

II ലൈംഗിക്ക് XIII- കേരള നിയമസഭ/XI-5

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമേഴ്സം

ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം

2014 ജൂൺ 13, വെള്ളി

നിയമസഭ രാവിലെ 8.30-ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ

ശ്രീ.ജി.കാർത്തികേയൻ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാ ഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

വാദ്മുലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

14(*121) ജൈവകൃഷി പ്രോത്സാഹനം

കൃഷിയും മുഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും സ്നേഹനിയും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. കെ.പി. മോഹനൻ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, രാസവസ്തുകളുടെയും മാരകമായ മറ്റു ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെയും ഉപയോഗം ഒഴിവാക്കി രാസ വിമുക്ത മായ വെള്ളം, മണ്ണ്, ഭക്ഷണം എന്നിവ ഉറപ്പാക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോട് സംസ്ഥാനത്ത് ജൈവ കാർഷിക നയം പ്രവൃംഗിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ അല്ലോ അല്ലെങ്കിൽ സമ്പൂർണ്ണ ജൈവകൃഷി സംസ്ഥാനമാക്കി മാറ്റുക എന്നതാണ് ഈ നയം കൊണ്ടുദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. മണ്ണിന്റെ സഹജമായ പ്രോഷക ഗുണങ്ങളും ഉൽപ്പാദന ക്ഷമതയും ജല-മണ്ണ് സംരക്ഷണവും ഉറപ്പു വരുത്താൻ ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ ലക്ഷ്യമിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെ ജൈവകൃഷി വികസനത്തിന് സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന വിവിധ സഹായ പദ്ധതികൾ പ്രകാരം 2010-11 വർഷത്തിൽ സംസ്ഥാനത്ത് ഓർഗാനിക് ഫാമിംഗ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് അനുവദിച്ച 100/- ലക്ഷം

രൂപ ഉപയോഗിച്ച് 14 ജില്ലകളിലെ തെരഞ്ഞെടുത്ത 20 സ്കോക്കുകളിലെ വിവിധ പദ്ധതികളിലെ 900 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഹെക്ടറിന് 10,000/- രൂപ നിരക്കിൽ നെല്ല്, പച്ചക്കരി, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ, സുഗന്ധവ്യഞ്ഞനങ്ങൾ എന്നിവ ജൈവ രീതിയിൽ ഉൽപ്പാദിക്കുന്നതിന് സഹായം നൽകുകയും ബോധവത്കരണ പതിപാടികൾ, പരിശീലന സമിനാർ മുതലായവ സംഘടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. 2011-12 വർഷം ജൈവ കൂഷി വികസനത്തിന് അനുവദിച്ച് 450 ലക്ഷം രൂപ പുതുതായി ജൈവകൂഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും ബോധവത്കരണ സമിനാരുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും വിനിയോഗിച്ചതു കൂടാതെ ഈ കാലയളവിൽ ഹെക്ടറിന് 10,000/- രൂപ നിരക്കിൽ ധനസഹായം നൽകി 3500 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജൈവകൂഷി വ്യാപിപ്പിച്ചു. ഇതിനുപുരോഗമേ 2010-11 വർഷം ജൈവകൂഷി ആരംഭിച്ച് 900 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് രണ്ടാം വർഷവും ജൈവകൂഷി നടത്തുന്നവർക്ക് പ്രാരംഭ കാലത്ത് ഉൽപാദന കുറവുമുലോ ഉണ്ടാകാവുന്ന നഷ്ടം നികത്തുന്നതിനായി ഹെക്ടർ റിന് 10,000/- രൂപ നിരക്കിൽ ധനസഹായം നൽകുകയുണ്ടായി. 2012-13 -ൽ ജൈവ ജില്ലയായി പ്രവ്യാപിച്ച കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ ജൈവകൂഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ആകെ 5,19,35,000/- രൂപ അനുവദിക്കുകയും 2013-14 വർഷത്തിൽ വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 940/- ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിക്കുകയും 38 പദ്ധതികളിലും 3 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലുമുള്ള 41 കൂഷിഭവനുകളിലും കർഷകരുടെ കൂറ്റുകൾ രൂപീകരിച്ച് ഡാറ്റാ ബേസ് തയ്യാറാക്കി മണ്ണിന്റെ പോഷക സംരക്ഷണം, ജൈവ വള നിർമ്മാണം, ജൈവ രീതിയിൽ കീടരോഗ നിയന്ത്രണം, ഉല്പന്ന സംഭരണം, സംസ്കരണം, വിപണനം തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ ജാഗ്രതയോടെയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ

നടത്തിവരികയും ചെയ്യുന്നു. ജൈവകൃഷി പ്രോത്സാഹനത്തിനായി എല്ലാ കൃഷി ഭവൻ തലത്തിലും കേന്ദ്ര തോട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിലേയും കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിലേയും വിദ്യർഖരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ കർഷക പരിശീലനങ്ങൾ നടത്തുകയും പടനക്കാട് കാർഷിക കോളേജ് കേന്ദ്രീകരിച്ച് കീടരോഗ നിരീക്ഷണ പരിപാടികൾ നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. 5000 -ത്തോളം കർഷകർ ഇതുവരെ പരിശീലന പരിപാടികളിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ബോധവൽക്കരണം, കൂട്ടായ്മ, മാതൃകാതോട് നിർമ്മാണം, ജൈവവള നിർമ്മാണം, അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം തുടങ്ങിയവയ്ക്കായി 287 കൂറ്റരുകൾക്ക് 75,000/ രൂപാവീതം നൽകിവരുന്നതുകൂടാതെ ജില്ലയിൽ 423 മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 30 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിക്കുകയും ചെയ്തു. കർഷകർ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ജൈവവിഭവങ്ങൾ വിപണനം നടത്തുന്നതിന് 6 ഇക്കോഹോംഡുകൾ ആരംഭിച്ചു. കാർഷിക വിളകളെ ആക്രമിക്കുന്ന കീടങ്ങളെ എതിർ പ്രാണികളെ ഉപയോഗിച്ച് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുള്ള പാരസെസ്റ്റ് ബൈഡിംഗ് സ്റ്റോഷൻ്റെ പ്രവർത്തനം വിപുലീകരിക്കുന്നതിനായുള്ള പ്രവർത്തനം അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്. 2012–13, 2013–14 സാമ്പത്തിക വർഷം ജൈവകൃഷി പദ്ധതിക്കായി അനുവദിച്ച് 50 ലക്ഷം രൂപാവീതം “സേഫ് റൂ ഇറ്റ്” പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിനായി കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് അനുവദിച്ചു. 2014–15 വർഷത്തിൽ ഇതിനായി 10 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ജൈവകൃഷി പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പച്ചകരികളിൽ കീടനാശിനി അവഗിഷ്ടം പരിശോധന നടത്തി അവ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷിതമാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി വെള്ളായണി കാർഷിക കോളേജിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന പരിശോധനശാലയിൽ നിന്നുള്ള പരിശോധന ഫലം 3

മാസത്തിലോരിക്കൽ മാധ്യമങ്ങളിലുടെയും സർക്കാർ വെബ് സേസറ്റിലുടെയും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നുണ്ട്. ഈപ്രകാരം പരിശോധിച്ച് കീടനാശിനി അവഗിഷ്ടം സുരക്ഷിത പരിധിക്കുള്ളിലാണെന്ന് കണ്ണെടുത്തുന്ന കർഷകരുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഹോർട്ടിക്കോർപ്പിന്റെ ജൈവ കോർണ്ണൽ വഴി വിപണനം ചെയ്യുന്നു. കൂടാതെ സമൃദ്ധിമായും ജൈവ വളങ്ങളും പരമ്പരാഗത രീതിയിൽ ഉപയോഗിച്ച് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന വിഭവങ്ങളുടെ വിപണനത്തിന് തിരുവന്തപുരത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഹരിതസസ്യാ സൃഷ്ടിമാർക്കറ്റിൽ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുകയും കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ ഓരോ സ്റ്റോക്കിലും 5 ലക്ഷം രൂപാ വീതം ചെലവഴിച്ച് “ഈക്കോ ഷോപ്പുകൾ” നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂഷി വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ മാലിന്യം ശേഖരിച്ച് മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിൽ വെർമി കമ്പോസ്റ്റ് നിർമ്മിച്ച് ആ പ്രദേശത്തെ ജൈവകൂഷിക്കുവേണ്ടി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ജൈവവളം ഉപയോഗിച്ച് മാത്രമേ കൂഷി നടത്താൻ പാടുള്ളു എന്ന നിബന്ധനയോടെ ടെസ്റ്റുകളിലും ശ്രദ്ധാഭാഗിലും പച്ചക്കരി വളർത്തുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഒരുക്കുന്നതാണ്. ഒന്നാം ഗുണമുള്ള തവര, പൊക്കാളി ഇനം നെല്ലുകൾ എന്നിവ ഓയിൽപ്പാം ഇൻഡ്യയുടെ മില്ലിൽനിന്നും അരിയാക്കി ഓഗറ്റ് മാസത്തോടെ പ്രത്യേക ബോർഡായി വിപണിയിലിരിക്കുന്നതിന് നടപടി സീക്രിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂഷി ഭവനുകൾ മുവേന ഇളന്തിൽ കൂടുതലായി ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന കുറിയ ഇനം തെങ്ങിന്റെ തെക്കകൾ വിതരണം നടത്തുന്ന ‘കേരസമൃദ്ധി പദ്ധതി’ ജൂൺ മാസം അവസാനത്തോടെ നടപ്പാക്കുന്നതാണ്. ഒന്നാം സസ്യങ്ങളുടെ കൂഷിക്കും വ്യാപനത്തിനുമായി സംസ്ഥാന ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ മിഷൻറെ

സഹായത്തോടെ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുന്നതാണ്. സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലും നിരവ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഈ വർഷം 45 മണ്ഡലങ്ങൾ തെരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കളിൽ മായം കലർത്തുന്നത് പരിശോധിച്ച് കർശന നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ആരോഗ്യവകുപ്പ് ഫൂഡ് സേഫറ്റി കമ്മീഷണറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ കൂടുതൽ ജീവനക്കാരെ നിയമിക്കുന്നതാണെന്ന് മുഖ്യമന്ത്രിയും ഇത്തരത്തിൽ നടത്തുന്ന പരിശോധനയുടെ ഫോഡ്രോ അപ് നടത്തുന്നതിനായി എം.എൽ.എ. -

മാരുടെയും ജനപ്രതിനിധികളുടെയും സഹായത്തോടെ ഓരോ അസംഖ്യി നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലും ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ വിഭാഗത്തിന്റെ ഓഫീസുകൾ തുടങ്ങാൻ തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ടെന്നും ഈ ഓഫീസുകൾ ജുബലെ 31-നകം ആരംഭിക്കുന്നതാണെന്നും ഇതിനായി 57-ഓളം പുതിയ പോസ്റ്റുകൾ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ വകുപ്പിൽ സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ആരോഗ്യവും കൂടുംബക്ഷേമവും ദേവസ്വവും വകുപ്പുമന്ത്രിയും കോർപ്പർ നിലങ്ങളിലും പൊക്കാളി നിലങ്ങളിലും ഒരുന്നെല്ലും ഒരു മീനും കൂഷി സംബന്ധിച്ച് പതിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിന് നിയോഗിച്ചിട്ടുള്ള ഫിഷറീസ് സർവ്വകലാശാല വൈസ് ചാൻസിലർ ചെയർമാനായ കമ്മിറ്റിയുടെ റിപ്പോർട്ടുസരിച്ച് തുടർന്നപട്ടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്ന് മത്സ്യബന്ധനവും തുറമുഖവും എക്സൈസും വകുപ്പുമന്ത്രിയും ഉപചോദ്യങ്ങളിൽ ഇടപെട്ടുകൊണ്ട് വ്യക്തമാക്കി.

15(*122) മൊബൈൽ ഫോൺ സംസ്കാരം

ഗ്രാമവികസനവും, ആസുത്രണവും സാംസ്കാരികവും നോർക്കയും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. കെ. സി. ജോസഫ്) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, മൊബൈൽ ഫോൺിലും വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന കുറ്റകൂത്യങ്ങൾ സാംസ്കാരിക നിലവാരത്തെ

ദോഷകരമായി സ്വാധിക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിരുന്ന് തുടർന്ന്
മൊബൈൽ ഫോൺ ദുരുപയോഗം സംബന്ധിച്ച് ജനങ്ങൾക്കിടയിലും കൂട്ടി
കൾക്കിടയിലും അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനായി സ്റ്റൂഡന്റ്സ് പോലീസ്
കേഡറ്റ്, ജനമെത്രി പോലീസ് എന്നിവ മുഖ്യമായ ആവശ്യകളും
ലഭ്യലേവകളും നൽകി വരുന്നുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. കൂടാതെ
മൊബൈൽ ഫോൺ സംസ്കാരത്തിന്റെ ദു:സ്വാധീനം കുറയ്ക്കാൻ
സർക്കാരിന്റെ വിവിധ വകുപ്പുകൾ ഏകോപിപ്പിച്ച് അഭിപ്രായ രൂപീകരണം,
ബോധവത്കരണം എന്നീ കാര്യങ്ങളിൽ ആവശ്യമായ തുടക്കം കുറിക്കാവു
ന്നതാണ്. കൂട്ടികൾ മൊബൈൽ ഫോൺ ഉപയോഗിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച്
വീടുകളിൽത്തന്നെ ആവശ്യമായ ബോധവത്കരണം നടത്തണമെന്നും
സെസബർ സെല്ലിന്റെ സഹായത്തോടെ മൊബൈൽ ഫോണുകളിൽ വരുന്ന
അനാവശ്യ കോളുകളുടെ ഉറവിടം കണ്ടെത്തി നടപടി സീക്രിക്കുന്നതിന്
ആഭ്യന്തര വകുപ്പിനോട് ആവശ്യപ്പെടുന്നതാണെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക്
മറുപടിയായി മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

16(*123). ശുചിത്വ മിഷൻ പദ്ധതി

പഞ്ചാധ്യത്തും സാമൂഹ്യനീതിയും, വകുപ്പുമന്ത്രി (ഡോ.എം.കെ.മുനീർ)
നൽകിയ മറുപടിയിൽ, മാലിന്യ മുക്തകേരളം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു
വേണ്ടി സംസ്ഥാനത്ത് ശുചിത്വ മിഷൻ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് തീരുമാന
മെടുത്തിട്ടുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. മാലിന്യ മുക്ത കേരളം പദ്ധതി നടപ്പി
ലാക്കാനായി സംസ്ഥാന പൂർണ്ണ ഫണ്ടിൽ നിന്നും പഞ്ചാധ്യത്ത് വകുപ്പ്, നഗര
കാര്യ വകുപ്പ്, രൂറൽ ഡാക്ടർമെന്റ് വകുപ്പ് എന്നീ വകുപ്പുകൾ വഴി ശുചി

തമിഷൻ നൽകുന്ന പ്ലാൻ ഫണ്ട് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്ലാൻ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായമായി ലഭ്യമാക്കി വരുന്നു. വീടുകൾ, സ്കൂൾ, ആശുപത്രി, അംഗവാടി എന്നിവിടങ്ങളിൽ പൂർണ്ണ മായും കക്ഷേസുകൾ ലഭ്യമാക്കുക, ഗൃഹങ്ങൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ മാലിന്യസംസ്കരണ സംവിധാനം സ്വന്തമാക്കുക, ഉറവിടത്തിൽ തന്നെയുള്ള തരംതിരിച്ചുള്ള സംഭരണവും ജൈവവസ്തുക്കളുടെ ഉറവിട സംസ്കരണവും സാധ്യമാക്കുക, ചതു, ആശുപത്രി, സ്കൂൾ, തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ വികേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം സ്ഥാപിക്കുക, മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി പൊതു മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം സാധ്യമാക്കുക, നിഷ്ക്രിയ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിന് സാന്നിദ്ധ്യം ലാംഘൻഡിൽ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കി തുടങ്ങുക, ജനവാസക്രോന്ദങ്ങൾ വൃത്തിയും വെടിപ്പുമുള്ളതാക്കുക, ഭവമാലിന്യ പരിപാലനത്തിനായി ദീർഘകാല കാഴ്ചപ്പാടുകൂടിയ രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കുക, നിലവിലുള്ള സ്വിവരേജ് സംവിധാനം മുന്നുമടങ്ങാക്കി വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നിവയാണ് പദ്ധതിയിലുടെ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ ശ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രദേശങ്ങളിൽ നിർമ്മാർജ്ജ ഭാരത അഭിയാൻ (എൻ.ബി.എ) എന്ന പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പുതുതായി അഭ്യ സ്ഥലങ്ങളിൽ നവീകരിച്ച് അറവുശാലകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി പൂർത്തിയായിവരുന്നതായും സർക്കാരിൽനിന്നും സാമ്പത്തികവും സാങ്കേതികവുമായ സഹായം നൽകി മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്ന നടപടികളുമായി മുന്നോട്ടുപോകുകയാണെന്നും ശുചിത്വ മിഷൻ വഴി നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ പുതിയ സർവീസ് പ്രവാദവേദ്യേഴ്സിനെ രണ്ടാഴ്ച

യ്ക്കുള്ളിൽ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതാണെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി
മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

(നക്ഷത്രചിഹ്നമിട് ബാക്കി ചോദ്യങ്ങൾക്കും നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത 1321
മുതൽ 1659 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ 91 എണ്ണത്തിനും ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രിമാർ
രേഖാമൂലം മറുപടി നൽകി)