

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ: 4669.

26-06-2019 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാർഷിക മേഖലയുടെ സുസ്ഥിര വികസനം

ചോദ്യം

ശ്രീ.ബി.ഡി. ദേവസ്സി
,, കാരാട്ട് റസാഖ്
,, ആന്റണി ജോൺ
,, കെ.വി.വിജയദാസ്

മറുപടി

ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽകുമാർ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>(എ) കാർഷിക മേഖലയുടെ സുസ്ഥിര വികസനത്തിന് കൃഷി വിജ്ഞാന വ്യാപനം അനിവാര്യമായതിനാൽ അതിനായി നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) കാർഷിക മേഖലയുടെ സുസ്ഥിരവികസനത്തിന് ആവശ്യമായ കൃഷി വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ ആത്മ, ലീഡ്സ് എന്നീ പദ്ധതികളിലൂടെ നടപ്പാക്കുന്നുണ്ട്.</p> <p>കൃഷി അനുബന്ധ മേഖലകളിലെ നൂതന സാങ്കേതികവിദ്യകൾ കർഷകരിലെത്തിക്കുന്നതിന് സഹായകമാകുന്ന കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയാണ് ആത്മ. കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്ന 'ആത്മ' പദ്ധതിയിലെ വിവിധ ഘടകങ്ങളായ പ്രദർശന തോട്ടങ്ങൾ, വയൽ വിദ്യാലയങ്ങൾ എന്നിവ വഴി സാധിക്കുന്നു. കാർഷിക രംഗത്തെ ഗവേഷണ ഫലങ്ങൾ കർഷകരിലെത്തിക്കുന്നതിന് കർഷക-ശാസ്ത്രജ്ഞ മുഖാമുഖങ്ങൾ, പ്രതിമാസ സാങ്കേതിക ശില്പശാല എന്നിവ സഹായകമാണ്. കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനത്തിന്റെ ഭാഗമായി കർഷകരുടെ സഹകരണത്തോടെ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന മാതൃകാ കൃഷിയിടങ്ങൾ (ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻ) കാർഷിക മേഖലയിലെ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കൃഷി ഉദ്യോഗസ്ഥർ മുഖാന്തിരം സ്വന്തം കൃഷിയിടത്തിൽ, പ്രായോഗികമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് കർഷകരെ സഹായിക്കുന്നുണ്ട്. 'ആത്മ' വഴി നടപ്പിലാക്കുന്ന പരിശീലന പരിപാടികൾ, മാതൃക കൃഷിയിടങ്ങളിലേക്കുള്ള പഠനയാത്രകൾ, ഗവേഷണ</p>
--	--

		<p>കേന്ദ്രത്തിലേക്കുള്ള സന്ദർശന പരിശീലന പരിപാടികൾ എന്നിവയും നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കർഷകരിലെത്തിക്കാൻ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്.</p> <p>കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനത്തിന് ഊന്നൽ നൽകുന്ന പദ്ധതിയായ 'ലീഡ്സ്' കൊല്ലം, പാലക്കാട്, കണ്ണൂർ, വയനാട് ജില്ലകളിൽ 2018-19 വരെ നടപ്പിലാക്കി. കൃഷിയിടങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, അതാത് പ്രദേശങ്ങളിലെ കൃഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രങ്ങൾ എന്നിവയുമായി ചർച്ച ചെയ്യുകയും പരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങൾ കർഷകർക്ക് നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. കൃഷിയിടങ്ങളിൽ കർഷകർ അനുവർത്തിക്കേണ്ട കൃഷി രീതികൾ കൃഷിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മറ്റു കാര്യങ്ങൾ എന്നിവ Monthly Technology Advisory ആയി തയ്യാറാക്കുകയും അവ കർഷകരിൽ എത്തിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>കാലാവസ്ഥയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായ വിത്തിനങ്ങളും കൃഷിരീതികളും വിള പരിചരണ രീതികളും കർഷകരിലേയ്ക്കെത്തിക്കുവാൻ കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയും മറ്റ് ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളും എത്ര ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് അവലോകനം ചെയ്തിരുന്നോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) കാലാവസ്ഥയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായ വിത്തിനങ്ങളും കൃഷി രീതികളും വിള പരിചരണ രീതികളും കർഷകരിലെത്തിക്കുവാൻ കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങൾ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവലോകനം ചെയ്യാറുണ്ട്. സർവ്വകലാശാലയുടെ ഗവേഷണമുൾപ്പടെയുള്ള മേഖലകളിലെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ടുകൾ കാലാകാലങ്ങളിൽ സർക്കാരിൽ സമർപ്പിക്കുകയും ആയത് വിലയിരുത്താറുണ്ട്. കൂടാതെ കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ഭരണ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള കൃഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രങ്ങൾ കാലാവസ്ഥയ്ക്കനുയോജ്യമായ വിത്തിനങ്ങളെപ്പറ്റിയും വിള പരിചരണ രീതി, കൃഷി രീതി എന്നിവയെപ്പറ്റിയും കർഷകരിൽ അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് പരിശോധിക്കാറുണ്ട്. കൃഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രങ്ങൾ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ കേന്ദ്ര ഏജൻസിയായ ICAR ഉം അവലോകനം നടത്താറുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>സമേതി, റീജിയണൽ അഗ്രികൾച്ചറൽ ടെക്നോളജി ട്രെയിനിംഗ് സെന്ററുകൾ, ഫാർമേഴ്സ് ട്രെയിനിംഗ് സെന്ററുകൾ എന്നിവയുടെ പ്രവർത്തനം വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(സി) കൃഷി അനുബന്ധ മേഖലകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നതിനു വേണ്ടി സംസ്ഥാന തലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനമാണ് സമേതി. കൃഷി അനുബന്ധ മേഖലകളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് മാനേജ്മെന്റ്</p>

കഴിവും വിജ്ഞാനവ്യാപന ശേഷിയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് വിവിധതരം പരിശീലന പരിപാടികളാണ് പ്രധാനമായും ഇവിടെ നടത്തി വരുന്നത്. ഇതിനു പുറമേ ജില്ലകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ ഓഫ് ക്യാമ്പസ് പരിശീലനങ്ങളും നടത്തിവരുന്നു.

സ്കിൽ ട്രെയിനിംഗ് ഫോർ റൂറൽ യൂത്ത് (STRY) പരിപാടി പ്രകാരം തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ജില്ലകളിലെ യുവജനങ്ങൾക്ക് നൈപുണ്യ വികസന പരിപാടി നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്.

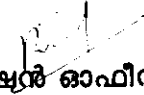
കൃഷി വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കായി 2 വർഷം ദൈർഘ്യമുള്ള പോസ്റ്റ് ഗ്രാജുവേറ്റ് ഡിപ്ലോമ ഇൻ പ്ലാൻ ഹെൽത്ത് മാനേജ്മെന്റ് ഹൈദ്രാബാദിലെ 'മാനേജ്' എന്ന സ്ഥാപനവുമായി സഹകരിച്ച് നടത്തിവരുന്നു. കൂടാതെ പോസ്റ്റ് ഗ്രാജുവേറ്റ് ഡിപ്ലോമ ഇൻ അഗ്രികൾച്ചർ എക്സറ്റൻഷൻ എന്ന കോഴ്സും മാനേജ്മെന്റ് സഹകരണത്തോടെ നടപ്പാക്കുന്നുണ്ട്.

ഇതു കൂടാതെ വളം/കീടനാശിനി വില്പനക്കാർക്കുള്ള ഡിപ്ലോമ ഇൻ അഗ്രികൾച്ചർ എക്സറ്റൻഷൻ സർവ്വീസസ് ഫോർ ഇൻപുട്ട് ഡിലേഴ്സ് (DAESI) എന്ന 48 ദിവസം ദൈർഘ്യമുള്ള ഡിപ്ലോമ കോഴ്സും സമേതിയുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ നടത്തുന്നുണ്ട്.

സർക്കാർ സർവ്വീസിൽ പുതുതായി നിയമനം ലഭിക്കുന്ന കൃഷി ഓഫീസർമാർക്കുള്ള ഇൻഡക്ഷൻ ട്രെയിനിംഗ് കോഴ്സും മാനേജ്മെന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം പോലെയുള്ള പരിശീലനങ്ങളും സമേതിയിൽ സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു.

കൃഷിവകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ മേഖല പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ കഴക്കൂട്ടം, കോഴ, വൈറ്റില, മലമ്പുഴ, തളിപ്പറമ്പ എന്നിവിടങ്ങളിലും, കർഷക പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ പന്തളം, വേങ്ങോരി എന്നിവിടങ്ങളിലും പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. ഈ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ വഴി വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന 'മാനവ വിഭവശേഷി വികസനം' എന്ന പദ്ധതി പ്രകാരം കൃഷി ഉദ്യോഗസ്ഥർ, കൃഷി അസിസ്റ്റന്റ്മാർ, മിനിസ്റ്റീരിയൽ സ്റ്റാഫ്, കർഷകർ എന്നിവർക്ക് കൃഷി, അനുബന്ധമേഖലയിൽ വിഷയാധിഷ്ഠിത പരിശീലനങ്ങൾ നൽകി വരുന്നു. പരമാവധി

		<p>പരിശീലന കാലാവധി ഒരു പരിശീലനത്തിന് 3 ദിവസമാണ്.</p> <p>ഇതിനോടൊപ്പം തന്നെ വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന "ഫീൽഡ് അസിസ്റ്റന്റ്മാർക്കും ബ്ലോക്ക് ടെക്നോളജി മാനേജർമാർക്കുമുള്ള പരിശീലനം" എന്ന പദ്ധതിയിൽ വിജ്ഞാന വ്യാപനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന താല്ക്കാലിക ജീവനക്കാർക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ S H M പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ വരുന്ന ഗാർഡനേജ് പരിശീലനവും നടത്തുന്നുണ്ട്. കാർഷിക വികസനത്തോടൊപ്പം കർഷകരുടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഉതകുന്ന തരത്തിൽ കർഷകരെ പ്രാപ്തരാക്കുന്നതിന് വിവിധ മേഖലകളായ മൂല്യവർദ്ധിത ഉത്പ്പന്നങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം, സമ്മിശ്ര കൃഷി രീതികൾ, കൂൺ കൃഷി, തേനീച്ച വളർത്തൽ, പൂ കൃഷി എന്നിവയിൽ പ്രവർത്തി പരിചയം ഉൾപ്പെടെയുള്ള പരിശീലന പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>പുതുതായി രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള കാർഷിക കർമ്മസേന, അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ എന്നിവയുടെ റജിസ്റ്റർ ചെയ്ത അംഗങ്ങൾക്കും പരിശീലനങ്ങൾ നൽകുന്നുണ്ട്.</p>
--	--	--


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ