

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

7 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1885

09-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കൃഷിയിടാധിഷ്ഠിത ആസൂത്രണം സംബന്ധിച്ച പ്രവർത്തന പുരോഗതി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"> ശ്രീ ഡി കെ മുരളി, ശ്രീ പി. മമ്മിക്കുട്ടി, ശ്രീ ലിന്റോ ജോസഫ്, ശ്രീ പി.പി. സുമോദ് </p>	<p align="center"> ശ്രീ പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി) </p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കർഷകർക്ക് ഉയർന്ന വരുമാനം ലക്ഷ്യമിട്ട് സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന കൃഷിയിടാധിഷ്ഠിത ആസൂത്രണം സംബന്ധിച്ച പ്രവർത്തന പുരോഗതി അവലോകനം ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് കർഷകർക്ക് ഉയർന്ന വരുമാനം ലക്ഷ്യമിട്ട് സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന കൃഷിയിടാധിഷ്ഠിത ആസൂത്രണം സംബന്ധിച്ച് എല്ലാ മാസവും പുരോഗതി വിലയിരുത്താറുണ്ട്. ടി പദ്ധതി പ്രകാരം ഒരു കൃഷി ഭവനിൽ 10 കൃഷിയിടാധിഷ്ഠിത പ്ലോട്ടുകൾ എന്ന തോതിൽ 10760 പ്ലോട്ടുകൾ സജ്ജമാക്കുന്നതാണ്. ഇതിൽ 1000 എണ്ണം IFS പ്ലോട്ടും 9760 എണ്ണം Non IFS പ്ലോട്ടുകളുമാണ്. പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതിയുടെ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. കൃഷിയിടാധിഷ്ഠിത ആസൂത്രണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്ത് 14 ജില്ലകളിലും കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല മുഖാന്തിരം മാസ്റ്റർ പരിശീലകരുടെ പരിശീലനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചു. 2. എല്ലാ ജില്ലകളിലെയും കൃഷി ഓഫീസർമാർക്കും അഗ്രി ഫീൽഡ് ഓഫീസർമാർക്കും കൃഷി അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർമാർക്കും പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് ബോധവൽക്കരണം നടത്തുന്നതിനും പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനെക്കുറിച്ച് വിശദീകരിക്കുന്നതിനും ജില്ലാതല സ്പെഷ്യലൈസ്ഡ് പരിശീലനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. 3. സംസ്ഥാനത്ത് ഒട്ടാകെ കൃഷിയിടാധിഷ്ഠിത ആസൂത്രണ പദ്ധതിയ്ക്കായി നാളിതുവരെ 12930 അപേക്ഷകൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 4. ബ്ലോക്കുകളിൽ ഫാം പ്ലാൻ ഗുണഭോക്താക്കളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന് ബ്ലോക്ക്തല വിജ്ഞാന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പ്രത്യേക യോഗങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നു. (76

		<p>എണ്ണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിലൂടെ 3182 (194 IFS ഉം 2788 non IFS ഉം) കർഷകരെ കൃഷിയിടാധിഷ്ഠിത ആസൂത്രണ പദ്ധതിക്കായി തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി നാളിതുവരെ 5155 ഫീൽഡ് സന്ദർശനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്).</p> <p>5. ബ്ലോക്കുകളിൽ ഫാം പ്ലാൻ വാലിഡേഷൻ വേണ്ടി നാളിതുവരെ 11 വർക്ക്ഷോപ്പുകൾ നടത്തിയിട്ടുള്ളതിലൂടെ 239 കൃഷിയിടാധിഷ്ഠിത പ്ലാനുകൾക്ക് അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>6. പദ്ധതി നിർവ്വഹണം ധൃതഗതിയിൽ ആക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം എല്ലാ ജില്ലകൾക്കും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനത്താകെ ഉള്ള ശേഖരണത്തിനും കേന്ദ്രീകരണത്തിനും സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുകയെന്ന ലക്ഷ്യം നേടാനായിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) കൃഷിയിടാധിഷ്ഠിത ആസൂത്രണ പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ കൃഷിക്കുടങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും ആയവ അഗ്രിഗേറ്റ് ചെയ്തു വിപണനം നടത്തുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു. സംസ്ഥാനത്തെ 1076 കൃഷി ഭവനുകളിലും ഇപ്രകാരം കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്ന കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് ഓരോ കൃഷിഭവനം 25,000/- രൂപ വീതം നീക്കി വെച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>ഇത്തരത്തിൽ ശേഖരിക്കപ്പെടുന്ന ഉല്പന്നങ്ങൾ വിറ്റഴിക്കുന്നതിനായി ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വിപണി സംവിധാനം ഉടൻടി ലഭ്യമാകുന്ന സാഹചര്യം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) കൃഷിയിടാധിഷ്ഠിത ആസൂത്രണം നടപ്പിൽ വരുത്തുന്ന കൃഷിയിടങ്ങളിൽ തുടങ്ങി ഉപഭോക്താക്കൾ വരെ എത്തുന്ന വിപണന ശൃംഖല രൂപപ്പെടുത്തുന്നതിനാണ് പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. ഈ വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് ഡിജിറ്റൽ സാങ്കേതിക വിദ്യ പദ്ധതിയിൽ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതാണ്.</p> <p>'കേരള - അഗ്രിനെറ്റ്' എന്ന പേരിൽ ഒരു സമഗ്ര വിപണന പ്ലാറ്റ്ഫോം രൂപീകരിക്കുന്നതാണ്. പദ്ധതിയിൽ അംഗങ്ങളായ കർഷകർ, കൃഷിക്കുടങ്ങൾ, കർഷക ഉല്പാദക സംഘടനകൾ, വിപണന ഏജൻസികൾ, കാർഷിക കർമ്മസേന, അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ എന്നിവയെല്ലാം ഈ വിപണന പ്ലാറ്റ് ഫോമുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നതാണ്.</p> <p>'കേരള ഫാം - ഐഷ്' എന്ന പേരിൽ ഉപഭോക്താക്കൾക്കുള്ള ഒരു മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷൻ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വികസിപ്പിക്കുന്നതാണ്. ഇതിലൂടെ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ആവശ്യമായ</p>

കാഷിക ഉല്പന്നങ്ങളെ ഓൺലൈനായി ഓർഡർ ചെയ്ത് വാങ്ങുവാൻ കഴിയും.

വിപണന സംവിധാനം ഡിജിറ്റലൈസ് ചെയ്യുന്നതിനായി 100 ലക്ഷം രൂപ ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. നടത്തിപ്പ് സംബന്ധിച്ച പ്രാരംഭ ചർച്ചകൾ ഫീൽഡ് തല ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായി നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. കേരള ഡിജിറ്റൽ സർവ്വകലാശാലയുടെ സാങ്കേതിക സഹകരണത്തോടെ ഇതിനുള്ള നടപടികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കുന്നതാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ