

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

16 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2631

23-02-2026 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാർഷികമേഖലയുടെ അഭിവൃദ്ധി സഹകരണ മേഖലയിലൂടെ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ കെ. ബാബു (നെന്മാറ),</b>  <b>ശ്രീ എം എസ് അരുൺ കുമാർ,</b>  <b>ശ്രീ മുരളി പെരുമ്പള്ളി,</b>  <b>ശ്രീമതി ശാന്തകുമാരി കെ.</b></p>		<p><b>ശ്രീ വി.എൻ വാസവൻ</b>  <b>(തുറമുഖ - സഹകരണ - ദേവസ്വം വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷിക മേഖലയുടെ അഭിവൃദ്ധി ലക്ഷ്യമിട്ട് സഹകരണ രംഗത്ത് നടത്തുന്ന വിവിധ പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകാമോ;</p>	(എ)	<p>1. സംരംഭകത്വം, സാങ്കേതികവിദ്യ എന്നിവയിലൂടെ കാർഷിക അനുബന്ധ മേഖലകളുടെ മത്സര ക്ഷമതയും പ്രവർത്തന ക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി, 2022-2023 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ സഹകരണ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ് സാങ്കേതിക വിദ്യാധിഷ്ഠിത കൃഷിയിൽ സഹകരണ മേഖലയുടെ നൂതന പദ്ധതി (Co-operative Initiative in Technology Driven Agriculture (CITA). കൃഷിയെ പ്രോത്സാഹിക്കുന്നതിനും, അതിന്റെ ഉന്നമനത്തിനുമായി സഹകരണ മേഖലയുടെ പിന്തുണയോടെ കാർഷികകോൽപ്പനങ്ങളുടെ ഉൽപാദനം, സമാഹരണം, സംഭരണം, മൂല്യ വർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നമാക്കൽ, ചില്ലറ വിൽപന എന്നിവയെ പരിപോഷിപ്പിച്ച് 5 വർഷത്തിനുള്ളിൽ കേരളത്തിൽ കാർഷിക വികസന മുന്നേറ്റമുണ്ടാക്കുക എന്നതാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം.</p> <p>ടി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രാഥമിക കാർഷിക വായ്പാ സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്കും/മറ്റ് സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്കുമായി ആകെ 47 സഹകരണസംഘങ്ങൾക്ക് 2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ നാളിതുവരെ 1322.83 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചു നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>2. ഫെനി നിർമ്മാണം - കേരളത്തിൽ സുലഭമായി ലഭിക്കുന്ന കശുമാങ്ങ ഉപയോഗിച്ച് പ്രാഥമിക സഹകരണ സംഘങ്ങൾ (PACS) ഫെനി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുകയും, കൺസ്യൂമർ</p>

ഫെഡ് ഔട്ട്ലെറ്റുകൾ വഴി വിപണനം നടത്തുകയും ചെയ്യുന്ന ടി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി കേരളത്തിലെ 11 പ്രാഥമിക സഹകരണ സംഘങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്.

3. കേരളത്തിന്റെ കാർഷിക-കാലാവസ്ഥാ വൈവിധ്യം കണക്കിലെടുത്ത് കേരളത്തെ 'ഉയർന്ന മൂല്യമുള്ള ഹോർട്ടികൾച്ചർ ഹബ്ബ്' ആക്കാൻ വിഭാവനം ചെയ്യുന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 14 സഹകരണ സംഘങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. നടീൽ വസ്തുക്കളുടെ വിതരണം, പഴവർഗങ്ങളുടെ കയറ്റുമതി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കൽ, മൂല്യവർദ്ധിത യൂണിറ്റുകളുടെ രൂപീകരണം എന്നിവയാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ.

4. സഹകരണ ഉത്പന്നങ്ങളുടെ സംഭരണം, ഉൽപാദനം, സംസ്കരണം തരംതിരിക്കൽ, ഗ്രേഡിംഗ്, വിപണനം എന്നിവയിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകാൻ ഉദ്ദേശിച്ചു കൊണ്ടു നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വിഷരഹിത പഴവർഗ്ഗ പച്ചക്കറി എന്നിവയുടെ ഉൽപ്പാദനം വിപണനം എന്നിവയ്ക്കായി 10.00 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

5. സംസ്ഥാനത്തെ സഹകരണ സംഘം രജിസ്ട്രാറുടെ ഭരണ നിയന്ത്രണത്തിൽ വരുന്ന സഹകരണസംഘങ്ങൾ മുഖേന 500 ഏക്കർ സ്ഥലത്ത് കൃഷി നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 14 ജില്ലകളിലുമായി ആകെ 500 ഏക്കർ സ്ഥലത്താണ് കൃഷിതോട്ടങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്നത്. 14 ജില്ലകളിൽ നിന്നും ലഭ്യമായ കണക്കനുസരിച്ച് ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം 410 സംഘങ്ങൾ 608 ഏക്കർ 24 സെന്റ് സ്ഥലത്ത് കൃഷി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിലൂടെ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന ഉല്പന്നങ്ങൾ ഗ്രാമീണ ചന്ത മുഖേനയോ, കാർഷിക വിപണന കേന്ദ്രം മുഖേനയോ കോപ് മാർട്ടിന്റെ സ്റ്റാൾ മുഖേനയോ വിതരണം ചെയ്യുന്നു.

എല്ലാ ജില്ലകളിലും പച്ചക്കറി കൃഷിയാണ് കൂടുതലായും ചെയ്തു വരുന്നത്. ഇതു കൂടാതെ തെങ്ങ്, മരച്ചീനി, വാഴ, നെല്ല് എന്നിവയും, ഇതിന്റെ ഭാഗമായി കൃഷി ചെയ്തു വരുന്നു. ഇപ്രകാരം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന ഉല്പന്നങ്ങൾ പ്രധാനമായും ബാങ്കുകളുടെ ജൈവ കാർഷിക

		<p>ചന്തകൾ വഴിയും, ഓപ്പൺ മാർക്കറ്റ് വഴിയും, കുടുംബശ്രീ വഴിയും വിറ്റഴിക്കുന്നു.</p> <p>6. പ്രവാസികൾക്കായി പ്ലാന്റ് ഓപ്പറേറ്റീവ് ട്രാൻസ്ഫർ (POT) പദ്ധതി</p> <p>കേരളത്തിലെ പ്രവാസികളുടെ ഭ്രമി കൃഷിയോഗ്യമാക്കി സംരംഭകത്വത്തിന്റെ പുതിയ മാതൃക സൃഷ്ടിച്ച് സഹകരണ സംഘങ്ങളും പ്രവാസികളും തമ്മിലുള്ള സഹകരണ ബന്ധം പുതുക്കുന്ന സംരംഭം. കേരളത്തിലെ 36.50 ലക്ഷത്തോളമുള്ള പ്രവാസികളുടെ കൈവശമുള്ള കൃഷിയോഗ്യമായ ഭ്രമി കണ്ടെത്തി അത് താല്പാലികമായി ഏറ്റെടുത്തു കേരളത്തിലെ പ്രാഥമിക കാർഷിക വായ്പ സംഘങ്ങളിലൂടെ (PACS) ഉയർന്ന മൂല്യമുള്ള പഴവർഗ്ഗ മരങ്ങൾ വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിൽ കൃഷി ചെയ്ത് അവയിൽ നിന്നുള്ള വിളവെടുപ്പ് നടത്തി, വിപണനം നടത്തുക, ഒരു നിശ്ചിത കാലയളവ് കഴിഞ്ഞു ഭ്രമിയോടൊപ്പം ആദായമുള്ള തോട്ടം പ്രവാസിക്ക് തിരികെ നൽകുക എന്നതാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം.</p>
(ബി)	<p>നമ്മുടെ കൃഷി നമ്മുടെ ഭക്ഷണം പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം എല്ലാ ജില്ലയിലേക്കും വ്യാപിപ്പിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) ഒരു ജില്ലയിൽ 75 ഏക്കറിൽ കുറയാതെ തരിശു ഭൂമിയിൽ കൃഷി നടപ്പിലാക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശത്തോടെയാണ് നമ്മുടെ കൃഷി, നമ്മുടെ ഭക്ഷണം എന്ന പേരിൽ 2023 ലാണ് ഈ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചത്. മരച്ചീനി, ഏത്തവാഴ, പച്ചക്കറികൾ, മഞ്ഞൾ, ഇഞ്ചി, വാഴ, ചേന, ചേമ്പ്, പൈനാപ്പിൾ, തേയില, കുരുമുളക്, ഏലം, തെങ്ങ്, അടക്ക തുടങ്ങിയ വിളകൾ പ്രാഥമിക സഹകരണ സംഘങ്ങൾ വഴിയും മറ്റ് മിസലേനിയസ് സംഘങ്ങൾ വഴിയും കൃഷി ചെയ്തു വരുന്നു. ഒപ്പം 2023 അന്താരാഷ്ട്ര ഭക്ഷ്യ കാർഷിക സംഘടന (FAO) ചെറു ധാന്യവർഷമായി പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്നതിനാൽ ധാന്യ വിളകൾക്കും പദ്ധതി പ്രാധാന്യം നൽകുകയുണ്ടായി. ഭക്ഷ്യ ഉൽപ്പന്നങ്ങളിൽ സംസ്ഥാനം സ്വയംപര്യാപ്തമാവുക, തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുക, അതുവഴി കൂടുതൽ യുവജനങ്ങളെ കൃഷിയിലേക്ക് ആകർഷിക്കുക അവരിൽ കൃഷിയുടെ ആവശ്യകത സംബന്ധിച്ച് ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക, സംഘങ്ങൾ കാർഷിക വിള സംഭരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ തുടങ്ങുകയും, കാർഷിക ഉൽപ്പന്ന ചന്തകൾ എന്നിവ നടത്തുകയും ചെയ്യുക, അത്യുൽപാദന ശേഷിയുള്ള വിത്തും, തൈകളും ശേഖരിച്ച് സഹകരണ സംഘങ്ങൾ വഴി കൃഷി ഇറക്കുക എന്നിവയാണ് ഈ പദ്ധതി കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഈ പദ്ധതി വഴി 14 ജില്ലകളിലുമായി</p>

		<p>381.45 ഏക്കർ സ്ഥലത്ത് കൃഷി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി ഇപ്പോഴും തുടർന്നു വരുന്നു.</p>
<p>(സി) സംസ്ഥാനത്തെ നെൽകൃഷി നടത്തുന്ന കർഷകരുടെ ഉന്നമനത്തിനും അവർക്കാവശ്യമായ പിൻതുണ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുമായി രൂപീകൃതമായ പാപ്കോസ്, കാപ്കോസ് സംഘങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം സംബന്ധിച്ച് വിശദീകരിക്കുമോ;</p>	<p>(സി)</p>	<p>പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ പാലക്കാട് ആസ്ഥാനമാക്കി 29.01.2019 ൽ അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ പ്രോസ്സസ്സിംഗ് സൊസൈറ്റി ആയി രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് 06.02.2019ൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച പാലക്കാട് പാഡി പ്രോക്യൂർമെന്റ് പ്രോസ്സസ്സിംഗ് ആൻഡ് മാർക്കറ്റിംഗ് സഹകരണ സംഘം (PAPCOS) ക്ലിപ്തം നമ്പർ പി.1449 ൽ നിലവിൽ 36 പ്രാഥമിക കാർഷിക വായ്പാ സംഘങ്ങൾ അംഗങ്ങളായിട്ടുണ്ട്. 13.70 കോടി രൂപ "എ" ക്ലാസ് ഓഹരി മൂലധനമായി സംഘം സമാഹരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സർക്കാരിൽ നിന്ന് ഒരു കോടി രൂപ "ബി" ക്ലാസ് ഓഹരി മൂലധനവും, ഒരു കോടി രൂപ സബ്സിഡിയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ രണ്ട് കോടി രൂപ സംഘത്തിന് ധനസഹായമായി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആധുനിക റൈസ് മിൽ സ്ഥാപിച്ച്, പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന മുഴുവൻ നെല്ലും സംഭരിക്കുകയും, സംസ്കരിച്ച് അരിയാക്കി മാറ്റി പൊതു വിപണിയിലും, സഹകരണ സംഘങ്ങൾ വഴി വിപണന സ്റ്റാളുകൾ കണ്ടെത്തി വിപണനം നടത്തുക എന്നതാണ് സംഘത്തിന്റെ പ്രധാന ഉദ്ദേശ്യം.</p> <p>നിലവിൽ പദ്ധതി പ്രദേശത്തേയ്ക്കുള്ള റോഡ് വീതി കൂട്ടുന്നതിനായുള്ള സ്ഥലം ഏറ്റെടുപ്പ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു. പാപ്കോസ് ആധുനിക റൈസ് മിൽ പദ്ധതിയുടെ ചെലവ് 75.04 കോടി രൂപയാണ്.</p> <p>കേരള സർക്കാരിന്റെ 100 ദിന കർമ്മ പരിപാടിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കോട്ടയം ആസ്ഥാനമായി പാലക്കാട് ജില്ല ഒഴികെയുള്ള ജില്ലകളിൽ പ്രവർത്തന പരിധിയായി നെല്ലു് സംഭരണം പ്രധാന പ്രവർത്തനമായി 27.08.2021 തീയതിയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ള സംഘമാണ് കേരള പാഡി പ്രോക്യൂർമെന്റ് പ്രോസ്സസ്സിംഗ് ആൻഡ് മാർക്കറ്റിംഗ് സഹകരണ സംഘം (KAPCOS) ക്ലിപ്തം നമ്പർ 4505. സംഘം ബൈലോ വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം കർഷകർക്ക് വരുമാനവും, സാധാരണക്കാർക്ക് കുറഞ്ഞ വിലയിൽ അരിയും ലഭ്യമാക്കുകയാണ് സംഘത്തിന്റെ ലക്ഷ്യം. സംഘത്തിന്റെ അംഗീകൃത ഓഹരി മൂലധനം 310 കോടി രൂപയാണ്. നിലവിൽ 6.33 കോടി രൂപ അംഗസംഘങ്ങളിൽ നിന്നും പിരിഞ്ഞു കിട്ടിയിട്ടുണ്ട്. അരിയും മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളും വിപണിയിൽ എത്തിക്കുന്നതിനായി, സംഘത്തിന്റെ പേരിൽ കോട്ടയം ജില്ലയിലെ മീനച്ചിൽ താലൂക്കിൽ കിടങ്ങൂർ വില്ലേജിൽ വാങ്ങിയിട്ടുള്ള സ്ഥലത്ത് ആധുനിക</p>

		<p>റെസ് മില്ലിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വളരെ വേഗത്തിൽ നടന്നുവരികയാണ്. സംസ്ഥാനത്ത് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന നെല്ല് ന്യായമായ വില നൽകി സംഭരിക്കുവാൻ ആധുനിക റെസ് മില്ലിലൂടെ സാധ്യമാകുന്നതാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ ചെലവ് 105 കോടി രൂപയാണ്.</p>
<p>(ഡി) കാർഷിക രംഗത്ത് നടത്തുന്ന ഇടപെടലുകളോടൊപ്പം തന്നെ പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണവും ലക്ഷ്യമിട്ട് വകുപ്പ് നടപ്പാക്കിവരുന്ന പദ്ധതികൾ സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തിന്റെ ഭാഗമായി 2017-ൽ സഹകരണവകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്തു നടപ്പിലാക്കിയ "ഹരിതം സഹകരണം" പദ്ധതിയിലൂടെ തുടർച്ചയായി 5 വർഷം കൊണ്ട് 5 ലക്ഷം ഫലവൃക്ഷത്തൈകൾ സഹകരണസ്ഥാപനങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വെച്ചു പിടിപ്പിച്ചു. ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ ഒന്നാം വർഷം പ്ലാവ്, രണ്ടാം വർഷം കശുമാവ്, മൂന്നാം വർഷം തെങ്ങ്, നാലാം വർഷം പുളി, അഞ്ചാം വർഷം മാവിൻതൈകൾ എന്നീ വൃക്ഷത്തൈകളാണ് നട്ടുപിടിപ്പിച്ചത്. ടി പദ്ധതിയിലൂടെ നട്ടുപിടിപ്പിച്ച വൃക്ഷത്തൈകളുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p>2018- 120273 (പ്ലാവ്)</p> <p>2019- 102909(കശുമാവ്)</p> <p>2020- 113070(തെങ്ങ്)</p> <p>2021- 106289(പുളി)</p> <p>2022- 114005(മാവ്)</p> <p>ഇതിന്റെ തുടർച്ചയായി 2023 ലെ പരിസ്ഥിതി ദിനത്തിൽ ഓരോ സംഘവും ഒരു മാംഗോസ്റ്റിൻ തൈ വീതം നട്ടുപിടിപ്പിച്ചു. 2024ൽ എല്ലാ ജില്ലകളിലും പരമാവധി എണ്ണം പ്ലാവിൻ തൈകൾ നട്ടു പിടിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി.</p> <p>സ്കൂൾ കുട്ടികളിൽ നമ്മുടെ നാട്ടിലെ ഔഷധസസ്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് അവബോധം നൽകുന്നതിനായി സഹകരണ വകുപ്പിന്റെ പിന്തുണയോടെ സ്കൂളുകളിൽ ഔഷധഗുണമുള്ള മരങ്ങൾ നട്ടുന മാതൃവനം എന്ന പദ്ധതി 2025 വർഷത്തിൽ ആവിഷ്കരിച്ചു. ഓരോ വിദ്യാലയങ്ങളിലും 20 ഔഷധസസ്യങ്ങൾ വീതമാണ് നട്ടുന്നത്. ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ ഓരോ ജില്ലയിലും 200 വീതം സ്കൂളുകളിലാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത്. സ്റ്റേറ്റ് മെഡിസിനൽ പ്ലാന്റ് ബോർഡ് (SMPB) ചെടികൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നു. ഇവയുടെ ഉപയോഗം വ്യക്തമാക്കാൻ ശാസ്ത്രീയ നാമം, പ്രാദേശിക നാമം, ഉപയോഗം എന്നിവ അടങ്ങിയിട്ടുള്ള QR Code SMPB വഴി നൽകുന്നതാണ്. വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്</p>	

തെരഞ്ഞെടുത്ത തരുന്ന സ്കൂളുകളിലാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത സന്ധ്യങ്ങളുടെ പരിപാലനത്തിനായി ഓരോ സ്കൂളിനും സമീപമുള്ള കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് സൊസൈറ്റികളെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ