

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 298

27-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ കെ യു ജനീഷ് കുമാർ, ശ്രീമതി ഒ എസ് അംബിക, ശ്രീ. പി. മമ്മിക്കുട്ടി, ശ്രീ. മുരളി പെരുമ്പള്ളി</p>	<p align="center">ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കളുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ മുന്നേറ്റം ലക്ഷ്യം വച്ച് ആരംഭിച്ച സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഇതിലൂടെ എന്തൊക്കെ നേട്ടങ്ങൾ കൈവരിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടത്; വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ഉണ്ട്.</p> <p>സുഭിക്ഷ കേരളം മുഖേന കാർഷിക മേഖലയിൽ പ്രധാനമായും ലക്ഷ്യമിട്ടത് തരിശുഭൂമിയിൽ കൃഷി ചെയ്യുക, സംയോജിത കൃഷി സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കുക, ഒരു കോടി ഫലവൃക്ഷത്തൈകൾ വെച്ചുപിടിപ്പിക്കുക, മഴമറയിലെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക, കാർഷിക വിപണി ശക്തിപ്പെടുത്തുക എന്നിവയാണ്.</p> <p>ഭക്ഷ്യ സ്വയംപര്യാപ്ത ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയ സംയോജിതഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ പദ്ധതിയാണ് സുഭിക്ഷകേരളം. കൃഷി, മൃഗസംരക്ഷണം, ക്ഷീരവികസനം, മത്സ്യബന്ധനം, സഹകരണം, ജലസേചനം തുടങ്ങിയ വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിച്ച് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത്.</p> <p>കോവിഡ് 19 മഹാമാരി പടർന്നു പിടിക്കുന്നത് തടയാനായി ഏർപ്പെടുത്തിയിരുന്ന ലോക്ക്ഡൗൺ കാലയളവിൽ ഭക്ഷ്യപ്രതിസന്ധി ഉടലെടുത്താൽ തരണം ചെയ്യുന്നതിനായി സാധ്യമായ കൃഷിഭൂമിയിലെല്ലാം കാർഷികോല്പാദനം നടത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് കൃഷി വകുപ്പ് ഇത് നടപ്പിലാക്കിയത്. കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന പദ്ധതിയായ ആർ.കെ.വി.വൈ.യുടെ 2020-21 വർഷത്തെ സഹായം തരിശുഭൂമി കൃഷി യോഗ്യമാക്കുന്നതിന്റെ ധനസഹായമായി നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ സമഗ്ര പദ്ധതി ഘടകങ്ങളിൽ തെരഞ്ഞെടുത്തവ</p>

		<p>ഇപ്പോഴും തുടർ പദ്ധതിയായി നിർവ്വഹിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.</p> <p>സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 25000 ഹെക്ടർ തരിശു സ്ഥലങ്ങൾ കൃഷി വകുപ്പും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പും ചേർന്ന് കണ്ടെത്തിയിരുന്നു. ഇതിൽ നെല്ല്, പച്ചക്കറികൾ, വാഴ പോലുള്ള വാർഷിക ഫലവർഗ്ഗ വിളകൾ, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗ വിളകൾ, ചെറുധാന്യങ്ങൾ, പയർവർഗ്ഗ വിളകൾ എന്നിവ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സമഗ്ര പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയാണ് നിർവ്വഹണം നടത്തിയത്.</p>
(ബി)	<p>ഇതിനായി എന്തൊക്കെ പ്രവർത്തന പദ്ധതികളാണ് ആസൂത്രണം ചെയ്തത്; വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) സുഭിക്ഷകേരളം മുഖേന കാർഷിക മേഖലയിൽ പ്രധാനമായും ലക്ഷ്യമിട്ടത് തരിശുഭൂമിയിൽ കൃഷി ചെയ്യുക, സംയോജിത കൃഷി സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കുക, ഒരു കോടി ഫലവൃക്ഷത്തൈകൾ വച്ചുപിടിപ്പിക്കുക, മഴമറയിലെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക, കാർഷിക വിപണി ശക്തിപ്പെടുത്തുക എന്നിവയാണ്.</p> <p>സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 25000 ഹെക്ടർ തരിശു സ്ഥലങ്ങൾ കൃഷി വകുപ്പ് കണ്ടെത്തിയിരുന്നു. ഇതിൽ നെല്ല്, പച്ചക്കറികൾ, വാഴ പോലുള്ള വാർഷിക ഫലവർഗ്ഗ വിളകൾ, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗ വിളകൾ, ചെറുധാന്യങ്ങൾ, പയർവർഗ്ഗ വിളകൾ എന്നിവ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സമഗ്ര പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയാണ് നിർവ്വഹണം നടത്തിയത്.</p> <p>പദ്ധതി ആരംഭിച്ച 2020-21 കാലയളവ് മുതൽ 2023 മാർച്ച് വരെ 9086.1 ഹെക്ടർ തരിശു നിലത്ത് നെൽകൃഷിയും 1440 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പച്ചക്കറി കൃഷിയും 14463.9 ഹെക്ടർ തരിശു സ്ഥലങ്ങളിൽ വാഴ, കൃഷി വർഗ്ഗങ്ങൾ, കിഴങ്ങു വർഗ്ഗ വിളകൾ, ചെറുധാന്യങ്ങൾ, പയറുവർഗ്ഗ വിളകൾ എന്നിവയും കൃഷി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 2020-21 കാലയളവ് മുതൽ ആകെ 24,990 ഹെക്ടർ തരിശു നിലത്ത് കൃഷി വ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മഴമറ നിർമ്മിച്ച് എല്ലാ സീസണുകളിലും പച്ചക്കറി കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയും തള്ളി നന ഉപയോഗിച്ച് ജലസേചന കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിച്ചും ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതി വഴി സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കി. 2158 മഴമറകൾ ഇതിനോടകം നിർമ്മിച്ച് കൃഷി ചെയ്തു വരുന്നു. 768 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് തള്ളിനന കൃഷിയ്ക്കുള്ള പിന്തുണ നൽകി. 2020-21 ൽ 1.36 കോടി ഫലവർഗ്ഗ സസ്യങ്ങളും 2021-22 ൽ 84.03 ലക്ഷം ഫലവർഗ്ഗ സസ്യങ്ങളും 2022-23 ൽ 64.63 ലക്ഷം ഫലവർഗ്ഗ സസ്യങ്ങളും വിതരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>

		<p>സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതിയുടെ ഒരു പ്രധാന ഘടകമാണ് ജൈവഗൃഹം-സംയോജിത കൃഷി (IFS). കൃഷി വകുപ്പിന്റെ ജൈവഗൃഹം-സംയോജിത കൃഷി പദ്ധതിയിൽ 14.531 സംയോജിത കൃഷി യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചു. റീബിൽഡ് കേരള ഇനിഷ്യേറ്റീവിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 50 കോടി രൂപയാണ് രണ്ട് വർഷങ്ങളിലായി പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന് അനുവദിച്ചത്. 2020-21 വർഷത്തിൽ 35 കോടി രൂപയും 2021-22 ൽ 15 കോടി രൂപയുമാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ നൽകിയത്.</p> <p>തരിശുനിലങ്ങൾ കൃഷിയോഗ്യമാക്കുന്നതിനു കാർഷിക കർമ്മ സേനകൾ, അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ, അസംഘടിത മേഖലയിലുള്ള മറ്റു വിദഗ്ദ്ധർ, അവിദഗ്ദ്ധർ കാർഷിക തൊഴിലാളികൾ എന്നിവരെ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നു. പദ്ധതി ആരംഭിച്ച കാലയളവ് മുതൽ നാളിതുവരെ 9086.1 ഹെക്ടർ തരിശു നിലത്ത് നെൽകൃഷിയും 1440 ഹെക്ടർ തരിശുസ്ഥലങ്ങളിൽ പച്ചക്കറി കൃഷിയും, വാഴ, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗ വിളകൾ, ചെറുധാന്യങ്ങൾ, പയർവർഗ്ഗ വിളകൾ എന്നിവ 14463.9 ഹെക്ടർ തരിശു ഭൂമിയിലും കൃഷി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആകെ 24.990 ഹെക്ടർ തരിശു നിലത്ത് കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമാക്കിയതിലൂടെ സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷിക, ഭക്ഷ്യോല്പാദന രംഗത്ത് എന്തെല്ലാം മാറ്റങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്; വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(സി) സുഭിക്ഷകേരളം മുഖേന കാർഷിക മേഖലയിൽ പ്രധാനമായും ലക്ഷ്യമിട്ടത് തരിശുഭൂമിയിൽ കൃഷി ചെയ്യുക, സംയോജിത കൃഷി സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കുക, ഒരു കോടി ഫലവൃക്ഷത്തൈകൾ വെച്ചുപിടിപ്പിക്കുക, മഴമറയിലെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക, കാർഷിക വിപണി ശക്തിപ്പെടുത്തുക എന്നിവയാണ്.</p> <p>സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 25000 ഹെക്ടർ തരിശു സ്ഥലങ്ങൾ കൃഷി വകുപ്പ് കണ്ടെത്തിയിരുന്നു. ഇതിൽ നെല്ല്, പച്ചക്കറികൾ, വാഴ പോലുള്ള വാർഷിക ഫലവർഗ്ഗ വിളകൾ, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗ വിളകൾ, ചെറുധാന്യങ്ങൾ, പയർവർഗ്ഗ വിളകൾ എന്നിവ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സമഗ്ര പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയാണ് നിർവ്വഹണം നടത്തിയത്.</p> <p>പദ്ധതി ആരംഭിച്ച 2020-21 കാലയളവ് മുതൽ 2023 മാർച്ച് വരെ 9086.1 ഹെക്ടർ തരിശു നിലത്ത് നെൽകൃഷിയും 1440 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പച്ചക്കറി കൃഷിയും 14463.9 ഹെക്ടർ തരിശു സ്ഥലങ്ങളിൽ വാഴ, കൃഷി വർഗ്ഗങ്ങൾ, കിഴങ്ങു വർഗ്ഗ വിളകൾ, ചെറുധാന്യങ്ങൾ, പയറുവർഗ്ഗ വിളകൾ എന്നിവയും കൃഷി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 2020-21 കാലയളവ് മുതൽ ആകെ 24,990 ഹെക്ടർ തരിശു നിലത്ത് കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

മഴമറ നിർമ്മിച്ച് എല്ലാ സീസണുകളിലും പച്ചക്കറി കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയും തുളുന നന ഉപയോഗിച്ച് ജലസേചന കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിച്ചും ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതി വഴി സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കി. 2158 മഴമറകൾ ഇതിനോടകം നിർമ്മിച്ച് കൃഷി ചെയ്തു വരുന്നു. 768 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് തുളുനന കൃഷിയുള്ള പിന്തുണ നൽകി. 2020-21 ൽ 1.36 കോടി ഫലവർഗ്ഗ സസ്യങ്ങളും 2021-22 ൽ 84.03 ലക്ഷം ഫലവർഗ്ഗ സസ്യങ്ങളും 2022-23 ൽ 64.63 ലക്ഷം ഫലവർഗ്ഗ സസ്യങ്ങളും വിതരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതിയുടെ ഒരു പ്രധാന ഘടകമാണ് ജൈവഗൃഹം-സംയോജിത കൃഷി (IFS). കൃഷി വകുപ്പിന്റെ ജൈവഗൃഹം-സംയോജിത കൃഷി പദ്ധതിയിൽ 14,531 സംയോജിത കൃഷി യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചു. റീബിൽഡ് കേരള ഇനിഷ്യേറ്റീവിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 50 കോടി രൂപയാണ് രണ്ട് വർഷങ്ങളിലായി പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന് അനുവദിച്ചത്. 2020-21 വർഷത്തിൽ 35 കോടി രൂപയും 2021-22 ൽ 15 കോടി രൂപയുമാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ നൽകിയത്.

തരിശുനിലങ്ങൾ കൃഷിയോഗ്യമാക്കുന്നതിനു കാർഷിക കർമ്മ സേനകൾ, അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ, അസംഘടിത മേഖലയിലുള്ള മറ്റു വിദഗ്ദ്ധർ, അവിദഗ്ദ്ധർ കാർഷിക തൊഴിലാളികൾ എന്നിവരെ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നു. പദ്ധതി ആരംഭിച്ച കാലയളവ് മുതൽ നാളിതുവരെ 9086.1 ഹെക്ടർ തരിശു നിലത്ത് നെൽകൃഷിയും 1440 ഹെക്ടർ തരിശുസ്ഥലങ്ങളിൽ പച്ചക്കറി കൃഷിയും, വാഴ, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗ വിളകൾ, ചെറുധാന്യങ്ങൾ, പയർവർഗ്ഗ വിളകൾ എന്നിവ 14463.9 ഹെക്ടർ തരിശു ഭൂമിയിലും കൃഷി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആകെ 24.990 ഹെക്ടർ തരിശു നിലത്ത് കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ