

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.3100

13.03.2017 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജൈവ കൃഷിയ്ക്ക് നൽകി വരുന്ന പ്രോത്സാഹനങ്ങൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ.ബി.ഡി.ദേവസ്സി

ശ്രീ.രാജ എബ്രഹാം

ശ്രീ.ആർ. രാജേഷ്

ശ്രീ.ജോർജ് എം. തോമസ്

മറുപടി

ശ്രീ. വി.എസ്.സുനീൽ കുമാർ

(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്ത് ജൈവ കൃഷിയുടെ വ്യാപനത്തിനായി എന്തെല്ലാം നൂതന പദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

എ) സംസ്ഥാനത്ത് ജൈവ കൃഷിയുടെ വ്യാപനത്തിനായി 2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷം അനുവദിച്ച 1000 ലക്ഷം രൂപ വിവിധ പദ്ധതികൾക്കായി ചെലവഴിച്ചു വരുന്നു.

കേരളത്തിലെ 14 ജില്ലകളിൽ നല്ല കൃഷിമുറകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് സുരക്ഷിതമായ ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി 407 ക്ലസ്റ്ററുകൾ രൂപീകരിക്കുകയും ഒരു ക്ലസ്റ്ററിൽ 15 മുതൽ 25 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് നല്ല കൃഷിമുറകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കർശന മേൽനോട്ടത്തിൽ കൃഷി ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 14 ജില്ലകളിലെ 146 ബ്ലോക്കുകളിലും ക്ലസ്റ്റർ രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഒരു ക്ലസ്റ്ററിന് 75,000/- രൂപ വീതം ധനസഹായം അനുവദിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. കർഷകരുടെ കൃഷിയിടങ്ങളിൽത്തന്നെ ജൈവവളം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഒരു ബ്ലോക്കിൽ 10 റൂറൽ കമ്പോസ്റ്റ് 10 മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് എന്നീ ക്രമത്തിൽ 2920 ജൈവ വള നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകൾ (1460 റൂറൽ കമ്പോസ്റ്റ്+1460 മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ്) ആരംഭിച്ചു. റൂറൽ കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് ഒന്നിന് 5000/- രൂപ വീതവും മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് ഒന്നിന് 7,500/- രൂപ വീതവും ധനസഹായം അനുവദിച്ചു വരുന്നു. നല്ല കൃഷി മുറകൾ (ജി.എ.പി) പാലിച്ച് ക്ലസ്റ്ററുകളിൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പച്ചക്കറികൾക്ക് ജി.എ.പി സർട്ടിഫിക്കേഷൻ സഹിതം പ്രത്യേക പാസ്കിംഗ് ലേബലിംഗോടു കൂടി റസിഡന്റ്സ് അസോസിയേഷനുകളിൽ വില്പന നടത്തുന്നതിന് ഒരു ക്ലസ്റ്ററിന് 3 ലക്ഷം രൂപ വീതം ആകെ 18 ക്ലസ്റ്ററുകൾക്ക് ധനസഹായം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ജൈവ പച്ചക്കറി കൃഷിക്ക്

പ്രോത്സാഹനം നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ ജൈവ കൃഷിയിൽ മികച്ച പ്രവർത്തനം നടത്തുന്ന നിയോജകമണ്ഡലം, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, കോർപ്പറേഷൻ, ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകൾ എന്നിവയ്ക്ക് അവാർഡ് നൽകുന്നതിനായി 123 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ പദ്ധതിയായ പരമ്പരാഗത കൃഷിവികാസ് യോജന പദ്ധതിയിൽ 50 ഏക്കർ വീതമുള്ള 119 ക്ലസ്റ്ററുകൾ രൂപീകരിച്ച് കർഷകർക്കാവശ്യമായ പരിശീലനവും സാമ്പത്തിക സഹായവും നൽകുന്നുണ്ട്. മാർക്കറ്റിൽ നിന്നും കൃഷിയിടങ്ങളിൽ നിന്നും പച്ചക്കറി സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് വെള്ളായണി കാർഷിക കോളേജിലെ കീടനാശിനി അവശിഷ്ട പരിശോധന ലാബിൽ പരിശോധിച്ച് ഫലം പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. ഇതു വഴി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് യഥാർത്ഥ ജൈവ ഉല്പന്നങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന് സാധിക്കും. കൂടാതെ ദേശീയ ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ ജൈവകൃഷി വ്യാപനത്തിന് ഹെക്ടറിന് 20000/- രൂപ മൊത്തം ചെലവുകണക്കാക്കി അതിന്റെ 50% സബ്സിഡിയും ജൈവ സർട്ടിഫിക്കേഷന് 50 ഹെക്ടർ സ്ഥലം ഒരു യൂണിറ്റായി കണക്കാക്കി ഇതിന്റെ സർട്ടിഫിക്കേഷന് 5,00,000/- രൂപയും 30'X8'X2.5' വ്യാപ്തിയുള്ള മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 1,00,000/- രൂപ ചെലവ് കണക്കാക്കി 50% സബ്സിഡിയായ 50,000/- രൂപയും ധനസഹായമായി അനുവദിക്കുന്നു.

ബി) ജൈവ പച്ചക്കറികൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് ഓരോ വീട്ടിലും മിനി പോളി ഹൗസുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതി നിലവിലുണ്ടോ;

ബി) ഇല്ല. എന്നാൽ അടുത്ത സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ മിനി പോളിഹൗസുകൾ വ്യാപകമാക്കുന്നതിന് സർക്കാർ ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

സി) ജൈവ കൃഷിയിൽ മികച്ച പ്രവർത്തനം നടത്തുന്ന കർഷകർക്കും സംഘങ്ങൾക്കും നിലവിൽ നൽകി വരുന്ന പ്രോത്സാഹനങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണ്;

സി) കേരളത്തിലെ 14 ജില്ലകളിൽ നല്ല കൃഷിമുറകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് സുരക്ഷിതമായ ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി 407 ക്ലസ്റ്ററുകൾ രൂപീകരിക്കുകയും ഒരു ക്ലസ്റ്ററിൽ 15 മുതൽ 25 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് നല്ല കൃഷിമുറകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കർശന മേൽനോട്ടത്തിൽ കൃഷി ആരംഭിക്കുകയും

ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 14 ജില്ലകളിലെ 146 ബ്ലോക്കുകളിലും ക്ലസ്റ്റർ രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഒരു ക്ലസ്റ്ററിന് 75,000/- രൂപ വീതം ധനസഹായം അനുവദിച്ചു വരുന്നു. കർഷകരുടെ കൃഷിയിടങ്ങളിൽത്തന്നെ ജൈവവളം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഒരു ബ്ലോക്കിൽ 10 റൂറൽ കമ്പോസ്റ്റ് 10 മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് എന്നീ ക്രമത്തിൽ 2920 ജൈവ വള നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകൾ (1460 റൂറൽ കമ്പോസ്റ്റ്+1460 മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ്) ആരംഭിച്ചു. റൂറൽ കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് ഒന്നിന് 5000/- രൂപ വീതവും മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് ഒന്നിന് 7,500/- രൂപ വീതവും ധനസഹായം അനുവദിച്ചു വരുന്നു.

നല്ല കൃഷി മുറകൾ (ജി.എ.പി) പാലിച്ച് ക്ലസ്റ്ററുകളിൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പച്ചക്കറികൾക്ക് ജി.എ.പി സർട്ടിഫിക്കേഷൻ സഹിതം പ്രത്യേക പായ്ലിംഗ് ലേബലിംഗോടു കൂടി റസിഡന്റ്സ് അസോസിയേഷനുകളിൽ വില്പന നടത്തുന്നതിന് ഒരു ക്ലസ്റ്ററിന് 3 ലക്ഷം രൂപ വീതം ആകെ 18 ക്ലസ്റ്ററുകൾക്ക് ധനസഹായം നൽകി. കൂടാതെ ദേശീയ ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ ജൈവകൃഷി വ്യാപനത്തിന് ഹെക്ടറിന് 20000/- രൂപ മൊത്തം ചെലവുകണക്കാക്കി അതിന്റെ 50% സബ്സിഡിയും ജൈവ സർട്ടിഫിക്കേഷന് 50 ഹെക്ടർ സ്ഥലം ഒരു യൂണിറ്റായി കണക്കാക്കി ഇതിന്റെ സർട്ടിഫിക്കേഷന് 5,00,000/- രൂപയും മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 30'X8'X2.5' വ്യാപ്തിയുള്ള കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 1,00,000/- രൂപ ചെലവ് കണക്കാക്കി 50% സബ്സിഡിയായ 50,000/- രൂപയും ധനസഹായമായി അനുവദിക്കുന്നുണ്ട്.

ഡി) മികച്ച രീതിയിൽ ജൈവ കൃഷി നടത്തുന്ന നിയോജക മണ്ഡലം, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, കോർപ്പറേഷൻ എന്നിവയ്ക്ക് അവാർഡ് നൽകുന്നുണ്ടോ;


ഡി) മികച്ച രീതിയിൽ ജൈവ കൃഷി നടത്തുന്ന നിയോജക മണ്ഡലം, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, കോർപ്പറേഷൻ എന്നിവയ്ക്ക് സംസ്ഥാന തലത്തിൽ അവാർഡ് നൽകുന്നുണ്ട്.

ഇ) കർഷകരുടെ കൃഷിയിടങ്ങളിൽത്തന്നെ ജൈവ വള നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകൾ

ഇ) കർഷകരുടെ കൃഷിയിടങ്ങളിൽത്തന്നെ ജൈവ വള നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ നിലവിൽ സബ്സിഡി നൽകുന്നുണ്ട്. ജൈവവളം

നിർമ്മിക്കാൻ നിലവിൽ
സബ്സിഡി നൽകുന്നുണ്ടോ;
വിശദാംശം നൽകാമോ?

ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഒരു ബ്ലോക്കിൽ 10 റൂറൽ കമ്പോസ്റ്റ്, 10 മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ്, എന്നീ ക്രമത്തിൽ 2920 ജൈവവള നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകൾ (1460 റൂറൽ കമ്പോസ്റ്റ് +1460 മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ്.) ആരംഭിച്ച റൂറൽ കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് ഒന്നിന് 5000/- രൂപ വീതവും മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റിന് 7500/- രൂപ വീതവും ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു. ദേശീയ ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ പദ്ധതി പ്രകാരം കർഷകരുടെ കൃഷിയിടങ്ങളിൽത്തന്നെ 30'X8'X2.5' വ്യാപ്തിയുള്ള മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് മൊത്തം 1 ലക്ഷം രൂപ ചെലവ് കണക്കാക്കി അതിന്റെ 50 ശതമാനം സബ്സിഡിയായി 50,000 രൂപ അനുവദിച്ചു വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ