

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചീഫ്‌മിന്റ് നിയമസഭ ചോദ്യം നം. 264

19-06-2018- തോഡ്പടിക്ക്

കാർഷിക റംഗത്തെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ കെ. സുരേഷ് കുറുപ്പ്

ശ്രീ.എ.കെ. അജീറ്റൻ

ശ്രീ. പുരുഷൻ കടവുണ്ടി

ശ്രീ.കെ. ആർജുൺ

ഉത്തരം

ശ്രീ.വി.എസ്. സുനിൽകുമാർ

(കുർജി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(ഒ)	<p>മുഖ്യവർദ്ധിത ഉപപനാജ്ഞാന വ്യാപനത്തിലൂടെ ഭാഗമായ വരുമാനം ഉഠാക്കി പുതുതല മുരയെ കാർഷിക വ്യതിയി പെക്ക് ആകർഷിക്കാനായി വിവിധ വിഴക്കെ അടിശ്യാന ഭാക്കി അദ്ദേഹപാർക്കുകൾ കൂപ്പിക്കിക്കാനുള്ള പ്രഖ്യയിലൂടെ പുരോഗതി അവധിക്കാണോ;</p>	(എ)	<p>കേരളത്തിലെ വിവിധ ജീലുകളിലായി അദ്ദേഹപാർക്കുകൾ രൂപീകരിക്കുന്നതിന് 22.06.2017 - ലെ GO(Rt) No. 625/2017/AD പ്രകാശം KAICO - ടെ Special Purpose Vehicle (SPV) ആയി അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. മുഖ്യ വർദ്ധിത ഉപപനാജ്ഞൾ ഉണ്ടാക്കാനുള്ള അദ്ദേഹപാർക്കുകൾ സഹാപിക്കാൻ KIIFB - ടീൽ പ്രോജക്ടുകൾ സഹർഷിച്ചതിന്റെ അടിശ്യാനത്തിൽ അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംശയാന്തരം ആദ്യ ഘട്ടമെന്ന തിലയിൽ 5 അദ്ദേഹപാർക്കുകൾ സഹാപിക്കുന്നതിനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ത്യശുർ ജീലുകൾ ബന്നാനും ഫലി അദ്ദേഹപാർക്കുകൾ, കോഴിക്കോട് ജീലുകൾ കോക്കന്ത് പാർക്ക്, ഇടുക്കി ജീലുകൾ വെജ്രൂഡിലെ പാർക്ക് എന്നിവ സഹാപിക്കുന്നതിനാണ്. തിരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നത്. കാർഷികോപ്പനാജ്ഞാന മുഖ്യ വർദ്ധനവിലൂടെ കർഷകർക്ക് അവരുടെ ഉപപനാജ്ഞകൾക്ക് ഭാഗമായ വരുമാനം ഉഠാക്കുകയാണ് ലക്ഷ്യം.</p>
-----	--	-----	---

<p>(ബി) കൂച്ചി സംഖ്യാധാര നൃത്ത ആദ്യങ്ങളും സാക്ഷതിക വിദ്യുത്തും ചെലവു കുറയ്ക്കുന്ന രീതികളും കർശകരിലെ തത്തിക്കാഡായി വിജ്ഞാന വ്യാപന പരിപാടി ഉണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമ്പോൾ;</p>	<p>(ബി)</p>	<p>കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനത്തിനു ഉള്ളാർ നൽകുന്ന പദ്ധതിയായ ലിഡർ്, കെബ്ലും, പാലക്കാർ, കല്ലുർ, വയനാട് ജില്ലകളിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂച്ചിയിടത്തിൽ നിന്നും ഉൾക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല കൂച്ചി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രങ്ങൾ എന്നിവയിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞതയും ചർച്ച ചെയ്ത് പരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഓരോ മാസവും അനുവർത്തിക്കേണ്ട കൂച്ചി റിതികൾ, സംരക്ഷണിക കീടരോഗ നിയന്ത്രണ ഭാർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തി Monthly Technology Advisories ഉണ്ടാക്കുകയും അവ കർശകരിൽ എത്തിയക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കുടാതെ, കേരളത്തിലെ 5 പ്രാദേശിക പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ, പന്തളം, വേങ്ങാമീ എന്നിവിടങ്ങളിലെ Farmer Training Center - കൾ എന്നിവ വഴി കർശകർക്ക് കൂച്ചി അനുബന്ധ മേഖലകളിൽ കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ നൃത്ത അവിവുകൾ സംബന്ധിച്ച് പരിശീലനം നൽകുന്നുണ്ട്. ഒരു വർഷം ശരാശരി 8000 കർശകർക്ക് ഈ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ വഴി പരിശീലനം നൽകുന്നുണ്ട്. കൂച്ചി സംഖ്യാധാര നൃത്ത ആദ്യങ്ങളും സാക്ഷതിക വിദ്യുത്തും ചെലവുകുറയ്ക്കുന്ന കൂച്ചി റിതികളും കർശകരിലെത്തി കാതായി കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ വിജ്ഞാന വ്യാപന ഡയറക്ടറോട് നൃത്തുന പ്രവർത്തനങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p> <p>കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ ‘ആരം’ വഴി കർശകരും ഗവേഷകരും കൂച്ചി അനുബന്ധ മേഖലയിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിപാലം ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനും, നൃത്ത ആദ്യങ്ങൾ കർശകരിലെത്തിക്കുന്നതിനും</p>
<p>(സി) കാർഷിക ഉന്നതികാഡായുള്ള ഗവേഷണ രംഗത്ത് കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയും അതിന്റെയടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള കൂച്ചി വിജ്ഞാനം ജനങ്ങളിലെ തത്തിക്കുന്നതിന് കൂച്ചി വെന്നു കള്ളും നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവിയിക്കാണോ; കൂച്ചി വെന്നുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൈകുറിച്ച് സോഷ്യൽ സാമ്പിൾ നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമ്പോൾ?</p>	<p>& (സി)</p>	<p>കുടാതെ, കുടാതെ അനുവർത്തിക്കേണ്ട കൂച്ചി റിതികൾ, സംരക്ഷണിക കീടരോഗ നിയന്ത്രണ ഭാർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തി Monthly Technology Advisories ഉണ്ടാക്കുകയും അവ കർശകരിൽ എത്തിയക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കുടാതെ, കേരളത്തിലെ 5 പ്രാദേശിക പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ, പന്തളം, വേങ്ങാമീ എന്നിവിടങ്ങളിലെ Farmer Training Center – കൾ എന്നിവ വഴി കർശകർക്ക് കൂച്ചി അനുബന്ധ മേഖലകളിൽ കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ നൃത്ത അവിവുകൾ സംബന്ധിച്ച് പരിശീലനം നൽകുന്നുണ്ട്. ഒരു വർഷം ശരാശരി 8000 കർശകർക്ക് ഈ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ വഴി പരിശീലനം നൽകുന്നുണ്ട്. കൂച്ചി സംഖ്യാധാര നൃത്ത ആദ്യങ്ങളും സാക്ഷതിക വിദ്യുത്തും ചെലവുകുറയ്ക്കുന്ന കൂച്ചി റിതികളും കർശകരിലെത്തി കാതായി കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ വിജ്ഞാന വ്യാപന ഡയറക്ടറോട് നൃത്തുന പ്രവർത്തനങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p> <p>കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ ‘ആരം’ വഴി കർശകരും ഗവേഷകരും കൂച്ചി അനുബന്ധ മേഖലയിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിപാലം ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനും, നൃത്ത ആദ്യങ്ങൾ കർശകരിലെത്തിക്കുന്നതിനും</p>

സാധ്യമാകുന്നു. കർഷകർക്കുള്ള പരിശീലനത്തിനു 'ആര' പദ്ധതിയിൽ പ്രാധാന്യം തയ്ക്കി വരുന്നുണ്ട്. പരമായതു് തെത്തിലും, മേഖലകളിൽ പരിശീലനം സംശിച്ചിക്കുന്നുണ്ട്. ഉത്പാദന വർദ്ധനവിൽ ഉതകുന്ന നുതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കർഷകരിലെത്തിനു നാതിനായി ആര, ആരപ്പുണ്ട് എന്നി പദ്ധതികൾ വഴി കൂടി വേൻ തെത്തിൽ പ്രവർശന തോട്ടങ്ങൾ, ഫാം സ്കൂളുകൾ, ഫാർമർ ഫിൽഫ് സ്കൂളുകൾ എന്നിവ സഹായകമാകുന്നു. സംശാനത്തിനു പറ്റിയും, അക്കദാം ഉർഭവൈദ്യുള്ള രജോൺ കേരളംും, കൂടി അനുബന്ധ സ്ഥാപനങ്ങളും സന്ദർഭിക്കുന്നതിനും, പഠനാര്ഥകളിൽ സംജന്മായി പങ്കെടുക്കുന്നതിനും ആവശ്യമുള്ള അവസരം ആര കർഷക ദൈപദ്ധം അവാർഡ് പദ്ധതികൾ പ്രകാരം കൂടി വേൻ തെത്തിൽ സാധ്യമാകുന്നു.

2018-19 വർഷത്തിൽ 14 ജില്ലകളിലും ജില്ലയിൽ നിന്ന് ഓരോ കൂടി വേൻ തെരഞ്ഞെടുത്ത് 'സോഫ്റ്റ് ഓഫീസ് ടെക്നോളജി' ഉദ്ഘാടിക്കുന്നത്. ഇതിനായി കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനം ശൈത്രിപദ്ധതിൽ എന്ന സ്കീലിൽ 75.00 ലക്ഷം രൂപ മാറ്റിവെച്ചിട്ടുണ്ട്.



സംക്ഷണം ഓഫീസർ

മുൻക്കാലങ്ങൾ

(എ) കാർഷിക പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ

കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വിവിധ വിഷയങ്ങളെ അധികരിച്ച് പുസ്തകങ്ങൾ, ലഹരികൾ എന്നിവ (പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു, കല്പയേന്നു, ചതുമാസിക, പാക്കേജ് റോബ് പ്രാക്ടീസ് എന്നിവ (പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു).

(ബി) മുഖ്യമുഖ്യം

കൂഷികാർക്ക് കൂഷി ശാസ്ത്രജ്ഞത്വത്തോടെ വിദ്യയ പാഠലുമായി കാർഷിക പ്രശ്നങ്ങൾ പരിച്ച് ചെയ്യുന്നതിനും നിർദ്ദേശങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിനും മാസം തോറും നടത്തുന്ന അദ്ദേഹ കൂടിനിക്ക് മുന്നു ജില്ലകളിൽ നടത്തിവരുന്നു.

(സി) പരിശീലന പരിപാടികൾ

കൂഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രങ്ങൾ, സെൻട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്, ഗവേഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ എന്നിവ കേന്ദ്രീകരിച്ച് വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ കർഷകരിക്ക് പരിശീലനങ്ങൾ സ്വാജന്നമായും അല്ലാതെയും നടത്തുന്നു.

(ഡി) ഫാം ബിസിനസ്സ് സ്കൂൾ (എഫ്.ബി.എസ്)

കാർഷിക മേഖലയിലെ സംരംഭകൾക്ക് വേണ്ടി പ്രത്യേകമായി ആവിഷ്കരിച്ച ഫാം ബിസിനസ്സ് സ്കൂളിന്റെ പ്രാഥമിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തികരിച്ചു കഴിഞ്ഞു.

(ഇ) എന്റെപ്രസാർഷിപ്പ് ഫെസിലിറ്റേഷൻ പ്രോഗ്രാം (ഇ.എപ്പ്.പി)

സംരംഭകൾക്ക് പ്രോത്സാഹനം നൽകുന്നതിനായി ഇ.എപ്പ്.പി എന്ന പരിപാടി തുടർവ്വകൾക്കും കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിലെ വിവിധ സംസ്കരണ യൂണിറ്റുകൾ, ലാബോറട്ടറി, പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ എന്നിവയുമായി സംരംഭകരെ ബന്ധപ്പെടുത്തി ഇൻക്യൂബേഷൻ നടത്തുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ഇതിന്റെ ലാഭമായി നടത്തുന്നത്.

(എഫ്) കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിൽ (പ്രവർത്തിക്കുന്ന കൂഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രങ്ങളുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ഓൺ ഫോറ്മേറ്റ് (ഒ.എഫ്.എ), ഗ്രൂപ്പ് ലൈൻ ബെമോൺസർട്ടേഷൻ പ്രോഗ്രാം (എഫ്.എൽ.ബി) എന്നിങ്ങനെ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കർഷകരുടെ കൂഷിയിടങ്ങളിൽ നിന്നും പ്രാഥ്യാഗ്രിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു. ഇതിനോടൊപ്പം നടത്തുന്ന കർഷക സമ്പർക്ക പരിശീലന പരിപാടികൾ കാർഷിക സ്കൂളുകളാലെ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത കൂഷി റീതികളും ആശയങ്ങളും കർഷകരിൽവർത്തുന്നതിന് സഹായകമായി ചുണ്ട്, സെൻട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ, വർഷങ്ങളായി കാർഷിക വിഷയങ്ങളിൽ പരിശീലനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു ണ്ട്. വിജ്ഞാന വ്യാപന ഡയറക്ടറോറ്റിന്റെയും സെൻട്ടർ ട്രെയിനിംഗ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെയും റാത്രിത്വഗിരി 'കർഷകവന്നത്' എഴു സിസ്റ്റിക്സ് ടെക്നോളജി

സെൻറ്റ്‌രായി പ്രവർത്തനിക്കുന്നുണ്ട്. കർഷകർക്ക് ഉണ്ടോലോറി കോഴ്സുകൾ നടത്തിവരുന്നു. ദേശിയാ, പത്രം, ടെലിവിഷൻ എന്നിവയിലൂടെ കാർഷിക വാർത്തകളും സാങ്കേതിക വിവരങ്ങളും പ്രചരിപ്പിക്കുന്നു. സമുദ്ര മാധ്യമങ്ങൾ, കെ.എ.യു വൈബ്സേസ്റ്റ് എന്നിവയിലൂടെ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ പ്രചരിപ്പിക്കുന്നു. കൂഷികാർക്ക് വിരൽത്തുമിൽ വിവരങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിനായി FEM @ എന്ന മൊബൈൽ ആപ്പിക്കേഷൻ വികസിപ്പിച്ചു കഴിഞ്ഞു. വീഡിയോകൾ, സമുദ്ര മാധ്യമത്തിലെ പ്രചരണത്തിനായി സ്പോട്ട് ഫിലിം എന്നിവ നിർമ്മിച്ചു. ആറ്റിക്കിണ്ടി ആഭിമുഖ്യത്തിൽ 'ഹരിത ജാലകം' എന്ന വിപണന കേന്ദ്രം ആരംഭിച്ചു. കൂഷി വകുപ്പിന്റെയും കെയ്ക്കായുടേയും തുഴുരിലുള്ള മെഹപ്പർ മാർക്കറ്റ്, എറണാകുളത്ത് കോക്കന്ത് ബൈബലപ്പമോർ കോർപ്പറേഷൻ നേരുത്താത്തിലുള്ള മെഹപ്പർമാർക്കറ്റ് എന്നിവിടങ്ങളിലൂടെ കാർഷിക സർവ്വകലാശാല ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വിറ്റിക്കുന്നതിനുള്ള സ്വകര്യം ഏർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. എല്ലാ ഗവേഷണ കേന്ദ്രങ്ങളിലുള്ള വിപണന കേന്ദ്രങ്ങളിലുടെയും ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വിറ്റുവരുന്നു. കർഷക സാമ്പന്നം, ഹൈൽഡ് വിസിറ്റുകൾ, കൺസൾട്ടേഷനുകൾ എന്നിങ്ങനേയി ശാസ്ത്രജ്ഞരും നേരിട്ടു നിരവധി വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു.

ഈ കൃതി ഓഫീസിൽ