

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**9 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1715**

**12-09-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ഭക്ഷ്യസായം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കാൻ നടപടികൾ**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ. കെ. ജെ. മാക്സി</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഭക്ഷ്യസായം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കാൻ ഈ സർക്കാർ നടപ്പാക്കുന്ന പരിഷ്കാരങ്ങളും സേവനങ്ങളും സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഭക്ഷ്യസായം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കുന്നതിന് കാർഷിക മേഖലയിൽ വിളകളുടെ വിസ്തൃതി, ഉല്പാദനം, ഉല്പാദന ക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും, സുസ്ഥിര വികസന ലക്ഷ്യങ്ങൾ നേടുന്നതിനും ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഞങ്ങളും കൃഷിയിലേക്ക് പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ആരംഭിച്ച കൃഷിക്കുട്ടങ്ങൾ വഴി കാർഷിക മേഖലയിൽ ജനകീയ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കുവാനും പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസനം, ഭക്ഷ്യസായം പര്യാപ്തത എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങൾ കൈവരിക്കുവാനും സർക്കാർ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു. 2026 ലക്ഷ്യമാക്കി ഒരു വിഷൻ തയ്യാറാക്കിയാണ് ഈ ലക്ഷ്യപ്രാപ്തിക്കായി സർക്കാർ ശ്രമിക്കുന്നത്.</p> <p>നെല്ല്, പച്ചക്കറി, സുഗന്ധവിളകൾ, പഴവർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിങ്ങനെ ഓരോ വിളകളുടെയും ഉല്പാദനക്ഷമതയുടെ പരിധികൾ നിശ്ചയിച്ച് വിത്ത്, വളം, വെള്ളം, കാർഷികവൃത്തി എന്നിവയിലെ ശാസ്ത്രീയ ഇടപെടലുകളിലൂടെ ഭക്ഷ്യസായം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു.</p> <p>പതിനാലാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയിൽ വിളയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വികസനത്തിൽ നിന്നും കൃഷിയിടം അധിഷ്ഠിതമാക്കിയുള്ള വികസനത്തിലേയ്ക്കുള്ള മാറ്റം ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് 2022-23 -ൽ തുടക്കമിട്ട കൃഷിയാസൂത്രണാധിഷ്ഠിത വികസന സമീപനം 2023-24 -ലും തുടരും. കൂടാതെ ഓരോ തുണ്ടു ഭൂമിയിൽ നിന്നും പരമാവധി ഉല്പാദനവും കാര്യക്ഷമതയും കൈവരിച്ച് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. ഇതിനുവേണ്ടി വിള വൈവിധ്യവൽക്കരണവും വിള തീവ്രതയും പ്രോത്സാഹപ്പിക്കും. പയർവർഗ്ഗങ്ങൾ, എണ്ണക്കരുക്കൾ, ചെറുധാന്യങ്ങൾ എന്നിവ ഇതിൽ ഉൾപ്പെടും.</p>

		<p>മണ്ണിന്റെയും വിളകളുടെയും ആരോഗ്യം പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ഇടപെടലുകൾ, ഗുണനിലവാരമുള്ള നടീൽ വസ്തുക്കളുടെ ഉൽപ്പാദനത്തിനായി വകുപ്പുതല ഫാമുകളുടെ വികസനം, കാർഷിക സേവന കേന്ദ്രങ്ങൾ വഴി യന്ത്രവൽകൃത പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ പ്രോത്സാഹനം, ജൈവകൃഷിയും ഉത്തമ കൃഷി രീതികളും ആധുനിക വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഉപയോഗം തുടങ്ങിയ പദ്ധതികളും ഉൾപ്പെടുന്നു.</p> <p>കർഷകർ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ മൂല്യവർദ്ധനവിനും വിപണനത്തിനും ആവശ്യമായ സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നതിനാവശ്യമായ പദ്ധതികളും കൃഷി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തിന് എപ്പോൾ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷയും പര്യാപ്ത കൈവരിക്കുവാൻ സാധിക്കുമെന്നാണ് കണക്കാക്കുന്നത്; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) ലഭ്യമായ വിഭവ സ്രോതസ്സുകൾ ഉപയോഗിച്ച് കൊണ്ട്, വിസ്തൃതി, ഉൽപ്പാദനം, ഉൽപ്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിച്ചു ഘട്ടം ഘട്ടമായി ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ കൈവരിക്കുവാനും ഇതിനു വേണ്ടി വിളയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയും, കൃഷിയിടം അധിഷ്ഠിതമാക്കിയുള്ള സമഗ്ര പദ്ധതികൾ വിഷൻ 2026 എന്ന കാഴ്ചപ്പാടോടെയാണ് കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്.</p> <p>ഈ കാലയളവിൽ തന്നെ പച്ചക്കറി ഉൽപ്പാദനത്തിൽ സുരക്ഷാ പര്യാപ്ത കൈവരിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p>
(സി)	<p>കാർഷിക രംഗത്തേക്ക് പുതുതലമുറയെ ആകർഷിക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നൂതന പദ്ധതികൾക്ക് തുടക്കം കുറിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) കാർഷിക രംഗത്തേക്ക് പുതിയ തലമുറയെ ആകർഷിക്കാൻ നൂതന കൃഷിരീതികൾ, യന്ത്രവൽക്കരണം, വിപണനത്തിനുള്ള ആധുനിക സൗകര്യങ്ങൾ, മികച്ച വരുമാനം എന്നിവയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള പദ്ധതികളാണ് കൃഷി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്.</p> <p>2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷം മേൽപ്പറഞ്ഞ ഉദ്ദേശത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന മറ്റു പ്രധാന പദ്ധതികൾ താഴെപ്പറയുന്നവയാണ്:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• കൃഷിക്കൂട്ടങ്ങൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടെ ചുക്കറി കൃഷി വികസന പദ്ധതി</li> <li>• ഞങ്ങളും കൃഷിയിലേക്ക്</li> <li>• കൃഷിയിടാസൂത്രണാധിഷ്ഠിത വികസന സമീപനം.</li> <li>• മൂല്യവർദ്ധിത കാർഷിക മിഷൻ</li> </ul> <p>a) കൃഷിയിടാസൂത്രണാധിഷ്ഠിത ഉല്പാദനപരിപാടികൾ - ഉല്പാദന പൂർവ്വ പിന്തുണ ഉൾപ്പെടെ.</p>

b) ഉല്പാദക സംഘടനകളുടെ വികസനത്തിനും സാങ്കേതിക സഹായത്തിനുമുള്ള പദ്ധതി.

c) കൃഷിയിടാസൂത്രണാധിഷ്ഠിത സമീപനവുമായി സംയോജിപ്പിച്ച് വിതരണ ശൃംഖല/ മൂല്യശൃംഖല വികസനത്തിനായുള്ള പദ്ധതി.

- ഫാം യന്ത്രവൽക്കരണം
- ഇന്റേൺഷിപ്പ് പരിപാടി
- ജൈവ നിയന്ത്രണോപാധികളുടെ ഉല്പാദനം
- കൃഷി പാഠശാല
- വിളവെടുപ്പിന് ശേഷമുള്ള സംസ്കരണവും മൂല്യവർദ്ധനവും.
- പരിശീലന പരിപാടികൾ
- കിസാൻക്രെഡിറ്റ് കാർഡ്

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ