

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ: 1591.

01-11-2019 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാർഷിക മേഖലയുടെ വികസനത്തിനായി കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ.ബി.ഡി. ദേവസ്സി
,, ഒ. ആർ. കേള
,, കെ.ജെ. മാക്സി
,, എസ്.രാജേന്ദ്രൻ

മറുപടി

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

(എ) കാർഷിക മേഖലയുടെ സുസ്ഥിര വികസനത്തിനായി നടപ്പാക്കി വരുന്ന കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികൾ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(എ) കൃഷി വകുപ്പ് മുഖേന കാർഷിക മേഖലയുടെ സുസ്ഥിര വികസനത്തിനായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികൾ സംബന്ധിച്ച വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1) കൃഷി ഉന്നതി യോജന

കാർഷിക മേഖലയിൽ കേന്ദ്രാവിഷ്കൃതമായ പദ്ധതികളുടെ എണ്ണം കുറയ്ക്കുകയും അനുയോജ്യമായ പദ്ധതികൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനും അവ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും ഉപ പദ്ധതികൾ സംയോജിപ്പിച്ചുണ്ടായ പദ്ധതിയാണ് ഇത്. ഇതിന്റെ കീഴിൽ വരുന്ന പദ്ധതികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- 1) സംയോജിത ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ വികസനത്തിനായുള്ള മിഷൻ.
- 2) ദേശീയ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ മിഷൻ
- 3) ദേശീയ കാർഷിക സുസ്ഥിര പദ്ധതി
- 4) എണ്ണപ്പന, എണ്ണക്കരു എന്നിവയ്ക്കുള്ള ദേശീയ മിഷൻ
- 5) കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനത്തിനും സാങ്കേതിക വിദ്യയ്ക്കുമുള്ള ദേശീയ പദ്ധതി
- 6) രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന
- 7) പരമ്പരാഗത കൃഷി വികാസ് യോജന
- 8) പ്രധാനമന്ത്രി കൃഷി സിഞ്ചായി യോജന
- 9) അഗ്രോ ഫോറസ്റ്റിയുള്ള ദേശീയ പദ്ധതി
- 10) സസ്യരോഗ കീട കള വ്യാപന നിയന്ത്രണ പരിശോധനയ്ക്കുള്ള സബ്സിഷൻ
- 11) വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ
- 12) കാർഷിക വിപണനത്തിനായുള്ള സംയോജിത പദ്ധതി

13) പ്രധാനമന്ത്രി ഫസൽ ബീമായോജന

14) കാലാവസ്ഥാധിഷ്ഠിത വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി.

(II) നാളികേര വികസന ബോർഡ് മുഖേനയുള്ള പദ്ധതികൾ

(III) ദേശീയ ബയോഗ്യാസ് വികസന പദ്ധതി

(ബി) കൃഷി അനുബന്ധ മേഖലകളിലെ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കർഷകരിലെത്തിക്കുന്നതിന് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള ആത്മ പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശം നൽകുമോ;

കൃഷി അനുബന്ധ മേഖലകളിലെ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കർഷകരിലെത്തിക്കുന്നതിന് സഹായകമായ പദ്ധതിയാണ് ആത്മ കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിന് ആത്മ പദ്ധതിയിലെ വിവിധ ഘടകങ്ങളായ പ്രദർശന തോട്ടങ്ങൾ, വയൽ വിദ്യാലയങ്ങൾ എന്നിവ വഴി സാധിക്കുന്നു. കാർഷിക രംഗത്തെ ഗവേഷണ ഫലങ്ങൾ കർഷകരിലെത്തിക്കുന്നതിന് കർഷക ശാസ്ത്രജ്ഞ മുഖാമുഖങ്ങൾ, പ്രതിമാസ സാങ്കേതിക ശില്പശാല എന്നിവ സഹായകമാണ്. കർഷകരുടെ സഹകരണത്തോടെ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന മാതൃക കൃഷിയിടങ്ങൾ, നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ കൃഷി ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സഹായത്തോടെ സ്വന്തം കൃഷിയിടത്തിൽ പ്രായോഗികമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് കർഷകരെ സഹായിക്കുന്നു. കൂടാതെ പരിശീലന പരിപാടികൾ, പഠനയാത്രകൾ, മേളകൾ, കിസാൻ ഗോഷ്ഠി, കർഷക അവാർഡ്, സീഡ് മണി, എഡ് സെക്യൂരിറ്റി ഗ്രൂപ്പ് എന്നിവയും ആത്മ പദ്ധതി വഴി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കർഷകരുടെ സഹകരണത്തോടെ മാതൃകാ കൃഷിയിടങ്ങൾ പരിപാലിച്ച് വരുന്നുണ്ടോ;

ഉണ്ട്.

(ഡി) കാർഷിക അനുബന്ധ മേഖലകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് മാനേജ്മെന്റ് കഴിവു വിജ്ഞാനവ്യാപന ശേഷിയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം പരിശീലനങ്ങളാണ് നൽകി വരുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന മേഖലാ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങളായ RATTTC കഴക്കൂട്ടം, RATTTC കോഴ, RATTTC വൈറ്റില, RATTTC മലമ്പുഴ, RATTTC തളിപ്പറമ്പ എന്നിവിടങ്ങൾ വഴിയും കർഷക പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങളായ പന്തളം, വേങ്ങേരി എന്നീ കേന്ദ്രങ്ങൾ വഴിയും കൃഷി ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് മാനേജ്മെന്റ്, ശാസ്ത്രീയ കൃഷി രീതികൾ, മാർക്കറ്റിംഗ്, മൂല്യവർദ്ധനവ്, യന്ത്രവൽക്കരണം തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ പരിശീലനം നൽകി വരുന്നു. ഇതു കൂടാതെ സംസ്ഥാനതലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സമേതി എന്ന സ്ഥാപനം വഴിയും പരിശീലനങ്ങൾ നൽകുന്നു. ദേശീയ തലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന MANAGE, EEI, NIPHM പോലെയുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴിയും കൃഷി ഉദ്യോഗസ്ഥർ

മാനേജ്മെന്റ്, നൂതന കൃഷി സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ തുടങ്ങിയവയിൽ പരിശീലനം നേടി വരുന്നു. ഈ കേന്ദ്രങ്ങൾ മുഖേന നടത്തുന്ന പരിശീലനങ്ങൾ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ മാനേജ്മെന്റ് കഴിവും വിജ്ഞാനവ്യാപന ശേഷിയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ