

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാതെ
നമ്പർ 1:45

11.7.2011-ൽ രൂപപ്പെട്ട് ചോദ്യം

കേരളകൃഷി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുവാൻ നടപടി

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി. തിലോത്തമൻ .

മറുപടി

ശ്രീ. കെ.പി. ശോഭനൻ

(കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിവും
മണ്ണുജനനിയും വകുപ്പ് ഭരണി)

(എ) വ്യക്തമായ തിരഞ്ഞെടുപ്പും ഉൽപ്പാദനകൃത്യവും മൂലം കേരളത്തിലെ നാളികേര കൃഷി വൻതകർച്ചയെ നേരിടുകയാണ് എന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഈ സാഹചര്യത്തിൽ നാളികേര കൃഷി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുവാൻ നടപടി കൈക്കൊള്ളുമോ;

(എ) കേരളത്തിലെ നാളികേര കൃഷിയുടെ ഉല്പാദനത്തിലും വിനിയോഗത്തിലും ഉല്പാദന ക്ഷമതയിലും നേരിയ കുറവ് ഉണ്ടായെങ്കിലും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. നാളികേര കൃഷിയിലെ പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിന് വിവിധ കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

1) നാളികേര വികസന ബോർഡിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന 100% കേന്ദ്രപദ്ധതിയാണ് തിരഞ്ഞെടുപ്പിനുള്ളിൽ സംയോജിത കൃഷി രീതികൾ. നാളികേര വികസന ബോർഡും കൃഷി വകുപ്പും സംയുക്തമായി തിരഞ്ഞെടുപ്പിനുള്ള പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. പൈലറ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, തൃശ്ശൂർ ജില്ലകളിൽ 2009-10 മുതൽ 2010-13 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കും. 474.514 കോടി രൂപയാണ് പദ്ധതിയുടെ കേന്ദ്ര സബ്സിഡി. കാറ്റാമ്പിഴ ചരോടം മുതലായതിൽ ബാധിച്ചതും ഉല്പാദന ക്ഷമത തിരഞ്ഞെടുപ്പിനുള്ള പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതി 143.4 ലക്ഷം തെങ്ങുകൾ വെട്ടി മാറ്റുക, 1.33 ലക്ഷം ഹെക്ടർ തെങ്ങിൻ തോട്ടങ്ങൾ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുക, തെങ്ങിൻ തൈകൾ പുതിയതായി വച്ചു പിടിപ്പിക്കുക എന്നിവയാണ് പദ്ധതി ലക്ഷ്യങ്ങൾ.

കേരളത്തിൽ നാളികേര കൃഷിയെ ബാധിക്കുന്ന രാജക രോഗമാണ് കാറ്റു വീഴ്ച രോഗവും കൃത്യ ചിയാൻ രോഗവും. കൃത്യ ചിയാൻ രോഗത്തെ നിയന്ത്രിക്കാൻ വിജയപ്രദമായ സാങ്കേതിക വിദ്യ ഇന്ന് ലഭ്യമാണ്. കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിലെ വിദഗ്ദ്ധർ രോഗബാധിത പ്രദേശങ്ങൾ സന്ദർശിക്കുകയും കർഷക കുടുംബ സംഘടിപ്പിക്കുകയും രോഗ നിയന്ത്രണത്തിനായുള്ള ആകെർ പ്ലാന്റ് ഉണ്ടാക്കി കൃഷി വകുപ്പിന്റേയും കർഷകവുമായ പങ്കാളിത്തത്തോടെ രോഗം വന്ന 50,000 ഞെങ്ങുകൾ വെട്ടി നശിപ്പിക്കുകയും 1,50,000 ഞെങ്ങുകളിൽ രണ്ടു തവണയായി പ്രതിരോധ നടപടി കൈക്കൊണ്ടതിന്റെ ഫലമായി രോഗബാധ തടഞ്ഞു നിർത്താൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൃത്യ ചിയാൻ ഒരു രാജക രോഗമാണെങ്കിലും യഥാസമയം നിയന്ത്രണ നടപടികൾ അനുവർത്തിച്ചാൽ ഫലപ്രദമായി പരിപാലിക്കാൻ പറ്റുന്നതാണ്. ഞെങ്ങുകയറാനുള്ള ടൊഴിലാളികളുടെ ലഭ്യതക്കുറവും ഫലപ്രദമായ പദ്ധതികൾ ഇല്ലാത്തതും ഒരു പോരായ്മയാണ്. കാറ്റു വീഴ്ച രോഗത്തെ തടയാൻ പരിചരണ പരിപാടിയിലൂടെ മെച്ചപ്പെടുത്തി നിയന്ത്രിക്കാൻ പറ്റുന്നതാണ്. കാറ്റു വീഴ്ച ബാധിത പ്രദേശമായ ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ അഴക്ക, പണിയൂർ എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ സമഗ്ര നാളികേര പരിപാലന പദ്ധതിയിൽ തിരഞ്ഞെടുത്ത കർഷകരുടെ തോട്ടത്തിൽ (2000 ഞെങ്ങുകളെ) കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. പരിശീലനം നേടിയ കർഷക ടൊഴിലാളികളെ ഓരോ പ്രദേശത്തും ലഭ്യമാക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

ബീജശുദ്ധീകരണക്കമ്മിറ്റിയും ഗുണനിലവാരവും കൃഷിയും ഉയരം കുറഞ്ഞവയുമായ മേൽത്തരം ഞെങ്ങിൻതൈകൾ ഉൾപ്പെടുത്തി വൻതോതിൽ വിതരണം ചെയ്യുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടെന്ന്

ബി) രാജ്യീയ കൃഷി വികാസ് യോജന പദ്ധതിയിൽ കൂടി മേൽത്തരം ഇനങ്ങളായ കേരശ്ശി, കേരഗംഗ, കേരസങ്കര എന്നീ സങ്കര തൈങ്ങിൻ തൈകൾ വ്യാപകമായി ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊടുക്കുന്ന നടപടികൾ

അരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതുവഴി മേൽനന്ദനം സങ്കീർണ്ണങ്ങളുടെ ഭരണ വിവിധ രീതികളിൽ വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. ഉൽപ്പാദനക്ഷമതയും യുഗം യുഗാനുസൃതവും കൃഷിയും ഉത്തരം കുറഞ്ഞതുമായ മേൽനന്ദനം മെന്റിൻ മെന്റൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചു. വിതരണം ചെയ്തു വരുന്നു. ഈ വർഷം 2,71,400 ഏക്കർ സങ്കര ഇനം വിത്തു തേങ്ങ ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

നദി) നാളികേരത്തിൽ നിന്നുള്ള മുഖ്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേക അനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

നദി) നാളികേര അധിഷ്ഠിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനായുള്ള ചെറിയ തുണിപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ പരമംവധി 10 ലക്ഷം രൂപ ലഭ്യമാക്കാനായി സഹായന നാളികേര വികസന പദ്ധതിയിൽ 40 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പ്രേമദാസ് അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് വ്യക്തികൾക്കോ സന്നദ്ധ സംഘടനകൾക്കോ ധനസഹായം ലഭ്യമാക്കുന്നത്.


 സെഷൻ ഓഫീസർ