

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

4 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 121

15-03-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ കൈവരിച്ച നേട്ടങ്ങൾ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ ഡി കെ മുരളി, ശ്രീ. കെ .ഡി .പ്രസേനൻ , ശ്രീ എൻ.കെ. അക്ലർ, ശ്രീ. കെ. പ്രേംകുമാർ</p>	<p align="center">null (മൃഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെയും ഈ സർക്കാരിന്റെയും മികച്ച ഇടപെടലിന്റെ ഫലമായി മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ കൈവരിക്കാനായ നേട്ടം സുസ്ഥിരമാക്കുന്നതിന് മൃഗരോഗ പ്രതിരോധ സംവിധാനവും മൃഗചികിത്സാ സംവിധാനവും വിപുലീകരിക്കേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യം കണക്കിലെടുത്ത് അതിനായി നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് മൂന്ന് തലത്തിലുള്ള മൃഗാരോഗ്യ പരിപാലന സംവിധാനമാണുള്ളത്. 215 വെറ്ററിനറി ആശുപത്രികളും 885 വെറ്ററിനറി ഡിസ്പെൻസറികളും താലൂക്ക് തലത്തിൽ 50 വെറ്ററിനറി പോളിക്ലിനിക്കുകളും, ജില്ലാതലത്തിൽ 14 ജില്ലാ വെറ്ററിനറി കേന്ദ്രങ്ങളും, മൾട്ടിസ്പെഷ്യാലിറ്റി ആശുപത്രിയും പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. ഇവ കൂടാതെ സഞ്ചരിക്കുന്ന മൃഗാശുപത്രികൾ/ജില്ലാതല ക്ലിനിക്കൽ ലാബുകൾ, സംസ്ഥാനതല മുഖ്യരോഗനിർണ്ണയ കേന്ദ്രം, 4 പ്രാദേശിക രോഗനിർണ്ണയ ലബോറട്ടറികൾ, സംസ്ഥാനതല വന്ധ്യതാ നിവാരണ ഓഫീസ്, സാംക്രമിക രോഗ വിശകലന യൂണിറ്റ്, കന്നുകാലി ഉൽപ്പന്ന പരിശോധനാ ലബോറട്ടറി, അതിർത്തി ചെക്ക് പോസ്റ്റുകൾ എന്നിവയും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. മൃഗചികിത്സയ്ക്ക് അത്യാവശ്യമായ മരുന്നുകൾ മൃഗാശുപത്രികൾ വഴി സൗജന്യമായി കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കി വരുന്നു. അകിട്ടുവീക്കം നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കുന്നതിനുള്ള സമഗ്ര പരിപാടി ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പാലോട് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ആനിമൽ ഹെൽത്ത് ആന്റ് വെറ്ററിനറി ബയോളജിക്കൽസ് വഴി സംസ്ഥാനത്തിനാവശ്യമായ വാക്സിനുകൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച്, മൃഗാശുപത്രികൾ വഴി കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കി വരുന്നു. നിലവിൽ പത്ത് ഇനം വാക്സിനുകളാണ് ഇവിടെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നത്. കർഷകരുടെ വീടുപടിക്കൽ രാത്രികാല അടിയന്തിര മൃഗചികിത്സാ സേവനം നൽകുന്ന പദ്ധതി വെറ്ററിനറി സർജൻമാരെ കരാറടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമിച്ചാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. വൈകിട്ട് 6 മണി മുതൽ രാവിലെ 6 മണി വരെയാണ് സേവനം നൽകുന്നത്. പദ്ധതിയുടെ പ്രയോജനം</p>

ബോധ്യപ്പെട്ടതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പദ്ധതി എല്ലാ ബ്ലോക്കുകളിലുമായി വ്യാപിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന് കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന അനിമൽ ഡിസീസ് കൺട്രോൾ പ്രോജക്ട് (ADCP) ആണ് രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ചുക്കാൻ പിടിക്കുന്നത്. വർഷം തോറും രണ്ട് തവണ വീതം സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ഭവന സന്ദർശനം വഴി സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ കന്നുകാലികൾക്കും കളമ്പുരോഗത്തിനെതിരെ പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നൽകുന്ന ഗോരക്ഷാ പദ്ധതിയാണ് ഇതിൽ പ്രധാനം. കൂടാതെ ആട് വസന്ത, കോഴികൾക്കും താറാവുകൾക്കുമുള്ള പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകളും എ.ഡി.സി.പി സംഘടിപ്പിക്കുന്നു. വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ 14 ജില്ലാ ലാബുകളും 50 താലൂക്ക് തല ലാബുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. വകുപ്പിന്റെ പ്രധാന റഫറൽ ലബോറട്ടറി ആയ പാലോട് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്റ്റേറ്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഫോർ അനിമൽ ഡിസീസിൽ (SIAD) മൃഗങ്ങളിലെ ക്യാൻസർ നിർണ്ണയത്തിനുള്ള ഓങ്കോളജി വിഭാഗം പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. ഈ സ്ഥാപനത്തിനും തിരുവല്ലയിലെ പക്ഷിരോഗ നിർണ്ണയ ലാബിനും ബയോ സേഫ്റ്റി ലെവൽ 2 ഗ്രേഡ് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള SIAD, SLMAP, ADDL എന്നീ ലാബുകൾക്കും പാലക്കാട് മേഖലാ രോഗനിർണ്ണയ ലബോറട്ടറിയും NABL അക്രെഡിറ്റേഷനും ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എറണാകുളം ജില്ലയിലെ മരടിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്റ്റേറ്റ് ലബോറട്ടറി ഫോർ ലൈവ്സ്റ്റോക്ക് മരൈൻ ആൻഡ് അഗ്രി പ്രോഡക്ട്സ് (SLMAP) ലാബിൽ പാലിലും മാംസത്തിലുമുള്ള ആന്റിബയോട്ടിക്കിന്റെ സാന്നിധ്യവും, മാംസം ഏത് ജന്തുവിന്റേതാണ് എന്ന് തിരിച്ചറിയുന്നതിനുള്ള പരിശോധനയ്ക്കുള്ള സൗകര്യവും ഉണ്ട്. മണ്ണത്തി വെറ്ററിനറി കോളേജ് ക്യാമ്പസിൽ എല്ലാവിധ മൃഗചികിത്സാ സംവിധാനങ്ങളുമുള്ള മൃഗചികിത്സാ പഠന സമുച്ചയം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. മറ്റു മൃഗശുപത്രികളിൽ നിന്ന് റഫർ ചെയ്തു വരുന്ന മൃഗങ്ങളുടെ രോഗ നിർണ്ണയവും ശസ്ത്രക്രിയകളും ഇവിടെ ചെയ്തു വരുന്നു. ആർ.കെ.വി.വൈ. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പശുക്കളുടെ ഫാമുകളിൽ പോയി രോഗ നിർണ്ണയം നടത്തി ചികിത്സ നൽകി വരുന്നു. തൃശ്ശൂർ കൊക്കാലയിൽ സർവ്വകലാശാലാ മൃഗശുപത്രിയിലും റഫർ ചെയ്തു വരുന്ന മൃഗങ്ങളെ ചികിത്സിക്കുന്നുണ്ട്. വയനാട് പൂക്കോട് വെറ്ററിനറി കോളേജിലും മൃഗ ചികിത്സാ പഠന സമുച്ചയം പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. കർഷക മിത്ര എന്ന പേരിൽ സർവ്വകലാശാലയിലെ മൂന്ന് മൃഗശുപത്രികളിലും

		<p>കർഷകർക്കായി മാർജിൻ പ്രീ മരുന്നുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>രാത്രിയിലുൾപ്പെടെ ഏത് സമയത്തും വീട്ടിലെത്തി മൃഗചികിത്സ നൽകുന്നതിന് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) മൃഗാശുപത്രികളുടെ പ്രവർത്തന സമയ ശേഷം, കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ അടിയന്തിര മൃഗചികിത്സാ സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി രാത്രികാലങ്ങളിലെ അടിയന്തിര വെറ്ററിനറി കെയർ സർവ്വീസുകൾ സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ബ്ലോക്കുകളിലും, 3 കോർപ്പറേഷനുകളിലും, 1 മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലുമായി 156 കേന്ദ്രങ്ങളിലേയ്ക്ക് വ്യാപിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജീവനക്കാരുടെ നിയമനം കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്ചേഞ്ച് മുഖേനയാണ്. വൈകുന്നേരം 6 മണി മുതൽ രാവിലെ 6 മണിവരെയാണ് ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം സേവനം ലഭിക്കുക. അടിയന്തിര ജീവൻരക്ഷാ മരുന്നുകളും മറ്റ് അടിയന്തിര ഉപകരണങ്ങളും വാങ്ങുന്നതിന് പ്രത്യേക ഫണ്ട് വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കർഷകരുമായി ബന്ധപ്പെടുന്നതിന് ആവശ്യമായ വാർത്താവിനിമയ സൗകര്യങ്ങളൊരുക്കുവാൻ തുക അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. കർഷകരുടെ വീടുപടിക്കൽ ആധുനിക ചികിത്സാ സംവിധാനങ്ങൾ നൽകുന്നതിനായി ടെലിമെഡിക്കൽ സംവിധാനങ്ങൾ, നിലവിൽ കൊല്ലം, എറണാകുളം, കണ്ണൂർ ജില്ലകളിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 12 എണ്ണം അധികമായി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ കേന്ദ്ര സർക്കാറിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ 29 മൊബൈൽ വെറ്ററിനറി യൂണിറ്റുകൾ കൂടി ലൈവ്സ്റ്റോക്ക് ഹെൽത്ത് ആൻഡ് ഡിസീസ് കൺട്രോൾ എന്ന പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. വെറ്ററിനറി സർവ്വകലാശാലയുടെ ആശുപത്രികൾ രാവിലെ 9 മണിമുതൽ വൈകിട്ട് 4 മണിവരെ ഔദ്യോഗികമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു. എന്നിരുന്നാലും അത്യാഹിത വിഭാഗത്തിലുള്ളതും റഫർ ചെയ്തു വരുന്നതുമായ മൃഗങ്ങളെ ചികിത്സ ചെയ്യാനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ എല്ലാ സമയത്തും ഏർപ്പാടാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മണ്ണത്തി മൃഗാശുപത്രിയിൽ വൈകിട്ട് 4 മണി മുതൽ 9 വരെ എല്ലാ ദിവസവും ഈവനിംഗ് ക്ലിനിക്ക് സൗകര്യവും ലഭ്യമാണ്.</p>
(സി)	<p>കന്നുകാലികൾക്ക് മികച്ച പരിപാലനം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് രാജ്യത്ത് ആദ്യമായി പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള ഇ-സമൃദ്ധ പദ്ധതി എങ്ങനെയെല്ലാം പ്രയോജനപ്രദമാകുമെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(സി) മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിലെ കർഷകർക്കും ജീവനക്കാർക്കും അവരുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് സഹായകമാകുന്ന ബൃഹദ് പദ്ധതിയാണ് ഇ-സമൃദ്ധ. ഓരോ കർഷകന്റേയും വിവരങ്ങളും അവരുടെ ഉരുക്കളുടെ എല്ലാ വിവരങ്ങളും രേഖപ്പെടുത്തുന്ന ഒരു ഡിജിറ്റൽ പ്ലാറ്റ്ഫോം ആണ് ഇ-സമൃദ്ധ പദ്ധതി. ഉരുക്കളെ മൈക്രോ ചിപ്പ്</p>

		<p>ഉപയോഗിച്ച് തിരിച്ചറിയുന്നതിനും അവയുടെ ഉത്പാദനം, പ്രത്യുത്പാദനം, ചികിത്സ, പരിപാലനം വിവിധ പദ്ധതികളുടെ വിവരങ്ങൾ, മൃഗാശുപത്രികളുടെ ദൈനംദിന പ്രവർത്തനങ്ങൾ, വിവിധ റിക്കോഡുകൾ തുടങ്ങിയവ നിരീക്ഷിക്കുന്നതിനും, നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും ഇതിലൂടെ കഴിയുന്നതാണ്. ഇ-സമൂഹ പദ്ധതിയിലൂടെ ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ മൃഗസംരക്ഷണ, ക്ഷീര വികസന വകുപ്പുകൾക്കും, വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും ആവശ്യകത അനുസരിച്ച് ലഭ്യമാവുന്നതായിരിക്കും. പൂർണ്ണതോതിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി കഴിയുമ്പോൾ മേഖലയെ സംബന്ധിച്ച എല്ലാ വിവരങ്ങളും ലഭ്യമാകുന്ന സംവിധാനമായി ഇത് മാറും.</p>
<p>(ഡി) രോഗപ്രതിരോധശേഷിയും ഉല്പാദനക്ഷമതയും കൂടിയ ജനിതക മേന്മയുള്ള കന്നുകാലി ഇനങ്ങളെ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും അവയുടെ വ്യാപനത്തിനും നടപ്പാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് അറിയിക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) സന്തതി പരിശോധനാ പദ്ധതിയിലൂടെയും തന്മാത്രാ സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ചും മെച്ചപ്പെട്ട കാളകളെ തിരഞ്ഞെടുത്തുകൊണ്ട് ഉത്പാദന ക്ഷമത കൂടിയതും ജനിതക മേന്മയുള്ളതുമായ കന്നുകാലി ഇനങ്ങളെ വികസിപ്പിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ കെ.എൽ.ഡി ബോർഡ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. വിദേശത്തുനിന്നും ഇറക്കുമതി ചെയ്ത മൂരികളുടെ ബീജോത്പാദനം നടത്തി കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുകയും ഇറക്കുമതി ചെയ്ത ഭ്രൂണം ഉപയോഗിച്ച് വിത്തു കാളകളെ ഉത്പാദിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഭ്രൂണമാറ്റത്തിലൂടെയും ഇൻവിട്രോ ഫെർട്ടിലൈസേഷൻ വഴിയും പ്രതിരോധശേഷി കൂടിയ വെച്ചൂർ, സഹിവാൾ എന്നീ നാടൻ ഇനങ്ങളെ വികസിപ്പിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും കെ.എൽ.ഡി ബോർഡ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പശുക്കളിൽ ഉല്പാദന ശേഷിയും പ്രതിരോധ ശേഷിയും കൂട്ടുവാനായി, ഫ്രീസ്വാൾ ഇനത്തിൽപ്പെട്ട കാളകളുടെ ബീജം ഉപയോഗിച്ചു ഇന്ത്യൻ കാർഷിക ഗവേഷണ കൗൺസിലിന്റേയും-ICAR (75% വിഹിതം), സംസ്ഥാന മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റേയും (25% വിഹിതം) സഹായത്തോടു കൂടി സങ്കരയിനം കന്നുകാലികളുടെ ഫീൽഡ് പ്രോജനി ടെസ്റ്റിംഗ് പദ്ധതി നടത്തി വരുന്നു. കൂടാതെ സർക്കാരിന്റെ പ്രത്യേക താൽപര്യ പ്രകാരം കെ.എൽ.ഡി ബോർഡും തിരുവനന്തപുരം എഐസർഗും (IISER) ചേർന്ന് കന്നുകാലികളിലെ ഉത്പാദന ക്ഷമതയും രോഗപ്രതിരോധ ശേഷിയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ജനിതക ഗവേഷണത്തിനായി 2021 സെപ്റ്റംബറിൽ ധാരണാപത്രം ഒപ്പു വെച്ചിട്ടുണ്ട്. രോഗപ്രതിരോധ ശേഷി കൂടിയ മലബാറി ആടുകളുടെ ഉല്പാദന ക്ഷമത കൂട്ടാനായി ഇന്ത്യൻ കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റേയും (75% വിഹിതം) സംസ്ഥാന മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റേയും (25% വിഹിതം)</p>	

		സഹായത്തോട് കൂടി എ.ഐ.സി.ആർ.പി ഓൺ ഗോട്ട് ഇന്ത്യവ്മെന്റ് (മലബാറി) പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.
--	--	---

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ