

14 -ാം കേരള നിയമസഭ

22 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 1497

19-01-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പച്ചക്കറി ഉൽപാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്ത

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. എം. വിൻസെന്റ്		Shri. V. S. Sunil Kumar (കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി)	
(എ)	<p>നിലവിൽ സംസ്ഥാനത്ത് ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന പച്ചക്കറികൾ നമ്മുടെ ആവശ്യകതയുടെ പകുതി മാത്രമേ വരൂ എന്നും ശേഷിക്കുന്നവയ്ക്ക് അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളെ ആശ്രയിക്കേണ്ടി വരുന്ന എന്നതും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് 2015-2016 - ൽ 46500 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് 6.28 ലക്ഷം ടൺ പച്ചക്കറി കൃഷി ചെയ്തു. 2016-17 വർഷത്തിൽ 0.52829 ലക്ഷം ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പച്ചക്കറി കൃഷി ചെയ്യുകയും 7.25 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറി ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാനും സാധിച്ചു. 2018-19 ആയപ്പോഴേക്കും 12.12 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ ആയി വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2019-20 വർഷത്തിൽ പച്ചക്കറി വിസ്തൃതി 0.96313 ലക്ഷം ഹെക്ടർ ആയി വർദ്ധിക്കുകയും ഉല്പാദനം 14.93 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ ആയി ഉയർത്തുന്നതിനും സാധിച്ചു. 2020-21 വർഷത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ പച്ചക്കറി കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതി 1.06 ലക്ഷം ഹെക്ടർ ആയി വ്യാപിപ്പിക്കുവാനും ഉല്പാദനം 16 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ ആയി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നു. അടുത്ത അഞ്ച് വർഷം കൊണ്ട് പച്ചക്കറി ഉല്പാദനം 20 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ ആകും എന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്. കേരളത്തിലെ ശരാശരി ഉപഭോഗം ഇപ്പോൾ 20 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ ആണ്. സംസ്ഥാനം പച്ചക്കറി കൃഷിയിൽ സ്വയംപര്യാപ്തം കൈവരിച്ചാൽ സംസ്ഥാനത്ത് ഉല്പാദിപ്പിക്കാത്ത പച്ചക്കറികൾക്ക് മാത്രം ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളെ ആശ്രയിച്ചാൽ മതിയാകും.</p>
(ബി)	<p>പച്ചക്കറി ഉൽപാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തം നേടുന്നതിന് സീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണ്; ഇതിലൂടെ ഉണ്ടായ മാറ്റം വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് പച്ചക്കറി കൃഷി മേഖലയിൽ സ്വയംപര്യാപ്തം കൈവരിക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ട് കൃഷി വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കുന്ന ബൃഹത്തം പദ്ധതിയാണ് സമഗ്ര പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി. അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വരുന്ന വിഷലിപ്തമായ പച്ചക്കറികൾ ഒഴിവാക്കി ജൈവ പച്ചക്കറികൾ ഓരോ വീട്ടിലും ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ വേണ്ട ബോധവൽക്കരണവും ഉല്പാദന ഉപാധികളുടെ ലഭ്യതയും ഉറപ്പാക്കുവാൻ സർക്കാർ സമഗ്ര പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഈ പദ്ധതി</p>

		<p>വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കിയതിലൂടെ സംസ്ഥാനത്തെ പച്ചക്കറി ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയിലൂടെ കർഷകർക്ക് കൃഷിയ്ക്കാവശ്യമായ വിത്തു മുതൽ വിപണി വരെയുള്ള എല്ലാവിധ സഹായങ്ങളും നൽകിവരുന്നു. വീടുവളപ്പിലെ പച്ചക്കറി കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാനും വർഷത്തിലൂടെനീളം സുരക്ഷിത പച്ചക്കറി ലഭ്യമാക്കുവാനും അതുവഴി ആഹാരത്തിലൂടെ ആരോഗ്യം എന്ന സംസ്കാരം വളർത്തിയെടുക്കുന്നതിനുമായി 2020 ജനുവരി ഒന്നു മുതൽ 2021 ഏപ്രിൽ (വിഷു) വരെയുള്ള 470 ദിവസം നീണ്ടു നിൽക്കുന്ന 'ജീവനി - നമ്മുടെ കൃഷി, നമ്മുടെ ആരോഗ്യം' എന്ന പദ്ധതി പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. സമഗ്ര പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. ഓണത്തിന് ഒരു മുറം പച്ചക്കറി ഉൾപ്പെടെയുള്ള വീടുവളപ്പിലെ പച്ചക്കറി കൃഷി പ്രോത്സാഹനം മട്ടുപ്പാവ് കൃഷി പ്രോത്സാഹനം സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി പച്ചക്കറി കൃഷി ജില്ലാ ക്ലസ്റ്റർ വികസനം മഴമറ നിർമ്മാണം ഗ്രേഡഡ് ക്ലസ്റ്ററുകളുടെ വികസനം പച്ചക്കറി സംഭരണത്തിനുള്ള വൈദഗ്ധി ആവശ്യമില്ലാത്ത ശീതീകരണ അറകളുടെ പ്രോത്സാഹനം കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന 'എ' ഗ്രേഡ് ക്ലസ്റ്ററുകളുള്ള ധനസഹായം 'ജീവനി - നമ്മുടെ കൃഷി, നമ്മുടെ ആരോഗ്യം' സംസ്ഥാനത്ത് 2016-17 വർഷത്തിൽ 0.52829 ലക്ഷം ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പച്ചക്കറി കൃഷി ചെയ്യുകയും 7.25 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറി ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാനും സാധിച്ചു. 2018-19 ആയപ്പോഴേക്കും പച്ചക്കറി ഉല്പാദനം 12.12 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ ആയി വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2019-20 വർഷത്തിൽ പച്ചക്കറി വിസ്തൃതി 0.96313 ലക്ഷം ഹെക്ടർ ആയി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ഉല്പാദനം 14.93ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ ആയി ഉയർത്തുന്നതിനും സാധിച്ചു. 2020-21 വർഷത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ പച്ചക്കറി കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതി 1.06 ലക്ഷം ഹെക്ടർ ആയി വ്യാപിപ്പിക്കുവാനും ഉല്പാദനം 16 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ ആയി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>കോവിഡ് മൂലമുള്ള ലോക്ഡൗൺ കാലത്ത് വീടുവളപ്പിലെ പച്ചക്കറി കൃഷിയിൽ വൻ വർദ്ധനവ് വന്നതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;</p>	<p>(സി) കോവിഡ് മൂലമുള്ള ലോക്ഡൗൺ കാലത്ത് വീടുവളപ്പിലെ പച്ചക്കറി കൃഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കോവിഡ് 19 മഹാമാരി സമയത്തെ ലോക്ഡൗൺ കാലം പ്രയോജനപ്രദമായി ചിലവഴിക്കുന്നതിനും, സ്വന്തം വീടുവളപ്പിൽ തന്നെ വിഷരഹിതമായ പച്ചക്കറി ഉല്പാദിപ്പിച്ച് സ്വയം പര്യാപ്തരാകുന്നതിനും വേണ്ടി വീടുവളപ്പിൽ പച്ചക്കറി</p>

		<p>കൃഷി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി വിവിധയിനം പച്ചക്കറിവിത്തുകളുടെങ്ങിയ 10/- രൂപ വിലവരുന്ന 50 ലക്ഷം പച്ചക്കറി വിത്തുപായ്ക്കുകൾ സൗജന്യമായി വിതരണം ചെയ്യുകയുണ്ടായി. ഈ സംരംഭം പൊതുജനങ്ങൾ ഏറ്റെടുക്കുകയും അതിന്റെ ഫലമായി 20,000 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പച്ചക്കറി കൃഷി ചെയ്യുകയും അതിലൂടെ 1.02 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ പച്ചക്കറികൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാനും സാധിച്ചു.</p>
(ഡി)	<p>പച്ചക്കറി കൃഷിക്കായി പ്രത്യേക കാർഷികമേഖല രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) പച്ചക്കറി കൃഷിയ്ക്കായി പ്രത്യേക കാർഷിക മേഖല രൂപീകരിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ കാലാവസ്ഥയുടെയും മണ്ണിന്റെ ഘടകത്തിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ 23 അഗ്രോ ഇക്കോളജിക്കൽ യൂണിറ്റായി തരം തിരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതാത് പ്രദേശങ്ങളിൽ അനുയോജ്യമായ പച്ചക്കറികൾ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ഇടുക്കി, വയനാട് ജില്ലകളിൽ കൂടുതലായി ശീതകാല പച്ചക്കറികൾ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനായി പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ