

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

10 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 138

02-02-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയുടെ വികസനം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ വി ശശി, ശ്രീ ജി എസ് ജയലാൽ , ശ്രീ ഇ ചന്ദ്രശേഖരൻ, ശ്രീ പി. ബാലചന്ദ്രൻ</p>	<p align="center">ശ്രീമതി ജെ ചിഞ്ചുറാണി (മൃഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തിന്റെ കാർഷിക-സാമൂഹിക വികസനത്തിൽ കാലാകാലങ്ങളായി മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയ്ക്ക് നിർണ്ണായകമായ സ്ഥാനമാണുള്ളത് എന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മൊത്തം ആഭ്യന്തര ഉത്പാദന മൂല്യത്തിൽ കാർഷിക മേഖല നൽകുന്ന സംഭാവനയുടെ ഏകദേശം 30 ശതമാനത്തോളം മൃഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന മേഖലയിൽ നിന്നാണ്. ഈ മേഖലയുടെ വികസനത്തിന് പുത്തൻ സാധ്യതകളെയും വെല്ലുവിളികളെയും ശാസ്ത്രീയമായി വിലയിരുത്തി വിവിധങ്ങളായ നൂതന ആശയങ്ങൾ പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പും ക്ഷീരവികസന വകുപ്പും ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ നിലവിലുള്ള ക്ഷീരകർഷകരെ ഈ മേഖലയിൽ തന്നെ തുടരുന്നതിനാവശ്യമായ പദ്ധതികളും, പുതിയ സംരംഭകർക്ക് പ്രയോജനകരമാകുന്ന പദ്ധതികളും ആസൂത്രണം ചെയ്തു നടപ്പിലാക്കി കൊണ്ട് ക്ഷീരകർഷകരുടെ സാമൂഹ്യ സാമ്പത്തിക ഉന്നമനം നേടിയെടുക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് വഴി നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്.</p> <p>കേരള വെറ്ററിനറി & അനിമൽ സയൻസസ് സർവ്വകലാശാല, മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയുടെ വികസനത്തിനായി വിവിധ തലങ്ങളിലുള്ള ഇടപെടലുകളാണ് നടത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. അക്കാദമിക് പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലക്കാവശ്യമായ മാനുഷിക വിഭവശേഷി വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്നു. B.VSc, M.VSc, Ph.D ഉൾപ്പെടെയുള്ള വെറ്ററിനറി കോഴ്സുകൾ, ഡയറി ഡിപ്ലോമ, ബി.ടെക്ക് ഡയറി സയൻസ് തുടങ്ങി ക്ഷീര മേഖലയിലെ വിവിധ കോഴ്സുകൾ, പൗൾട്രി രംഗത്തും ഭക്ഷ്യ സംസ്കരണ രംഗത്തുമുള്ള വിവിധ കോഴ്സുകൾ എന്നിവയിലൂടെ ഓരോ വർഷവും ബിരുദ</p>

		<p>ബിരുദാനന്തര ഗവേഷക വിദ്യാർത്ഥികളെ പുറന്തള്ളുന്നതിന് സർവകലാശാല അക്കാദമിക് പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ വ്യാപൃതമാണ്. ഈ മേഖലയിലെ പുതിയ അറിവുകളും സാങ്കേതിക വിദ്യകളും ആവശ്യക്കാരിലേക്ക് കൈമാറുന്നതിനായി വിപുലമായ രീതിയിലുള്ള വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങളും സർവകലാശാല നടത്തുന്നുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) ഈ പ്രാധാന്യം കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ട് മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയുടെ വികസനത്തിന് നൂതന സാധ്യതകളെയും വെല്ലുവിളികളെയും ശാസ്ത്രീയമായി വിലയിരുത്തി പ്രവർത്തന പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>		<p>(ബി) മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയുടെ വികസനത്തിന് നൂതന സാധ്യതകളെയും വെല്ലുവിളികളെയും ശാസ്ത്രീയമായി വിലയിരുത്തി വിവിധങ്ങളായ നൂതന ആശയങ്ങൾ മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്, ആയവ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p>കർഷകരുടെ വീടുപടിക്കൽ രാത്രികാല അടിയന്തിര മൃഗ ചികിത്സാ സേവനം നൽകുന്ന പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ബ്ലോക്കുകളിലും തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, കൊച്ചി കോർപ്പറേഷനുകളും, നെയ്യാറ്റിൻകര മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലുമുൾപ്പെടെ 156 കേന്ദ്രങ്ങളിൽ വ്യാപിപ്പിച്ചു നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.</p> <p>തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 60 മൃഗചികിത്സാ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ വെറ്ററിനറി ബിരുദം നേടിയ പുതു വെറ്ററിനറി ഡോക്ടർമാരെ ജൂനിയർ റസിഡന്റ്മാരായി നിയോഗിക്കുന്ന പദ്ധതി പുതുതായി ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്തെ 29 ബ്ലോക്കുകളിൽ മൊബൈൽ വെറ്ററിനറി യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനം നടത്തി വരുന്നു. ഇത് കൂടാതെ റീബിൽഡ് കേരള ഇനിഷ്യേറ്റീവ് (RKI) പദ്ധതി പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ അവശേഷിക്കുന്ന ബ്ലോക്കുകളിലും മൊബൈൽ വെറ്ററിനറി യൂണിറ്റുകൾ, 12 മൊബൈൽ വെറ്ററിനറി സർജറി യൂണിറ്റുകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.</p> <p>പശുക്കളുടെ പ്രസവത്തിൽ നല്ലയിനം പശുക്കുട്ടികൾ ജനിക്കാനുള്ള സാധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ലിംഗ നിർണ്ണയം നടത്തിയ ബീജ മാതൃകൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള കൃത്രിമ ബീജാധാനം കേരള വൈവസ്റ്റോക്ക് ഡെവലപ്മെന്റ് ബോർഡിന്റെ സഹകരണത്തോടെ നടപ്പിലാക്കി തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയുടെ സമഗ്രമായ</p>

വികസനത്തിന് ഊന്നൽ നൽകുന്ന 'ഇ-സമൃദ്ധി' എന്ന പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ക്ഷീരമേഖലയുടെ സമഗ്ര വികസനത്തിന് വേണ്ടിയുള്ളതും, ഓരോ തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട മേഖലയ്ക്കും/വിഭാഗത്തിനും പ്രാതിനിധ്യം ലഭിക്കുന്നതുമായ പ്രത്യേക ഡയറി പാക്കേജുകൾ ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ, ഈ മേഖലയുടെ വികസനത്തിനായുള്ള നൂതന സാധ്യതകളെയും വെല്ലുവിളികളെയും കണ്ടെത്തുന്നതിനും ആയത് അനുസരിച്ച് ശാസ്ത്രീയമായ വിലയിരുത്തലിലൂടെ പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ നവീകരിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഡയറി മാനേജ്മെന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ സെന്റർ എന്ന പുതിയ സംരംഭം ആരംഭിക്കുകയും ആയതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിച്ച് വരികയും ചെയ്യുന്നു.

സംസ്ഥാനത്തെ മൃഗസമ്പത്തിലും വളർത്തുമൃഗാധിഷ്ഠിതമായ വിവിധ സംരംഭങ്ങളിലും സമൂലമാറ്റം കൊണ്ടുവരുന്നതിനായി കേരള വെറ്ററിനറി & അനിമൽ സയൻസസ് സർവകലാശാല ചുവടെ പറയുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

പാൽ, മാംസം, മുട്ട എന്നിവയുടെ ഉത്പാദന വർദ്ധനവിനും മൂല്യ വർദ്ധനവിനും ഗവേഷണങ്ങളിലൂന്നിയ പ്രവർത്തനങ്ങളും ശാസ്ത്രീയ അറിവുകൾ സമൂഹത്തിലെത്തിക്കുന്നതിനും വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചു വരുന്നു.

ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളും, വ്യവസായങ്ങളും, പൊതുമേഖല സ്ഥാപനങ്ങളും തമ്മിലുള്ള സഹകരണം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിലൂടെ മേഖലക്ക് കൂടുതൽ ശക്തി പകരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നു.

സർക്കാർ, സർക്കാരിതര, സന്നദ്ധ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ചേർന്ന് മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലക്ക് ശക്തിപകരാൻ വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു. ഒപ്പം സ്വകാര്യ പൊതുമേഖല പങ്കാളിത്ത പദ്ധതികളിലൂടെ മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയെ ശാക്തീകരിക്കുന്ന രീതിയിൽ വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

മേഖലയിൽ പുത്തൻ ആശയങ്ങളും വ്യാവസായിക അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള പുതിയ ഉത്പന്നങ്ങളും കൊണ്ടുവരുന്നതിനായി സംരംഭകത്വ മേഖലയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും അതിനുവേണ്ടി

		<p>ഇൻകുബേഷൻ കേന്ദ്രങ്ങളെ ശാക്തീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.</p> <p>ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷയും പോഷക സുരക്ഷയും ശുചിയായ ഭക്ഷ്യ ഉത്പാദനത്തിനും വേണ്ട ഗവേഷണ, വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നു.</p> <p>വിവിധ സാമൂഹ്യ പൊതു മാധ്യമങ്ങളുപയോഗിച്ച് പ്രായോഗിക പരിശീലനങ്ങൾ നൽകിയും മേഖലയിൽ ഏർപ്പെട്ട് ജീവനോപാധികളെ കണ്ടെത്തുന്നവരുടെ ശാക്തീകരണ പദ്ധതിയും സർവകലാശാല ആവിഷ്കരിക്കുന്നുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>മൃഗാരോഗ്യ പരിപാലനവും ജന്തുരോഗങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണവും കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(സി) മൃഗാരോഗ്യ പരിപാലനവും ജന്തുരോഗങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണവും കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് മുഖാന്തരം സംസ്ഥാന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി താഴെ പറയുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>(i) മൃഗചികിത്സാ സേവനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തൽ</p> <p>(ii) ബയോളജിക്കൽ പ്രോഡക്ഷൻ കോംപ്ലക്സ്</p> <p>(iii) മൃഗചികിത്സാ സേവനം വീടുപടിക്കൽ</p> <p>മൃഗസംരക്ഷണവകുപ്പ് മുഖാന്തരം കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ ലൈവ്സ്റ്റോക്ക് ഹെൽത്ത് ആൻഡ് ഡിസീസ് കൺട്രോൾ- മൊബൈൽ വെറ്ററിനറി യൂണിറ്റ് എന്ന പദ്ധതി. (60% കേന്ദ്ര സഹായം 40% സംസ്ഥാന വിഹിതം)</p> <p>മേൽ പറഞ്ഞവ കൂടാതെ കേന്ദ്ര പദ്ധതിയായ നാഷണൽ അനിമൽ ഡിസീസ് കൺട്രോൾ പ്രോഗ്രാമിന്റെ (NADCP) ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്തും കളക്ടറേറ്റിലും പ്രധിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് ക്യാമ്പയൻ, ബൃസെല്ല രോഗ പ്രധിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് മുതലായവ നടപ്പിലാക്കുന്നു.</p>
(ഡി)	<p>മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിലെ കർഷകരുടെ ശാക്തീകരണത്തിനും വരുമാന വർദ്ധനവിനും വേണ്ടി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിലെ കർഷകരുടെ ശാക്തീകരണത്തിനും വരുമാന വർദ്ധനവിനും വേണ്ടി മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് ഊർജ്ജിത കന്നുകാലി വികസനം എന്ന പദ്ധതി, ഗോവർദ്ധിനി പദ്ധതി, സമഗ്ര കന്നുകാലി ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി (ഗോസമൃദ്ധി), കർഷകർക്ക് നഷ്ട പരിഹാരം, വികസനവും പരിശീലനവും എന്ന പദ്ധതി മുതലായവ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>പാലുല്പാദന ചെലവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള തീറ്റപ്പുൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി, കാലിസമ്പത്തും പാലും</p>

വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ മിൽക്ക്ഷെഡ് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് പദ്ധതി, കാലിത്തീറ്റ ധനസഹായ പദ്ധതി, പാലിന്റെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തി കർഷകന് വില ലഭിക്കുന്നതിന് ഉതകുന്ന ഗുണനിയന്ത്രണ ലാബുകളുടെ ശാക്തീകരണ പദ്ധതികൾ തുടങ്ങി വിവിധങ്ങളായ പദ്ധതി പ്രവർത്തനത്തിലൂടെ ക്ഷീരകർഷകരുടെ ശാക്തീകരണവും വരുമാന വർദ്ധനവും ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് സാധ്യമാക്കുന്നു.

കർഷകരുടെ ശാക്തീകരണത്തിനായി കേരള വെറ്ററിനറി & അനിമൽ സയൻസസ് സർവകലാശാല തൃശ്ശൂർ, വയനാട് എന്നീ രണ്ട് ജില്ലകൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന പദ്ധതി 2021-22 പ്രകാരം സംരംഭകത്വ ഡയറക്ടറേറ്റ് ക്ഷീര സമൃദ്ധി എന്ന പ്രോജക്ട് ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പാലുൽപ്പാദനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും സംസ്ഥാനത്തിന് പുറത്ത് നിന്നുള്ള മൃഗങ്ങളെ ആശ്രയിക്കുന്നത് കുറയ്ക്കുന്നതിനും

കർഷകർക്ക് ആരോഗ്യമുള്ളതും രോഗ പ്രതിരോധശേഷിയുള്ളതും ഉയർന്ന ഉത്പാദനക്ഷമതയുള്ള വിളവ് നൽകുന്നതുമായ പ്രാദേശിക പശുക്കളെ പ്രചരിപ്പിക്കുകയാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം. അങ്ങനെ, മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്ന് മൃഗങ്ങളെ വാങ്ങുന്നതിന് ചെലവഴിക്കുന്ന പണം സംസ്ഥാനത്തെ നിലവിലുള്ള കർഷകർക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഫലപ്രദമായി തിരിച്ചുവിടാനാകും.

കോഴികളിലെ മികച്ച ഇനങ്ങളായ "ത്രിവേണി" "തലശ്ശേരി" എന്നീ ഇനങ്ങളെ ഫലപ്രദമായി കർഷകർക്ക് ഉപകാരപ്രദമായി പുറത്തിറക്കാനും "ചൈത്ര" "മണ്ണുത്തി പന്നി" എന്നീ ഇനങ്ങളും സർവ്വകലാശാലക്ക് പുറത്തിറക്കാനായിട്ടുണ്ട്.

മേഖലയിലെ വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന കർഷകർ, സംരംഭകർ എന്നിവർക്കായി Package of Practices, Recommendations 2022- സർവ്വകലാശാല പുറത്തിറക്കുകയുണ്ടായി.

തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ വാണിയമ്പാറ മേഖലയിൽ പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കായി പാൽ ഉൽപന്ന വികസന യൂണിറ്റ് കൈമാറി. "സംശുദ്ധ" എന്ന പേരിൽ ബ്രാൻഡഡ് ഉൽപന്നങ്ങൾ സർവകലാശാല പുറത്തിറക്കുന്നുണ്ട്.

കൂടാതെ ക്ഷീരവികസന വകുപ്പുമായി സഹകരിച്ച് ജില്ലാ ക്ഷീരസംഗമത്തിൽ കർഷകരുടെ കണ്ടുപിടുത്തങ്ങളും നൂതന ആശയങ്ങളും അവതരിപ്പിക്കുന്ന "'നാട്ടിലെ ശാസ്ത്രം' പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നു.

കേരളത്തിലെ കോഴിയിറച്ചി ഉത്പാദന സംസ്കരണ മേഖലക്ക് കരുത്ത് പകരുന്നതിന് അടുക്കള മുറ്റത്തെ മാതൃക ഇറച്ചി കോഴി വളർത്തൽ പദ്ധതിയായ "പ്രതീക്ഷ" സർവകലാശാല നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്.

ആട്, മുയൽ, പന്നിവളർത്തൽ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ചെറിയ വളർത്തുമൃഗ കർഷകരുടെ ഉന്നമനത്തിനായി സർവകലാശാല 'സ്റ്റർശം' പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്.

സർവകലാശാലയുടെ വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനായി ജീവനാദം എന്ന റേഡിയോ പ്രക്ഷേപണ പരിപാടി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ മൃഗസംരക്ഷണ, ക്ഷീര വികസന രംഗത്തെ സംരംഭകർക്കും കർഷകർക്കും വേണ്ടി പ്രത്യേക മൊഡ്യൂളുകൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

സർവകലാശാലയുടെ സാന്നിധ്യം ഇല്ലാത്ത ജില്ലകളിൽ മൃഗസംരക്ഷണ ക്ഷീരവികസന വകുപ്പുകളുമായി ചേർന്ന് താൽക്കാലിക കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നുണ്ട്. കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കൊയിലാണ്ടി, കൊല്ലം ജില്ലയിലെ ചടയമംഗലം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഇതിനായുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. മറ്റു ജില്ലകളിൽ ഇത്തരം കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ