എന്നീ മാരക രോഗങ്ങൾക്കെതിരെ പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള പരിപാടികൾ ഉൾപ്പെട്ട രണ്ട് കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.
- (4) അക്കിടുവീക്ക രോഗ നിയന്ത്രണത്തിനായി തൊഴുത്തും പരിസരവും വൃത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള സാധന സാമഗ്രികൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതുൾപ്പെടെയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുള്ള അക്കിടുവീക്ക രോഗ നിയന്ത്രണ പരിപാടി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.
- (5) നായ്ക്കളിൽ നിന്നുള്ള പേ വിഷബാധ നിയന്ത്രണത്തിനായി പേ വിഷ ബാധ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. നായ്ക്കളുടെ വംശവർദ്ധനവ് തടയുന്നതിനായി 'ആനിമൽ ബർത്ത് കൺട്രോൾ

പ്രോഗ്രാം നടപ്പിലാക്കുന്ന തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് സാങ്കേതിക സഹായം നൽകുന്നു.

(6) പരാദ രോഗങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണത്തിനായി വിര മരുന്നുകൾ സൗജന്യമായി മൂലാശുപത്രികൾ വഴി ലഭ്യമാക്കുന്നു.

(7) രോഗ ചികിത്സയും നിയന്ത്രണവും സുഗമമാക്കുന്നതിനായി കൃത്യമായ രോഗ നിർണ്ണയ സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കിവരുന്നു.

(8) രോഗവാഹികളായ കന്നുകാലികൾക്കായ്ക്കു സമ്പന്നങ്ങളിൽ നിന്ന് കടന്നെടുത്ത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ചെക്ക് പോസ്റ്റുകളിലെ കാലി പരിശോധന കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

(9) എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിലും ആരോഗ്യ രക്ഷാ ക്യാമ്പുകളും 500 പഞ്ചായത്തുകളിൽ പ്രത്യേകമായി വന്ധ്യതാ നിവാരണ ക്യാമ്പുകളും സംഘടിപ്പിച്ചുവരുന്നു.

(10) കന്നുകാലിരോഗങ്ങൾക്കെതിരായ പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകൾക്കുള്ള വാക്സിനുകൾ ലഭ്യമാക്കുവാൻ പാലോടുള്ള വെറ്ററിനറി ബയോളജിക്കൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

(11) രോഗ ബാധയുണ്ടാവുന്ന സമയവും രോഗബാധ ഉണ്ടാവാൻ സാധ്യതയുള്ള പ്രദേശങ്ങളും മുൻകൂട്ടി കണ്ടെത്തി രോഗപ്രതിരോധ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

(12) സാമ്പത്തിക പ്രാധാന്യമുള്ള കാലിരോഗങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങളെക്കുറിച്ച് കർഷകർക്ക് ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു.

(ബി) നിലവിലുള്ള ലാബുകൾ (ബി) സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.
ജി.എൽ.പി. നിലവാരത്തിനനുസ
രിച്ച് ആധുനികവൽക്കരിക്കാനും
ശക്തിപ്പെടുത്താനും നടപടികൾ
സ്വീകരിക്കുമോ;

(സി) രോഗ നിരീക്ഷണം, നിയന്ത്രണം, (സി) നടത്തുന്നതാണ്.
രോഗങ്ങൾ മുൻകൂട്ടി
അറിയാനുള്ള സംവിധാനം ഉണ്ടാ
ക്കൽ എന്നീ വിഷയങ്ങളെപ്പറ്റി
ജനങ്ങളിൽ ബോധവൽക്കരണം
നടത്തുമോ?

lehamdy
നെടുമുടി വേണുഗോപാൽ