

ബുദ്ധിമുട്ടുഖാക്കന്നണം. ഉദാഹരണത്തിന് കഴിഞ്ഞ ബഡ്ജറ്റിൽ പട്ടാംഗിയിൽ സഹാരോഗിനിനായി ടോക്കൺ എല്ലാവിഷദ് 100 രൂപ വച്ചിട്ടുണ്ടായിരുന്നു. പക്ഷം ആരു് ഇതിന് പണം കൊടുക്കുന്ന എന്നാജീത് ഇപ്പോഴും വ്യക്തമല്ല. അതെത്തിൽ സഹാരം ഏറ്റുടക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകമായാൽ സംവിധാനം സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. വി. അബ്ദുർഹിമാൻ: സർ, കേരളത്തിൽ ഇടതുപക്ഷ ജനാധിപത്യ മുന്നണിയുടെ പ്രവൃത്തി നയമാണ് ഓരോ പഠായത്തിലും ഓരോ കളിക്കളിലും എന്നത്. ആ കാര്യത്തിൽനിന്നും പിന്നോട്ടുപോകാൻ സർക്കാർ ആഗ്രഹിക്കുന്നില്ല. കളിക്കളിൽജീലില്ലാത്ത പഠായത്തുകളുടെ ലിംഗ് ഇപ്പോൾ പരിശോധിച്ചുവരികയാണ്. നിലവിൽ കളിക്കളിൽജീലില്ലാത്ത പഠായത്തുകളിൽ പുതിയ കളിക്കളിൽജീലിൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ധനം സമാഹരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള ഏരപ്പറ്റിയാം റിതികളാണ് സ്വീകരിക്കേണ്ടതെന്ന് പരിശോധിച്ചുവരികയാണ്. അതിൽ ധനകാര്യ വകുപ്പുമായി പ്രത്യേകം ചർച്ച നടത്തേണ്ടതുണ്ട്. കാരണം എം.എൽ.എ.-മാര്ജനു ആസ്തി വികസന ഫബ്രിക്കേറിനാം ചെറിയെങ്കിൽ തുക ഇതെത്തിൽ ലഭ്യമാക്കാമെങ്കിൽ നമ്മുടെ ഉൾനാടൻ പ്രദേശങ്ങളിലുള്ള കളിക്കളിൽജീലിൽ സജീകരിക്കാൻ കഴിയും. അതോടൊപ്പം തന്നെ മുനിസിപ്പൽ തലങ്ങളിലും നഗരങ്ങളിലും നിലവിൽ കളിക്കളിൽജീലിൽ കുറവില്ല. എല്ലായിടത്തും ഒരു സ്കൂളിയെങ്കിലും പഠായത്ത് അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി ഇത്തരം കാര്യങ്ങളിൽ മുന്നോട്ടുപോകാൻ തന്നെയാണ് തീരുമാനം. തീർച്ചയായും അങ്ങയുടെ നിർദ്ദേശം മുന്നണി സംവിധാനത്തിനിന്നും പറഞ്ഞ കാര്യമാണ്. അതുമായി മുന്നോട്ടുപോകും.

മി. സ്കീമർ: 32 അംഗങ്ങളാണ് ഉപചോദ്യം ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നത്. എല്ലാവർക്കും സമയം അനവാദിക്കാൻ നിർവ്വാഹമില്ല. അനുമതി ലഭിക്കാതെവരും അത് സ്കൂൾക്കും സ്കീമിൽ എടുക്കണം.

മുഗ്ധസംരക്ഷണ വകുപ്പിലെ രോഗനിർണ്ണയ സംവിധാനങ്ങൾ

3(*243) ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ:

ശ്രീമതി സി. കെ. ആരുഷ:

ശ്രീ. വാഴുർ സോമൻ:

ശ്രീ. ജി. എസ്. ജയലാൽ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മുഗ്ധസംരക്ഷണ-കമ്മിററിക്സിനുവേണ്ടി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽകുമോ?

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പക്ഷിനുഗാഡികൾ പരിഗ്രാമ രോഗങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി നിയന്ത്രിക്കുവാൻ എരപ്പറ്റിയാം രോഗനിർണ്ണയ സംവിധാനങ്ങളാണ് മുഗ്ധസംരക്ഷണ വകുപ്പിനുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) എൻ.എ.ബി.എൽ. അംഗീകാരമുള്ള രോഗനിർണ്ണയ സംവിധാനങ്ങൾ മുഖ്യമാക്കണമെന്നും വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നതേ; വിശദമാക്കാമോ;

(സി) ഇതരം രോഗനിർണ്ണയ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ വിദ്യാരായ ടെക്നീഷ്യൻമാരുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കുന്നതേ;

(ഡി) മുൻകാലങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് രോഗനിർണ്ണയം വേഗത്തിൽ നടത്തി രോഗനിയത്രുണ്ടാക്കാൻ സ്വീകരിക്കുവാൻ ഈ സംവിധാനങ്ങൾ പര്യാപ്തമാണെന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(ഇ) ആധുനിക രോഗനിർണ്ണയ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെട്ടതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതേ; വിശദീകരിക്കുമോ?

മുഖ്യമാക്കണമെന്ന-ക്ഷേരിവികസന വകുപ്പുമന്ത്രി (ഗ്രീമതി ജേ. ചിന്തുനാഥൻ):
സർ,

(എ) മുഖ്യമാക്കണ വകുപ്പിന്റെ പാലോട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്കൂൾ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഹോർ അനിമൽ ഡിസൈൻസ് (SIAD) എന്ന സ്ഥാപനവും അതിനും തിരുവല്ല പാലക്കാട്, കണ്ണൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ റിജിയനൽ ഡിസൈൻസ് ഇൻഡസ്ട്രിൽ ഗേൾഡും ലഭ്യമാക്കുന്നതും രോഗ നിർണ്ണയത്തിന് സജ്ജമാണ്. തുടാരെ എല്ലാ ജില്ലകളിലും ജില്ലാ വൈറ്ററിന്റെ കേന്ദ്രത്തിനോടുബന്ധിച്ചുള്ള ജില്ലാ കൂനിക്കൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതും രോഗനിർണ്ണയം നടത്തിവരുന്നു.

(ബി) പാലോട് സ്കൂൾ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഹോർ അനിമൽ ഡിസൈൻസിലും തിരുവല്ല എ.ഡി.ഡി.എൽ, പാലക്കാട് ആർ.ഡി.ഡി.എൽ. എന്നീ ലഭ്യമാക്കുന്നതും എൻ.എ.ബി.എൽ. അംഗീകാരമുള്ള രോഗനിർണ്ണയ സംവിധാനം ലഭ്യമാണ്. പാലോട് സിയാധിൽ ആനകളുടെ ഫെർപ്പിസ് രോഗനിർണ്ണയത്തിനാം വളർത്തുശാഖകളിലെ പോലിഷബാധ രോഗനിർണ്ണയത്തിനാം എൻ.എ.ബി.എൽ. അംഗീകാരമുണ്ട്. ആർ.ഡി.ഡി.എൽ. പാലക്കാടിൽ എലിസ് ടെസ്റ്റിനാം എ.ഡി.ഡി.എൽ, തിരുവല്ലയിൽ മെക്രോബയോളജി, ഹിന്ദൂപത്രോളജി എന്നിവയ്ക്കും എൻ.എ.ബി.എൽ. അംഗീകാരമുണ്ട്.

(സി) രോഗനിർണ്ണയ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പ്രവർത്തി പരിചയവും സാങ്കേതിക പരിജ്ഞാനവുമുള്ള ബിരുദങ്ങളാൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.

(ഡി) മേൽപ്പറഞ്ഞ ലഭ്യമാക്കുന്ന പി.സി.ആർ. തടങ്കിയ അത്യാധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യ ഉപയോഗിച്ചാണ് പക്ഷിമൃഗാദികളിലെ രോഗനിർണ്ണയം നടത്തിവരുന്നത്. ഇതിനാൽ വളരെ വേഗം രോഗനിർണ്ണയം നടത്തുവാനാം രോഗ നിയത്രുണ്ടാക്കാൻ സ്വീകരിക്കുവാനാം സാധിക്കും.

(ഇ) കണ്ണർ ഒഴികെയുള്ള എല്ലാ റിജിയനങ്ങൾ ഡിസീസ് ഡയറക്ടോറിക് ലബോറട്ടറികളും ആധുനിക രോഗ നിർണ്ണയ സംവിധാനമായ പി.സി.ആർ. പരിശോധന നടത്താൻ സജ്ജമാണ്. കണ്ണർ ജില്ലയിലെ ലബോറട്ടറിയിൽ ആധുനിക രോഗ നിർണ്ണയ സംവിധാനമായ പി.സി.ആർ. എൻപ്രൈവ്റെന്റുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ: സർ, പക്ഷിമൃഗാദികളിൽനിന്നുണ്ട് ഏകദേശം 60 ശതമാനത്തോളം രോഗങ്ങൾ പക്കുന്നത് എന്നാണ് ലോകാരോഗ്യ സംഘടന പറയുന്നത്. തെരുവുന്നായ്ക്ക് ഉൾപ്പെടുത്തുള്ളവയുടെ വർഖനവ്, അത് കടിച്ചാലുണ്ടാകുന്ന പ്രധാനങ്ങളാക്കുന്ന ഇന്ന് സൗഹത്യത്തിൽ ഏറെ ചർച്ച ചെയ്യപ്പെടുകയാണ്. തെരുവുന്നായുള്ളടടി വർഖനവ് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള ABC (Animal Birth Control) ഫ്രോഗ്രാം നടപ്പാക്കുന്നതിൽ സർക്കാരിന് ഏതുമാത്രം കാര്യങ്ങളാണ് ചെയ്യാൻ കഴിയുക? വാസ്തവത്തിൽ പേപ്പട്ടി വിഷബാധയേറുവതുടെ പികിൽസ്ഥാ വശ്യമായ കത്തിവെള്ളിന് ചെലവഴിക്കുന്ന പണ്ടേക്കാൻ ഏതുയോ ചെറിയ രിതിയിൽ ഇത് പതിഹരിക്കാൻ കഴിയും. അതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ കഴിയുമോ, ഇത്തരത്തിലുള്ള തെരുവുന്നായുള്ളടടി വർഖനവ് തടയാൻ കഴിയുമോ?

ശ്രീമതി എം. പിബുരുഷാണി: സർ, പക്ഷിമൃഗാദികളിലെ രോഗബാധയുടെയും രോഗവ്യാപനത്തിനേറ്റും ജൂ-ജൂ രോഗങ്ങളുടെയും പശുബന്ധനയും സംസ്ഥാനത്ത് മൂന്നുപത്രികളുടെ പ്രവർത്തനം വിപുലീകരിക്കുകയാണ്. അതോടൊപ്പം എ.എ.സി. ഫ്രോഗ്രാം ശക്തമായ നിലയിൽ കൊണ്ടുവരാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും ആലോച്ചിക്കുണ്ട്. പേപ്പട്ടി വിഷബാധയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പരിധാനുള്ള പാലോട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്കൂൾ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ടിൽ ഇതെല്ലാം നിർണ്ണയിക്കുവാൻമുള്ള ആധുനിക സംവിധാനങ്ങളും ഏൻപ്രൈവ്റെന്റുന്നതാണ്.

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ: സർ, കേരളത്തിൽ വെറ്റിനറി സർജൻമാരുടെ ധാരാളം ഓഴിവുകൾ നിലനിൽക്കുന്നതായാണ് മനസ്സിലാക്കുന്നത്. പി.എസ്.സി. ലിസ്റ്റ് നിലവിലില്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ ഏംപ്രോഫെസ്ശൻസ് എൽജേംസേഴ്സ് വഴി ഡ്രോക്സർമ്മാരു നിയമിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ കഴിയുമോ; കാലതാമസമില്ലാതെ അത് ഏങ്ങനെന്നാണ് നടപ്പാക്കാൻ കഴിയുക? നിയമനം ലഭിച്ച വെറ്റിനറി ഡ്രോക്സർമ്മാരിൽ ചിലർ ലീവ് എടുത്തപോതാൽ ലീവ് വേക്കൻസിയിൽ ആളു നിയമിക്കാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യമുണ്ട്. അവിടെ കോൺടാക്ട് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഡ്രോക്സർമ്മാരു നിയമിക്കാനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചാൽ മാത്രമേ കർഷകർക്ക് സഹായകരമാകകയുള്ളൂ. അതിന് ജില്ലാതല ഓഫീസർമ്മാർക്ക് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശം നൽകുമോ? കാസർഗോഡ് ഏതാണ് 12 വെറ്റിനറി ഡ്രോക്സർമ്മാരുടെ ഓഴിവുകളാണുള്ളത്.

ഗ്രോതി ജെ. ചിന്തുരാണി: സർ, വെറുറിനറി ഡോക്ടർമാരുടെ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽനിന്ന് കാലാവധി കഴിഞ്ഞിരിക്കുകയാണ്. നിലവിൽ തന്നീകു ഒഴിവുകൂടിക്കുന്ന സമലൂപം ഒളിപ്പിൽ എംബോധ്യമാണ് എക്സ്ചേഞ്ചിൽനിന്ന് നിയമിക്കാൻമുള്ള സംവിധാനം ഇതിനകംതന്നെ നടത്തിക്കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ലിവ് വേക്കൻസിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യം പരിശോധിക്കാം.

ഗ്രോതി സി. കെ. ആർ: സർ, എൻറ്റെ മണ്ഡലമുശ്ശപ്പട്ടണ അപൂർ കട്ടനാട്, കട്ടനാട് മേഖല ഒട്ടകെ താരാവ് കർഷകത്തുള്ള പ്രദേശമാണ്. ഇവിടെ വർഷം വർഷം നവംബർ, ഡിസംബർ മാസങ്ങളിൽ താരാവുകളിൽ പടർന്നപിടിക്കുന്ന പക്ഷിപ്പനി കരളുലിയിപ്പിക്കുന്ന കാഴ്കളാണ് നമ്മൾ നൽകുന്നത്. രോഗം ബാധിച്ചതും ഇല്ലാത്തതുമായ പതിനായിരക്കണക്കിന് താരാവുകളെയാണ് ചിത്രക്കിയും പെടോൾ ഓച്ചമല്ലാം കൊന്നാകളുള്ളൂന്നത്. ഈ ദുരഘട്ട എല്ലാ വർഷവും ആവർത്തിക്കു പെടുന്നത് എന്തുകൊണ്ടാണെന്നത് സംബന്ധിച്ച് ശാസ്ത്രിയ പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; പാലോട് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ലാബിൽ പക്ഷികൾക്കും മുഖങ്ങൾക്കും കൗത്തിവയ്ക്കാൻ പ്രതിരോധ വാക്കിൽ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനായി 2018-ൽ നബാർഡിൽനിന്ന് സഹായത്തോടെ സർക്കാർ ഒരു പദ്ധതി പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നു. ഇതിന്റെ നിലവിലുള്ള അവസ്ഥ എന്താണ്?

ഗ്രോതി ജെ. ചിന്തുരാണി: സർ, താരാവിനാഭാക്കന്ന പ്രധാന രോഗങ്ങൾ താരാവ് വസന്തയും താരാവിന്റെ എദ്ദയാലാത്വവുമാണ്. അമാർത്ഥത്തിൽ ഈ രോഗങ്ങൾക്ക് ഫലപ്രദമായ വാക്കിനാണ്. ആറ് മാസത്തിലെബാതിക്കൽ ആ വാക്കിന് കൊടുക്കണമെന്നാണ് പറയുന്നത്. പാലോട് ബയോളജിക്കൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട് വാക്കിന് കേന്ദ്രത്തിൽ ഈതല്ലാം ഉൽപ്പൂദിപ്പിക്കുപ്പെട്ടുനാണ്. അതുകൊടുത്ത ദേശാടനപക്ഷികളുടെ വരവ് നമ്മൾ തടയാൻ പറ്റില്ല. ദേശാടനപക്ഷികളിൽനിന്നും തുട്ടതല്ലെങ്കിലും ഇതരരത്നത്തിലുള്ള അസുഖങ്ങൾ ബാധിക്കുന്നത്. താരാവുകൾക്ക് അടിയന്തരമായി ആറ് മാസത്തിലെബാതിക്കൽ വാക്കിന് കൊടുക്കാനുള്ള സംവിധാനമൊരുക്കാം.

ഗ്രോതി ജെ. ചിന്തുരാണി: സർ, വന്യജീവികളിൽനിന്ന് മരംചുരിലേയ്ക്ക് പല രോഗങ്ങളും പട്ടനായി മനസ്സിലാക്കുന്നുണ്ട്. ജീന്റും രോഗങ്ങളുടെ നിർണ്ണയത്തിന് എന്ത് സംവിധാനങ്ങളാണ് നിലവിലുള്ളത്?

ഗ്രോതി ജെ. ചിന്തുരാണി: സർ, മുഖസംരക്ഷണ വകുപ്പിൽനിന്ന് സൈറ്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട് ഫോർ അനിമൽ ഡിസൈസസിൽ 2019 മുതൽ സൈറ്റ് ഫോർ വൈറ്റിലും ലൈബ്രറി സയൻസ് പ്രവർത്തിചുവരുന്നു. ആനക്കുട്ടിക്കു ഇന്ത്യൻ അധികമായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ട Elephant endotheliotropic herpesvirus രോഗനിർണ്ണയത്തിനുള്ള ഇന്ത്യയിലെ ഏക ഐ.എസ്.ഒ. അംഗീകൃത ലബോറട്ടറിയാണുത്. തുടക്കത്തിൽ വന്യജീവികളിൽനിന്നും പട്ടനാ കരഞ്ഞുപാനി, പോമിഷബാധ, കരിപ്പാനി തുടങ്ങിയ രോഗങ്ങളുടെ നിർണ്ണയ സൗകര്യങ്ങളും ഇവിടെ ലഭ്യമാണ്.

ശ്രീ. സി. കെ. ഹരീന്ദ്രൻ: സർ, കേരളത്തിൽ ആട്ട വളർത്തൽ ഒരു പ്രധാനപ്പെട്ട തൊഴിലാണ്. തലമുറയിലും തിരവന്നുപുരത്തുമാക്കു മലബാറി ആട്ടകളുടെ ഫാഷിളും അഭിവൃദ്ധി ആട്ടകളിൽ കണ്ണുവരുത്തുന്ന ഒരു രോഗമാണ് ജോൺസ് ഡിസൈസ്. മനഷ്യനിലെ ക്ഷയരോഗത്തിന് തലമായിട്ടാണ് ഈ കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത്. ഈ വന്നാൽ ആ മേഖലയിലെ മറ്റ് ആട്ടകൾക്കും പകരാനിടയുണ്ട്. സാധാരണഗതിയിൽ ഈ രോഗം പിടിപെട്ടാൽ ആട്ടകളെ എത്രസാലേറ്റ് ചെയ്യണം. ഈ രോഗം കണ്ണാൽ അപ്പോൾത്തെനു ആട്ടകളെ കൊന്നാകളുയണമെന്നാണ് ഇക്കാര്യത്തിൽ വെറ്റിന്നറ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് എടുത്തിട്ടുള്ള നടപടി. ഈ കാര്യത്തിൽ ഒരു ഗവേഷണം നടത്തി ആവശ്യമായ നടപടി സ്ഥികരിച്ച് സാങ്കുമിക രോഗം ആട്ടകളിൽ വരാതിരിക്കാൻഒരു നടപടികൾ സ്ഥികരിക്കാനും മോ?

ശ്രീമതി ജെ. ചിഞ്ചോൻ: സർ, ആട്ടകളിൽ കണ്ണുവരുന്ന ജോൺസ് ഡിസൈസ് എന്ന ആസുവം പാറഗ്രാഫ് ശേഖർ ഫാമിലും കണ്ണുവരുന്ന ശേഖർ ഫാമിലും ആട്ടതു കാലത്തായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിരുന്നു. ഗവൺമെന്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ, വെറ്റിന്നറ യൂണിവേഴ്സിറ്റിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പ്രധാനപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരും പക്ഷക്കപ്പെട്ടുകൊണ്ട് അടിയന്തരമായി ഒരു യോഗം തുടരിക്കുന്നു. ഈ രോഗം വന്നാൽ ഉടൻതെനു ഇവയെ മാറ്റിപ്പൂർപ്പിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഒരു ഫാഷിളിലും അടിയന്തരമായി ആട്ടകളെ മാറ്റി പാർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ ആസുവം വന്നകഴിഞ്ഞാൽ അത് ശരിരത്തിൽ നിലനിൽക്കുമെന്നാണ് അറിയാൻ സാധിച്ചു. ക്ഷയരോഗം പോലെയുള്ള ഒരു ആസുവമാണ്. രോഗം ബാധിച്ച ആട്ടകളെ കൊന്നാകളുയണമെന്നതാണ് നിലവിലുള്ള നിയമം യൂണിവേഴ്സിറ്റികളിൽപ്പെട്ട പാഠ്യനാട്ടം. എന്നാൽ അതിൽനിന്ന് വ്യത്യസ്തമായി ഇതിനു മാറ്റിപ്പാർപ്പിച്ചുകൊണ്ട് മറ്റുള്ള ആട്ടകളിലേയും ആസുവം പകരാതിരിക്കാനുള്ള സംവിധാനം ആലോചിക്കുന്നുണ്ട്. ഇന്ത്യയിൽ മധുര എന്ന സമയത്ത് ഒരു പുതിയ വാക്കിൽ കണ്ണുപിടിച്ചിട്ടുള്ളെന്നുണ്ട് മനസ്സിലാക്കുന്നത്. അത് കേരളത്തിലെ വെറ്റിന്നറ യൂണിവേഴ്സിറ്റികളുമായി ആലോചിച്ച് പരിക്ഷിച്ചുനോക്കാനുള്ള പ്രവർത്തനത്തിലേയ്ക്കാണ് ഇപ്പോൾ പോകുന്നത്.

നാളികേര തുഷി ലാഭകരമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ

4(*244) ശ്രീ. എൻ. കെ. അക്ബർ:

ശ്രീ. എ. രാജഗോപാലൻ:

ഡോ. സുജിത് വിജയൻപിള്ള:

ശ്രീമതി കാനത്തിൽ ജമീല: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് തുഷി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റൊരി പറയാമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് നൃയാവിലെ ഉറപ്പാക്കിക്കൊണ്ടു മുല്യവർദ്ധിതോല്പനങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ചുകൊണ്ടു നാളികേര തുഷി ലാഭകരമാക്കുന്നതിന് സർക്കാർ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണ്;