

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**5 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 5180**

**21-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ സ്വയം പര്യാപ്തത**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. എൻ . ഷംസുദ്ദീൻ</b>		<b>ശ്രീ പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	സംസ്ഥാനത്ത് പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ പ്രതിവർഷ ഉല്പാദനം എത്രയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	(എ)	സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് കണക്കുകൾ പ്രകാരം 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ ഉല്പാദനം (വാഴ, മാങ്ങ, പപ്പായ, കൈതചക്ക) 1642255.301 ടണ്ണം, ചക്കയുടെ ഉല്പാദനം 286 ദശലക്ഷം എണ്ണവുമാണ്.
(ബി)	പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കുവാൻ എന്തെങ്കിലും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?	(ബി)	<p>പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കുവാൻ കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ഓഫ് ഫ്രൂട്ട്സ്, ഫ്ലവേസ് ആന്റ് മെഡിസിനൽ പ്ലാന്റ്സ് 2021-22 എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഒരു പ്രധാനഘടകമാണ് “ഒരു കോടി ഫലവൃക്ഷതൈകൾ വിതരണം”.</p> <p>സംസ്ഥാനത്തിന്റെ തനത് ഫലവൃക്ഷങ്ങളും വിദേശത്ത് നിന്ന് കൊണ്ടു വന്ന് നട്ടുപിടിപ്പിച്ച് വിളയിക്കാൻ കഴിയുന്നതുമായ ഫലവർഗ്ഗങ്ങൾ വീട്ടുവളപ്പിലും, പൊതുസ്ഥലങ്ങളിലും നട്ടുപിടിപ്പിച്ച് വിഷരഹിത ഫലവർഗ്ഗങ്ങൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് പദ്ധതിയിലൂടെ സാധ്യമാകുന്നു. ഇതിലൂടെ പുതിയ വിദേശ ഇനങ്ങൾ നമ്മുടെ കർഷകർക്ക് പരിചയപ്പെടുത്തുവാൻ സാധിക്കുന്നു. പദ്ധതി പ്രകാരം നടീൽ വസ്തുക്കളായ, ഗ്രാഫ്റ്റ്/ലെയർ/ ടിഷ്യൂകൾച്ചർ വാഴ, വാഴക്കന്ന്, ഫലവൃക്ഷ തൈകൾ തുടങ്ങിയവയാണ് വിതരണം നടത്തിയത്.</p> <p>2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ “ഒരു കോടി ഫലവൃക്ഷതൈകൾ വിതരണം” പദ്ധതിയിലൂടെ ആകെ 8429984 എണ്ണം ഫലവൃക്ഷതൈകൾ വിതരണം ചെയ്യുകയുണ്ടായി. ഇതിൽ 791663 ഗ്രാഫ്റ്റ്കൾ, 537101 ലെയർകൾ, 875041 ടിഷ്യൂകൾച്ചർ വാഴ, 1551736 വാഴക്കന്ന്, 4674443 ഫലവൃക്ഷ തൈകൾ എന്നിവ വിതരണം ചെയ്തു.</p>

കൂടാതെ സുഭിക്ഷ കേരളം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 327.3167 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു വിദേശ ഇനം ഫലവർഗ്ഗ കൃഷി നടപ്പിലാക്കി.

ഇടുക്കി-വയനാട് - ഫലവർഗ്ഗ വിളകളുടെ വിസ്തൃതി വ്യാപനം എന്ന പദ്ധതി ഘടകത്തിലൂടെ 726.992 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തു സംസ്ഥാനത്തിന്റെ തനത് ഫലവൃക്ഷങ്ങളും വിദേശത്ത് നിന്ന് കൊണ്ടു വന്ന് നടപ്പിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്നതുമായ ഫലവർഗ്ഗങ്ങളുടെ വിസ്തൃതി വ്യാപനം നടപ്പിലാക്കി. കൂടാതെ സ്റ്റേറ്റ് ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ എം.ഐ.ഡി.എച്ച്. മുഖേന നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന ഫലവർഗ്ഗ വിളകളുടെ വികസന പദ്ധതിക്കായി കേന്ദ്ര വിഹിതം പരിമിതമായതിനാൽ അധിക ധനസഹായം നൽകി 602.97285 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഫലവർഗ്ഗ കൃഷി നടപ്പിലാക്കി.

2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ “ഒരു കോടി ഫലവൃക്ഷതൈകൾ വിതരണം” പദ്ധതിയിലൂടെ 1513550 ഗ്രാഫ്ലുകൾ, 753250 ലെയർകൾ, 1345900 ടിഷ്യൂകൾച്ചർ വാഴ, 1605000 വാഴക്കന്ന്, 4782300 ഫലവൃക്ഷ തൈകൾ എന്നിങ്ങനെ വിതരണം ചെയ്യുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. ഗ്രാഫ്ലി, ലെയർ, ടിഷ്യൂകൾച്ചർ തൈകൾ 75 ശതമാനം സബ്സിഡിയോടും വാഴക്കന്നുകളും, ഫലവൃക്ഷ തൈകൾ പൂർണ്ണമായും സൗജന്യമായുമാണ് വിതരണം ചെയ്യുന്നത്. ഇതിലേയ്ക്കായി 1117 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ സംസ്ഥാന ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ മുഖാന്തിരം നടപ്പിലാക്കുന്ന പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ വിള വിസ്തൃതി വ്യാപനത്തിനും, കൂടുതൽ കർഷകരെ പഴവർഗ്ഗ കൃഷിയിലേക്ക് ആകർഷിക്കുന്നതിനായി അധിക ധനസഹായം (ടോപ്പ് അപ്പ് സബ്സിഡി) നൽകുന്നതിനും വിഭാവനം ചെയ്യുന്നു. ഇതിലേയ്ക്കായി ടി സാമ്പത്തിക വർഷം 200 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

സംസ്ഥാന ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ മുഖാന്തിരം നടപ്പിലാക്കുന്ന കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ മിഷൻ ഫോർ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഡവലപ്പ്മെന്റ് ഓഫ് ഹോർട്ടികൾച്ചർ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പഴ വർഗ്ഗങ്ങളുടെ വിള വിസ്തൃതി വ്യാപനം എന്ന ഘടകം നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം മിഷൻ ഫോർ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഡവലപ്പ്മെന്റ് ഓഫ് ഹോർട്ടികൾച്ചർ പദ്ധതിയിലെ വിളവിസ്തൃതി വ്യാപനം എന്ന ഘടകത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 131.33 ഹെക്ടറിൽ ഡ്രാഗൺ ഫ്രൂട്ട്, 14.83 ഹെക്ടറിൽ സ്കോബറി, 531.048 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് വാഴ, 279.086

ഹെക്ടറിൽ കൈതചക്ക, 78.576 ഹെക്ടറിൽ ടിഷ്യൂകൾച്ചർ വാഴ, 76.65 ഹെക്ടറിൽ പപ്പായ, 65.8 ഹെക്ടറിൽ മാവ്, 429.27 ഹെക്ടറിൽ പ്ലാവ്, 192.167 ഹെക്ടറിൽ റംമ്പട്ടാൻ, 25.44 ഹെക്ടറിൽ അടവക്കായോ, 240.389 ഹെക്ടറിൽ പാഷൻ ഫ്രൂട്ട്, 49.611 ഹെക്ടറിൽ മാംഗോസ്റ്റീൻ, 10388 ഹെക്ടറിൽ നെല്ലി, 36.388 ഹെക്ടറിൽ കുടംപുളി, 18.055 ഹെക്ടറിൽ ഞാവൽ എന്നീ പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ വിള വിസ്തൃതി വ്യാപനം 497.56 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷം 500 ഹെക്ടറിൽ വാഴ, 260 ഹെക്ടറിൽ കൈതചക്ക, 65 ഹെക്ടറിൽ പപ്പായ, 50 ഹെക്ടറിൽ മാവ്, 100 ഹെക്ടറിൽ പ്ലാവ്, 50 ഹെക്ടറിൽ ഡ്രാഗൺ ഫ്രൂട്ട്, 37 ഹെക്ടറിൽ സ്ട്രോബറി, 100 ഹെക്ടറിൽ റംമ്പട്ടാൻ, 40 ഹെക്ടറിൽ അടവക്കായോ, 43 ഹെക്ടറിൽ പാഷൻ ഫ്രൂട്ട്, 10 ഹെക്ടറിൽ മാംഗോസ്റ്റീൻ, 7 ഹെക്ടറിൽ നെല്ലി, 10 ഹെക്ടറിൽ കുടംപുളി എന്നീ പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ വിളവിസ്തൃതി വ്യാപനം നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ