

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**8 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1608**

**08-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ വില വർദ്ധനവ് തടയുന്നതിന് നടപടി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. കെ. ജെ. മാക്സി		ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	സംസ്ഥാനത്ത് പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ വില ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിച്ചു വരുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	ഇല്ല.
(ബി)	എങ്കിൽ ആയത് പരിഹരിക്കുവാൻ കൃഷി വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടി എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;	(ബി)	ഇല്ല
(സി)	നിലവിൽ ദൈനംദിന സംസ്ഥാനത്തിനാവശ്യമായ പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ തോത് എത്ര എന്നും അവയിൽ എത്രത്തോളം സംസ്ഥാനത്ത് ഉല്പാദനം നടത്തുന്നു എന്നും ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളെ ആശ്രയിക്കേണ്ടതിന്റെ തോത് എത്ര എന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;	(സി)	ICMR കണക്കുകൾ പ്രകാരം ഒരു വ്യക്തിക്ക് 100 ഗ്രാം പഴവർഗ്ഗങ്ങളാണ് ഒരു ദിവസം ആവശ്യമായി വരുന്നതെന്നാണ് കണക്കാക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്.  ജനസംഖ്യാനുപാതികമായി ദൈനംദിന സംസ്ഥാനത്തിന് 3500 ടൺ പഴവർഗ്ഗങ്ങളാണ് ആവശ്യമായി വരുന്നത്. ഇപ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തോട്ടാകെ പ്രതിവർഷം 12775 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ പഴവർഗ്ഗങ്ങൾ ആവശ്യമായി വരും.  സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച 2020-21 കാർഷിക വർഷത്തിലെ കണക്ക് പ്രകാരം 4.75 ലക്ഷം ടൺ മാങ്ങയും 0.8 ലക്ഷം ടൺ പപ്പായയും, 5.44 ലക്ഷം ടൺ ഏത്തയ്ക്കയും 4.12 ലക്ഷം ടൺ മറ്റ് വാഴ ഇനങ്ങളും, 1.12 ലക്ഷം ടൺ കൈതച്ചക്കയും, 12150 ലക്ഷം ടൺ ചക്കയും സംസ്ഥാനത്ത് ഉല്പാദിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരത്തിൽ ആകെ 12166.23 ലക്ഷം ടൺ പഴവർഗ്ഗങ്ങൾ സംസ്ഥാനത്ത് ഉല്പാദിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രതിവർഷ ആവശ്യകതയായ 12775 ലക്ഷം ടൺ പഴവർഗ്ഗത്തിൽ 12166.23 ലക്ഷം കുറച്ച് ബാക്കിയുള്ള 608.77 ലക്ഷം ടൺ പഴവർഗ്ഗങ്ങൾക്ക് അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളെ ആശ്രയിക്കുന്നു.
(ഡി)	പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്നും ആയത് എന്നത്തേക്ക്	(ഡി)	പഴവർഗ്ഗങ്ങളുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കുവാൻ കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ഓഫ് ഫ്രൂട്ട്സ്,

പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ സാധിക്കുമെന്നും  
വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഏവേസ് ആന്റ് മെഡിസിനൽ പ്ലാൻസ് 2022-23  
എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പ്രസ്തുത  
പദ്ധതിയുടെ ഒരു പ്രധാന ഘടകമാണ് **“ഒരു കോടി  
ഫലവൃക്ഷതൈകൾ വിതരണം”**.

ഒരു കോടി ഫലവൃക്ഷതൈകൾ വിതരണം പദ്ധതി  
ഘടകത്തിലൂടെ 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 നടിൽ വസ്തുക്കളായ, ഗ്രാഫ്റ്റ്/  
ലെയർ/ ടിഷ്യൂകൾച്ചർ വാഴ, വാഴക്കന്ന്, തൈകൾ  
എന്നിവ സംസ്ഥാന കൃഷി വകുപ്പ്/ഫാമുകൾ,  
വി.എഫ്.പി.സി.കെ., കാർഷിക സർവ്വകലാശാല,  
കാർഷികകർമ്മ സേന/അഗ്രോസർവ്വീസ് സെന്റർ,  
കുടുംബശ്രീ എന്നീ വകുപ്പ്/ഏജൻസികൾ  
മുഖേനയാണ് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നത്. പദ്ധതിയിലൂടെ  
ഗ്രാഫ്റ്റ്, ലെയർ, ടിഷ്യൂകൾച്ചർ തൈകൾ 75%  
സബ്സിഡിയോട് കൂടിയും, ഫലവൃക്ഷ തൈകളും,  
വാഴക്കന്നും പൂർണ്ണമായും സൗജന്യമായാണ്  
വിതരണം ചെയ്യുന്നത്.

2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ “ഒരു കോടി  
ഫലവൃക്ഷതൈകൾ വിതരണം” പദ്ധതിയിലൂടെ  
നാളിതുവരെ ആകെ 57,39,327 എണ്ണം  
ഫലവൃക്ഷതൈകൾ വിതരണം ചെയ്യുകയുണ്ടായി.  
ഇതിൽ 6,80,706 ഗ്രാഫ്റ്റ്കൾ, 4,11,948  
ലെയർകൾ, 10,34,390 ടിഷ്യൂകൾച്ചർ വാഴ,  
14,69,448 വാഴക്കന്ന്, 21,42,835 ഫലവൃക്ഷ  
തൈകൾ എന്നിവ വിതരണം ചെയ്തു. 2023-24  
സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഗ്രാഫ്റ്റ്, ലെയർ,  
ടിഷ്യൂകൾച്ചർ വാഴ ഇനങ്ങൾക്ക് പ്രാമുഖ്യം  
നൽകുന്നുണ്ട്. ആയതിനാൽ സാധാരണയിലും  
വേഗതയിൽ തന്നെ ഫലവർഗ്ഗ ഇനങ്ങൾ  
ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുന്നതാണ്.

കൂടാതെ സംസ്ഥാന ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ മിഷൻ-  
കേരള, മിഷൻ ഫോർ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ്  
ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫ് ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ എന്ന  
കേന്ദ്രവിഷ്ണുത പദ്ധതിയുടെ വാർഷിക പദ്ധതികളിൽ  
ഉൾപ്പെടുത്തി വാഴ, കൈതച്ചക്ക, സ്പോബറി,  
ഡ്രാഗൺ ഫ്രൂട്ട്, പപ്പായ, മാവ്, പ്ലാവ്,  
അവോക്കാഡോ, റംബൂട്ടാൻ, മാഗോസ്റ്റീൻ മുതലായ

പഴവർഗ്ഗവിളകളുടെ വിളവിസ്തുതി വ്യാപനത്തിനായി ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു. 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം 531 ഹെക്ടറിൽ വാഴ, 279 ഹെക്ടറിൽ കൈതച്ചക്ക, 15 ഹെക്ടറിൽ സ്ത്രോബറി, 131 ഹെക്ടറിൽ ഡ്രാഗൺ ഫ്രൂട്ട്, 68 ഹെക്ടറിൽ പപ്പായ, 65 ഹെക്ടറിൽ മാവ്, 429 ഹെക്ടറിൽ പ്ലാവ്, 26 ഹെക്ടറിൽ അവോക്കാഡോ, 192 ഹെക്ടറിൽ റംബൂട്ടാൻ, 50 ഹെക്ടറിൽ മാഗോസ്റ്റീൻ, 214 ഹെക്ടറിൽ പാഷൻഫ്രൂട്ട് എന്നിങ്ങനെ വിളവിസ്തുതി വ്യാപനം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ, 2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷം 591 ഹെക്ടറിൽ വാഴ, 360 ഹെക്ടറിൽ കൈതച്ചക്ക, 75 ഹെക്ടറിൽ സ്ത്രോബറി, 118 ഹെക്ടറിൽ ഡ്രാഗൺ ഫ്രൂട്ട്, 65 ഹെക്ടറിൽ പപ്പായ, 65 ഹെക്ടറിൽ മാവ്, 114 ഹെക്ടറിൽ പ്ലാവ്, 40 ഹെക്ടറിൽ അവോക്കാഡോ, 180 ഹെക്ടറിൽ റംബൂട്ടാൻ, 37 ഹെക്ടറിൽ മാഗോസ്റ്റീൻ, 54 ഹെക്ടറിൽ പാഷൻഫ്രൂട്ട് എന്നിങ്ങനെ വിളവിസ്തുതി വ്യാപനം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.

ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ വിളകളുടെ വിളവെടുപ്പാനന്തര പരിപാലനത്തിനായി പായ്ക്ക് ഹൗസ്, ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് പായ്ക്ക് ഹൗസ്, റീഫർവാൻ, പ്രീകൂളിംഗ്, കോൾഡ് റൂം എന്നീ സംവിധാനങ്ങൾക്കായും സ്റ്റേറ്റ് ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ പദ്ധതി വഴി ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ