

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.*441

16.05.2017 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഹൈടെക് കൃഷിരീതി വ്യാപിപ്പിക്കുവാൻ പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ.എ.എം. ആരിഫ്
ശ്രീ.കെ.സുരേഷ് കുറുപ്പ്
ശ്രീ.കെ.വി.അബൂൾ ഖാദർ
ശ്രീ.പി.ടി.എ. റഹീം

മറുപടി

ശ്രീ. വി.എസ്.സുനിൽ കുമാർ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) സാങ്കേതിക വിദ്യാധിഷ്ഠിതമായ എ) ഉണ്ട്
ഹൈടെക് കൃഷിരീതി വ്യാപിപ്പിക്കുവാൻ പദ്ധതിയുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;

ഹൈടെക് കൃഷിരീതികൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി പോളീഹൗസ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ മിഷൻ കേരള മുഖാന്തിരം ഹൈടെക് ഫാമിംഗ്, പച്ചക്കറി കൃഷി വികസന പദ്ധതി, മിഷൻ ഫോർ ഇൻ്റഗ്രേറ്റഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫ് ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ എന്നീ മൂന്ന് പദ്ധതികൾ സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

1. ഹൈടെക് ഫാമിംഗ്

ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം 400 മുതൽ 4000 ച.മീറ്റർ വരെ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള പോളീഹൗസുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള ചെലവായ ച.മീറ്ററിന് 935 രൂപയുടെ 75 % തുകയായ 701.25 രൂപ കർഷകർക്ക് ധനസഹായമായി നൽകുന്നു. ഇതിൽ 50% ദേശീയ ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ മിഷൻ പദ്ധതി വിഹിതവും 25% സംസ്ഥാന വിഹിതവുമാണ് നൽകുന്നത്.

2. പച്ചക്കറി കൃഷി വികസന പദ്ധതി

സംസ്ഥാന സർക്കാർ 2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയ സമഗ്ര പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കർഷകർക്ക് 40 മുതൽ 4000 ച.മീറ്റർ വരെ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള പോളീഹൗസുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ച.മീറ്ററിന് നിശ്ചിത ചെലവായ 935 രൂപയുടെ 50% തുകയായ 467.50 രൂപ ധനസഹായമായി നൽകുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മട്ടുപ്പാവിലും പോളീഹൗസുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ധനസഹായം നൽകുന്നതാണ്.

3. മിഷൻ ഫോർ ഇൻ്റഗ്രേറ്റഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫ് ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ

മിഷൻ ഫോർ ഇൻ്റഗ്രേറ്റഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫ് ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ എന്ന കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 4000 ച.മീറ്റർ വരെയുള്ള പോളിഹൗസുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 50% ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.

ബീ) ഇത്തരം കൃഷി രീതിയുടെ സാധ്യതകളും പരിമിതികളും എന്തെല്ലാമാണ്; ഉയർന്ന മൂലധന ആവശ്യകത നിറവേറ്റാനായി എന്തെല്ലാം വായ്പകളും സഹായങ്ങളും ലഭ്യമാണ്;

ബി) പോളിഹൗസ് കൃഷി രീതിയുടെ ഗുണവിശേഷങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- പോളിഹൗസ് തുറസ്സായ സ്ഥലത്തെ അപേക്ഷിച്ച് മൂന്ന് ഇരട്ടി മുതൽ പത്ത് ഇരട്ടി വരെ അധിക ഉത്പാദനം സാധ്യമാക്കുന്നുണ്ട്.

- കീടനാശിനി ഉപയോഗം കുറവായതിനാലും തുല്യ വലിപ്പവും ഗുണമേന്മയും ഉള്ള ഉത്പന്നമായതിനാലും പോളിഹൗസിലെ ഉത്പന്നങ്ങൾക്ക് മികച്ച വില ലഭിക്കുന്നുണ്ട്.

- പോളിഹൗസിനുള്ളിലെ കൃഷിയെ കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനങ്ങൾ ബാധിക്കാത്തതിനാൽ വർഷം മുഴുവനും ഉത്പ്പന്ന ലഭ്യതയും വരുമാനവും കർഷകർക്ക് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നു.

പോളിഹൗസ് കൃഷി നേരിടുന്ന പരിമിതികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:-

- പോളിഹൗസ് നിർമ്മാണത്തിൽ പ്രാഗത്ഭ്യമുള്ള ഏജൻസികളുടെ അപര്യാപ്തത

- സമയബന്ധിതമായി നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കുവാൻ കഴിയാത്തത്.

- ഉത്പോദനോപാധികളുടെ ലഭ്യതക്കുറവ്

- ഹൈടെക് കൃഷി രീതിയെക്കുറിച്ച് കർഷകർക്കുള്ള പരിമിതമായ ജ്ഞാനം ഹൈടെക് ഫാമിംഗ് പദ്ധതിയ്ക്കായി സംസ്ഥാന ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ മിഷൻ കേരള മുഖാന്തിരം കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്ന ധനസഹായത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഹൈടെക് ഫാമിംഗ് പദ്ധതി പ്രകാരം

സമതല പ്രദേശങ്ങളിൽ 400 - 500 ച.മീ, 501 - 1008 ച.മീ, 1009 - 2080 ച.മീ, 2081 - 4000 ച.മീ എന്നീ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള പോളിഹൗസുകൾക്ക് യഥാക്രമം ച.മീറ്ററിന് 1060 രൂപ , 935 രൂപ, 890 രൂപ, 844 രൂപ എന്ന നിരക്കിൽ നിർമ്മാണ ചെലവ് കണക്കാക്കി ചെലവിന്റെ 75% ധനസഹായ വൃ മലയോരപ്രദേശങ്ങളിൽ 400 - 500 ച.മീ, 501 - 1008 ച.മീ, 1009 - 2080 ച.മീ, 2081 - 4000 ച.മീ എന്നീ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള പോളിഹൗസുകൾക്ക് യഥാക്രമം ച.മീറ്ററിന് 1219 രൂപ , 1075.25 രൂപ, 1023.50 രൂപ, 970

രൂപ എന്ന നിരക്കിൽ നിർമ്മാണ ചെലവ് കണക്കാക്കി ചെലവിന്റെ 75% ധനസഹായവും നൽകി വരുന്നു. സമഗ്ര പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കർഷകർക്ക് 40 മുതൽ 4000 ച. മീറ്റർ വരെ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള പോളിഹൗസുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ച.മീറ്ററിന് നിശ്ചിത ചെലവായ 935 രൂപയുടെ 50% തുകയായ 467.50 രൂപ ധനസഹായവും മിഷൻ ഫോർ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫ് ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ എന്ന കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സമതല പ്രദേശങ്ങളിൽ 500 ച.മീ വരെ, 501 മുതൽ 1008 ച.മീ വരെ, 1009 മുതൽ 2080 ച.മീ വരെ, 2081 മുതൽ 4000 ച.മീ വരെ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള പോളിഹൗസുകൾക്ക് യഥാക്രമം ച.മീറ്ററിന് 1060 രൂപ, 935 രൂപ, 890 രൂപ, 844 രൂപ എന്ന നിരക്കിൽ നിർമ്മാണ ചെലവ് കണക്കാക്കി ചെലവിന്റെ 50% ധനസഹായവും മലയോരപ്രദേശങ്ങളിൽ 500 ച.മീ വരെ, 501 മുതൽ 1008 ച.മീ വരെ, 1009 മുതൽ 2080 ച.മീ വരെ, 2081 മുതൽ 4000 ച.മീ വരെ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള പോളിഹൗസുകൾക്ക് യഥാക്രമം ച.മീറ്ററിന് 1219 രൂപ, 1075.25 രൂപ, 1023.50 രൂപ, 970 രൂപ എന്ന നിരക്കിൽ നിർമ്മാണ ചെലവ് കണക്കാക്കി ചെലവിന്റെ 50% ധനസഹായവും നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ ലോൺ ആവശ്യമുള്ള കൃഷിക്കാർക്ക് നാഷണലൈസ്ഡ് ബാങ്കുകൾ വഴി വായ്പാ സൗകര്യം ലഭ്യമാണ്.

സി) കാർഷിക വിളകളെ മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളാക്കി മാറ്റി ലാഭസാധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കാനായി പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ എത്രമാത്രം പ്രാവർത്തികമായിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?


സി) സംസ്ഥാനത്ത് മൂല്യവർദ്ധിത കാർഷികോല്പന്നങ്ങൾക്കുവേണ്ടി കൃഷി വകുപ്പിന്റെ ജില്ലാ ഫാമുകളുടെ സ്ഥലം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ചെറുകിട ഇടത്തരം അഗ്രോ പാർക്കുകളുടെ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി ബഡ്ജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്നതു പ്രകാരം അഗ്രോ പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. അഗ്രോ പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ജില്ലകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

1. തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം, പാലക്കാട്, കോഴിക്കോട്, തിരുവനന്തപുരം ജില്ലകളിൽ നാളികേര അഗ്രോ പാർക്കുകൾ.
2. പാലക്കാട്, ആലപ്പുഴ, എറണാകുളം ജില്ലകളിൽ നെല്ലിനെ ആസ്പദമാക്കിയുള്ള അഗ്രോ പാർക്കുകൾ.

3. തൃശ്ശൂരിൽ വാഴപ്പുഴവും തേനും ആസ്വദമാക്കിയുള്ള അഗ്രോപാർക്കുകൾ.
4. ഇടുക്കി, വയനാട് ജില്ലകളിൽ സൈസസ് പാർക്കുകൾ.
5. കോട്ടയം, പത്തനംതിട്ട ജില്ലകളിൽ റബ്ബർ അധിഷ്ഠിത വ്യവസായ പാർക്കുകൾ.
6. തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ മാള കേന്ദ്രീകരിച്ച് ചക്കയുവേണ്ടിയുള്ള അഗ്രോ പാർക്ക്.
7. ഇടുക്കി കാന്തല്ലൂരിൽ പച്ചക്കറി മുല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുടെ അഗ്രോ പാർക്കുകൾ.

അഗ്രോ പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രീഫീസിബിലിറ്റി സ്റ്റഡി നടത്തുന്നതിനായി 'നാബ്കോൺസ്'-നെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക വിളകളുടെ മുല്യവർദ്ധനവ്നായി ആരംഭിക്കുന്ന സംരംഭങ്ങളെ സഹായിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ സ്റ്റാൾ ഫാർമേഴ്സ് അഗ്രി കൺസോർഷ്യം മുഖേന നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. നിലവിലുള്ള ഫാർമർ പ്രൊഡ്യൂസർ ഓർഗനൈസേഷനുകളെ നിലനിർത്തുന്നതിനും കൂടുതൽ എണ്ണം രൂപീകരിക്കുന്നതിനും ഉള്ള നടപടികൾ സ്റ്റാൾ ഫാർമേഴ്സ് അഗ്രി കൺസോർഷ്യം മുഖേന സ്വീകരിക്കുന്നതിലൂടെ സംരംഭകർക്ക് കൂടുതൽ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നതാണ്.


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ