

മി. സ്പീക്കർ: ഓർഡർ....ഓർഡർ.....ചോദ്യം നമ്പർ (*271)

സർവ്വകലാശാലകളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്താൻ നടപടി

1 (*271) ശ്രീ. ആർ. രാമചന്ദ്രൻ:

ശ്രീ. ഇ. കെ. വിജയൻ:

ശ്രീമതി ഗീതാ ഗോപി:

ശ്രീ. വി. ആർ. സുനിൽ കുമാർ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും വഖഹും ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടനവും

വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളിലെയും വിദ്യാർത്ഥി

പ്രവേശനം, പരീക്ഷാനടത്തിപ്പ്, ഫലപ്രഖ്യാപനം എന്നിവ

ഏകീകരിക്കുന്നതിന് നീക്കമുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) ബിരുദ, ബിരുദാനന്തര പരീക്ഷകളുടെ ഫലം യഥാക്രമം ഏപ്രിൽ

30-നും മെയ് 30-നും മുൻപ് പ്രഖ്യാപിക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം

നടപ്പിലാക്കിത്തുടങ്ങിയോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി) സർവ്വകലാശാലകൾ നൽകുന്ന സേവനങ്ങൾ പരമാവധി

ഓൺലൈൻ ആക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ;

ആയതിനുള്ള തടസ്സങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

(ഡി) ആർട്സ് ആൻഡ് സയൻസ് കോളേജുകളിൽ ബിരുദ, ബിരുദാനന്തര ക്ലാസ്സുകൾ ജൂൺ മാസത്തിൽ തന്നെ ആരംഭിക്കുന്നതിനും അതിന്റെ ഫലമായി ഒരു സെമസ്റ്ററിൽ തൊണ്ണൂറ് പ്രവൃത്തിദിനം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ഇ) സർവ്വകലാശാലാ ബിരുദങ്ങളുടെ തുല്യതയും അംഗീകാരവും സംബന്ധിച്ചുള്ള അന്വേഷണവും ആശയക്കുഴപ്പവും നീക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ അറിയിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും വഖഹും ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടനവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ): സർ, ദീർഘിച്ച ഉത്തരമായതുകൊണ്ട് അത് സഭയുടെ മേശപ്പുറത്ത് വയ്ക്കാം. അതിന്റെ സാരാംശം പറയാൻ അനുവദിക്കുകയാണെങ്കിൽ പറയാം.

മി. സ്പീക്കർ: അങ്ങേയ്ക്ക് പറയാവുന്നതാണ്.

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ,

(എ) ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ സർവ്വകലാശാലകൾക്ക് പൊതു അക്കാദമിക് കലണ്ടറും പരീക്ഷാ കലണ്ടറും തയ്യാറാക്കുന്നതിന് സർവ്വകലാശാലകളിലെ പ്രോ വൈസ് ചാൻസിലർമാരെ അംഗങ്ങളാക്കി ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ ഒരു കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ കമ്മിറ്റി, അക്കാദമിക് കലണ്ടറും പരീക്ഷാ നടത്തിപ്പും ഫലപ്രഖ്യാപനവും സംബന്ധിച്ചെടുക്കുന്ന തീരുമാനങ്ങൾ സർവ്വകലാശാലകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. സർക്കാരിന്റെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾക്കും ഇടപെടലുകൾക്കും അനുസൃതമായി സർവ്വകലാശാലകൾ യഥാസമയം പരീക്ഷാഫല പ്രഖ്യാപനവും പ്രവേശനവും നടത്തുന്ന സ്ഥിതി സംജാതമായിട്ടുണ്ട്.

(ബി) അതെ; കേരള സർവ്വകലാശാല ബിരുദ പരീക്ഷകളുടെ ഫലം അവസാനത്തെ പരീക്ഷ കഴിഞ്ഞ് രണ്ടാഴ്ചയ്ക്കകം (മേയ് 5) തന്നെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. ബിരുദാനന്തര പരീക്ഷകളുടെ ഫലം വേഗത്തിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

എം.ജി. സർവ്വകലാശാല ഈ വർഷം ഏപ്രിലിൽ നടത്തിയ ആറാം സെമസ്റ്റർ CBCSS BA, Bsc, BCom മുതലായ UG Course പരീക്ഷകളുടെ ഫലം പരീക്ഷ അവസാനിച്ച് 15 ദിവസത്തിനകം, 29-04-2019-ന് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് ബി.ടെക്. 2019 ഏപ്രിൽ/മേയ് പരീക്ഷകളുടെ ഫലം 5 ദിവസത്തിനകം പ്രസിദ്ധീകരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കണ്ണൂർ യൂണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് കീഴിലുള്ള അഫിലിയേറ്റഡ് കോളേജുകളിലെ ബിരുദ ബിരുദാനന്തര പരീക്ഷാ ഫലങ്ങൾ 2019 ഏപ്രിൽ 30-ന് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്,

ശ്രീശങ്കരാചാര്യ സംസ്കൃത സർവ്വകലാശാല ബിരുദ പരീക്ഷകളുടെ പരീക്ഷാഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞു. ബിരുദാനന്തര ബിരുദങ്ങളുടെ പരീക്ഷാഫലം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അവസാനഘട്ടത്തിലാണ്.

തുഞ്ചത്തെഴുത്തച്ഛൻ മലയാള സർവ്വകലാശാലയിൽ ബിരുദാനന്തര ബിരുദ പരീക്ഷകളുടെ ഫലം ഏപ്രിൽ 30-ന് തന്നെ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

നവാൽസിൽ ക്ലാറ്റ് (CLAT) മുഖാന്തിരം നടത്തുന്ന നാഷണൽ ലെവൽ ടെസ്റ്റിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് പ്രവേശനം നടത്തുന്നത്. ജൂലൈയിൽ ക്ലാസ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നു. പരീക്ഷ നടത്തിപ്പും ഫലപ്രഖ്യാപനവും ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അക്കാദമിക് കലണ്ടർ പ്രകാരം നടത്തുന്നു.

എ. പി. ജെ. അബ്ദുൽ കലാം സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയിൽ എല്ലാ പരീക്ഷകളുടെയും ഫലം പരീക്ഷയ്ക്കുശേഷം 30 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുള്ള എല്ലാ നടപടികളും എടുത്തുവരുന്നു.

കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല ഈ വർഷം യു.ജി. ഫൈനൽ സെമസ്റ്റർ പരീക്ഷകളുടെ ഫലം ഏപ്രിൽ 30-നകം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

(സി) സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കേരള സർവ്വകലാശാല വിവിധ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ വിതരണം ഓൺലൈനാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

എം.ജി. സർവ്വകലാശാല വിവിധ ആവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള ഫീസ് അടയ്ക്കുന്നത് ഓൺലൈൻ വഴി ആക്കിക്കഴിഞ്ഞു. മൈഗ്രേഷൻ എലിജിബിലിറ്റി, ഇക്വിവലൻസി, കൺഡോനേഷൻ, റീ അഡ്മിഷൻ കോഴ്സ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, കോളേജ് ട്രാൻസ്ഫർ മുതലായ സേവനങ്ങളും ഓൺലൈൻ വഴി ആക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ഡിഗ്രി സർട്ടിഫിക്കറ്റും ഓൺലൈനായി നൽകാൻ നടപടികൾ എടുത്തുതുടങ്ങി.

കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയുടെ സേവനങ്ങൾ സർവ്വകലാശാലയുടെ വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതുകൂടാതെ ഡിഗ്രി സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നാഷണൽ അക്കാദമിക് ഡെപ്പോസിറ്ററിയിൽ ഓൺലൈനായി നൽകിവരുന്നുണ്ട്.

കണ്ണൂർ സർവ്വകലാശാല വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പരീക്ഷ സംബന്ധമായ അപേക്ഷകൾ ഓൺലൈൻ മുഖേന സമർപ്പിക്കുന്നതിനും ഓൺലൈൻ മുഖേന ഫീസ് അടയ്ക്കുന്നതിനും സൗകര്യം ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. പരീക്ഷാ ഫലങ്ങൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനോടൊപ്പം മാർക്ക് ലിസ്റ്റുകൾ ഓൺലൈനായി അനുവദിച്ചു വരുന്നു. സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ NAD-ൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്. മൈഗ്രേഷൻ, ഇക്വിവലൻസി, എലിജിബിലിറ്റി, കോളേജ് മാറ്റം, കോഴ്സ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, ഹോസ്റ്റൽ നടത്തിപ്പ്, എൻ.എസ്.എസ്., സിൻഡിക്കേറ്റ് നടത്തിപ്പ്, പണം ഒടുക്കൽ എന്നിവ ഓൺലൈനായി നടത്താനുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ കണ്ണൂർ സർവ്വകലാശാലയിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ശ്രീശങ്കരാചാര്യ സംസ്കൃത യൂണിവേഴ്സിറ്റി നൽകുന്ന സേവനങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും

ഓൺലൈൻ മുഖേന ആക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

തുഞ്ചത്തെഴുത്തച്ഛൻ മലയാളം സർവ്വകലാശാല ഓൺലൈൻ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

നവാൽസിൽ ഇ-ഗവേണൻസിന്റെ ഭാഗമായി സമ്പൂർണ്ണ വിദ്യാർത്ഥി മാനേജ്മെന്റ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ കേന്ദ്ര സർക്കാർ സ്ഥാപനമായ സി-ഡാക്ക് (C-DAC) -മായി ചേർന്ന് ഈ അധ്യയന വർഷം തന്നെ നടപ്പിലാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഓൺലൈനായി ബിരുദ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നൽകാനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ മാർക്ക് ലിസ്റ്റുകൾ കമ്പ്യൂട്ടറൈസ് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഓൺലൈനായി ലഭ്യമാക്കാനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

എ.പി.ജെ. അബ്ദുൽ കലാം സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാല സേവനങ്ങൾ പരമാവധി ഓൺലൈനാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കോഴ്സ്/പരീക്ഷാ രജിസ്ട്രേഷൻ, ഫലപ്രഖ്യാപനം, കോഴ്സ് ക്യാൻസലേഷൻ, മൈഗ്രേഷൻ, ട്രാൻസ്ഫർ തുടങ്ങി എല്ലാ നടപടിക്രമങ്ങളും ഓൺലൈൻ സംവിധാനത്തിലാണ്.

കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല ഡിഗ്രി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഒഴിച്ചുള്ള സേവനങ്ങൾ ഓൺലൈനായി നൽകാൻ ത്വരിതഗതിയിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു.

(ഡി) സർവ്വകലാശാലകൾ അത്തരമൊരു ലക്ഷ്യത്തിലേയ്ക്ക്

എത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

(ഇ) സർവ്വകലാശാലകളുടെ ബിരുദങ്ങളുടെ തുല്യതയും അംഗീകാരവും സംബന്ധിച്ച് സംസ്ഥാനത്ത് നിലനിന്നിരുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ പഠിച്ച് പരിഹാരം നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിന് കേരള സംസ്ഥാന ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ ഡോ. രാജൻ ഗുരുക്കളുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ പ്രത്യേക കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ചിരുന്നു. പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റി റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബിരുദങ്ങളുടെ തുല്യതയും അംഗീകാരവും സംബന്ധിച്ച് 13-11-2018-ൽ ജി.ഒ. (എം.എസ്.) നം. 272/2018/ഉ.വി.വ. നമ്പരായ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ബിരുദങ്ങളുടെ തുല്യതയും അംഗീകാരവും സംബന്ധിച്ചുള്ള പൊതു മാനദണ്ഡങ്ങൾ സർക്കാർ ഉത്തരവായി പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ളതിനാലും തർക്കങ്ങൾക്കും പരാതികൾക്കും പരിഹാരം നിർദ്ദേശിക്കാൻ സംസ്ഥാന തലത്തിൽ SLAC പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനാലും ഇപ്പോൾ ഈ വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഉയർന്നുവരുന്ന പരാതികളും പ്രശ്നങ്ങളും ഒരു വലിയ അളവുവരെ കാലവിളംബം കൂടാതെ പരിഹരിക്കാൻ കഴിയുന്നുണ്ട്.

സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളിലെയും വിദ്യാർത്ഥി

പ്രവേശനം, പരീക്ഷാനടത്തിപ്പ്, ഫലപ്രഖ്യാപനം എന്നിവ

ഏകീകരിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ അധ്യയന വർഷം

മുതൽ അത് നടപ്പിൽ വരികയാണ്. ബിരുദ-ബിരുദാനന്തര പരീക്ഷകളുടെ

ഫലം യഥാക്രമം ഏപ്രിൽ 30-നും മെയ് 30-നും മുൻപ് പ്രഖ്യാപിക്കണമെന്ന

നിർദ്ദേശവും യാഥാർത്ഥ്യവൽക്കരിക്കാൻ സാധിച്ചു. സർവ്വകലാശാലകൾ

നൽകുന്ന സേവനങ്ങൾ പരമാവധി ഓൺലൈനിൽ ആക്കുന്നതിന് ഇതിനകം

കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. എല്ലാ സേവനങ്ങളും ഓൺലൈനിൽ ആക്കുന്നതിനുള്ള

നടപടികൾ സർവ്വകലാശാലകൾ ജൂലൈ അവസാനത്തോടുകൂടി

പൂർത്തിയാക്കുകയും ഓഗസ്റ്റ് 1-ാം തീയതി അതിന്റെ ഔദ്യോഗികമായിട്ടുള്ള

ഉദ്ഘാടനം ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി നിർവ്വഹിക്കുകയും ചെയ്യും. ആർട്സ്

ആൻഡ് സയൻസ് കോളേജുകളിൽ ബിരുദ-ബിരുദാനന്തര ക്ലാസ്സുകൾ ജൂൺ

മാസത്തിൽ തന്നെ ആരംഭിക്കുന്നതിനും അതിന്റെ ഫലമായി ഒരു സെമസ്റ്ററിൽ

90 പ്രവൃത്തി ദിനം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ വർഷം പി.ജി. ക്ലാസ്സുകൾ ഇതിനകം തന്നെ ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു. കഴിഞ്ഞ വർഷങ്ങളിൽ ആരംഭിച്ചതിനേക്കാൾ 75 ദിവസം മുൻപാണ് ഈ വർഷം പി.ജി. ക്ലാസ്സുകൾ ആരംഭിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുള്ളത്. വരുന്ന അദ്ധ്യയന വർഷം മുതൽ ജൂൺ ഒന്നിലേക്ക് എല്ലാ ഡിഗ്രി, ഡിപ്ലോമാ ക്ലാസ്സുകളും നമുക്ക് ഏകീകരിച്ച് കൊണ്ടുവരാൻ സാധിക്കും. സർവ്വകലാശാല ബിരുദങ്ങളുടെ തുല്യതയും അംഗീകാരവും സംബന്ധിച്ചുള്ള അന്വേഷണവും ആശയക്കുഴപ്പവും നീക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു. നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തുള്ള എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളും മറ്റ് സർവ്വകലാശാലകളുടെ ബിരുദങ്ങൾ പരസ്പരം അംഗീകരിക്കുന്നു. എന്തെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ സർവ്വകലാശാലകൾക്കിടയിൽ ഉണ്ടെങ്കിൽ അതിനുവേണ്ടി ഒരു കമ്മിറ്റി സംസ്ഥാനതലത്തിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വൈസ് ചാൻസിലർമാർ അംഗങ്ങളായും ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിന്റെ വൈസ് ചെയർമാൻ കൺവീനറുമായിട്ടുള്ള 'സ്റ്റാക്ക്' എന്ന

പറയുന്ന കമ്മിറ്റിയാണ് രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. സർവ്വകലാശാലാ തലങ്ങളിൽ പരിഹരിക്കപ്പെടാത്ത പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയാണ് ഈ സംവിധാനം.

ശ്രീ. ആർ. രാമചന്ദ്രൻ: സർ, ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസരംഗമുൾപ്പെടെ കേരളത്തിലെ വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് ഉണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന സമാനതകളില്ലാത്ത മാറ്റങ്ങൾ ഏറെ അഭിനന്ദനീയമാണ്. ഇതിനിടയിലും സർവ്വകലാശാലാ പരീക്ഷകളുടെ ഉത്തരക്കടലാസ് മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തുന്നതിന് കോളേജ് അധ്യാപകർ ഹാജരാകാത്തതുമൂലം ഫലപ്രഖ്യാപനം വൈകുകയും കേന്ദ്ര സർവ്വകലാശാലകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പല സ്ഥാപനങ്ങളിലും കേരളത്തിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഉപരിപഠനത്തിന് അവസരം ലഭിക്കാതെ പോകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഉത്തരവാദികളായ അധ്യാപകരുടെമേൽ കർശന നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ? ആരുടെയെങ്കിലും പേരിൽ ഇതിനകം നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ?

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, പരീക്ഷകൾ നടക്കാറുണ്ടെങ്കിലും അതിന്റെ മൂല്യനിർണ്ണയം വൈകുക എന്നുള്ളത് കാലങ്ങളായി നിലനിൽക്കുന്ന ഒരു

പതിവായിരുന്നു. പല അധ്യാപകരും കോളേജുകളിൽ പോകും, പക്ഷേ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിന് ഹാജരാകാറില്ല. ഇക്കാര്യം സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടയുടൻതന്നെ അതിനെതിരെ ശക്തമായ നടപടി ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഇനി മേലിൽ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിന് ഹാജരാകാത്ത അധ്യാപകരുടെ ശമ്പളം ബന്ധപ്പെട്ട സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് എഴുതേണ്ടതില്ല എന്നുള്ള നിർദ്ദേശം എല്ലാ കോളേജുകൾക്കും നൽകികഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. സർക്കാർ ലക്ഷ്യംവെച്ചതുപോലെ അധ്യയന ദിവസങ്ങൾ ആരംഭിക്കാനും പരീക്ഷ നടത്താനും മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തി ഫലപ്രഖ്യാപനം ഉറപ്പുവരുത്താനും അധ്യാപകർ പൂർണ്ണമായും സഹകരിക്കും എന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. ആർ. രാമചന്ദ്രൻ: സർ, യൂണിവേഴ്സിറ്റി എൻട്രൻസ് പരീക്ഷകൾ ഓൺലൈനായി നടത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ? ഇതിനകം ഏതെങ്കിലും പരീക്ഷകൾ ഓൺലൈനായി കേരളത്തിൽ നടന്നിട്ടുണ്ടോ?

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, സംസ്ഥാനത്തുടനീളമായി ഓൺലൈൻ എൻട്രൻസ് പരീക്ഷ ഈ വർഷം നമ്മൾ നടത്തി. അഞ്ച് വർഷം എൽ.എൽ.ബി.-യും മൂന്ന് വർഷം എൽ.എൽ.എം.-ഉം ഓൺലൈൻ എൻട്രൻസ് പരീക്ഷയായാണ് നടത്തിയത്. വിജയകരമായി നമുക്ക് അത് നടത്താൻ

കഴിഞ്ഞു. അടുത്ത അധ്യയനവർഷം എഞ്ചിനീയറിംഗ് എൻട്രൻസ് പരീക്ഷ ഓൺലൈനായി നടത്താനാകുമോ എന്നുള്ളത് ആലോചിക്കുകയാണ്. അതിനുള്ള നടപടികൾ ഇതിനകംതന്നെ ആരംഭിച്ചുകഴിഞ്ഞു. വിവിധ സർവ്വകലാശാലകളിലെ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളിലേയ്ക്കുള്ള എൻട്രൻസ് പരീക്ഷകൾ ഓൺലൈനായി നടത്തുന്നതിനെക്കുറിച്ച് സഗൗരവം ആലോചിക്കണമെന്ന് സർവ്വകലാശാലകൾക്കും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കാലാന്തരത്തിൽ നമുക്ക് എല്ലാ പരീക്ഷകളും ഓൺലൈനിലേയ്ക്ക് മാറ്റേണ്ടതായി വരും. അത്തരമൊരു സംവിധാനത്തിലേയ്ക്കാണ് ലോകം നീങ്ങിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. അതിൽ നിന്നും നമുക്ക് മാറി നിൽക്കാൻ കഴിയില്ല.

ശ്രീ. ഇ. കെ. വിജയൻ: സർ, കേരളത്തിൽ ഇപ്പോൾ എത്ര ആട്ടോണമസ് കോളേജുകളാണുള്ളത്; ഇനി കോളേജുകൾക്ക് ആട്ടോണമി പദവി നൽകാനുദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ എത്ര കോളേജുകളാണ് പരിഗണനയിലുള്ളത്?

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, കേരളത്തിൽ ഇപ്പോൾ 19 ആട്ടോണമസ് കോളേജുകളാണുള്ളത്. അതിൽ ഒരു ഗവൺമെന്റ് കോളേജും 18 എയ്ഡഡ് കോളേജുകളുമുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിൽ യു.ജി.സി.-യുടെ

നിബന്ധനയനുസരിച്ച് 7 കോളേജുകൾ സ്വയംഭരണാധികാരത്തിന് അർഹത നേടിയിട്ടുണ്ട്. അതിൽ 6 എയ്ഡഡ് കോളേജുകളും ഒരു ഗവൺമെന്റ് കോളേജുമാണുള്ളത്. ഗവൺമെന്റ് സംസ്കൃത കോളേജ്, തിരുവനന്തപുരം ആണ്

3.58 C.G.P.A (Cumulative Grade Point Average)-യോടുകൂടി

സ്വയംഭരണാധികാരത്തിന് അർഹത നേടിയിട്ടുള്ള ഗവൺമെന്റ് കോളേജ്.

ലയോള കോളേജ് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ്, തിരുവനന്തപുരം - 3.72,

കത്തോലിക്കേറ്റ് കോളേജ്, പത്തനംതിട്ട - 3.6, സേക്രഡ് ഹാർട്ട് കോളേജ്,

തൃശ്ശൂർ - 3.55, സനാതന ധർമ്മ കോളേജ്, ആലപ്പുഴ - 3.53, പ്രൊവിഡൻസ്

വിമൻസ് കോളേജ്, കോഴിക്കോട് - 3.52, ലിറ്റിൽ ഫ്ലവർ കോളേജ്, തൃശ്ശൂർ -

3.56 എന്നിവയാണ് സ്വയംഭരണാധികാരത്തിന് അർഹത നേടിയിട്ടുള്ള ആറ്

എയ്ഡഡ് കോളേജുകൾ. 3.5 -ന് മുകളിൽ C.G.P.A നേടിയിട്ടുള്ള

കോളേജുകൾക്കാണ് ആട്ടോണമി പദവി കൊടുക്കണമെന്നുള്ള നിർദ്ദേശം

യു.ജി.സി. നൽകിയിട്ടുള്ളത്. University Laws (Third Amendment) Act,

2014 അനുസരിച്ചാണ് ആട്ടോണമസ് കോളേജുകൾ നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത്

നിലവിൽ വന്നത്. നിലവിലുള്ള നിയമത്തിൽ ചില ഭേദഗതികൾ വേണമെന്ന്

ഇതിനെ സംബന്ധിച്ച് പഠിച്ച കമ്മിറ്റി നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ

കൗൺസിലിന് അവർ റിപ്പോർട്ട് നൽകുകയും ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ ചില ഭേദഗതികൾ മുന്നോട്ട് വയ്ക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആ ഭേദഗതികൾ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ട് ഭാവിയിൽ ആട്ടോണമസ് കോളേജ് അനുവദിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ഗവൺമെന്റ് ആലോചിക്കുന്നതാണ്.

ശ്രീമതി ഗീതാ ഗോപി: സർ, കഴിഞ്ഞ അദ്ധ്യയനവർഷം സംസ്ഥാനത്ത് എത്ര പുതിയ കോളേജുകളും കോഴ്സുകളുമാണ് തുടങ്ങിവെച്ചിട്ടുള്ളത്?

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, കഴിഞ്ഞ അദ്ധ്യയനവർഷം 10 കോളേജുകൾ സംസ്ഥാനത്ത് ആരംഭിച്ചു. 6 ഗവൺമെന്റ് കോളേജുകളും 4 എയ്ഡഡ് കോളേജുകളുമാണ്. 2018-19 അദ്ധ്യയനവർഷം 56 പുതിയ കോഴ്സുകൾ വിവിധ ഗവൺമെന്റ് കോളേജുകളിലായി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിൽ ഒരു എം.ഫിൽ. കോഴ്സും ഉൾപ്പെടുന്നു.

ശ്രീ. വി. ആർ. സുനിൽ കുമാർ ചുമതലപ്പെടുത്തിയതുപ്രകാരം

ശ്രീ. കെ. രാജൻ: സർ, നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തിലെ സർവ്വകലാശാലകളിലെ കെട്ടഴിഞ്ഞുകിടക്കുന്ന പരീക്ഷാ നടത്തിപ്പും മൂല്യനിർണ്ണയവും ഫലപ്രഖ്യാപനവും കുറേകാലത്തിനുശേഷം വളരെ ശ്ലാഘനീയമായ രീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കിയ അങ്ങയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ഞാൻ അഭിനന്ദിക്കുന്നു. എന്റെ ചോദ്യം

ഇതാണ്. സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് ഈ അദ്ധ്യയനവർഷം നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന പുതിയ പദ്ധതികൾ എന്തൊക്കെയാണ്? നമ്മുടെ സർവ്വകലാശാലകളിൽ സർവ്വകലാശാലകളെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സ്റ്റാറ്റൂട്ട് നിലവിലുണ്ടോ? ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കരട് നിയമം രൂപീകരിച്ച് സഭയ്ക്ക് മുമ്പിൽ വയ്ക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ?

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, കേരള ടെക്നോളജി യൂണിവേഴ്സിറ്റി നിലവിൽ

വന്നതിനുശേഷം സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് മാറ്റങ്ങൾ പ്രകടമായിത്തുടങ്ങി, പക്ഷേ വേണ്ടവിധത്തിൽ നമുക്ക് കാര്യങ്ങൾ മുന്നോട്ട് കൊണ്ടുപോകാൻ കഴിഞ്ഞിരുന്നില്ല. വലിയ പ്രതീക്ഷയോടുകൂടി നമ്മൾ പല കാര്യങ്ങളും ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി. പക്ഷേ നമ്മുടെ പ്രതീക്ഷകൾ തെറ്റിക്കുംവിധമാണ് കാര്യങ്ങൾ മുന്നോട്ട് പോയത്. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇത്തവണ ചില മാറ്റങ്ങൾ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് വരുത്തണമെന്ന് സർക്കാർ ആഗ്രഹിച്ചു. അതിനനുസൃതമായിട്ടുള്ള നടപടികളെടുത്ത് മുന്നോട്ട് പോകുകയാണ്. പാസ് ഔട്ടിൽ ക്രഡിറ്റുകൾ 182 ആയിരുന്നത് 162 ആയി കുറച്ചു. മിനിമം മാർക്ക് 45 ആയിരുന്നത് 40 ആയി കുറച്ചു. കാരണം, A.I.C.T.E. (All India Council for Technical Education)

35 മുതൽ 45 വരെയാണ് പാസ് ഔട്ടിനുള്ള മാർക്കായി പറയുന്നത്. ഇന്റേണൽ മിനിമം മാർക്ക് വേണമെന്നുള്ള വ്യവസ്ഥ വേണ്ടെന്നുവെച്ചു. പല സ്ഥാപനങ്ങളും പ്രതികാര നടപടികൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കെതിരായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിലാണ് തിയറിയുടെയും യൂണിവേഴ്സിറ്റി പരീക്ഷയുടെയും ഇന്റേണലിന്റെയും മാർക്കുകൾ ഒരുമിച്ച് കൂട്ടിയാൽ മതിയെന്ന് തീരുമാനിച്ചത്. കലാ-കായിക മികവിന് ഗ്രേസ് മാർക്ക് ഇതുവരെ കെ.ടി.യു. നൽകിയിരുന്നില്ല. ഈ അധ്യയനവർഷം മുതൽ കലാ-കായിക മികവിന് ഗ്രേസ് മാർക്ക് നൽകാനും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രാക്ടിക്കൽ പരീക്ഷകൾ യൂണിവേഴ്സിറ്റി തലത്തിൽ നടത്താൻ തീരുമാനിച്ചു. ഇതുവരെ അത് കോളേജ് തലത്തിലായിരുന്നു നടത്തിയിരുന്നത്. B.Tech (Honours), B.Tech (Minor), B.Tech. എന്നീ മൂന്ന് തരം ഡിഗ്രികളാകും ഇനി മുതൽ നമ്മുടെ കെ.ടി.യു നൽകുക. B.Tech (Honours) എന്നുപറഞ്ഞാൽ അതേ വിഷയത്തിൽ തന്നെ കൂടുതൽ മികവ് പുലർത്തുകയും ഇന്റേൺഷിപ്പുകളിൽ പങ്കെടുക്കുകയും സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കോഴ്സുകൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുള്ള മികക്കരായ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കാണ്. B.Tech (Minor) എന്നുപറഞ്ഞാൽ other discipline-ൽ മികവ് കാണിക്കുന്ന കുട്ടികൾക്ക്, ഉദാഹരണത്തിന് മെക്കാനിക്കലിൽ

പഠിക്കുന്ന ഒരു കുട്ടിക്ക് ഇലക്ട്രിക്കലിൽ ഒരു സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കോഴ്സ് എടുക്കണമെന്ന താൽപര്യം തോന്നിയാൽ ആ കുട്ടിക്ക് അതെടുക്കാം. അങ്ങനെയുള്ള കുട്ടികൾക്കാണ് B.Tech (Minor) ഡിഗ്രിയും B.Tech-ഉം നൽകുന്നത്. 2020-21 വർഷത്തോടെ B.Voc. എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ ഏർപ്പെടുത്തും. ഒരു വർഷവും രണ്ടുവർഷവുമൊക്കെ കഴിഞ്ഞാൽ പല കുട്ടികളും എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ നിന്നും ഒന്നുമാകാതെ തിരിച്ച് പോകുകയാണ്. അവർക്ക് തിയറി പേപ്പറുകൾ കുറച്ച് ഏതെങ്കിലുമൊരു തൊഴിലിൽ നൈപുണ്യമുണ്ടാക്കി B.Voc. എന്നുപറയുന്ന ഡിഗ്രി നൽകണമെന്നാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഈ അക്കാദമിക് വർഷം മുതൽ പോളിടെക്നിക്കുകളിൽ Lateral Entry നടപ്പിലാക്കിയിരിക്കുകയാണ്. പ്ലസ് ടു -വിൽ സയൻസും മാത്തമറ്റിക്സും എടുത്ത് പാസ്സായ കുട്ടികൾക്ക് രണ്ടാം വർഷ ഡിപ്ലോമയ്ക്ക് പോളിടെക്നിക്കുകളിൽ ചേരാവുന്നതാണ്. അവർ അഡീഷണൽ മൂന്ന് പേപ്പറുകൾ അതിന്റെ കൂടെ എഴുതിയെടുക്കുകയും വേണം. ഇത്തരം പരിഷ്കാരങ്ങളാണ് ഈ അധ്യയനവർഷം മുതൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് രംഗത്ത് നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്. ആക്ട് നിലവിലുണ്ട്, ഉടൻതന്നെ റൂൾസ് കൊണ്ടുവരുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ആലോചിക്കും. അത് അതിന്റെ അവസാന

ഘട്ടത്തിലാണ്.

ഡോ. എൻ. ജയരാജ്: സർ, സർവ്വകലാശാലകളുടെ ദൗത്യങ്ങളിൽ വിദ്യാഭ്യാസത്തോടൊപ്പം പ്രധാനപ്പെട്ട ഒന്നാണ് ഗവേഷണം. സത്യത്തിൽ നമ്മുടെ സർവ്വകലാശാലകൾ ഗവേഷണങ്ങൾക്ക് യഥാർത്ഥത്തിലുള്ള പ്രാധാന്യം ഇപ്പോഴും നൽകുന്നില്ലായെന്നുള്ളതാണ് ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട കാര്യം. ഗവേഷണപ്രവർത്തനങ്ങളെ കുറേക്കൂടി ശക്തീകരിക്കണം. ഗവേഷണത്തിനകത്ത് ഒട്ടനവധി വ്യാജ ഡോക്ടറേറ്റുകൾ പല സർവ്വകലാശാലകളിൽനിന്നും ആളുകൾ നേടുന്നുവെന്നുള്ള പരാതി പലപ്പോഴുമുണ്ട്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ യഥാർത്ഥ ഡോക്ടറേറ്റ് നേടിയ അങ്ങയെപ്പോലുള്ള ആളുകളേയും ഈ വ്യാജന്മാരെയും തിരിച്ചറിയാനുള്ള മാർഗ്ഗം യഥാർത്ഥത്തിലില്ല. ജ്യോതിഷക്കാർ വരെ ഡോക്ടറേറ്റ് നേടുന്ന ഒരു കാലമാണ്. ആരുടെയാണ് ഡോക്ടറേറ്റുന്ന കാര്യത്തിലും... ഇത് വയ്ക്കുന്നത് ഒരു ഭയമായി മാറിയിരിക്കുകയാണ്. അതുകൊണ്ട് ഈ ഒറിജിനലും ഡ്യൂപ്ലിക്കേറ്റും തമ്മിൽ തിരിച്ചറിയാനുള്ള ഒരു സംവിധാനംകൂടി യഥാർത്ഥത്തിലുണ്ടാകണം. അതോടൊപ്പം, നമ്മൾ പലപ്പോഴും ഇവിടെ പറയാറുള്ള ഒരു കാര്യമാണ് നമ്മുടെ സർവ്വകലാശാലകളുടെ ഗവേഷണം കുറേക്കൂടി ഇൻഡസ്ട്രിയുമായി

ബന്ധപ്പെടുത്തിയുള്ള ഗവേഷണ മേഖലകളെ കണ്ടെത്താനുള്ള ശ്രമങ്ങളുണ്ടാകണമെന്നുള്ളത്. വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു കാര്യമാണ്. പ്രത്യേകിച്ച് ഇപ്പോൾ കേന്ദ്ര നിയമം വരുമ്പോൾ ഗവേഷണ വിഷയങ്ങൾ തീരുമാനിക്കാനുള്ള അധികാരംപോലും നഷ്ടപ്പെടുന്നുവെന്നുള്ള വാർത്തകൾ പുറത്തുവരുന്നുണ്ട്. വളരെ അപകടകരമായ ഒരു അവസ്ഥയിലേയ്ക്കാണ് പോകുന്നത്. ഗവേഷണമേഖലയെ കുറേക്കൂടി ശാക്തീകരിക്കാൻ എന്ത് തരത്തിലുള്ള നടപടികൾ നമുക്ക് സ്വീകരിക്കാൻ കഴിയുമെന്നുള്ളതാണ് എന്റെ ചോദ്യം.

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, കോളേജുകൾ ഗവേഷണകേന്ദ്രങ്ങളായി മാറേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയാണ് ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ഇവിടെ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചത്. നമ്മുടെ സർവ്വകലാശാലകളും കോളേജുകളും പരമ്പരാഗതമായ രീതിയിൽ നിന്ന് ഇനിയും പൂർണ്ണമായും മുക്തമായിട്ടില്ല. എന്നാൽ, നല്ല നിലയിൽ മെച്ചപ്പെട്ട് വരുന്നുമുണ്ട്. നമുക്ക് അതിനെ അതിന്റെ സമ്പൂർണ്ണതയിൽ എത്തിക്കണം. ഉദാഹരണത്തിന് കെ.ടി.യു.-ന്റെ കീഴിലുള്ള 34 കോളേജുകളിൽ റിസർച്ച് സെന്ററുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. നമ്മുടെ ഗവൺമെന്റ് കോളേജായ യൂണിവേഴ്സിറ്റി കോളേജിൽ 17 റിസർച്ച്

സെന്ററുകളാണുള്ളത്. നമ്മുടെ ഗവൺമെന്റ് കോളേജുകളും എയ്ഡഡ് കോളേജുകളുമൊക്കെ നല്ല റിസർച്ച് കേന്ദ്രങ്ങളായി വരുന്നുണ്ട്. വ്യാജ ഡോക്ടറേറ്റ് ഉള്ളവരുടെ എണ്ണം വർദ്ധിക്കുന്നുവെന്ന് അങ്ങ് പറഞ്ഞു, ഇപ്പോൾ പണം കൊടുത്താൽ പല സർവ്വകലാശാലകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും നിന്ന് ഡോക്ടറേറ്റ് കിട്ടുമെന്നാണ് പലരും പറയുന്നത്. ശ്രീ. പി. കെ. ബഷീർ, അത് കേരളത്തിലെ സർവ്വകലാശാലകളിൽ നിന്ന് കൊടുക്കില്ല. കേരള സർവ്വകലാശാല, എം.ജി. സർവ്വകലാശാല, കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നൊന്നും അത്തരത്തിലുള്ള ഡോക്ടറേറ്റുകൾ കൊടുക്കില്ല. വിദേശത്തുനിന്നാണ് പല സർവ്വകലാശാലകളും അങ്ങനെ കൊടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. അക്കാദമിയിൽ ശക്തമായിട്ടുള്ള നിയന്ത്രണം ഉണ്ടാകേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. ഒറിജിനലുകളെയും വ്യാജന്മാരെയും നമ്മൾ തിരിച്ചറിയേണ്ടതുണ്ട്. അത്തരത്തിലുള്ള വ്യാജന്മാരെ തീർച്ചയായിട്ടും കണ്ടെത്തേണ്ടതുണ്ട്. ശ്രീ. പാറക്കൽ അബ്ദുല്ല ഇപ്പോൾ ഒരു ഡോക്ടറേറ്റിന് ശ്രമിക്കുന്നുവെന്നാണ് ഞാൻ അറിഞ്ഞത്.

ശ്രീ. പി. ടി. എ. റഹീം: സർ, ഗൾഫ് രാജ്യങ്ങളിൽ അധിവസിക്കുന്ന പ്രവാസികളുടെ മക്കൾക്ക് എസ്.എസ്.എൽ.സി. പരീക്ഷ എഴുതാൻ അവിടെ

സെന്ററുണ്ട്. പക്ഷെ തുടർന്ന് പഠിക്കാനുള്ള ഒരു അവസരവുമില്ല. ഓപ്പൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റി വരുമ്പോൾ ഇതിനെന്തെങ്കിലും പരിഹാരമുണ്ടാക്കാൻ സാധിക്കുമോ? അവിടെ ഡിഗ്രിക്ക് പരീക്ഷാ സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ സാധിക്കുമോ എന്നാണ് എന്റെ ചോദ്യം.

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, തീർച്ചയായും. ഓപ്പൺ സർവ്വകലാശാല വരുമ്പോൾ ഈ പ്രശ്നം നമുക്ക് അഡ്രസ് ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്. പതിനായിരക്കണക്കിന് മലയാളികൾ വിദേശരാജ്യങ്ങളിൽ പഠിക്കുന്നുണ്ട്. വളരെ കേന്ദ്രീകൃതമായി ജോലി ചെയ്യുന്നതും താമസിക്കുന്നതുമായ സ്ഥലങ്ങളുണ്ട്. അത്തരം സ്ഥലങ്ങളിൽ എസ്.എസ്.എൽ.സി.-ക്ക് സെന്ററുള്ളതുപോലെ ഓപ്പൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റിക്കും സെന്റർ അനുവദിക്കാൻ കഴിയുക എന്നുള്ളത് സംബന്ധിച്ച് ഗവൺമെന്റ് ആലോചിക്കുകയും അക്കാര്യത്തിൽ ഒരു തീരുമാനമെടുക്കുകയും ചെയ്യും.

ശ്രീ. വി. കെ. ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞ്: സർ, നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തെ പ്രൊഫഷണൽ വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത്, പ്രത്യേകിച്ച് എഞ്ചിനീയറിംഗിനും മെഡിസിനുമൊക്കെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അഡ്മിഷൻ ലഭിക്കാതെ വളരെ കഷ്ടപ്പെട്ടിരുന്ന ഒരു സമയത്താണ് 2001-ൽ സ്വാശ്രയ കോളേജുകൾ എന്ന ഒരു

ചരിത്രപരമായ തീരുമാനമെടുത്തത്. അതിന്റെ ഗുണവും ദോഷവുമൊക്കെ നമ്മളിപ്പോൾ അനുഭവിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതേയുള്ളൂ. ഇപ്പോൾ ആ കോളേജ് മാനേജ്മെന്റുകൾ മാത്രമല്ല, വിദ്യാർത്ഥികളും രക്ഷിതാക്കളുമൊക്കെ നേരിടുന്ന ഒരുപാട് പ്രശ്നങ്ങളുണ്ട്. ആ പ്രശ്നങ്ങളെ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് അഡ്രസ് ചെയ്യാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിന്റെയടിസ്ഥാനത്തിൽ കുട്ടികളില്ലാതെ കഷ്ടപ്പെടുന്ന എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾക്ക് A.I.C.T.E പോളിടെക്നിക്കുകൾ അനുവദിക്കുന്നുണ്ട്. പ്രത്യേക ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചറില്ലാതെ ആ കോളേജുകളിൽതന്നെ പോളിടെക്നിക്കുകൾ അനുവദിക്കുന്നുണ്ട്. അതുപോലെതന്നെ ഫിനിഷിംഗ് സ്കൂളുകളും അനുവദിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതൊരു വലിയ സാമൂഹിക പ്രശ്നമായി അടുത്ത പത്ത് വർഷത്തിനുള്ളിൽ ഉയർന്നുവരാനിരിക്കുന്ന ഒരു സംഭവമാണ്. കേരള ഗവൺമെന്റ് ഇക്കാര്യം അഡ്രസ് ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ? മെഡിസിനായാലും എഞ്ചിനീയറിംഗായാലും അവിടേയ്ക്ക് പോകുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളെപ്പോലെത്തന്നെ സ്ഥാപനങ്ങളും വലിയ പ്രശ്നത്തിലാണ് എന്നുള്ള യാഥാർത്ഥ്യം ഗവൺമെന്റ് മനസ്സിലാക്കി കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് എടുത്തതുപോലെ എന്തെങ്കിലും നിലപാടെടുക്കാൻ ആലോചിക്കുന്നുണ്ടോ എന്നുള്ളതാണ് എന്റെ ചോദ്യം.

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, ഏത് സ്ഥാപനങ്ങൾ അനുവദിക്കുമ്പോഴും

അത് സംബന്ധിച്ച് ഒരു പഠനം അനിവാര്യമാണ്. ആവശ്യത്തിനും അനാവശ്യത്തിനും സ്ഥാപനങ്ങൾ അനുവദിക്കുന്ന ഒരു രീതി കുറച്ചുകാലമായി നമ്മൾ പിന്തുടരുന്നുണ്ട്. അതിന്റെ ഫലമായാണ് പല സ്ഥാപനങ്ങളും പൂട്ടേണ്ട അവസ്ഥയിലേയ്ക്ക് പോകുന്നത്. 170-180-ഓളം എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളുണ്ടായിരുന്നു എന്നാൽ ഇപ്പോൾ അത് 140 ആയി ചുരുങ്ങിക്കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഈ 140 എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ ചിലതാണ് പോളിടെക്നിക്കുകളായി മാറ്റുന്നതിനുള്ള അപേക്ഷ സർക്കാരിന് നൽകിയത്. അങ്ങനെ അഞ്ച് പോളിടെക്നിക്കുകൾ നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് ഈ അധ്യയനവർഷം ആരംഭിക്കുകയാണ്. ആ കാര്യത്തിലൊക്കെ സർക്കാരിന് തുറന്ന മനസ്സും സമീപനവുമാണുള്ളത്. ഇനിമുതൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ അനുവദിക്കുമ്പോൾ തീർച്ചയായും അതിനെ സംബന്ധിച്ച് ശരിക്കും പഠിച്ച് ആ മേഖലയിൽ അത് ആവശ്യമുണ്ടോയെന്നുള്ളതും അതിന്റെ വയബിലിറ്റിയും പരിശോധിച്ചതിനുശേഷംമാത്രമേ അനുവദിക്കുകയുള്ളൂ. ഒരു മുക്കാൻകൂട തുടങ്ങുകയാണെങ്കിലും തുടങ്ങുന്നയാൾ അതിന്റെ വയബിലിറ്റി പരിശോധിക്കുക സ്വാഭാവികമാണ്. അത്തരത്തിലുള്ള സ്വാഭാവികത പല

വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്ന ഘട്ടത്തിലും നമ്മൾ പിന്തുടർന്നില്ല, അതിന്റെ ഫലമാണ് സത്യത്തിൽ നമ്മൾ ഇന്ന് അനുഭവിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന പ്രശ്നം. ഇതിനെ നമുക്ക് ഒരുമിച്ചുതന്നെ അഡ്രസ് ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്. ഗവൺമെന്റ് അഡ്രസ് ചെയ്യുകതന്നെ ചെയ്യും.

ശ്രീ. ജോൺ ഫെർണാണ്ടസ്: സർ, കേരളത്തിൽ ആട്ടോണമസ് കോളേജുകളുടെ എണ്ണം 19 എന്നും പുതുതായി 7 എണ്ണം ആ നിലയിൽ വന്നിട്ടുണ്ടെന്നും പറഞ്ഞു. ചില ആട്ടോണമസ് കോളേജുകളെങ്കിലും യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ നിർദ്ദേശങ്ങളെ ലംഘിക്കാനും യൂണിവേഴ്സിറ്റി തീരുമാനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കാതിരിക്കാനുമുള്ള വ്യഗ്രത കാണിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ഗവൺമെന്റിന് ബോധ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ?

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, അത്തരത്തിൽ ചില പരാതികൾ ഉയർന്നുവന്നിട്ടുണ്ട്. അതുസംബന്ധിച്ച് ചില പരാമർശങ്ങൾ ഗവൺമെന്റ് നിയോഗിച്ച കമ്മിറ്റിയുടെ റിപ്പോർട്ടിലുമുണ്ട്. അങ്ങനെയുള്ള ഒരു ശീത സമരം യൂണിവേഴ്സിറ്റിയും കോളേജുകളും തമ്മിൽ ഉണ്ടാകാതിരിക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള ആക്റ്റിൽ ചില ഭേദഗതികൾ കൊണ്ടുവരണമെന്നുള്ള നിർദ്ദേശവും മുന്നോട്ട് വയ്ക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. തീർച്ചയായും, ഗവൺമെന്റ് ആ നിർദ്ദേശം കൂടി

പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട് യൂണിവേഴ്സിറ്റികളും ആട്ടോണമസ് കോളേജുകളും തമ്മിലൊരു കോർഡിയൽ റിലേഷൻ ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് മുൻകയ്യെടുക്കും.

ശ്രീ. പി. ടി. തോമസ്: സർ, ഈ വർഷത്തെ NEET-ന്റെ റിസൾട്ട് വന്നതിനെത്തുടർന്ന് KEAM-ന്റെ ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുകയാണ്. ഇതിൽ ബി.പി.എൽ., ഒ.ബി.സി. എന്നീ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട നോൺ ക്രീമിലെയർ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് അപ്ലോയ് ചെയ്യേണ്ടിയിരുന്നത് 12-06-2019-ന് ആയിരുന്നു. എന്നാൽ ചില കുട്ടികൾക്ക് ഇത് അപ്ലോയ് ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. കഴിഞ്ഞ പ്രാവശ്യം ഇങ്ങനെ സംഭവിച്ചപ്പോൾ അവർക്ക് വീണ്ടുമൊരു അവസരം കൊടുത്തിരുന്നു. മെഡിസിന് അഡ്മിഷൻ കിട്ടേണ്ട നിരവധി കുട്ടികൾ കമ്മീഷണർക്ക് അപേക്ഷ കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. മെഡിസിന് അഡ്മിഷൻ കിട്ടാനുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടൊക്കെ അറിയാമല്ലോ, ഈ ഒരു ചെറിയ പോരായ്മ ഒന്നു പരിഹരിക്കാൻ ഒരു ഡേറ്റ് കൂടി നീട്ടിക്കൊടുത്ത് ആ കുട്ടികളെ സഹായിക്കാൻ ഗവൺമെന്റ് തയ്യാറാകുമോ എന്നുള്ളതാണ് എന്റെ ചോദ്യം.

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, ഇത്തരത്തിലുള്ള പരാതികൾ കിട്ടിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എൻട്രൻസ് കമ്മീഷണറുമായി ബന്ധപ്പെടുകയും അവർ രണ്ട്

ദിവസംകൂടി സൈറ്റ് ഓപ്പൺ ചെയ്തുകൊടുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇന്നലെയും ഇന്നുമായി കുട്ടികളൊക്കെ അതിൽ ചേർത്തുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇന്നലെ ഒരു കുട്ടി എന്നെ കാണാൻ വന്നിരുന്നു, ആ കുട്ടിയെ ഞാൻ എൻട്രൻസ് കമ്മീഷണറുടെ ഓഫീസിലേയ്ക്ക് വിട്ടു, അദ്ദേഹം പറഞ്ഞുകൊടുത്തതനുസരിച്ച് എന്റർ ചെയ്തുവെന്നാണ് ഞാൻ മനസ്സിലാക്കുന്നത്. എന്തായാലും അങ്ങനെ ഏതെങ്കിലും കുട്ടികൾ ബുദ്ധിമുട്ടുന്നുണ്ടെങ്കിൽ ആ കാര്യം പരിഗണിച്ച് അവർക്ക് വേണ്ട സൗകര്യങ്ങൾ ചെയ്തുകൊടുക്കും. ഇന്ന് വൈകുന്നേരംവരെയാണ് അത് ഓപ്പണായി തുടരുക, അത് കഴിഞ്ഞാൽ പിന്നെ കുട്ടികൾക്ക് സാധിച്ചുകൊള്ളണമെന്നില്ല.

ശ്രീ. ടി. വി. രാജേഷ്: സർ, 1990-ന് ശേഷം നിരവധി കോഴ്സുകൾ കേരളത്തിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആ കോഴ്സുകൾ, നേരത്തെയുണ്ടായിരുന്ന കോഴ്സുകളുടെ പേരിൽ മാറ്റം വന്നെങ്കിലും അതിന്റെ ഉള്ളടക്കം ഏകദേശം ഒന്നുതന്നെയാണ്. ഇത്തരത്തിലുള്ള പല കോഴ്സുകളും കേരളത്തിലെ ഇതര സർവ്വകലാശാലകളിൽ പി.ജി. പഠനത്തിനുവേണ്ടി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുമ്പോൾ അംഗീകരിക്കുന്നില്ല. ചില സർവ്വകലാശാലകളിൽ

equivalency certificate കൊടുക്കാനും തയ്യാറാകുന്നില്ല. ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി ഇടപെട്ട് അതിൽ ചില മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തിയത് സ്വാഗതാർഹമാണ്. ഇപ്പോഴുള്ള വിഷയം, ഒരു കോഴ്സ് കഴിഞ്ഞാൽ എതാണ് തത്തുല്യ യോഗ്യതയുള്ള തസ്തികകളിലേയ്ക്ക് പി.എസ്.സി. വഴി അപേക്ഷിക്കാൻ സാധിക്കുന്നില്ല. ഇതിനൊരു സ്പെഷ്യൽ റൂൾ അമെന്റ് ചെയ്യേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ നിരവധി കോഴ്സുകൾ, പോളിടെക്നിക്കുകളിലെ കോഴ്സുകൾ, വി.എച്ച്.എസ്.സി.-യിലെ കോഴ്സുകൾ തുടങ്ങിയ നിരവധി കോഴ്സുകൾ പഠിച്ചിറങ്ങിയ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സമാനമായ സബ്ജക്ട് പഠിച്ച വിദ്യാർത്ഥികൾ അപേക്ഷിക്കുന്ന അതേ തസ്തികകളിലേയ്ക്ക് അപേക്ഷിക്കാൻ കഴിയാത്തൊരു സാഹചര്യമാണുള്ളത്. പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് എന്ത് നടപടിയാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഈ പ്രയാസങ്ങൾ ലഘൂകരിക്കാൻ തയ്യാറാകുമോ?

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, പല സർവ്വകലാശാലകളുടെയും പല

കോഴ്സുകളും ചില യൂണിവേഴ്സിറ്റികളുടെ കോഴ്സുകൾ വരെ നമ്മുടെ പി.എസ്.സി. അംഗീകരിച്ചിട്ടില്ല. ഏതൊക്കെ കോഴ്സുകളാണ് അത് എന്നുള്ളത് മനസ്സിലാക്കി ബന്ധപ്പെട്ടവരുമായി ചർച്ച നടത്തി അതിനൊരു പരിഹാരം കാണുന്നതിനുവേണ്ടി ഗവൺമെന്റ് മുൻകയ്യെടുക്കും.

പ്രൊഫ. ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ: സർ, അങ്ങ് ഇന്നലെ സബ്മിഷൻ

മറുപടി പറയുമ്പോൾ സീറ്റ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന കാര്യത്തെ സംബന്ധിച്ച് പറഞ്ഞിരുന്നു. 1976-ലുള്ള ഒരു സ്റ്റാറ്റ്യൂട്ടിന്റെ കണക്കനുസരിച്ചാണ് നിലവിലുള്ള സീറ്റുകളുള്ളത്. 40 സീറ്റ് ലാംഗ്വേജിനും 60 സീറ്റ് സോഷ്യൽ സയൻസിനാണ്. 40 സീറ്റെന്നത് 60 സീറ്റ് ആക്കി. അതുപോലെ സയൻസിനും ആ ഡിസ്പാരിറ്റിയുണ്ട്. അത് മാറ്റാൻ ഒരു ഓർഡർ കൊണ്ടുവരുമെന്ന് പറഞ്ഞത് പ്രതീക്ഷിക്കുകയാണ്. കാരണം, നിരവധി കുട്ടികൾ അഡ്മിഷൻ പ്രതീക്ഷിച്ചിരിക്കുകയാണ്. മലപ്പുറം ജില്ലയോടുള്ള ഒരു അവഗണനയെന്ന് പറയുന്നതുപോലെതന്നെ പുതിയ കോഴ്സുകൾ അനുവദിക്കുന്നതിലും വളരെ

അമാന്തം ഉണ്ടാകുകയാണ്. കോളേജാണെങ്കിലും കോഴ്സുകളാണെങ്കിലും.....
കഴിഞ്ഞ പ്രാവശ്യം 57 കോഴ്സുകൾ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നാണ് അങ്ങ് പറഞ്ഞത്.
57 കോഴ്സുകളിൽ 6 കോഴ്സുകൾ മാത്രമാണ് മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ അനുവദിച്ചത്.
പുതിയ കോഴ്സുകളും കോളേജുകളും തുടങ്ങാനാവശ്യമായൊരു നിലപാട്
അങ്ങയുടെ ഭാഗത്തുനിന്ന് ഉണ്ടാകുമോ; മലപ്പുറത്തോടുള്ള അവഗണനയും
വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ അവഗണനയും പരിഹരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി M.S.F.
(Muslim Students Federation)-ന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു long march
നടക്കുകയാണ്. പുതിയ കോഴ്സുകളും പുതിയ തലത്തിലുള്ള ടെക്നിക്കൽ
കോഴ്സുകളും ആരംഭിക്കാനുള്ള നടപടികൾ അങ്ങയുടെ ഭാഗത്തുനിന്ന്
ഉണ്ടാകുമോ?

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, നമ്മുടെ സർവ്വകലാശാലകളിലെ പല

സബ്ജക്റ്റുകൾക്കും വ്യത്യസ്ത രീതിയിലാണ് ഇൻടേക്ക്. അത്
ഏകീകരിക്കണമെന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഒരു നിർദ്ദേശം

സർവ്വകലാശാലകൾക്ക് കൊടുക്കണമെന്ന് ഉദ്ദേശിച്ചത്. പി.ജി. സയൻസിന് 16 സീറ്റ്. നിലവിൽ അതിൽ കൂടുതൽ സീറ്റുകൾ avail ചെയ്യുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് അത് തുടരാം. എന്നാൽ നിലവിലുള്ള പല സ്ഥാപനങ്ങളിലും പി.ജി. സയൻസിന് 12 സീറ്റുകളാണുള്ളത്. അത് 16 സീറ്റുകളാക്കണമെന്നും പി.ജി. ആർട്സ് ആന്റ് കൊമേഴ്സിന് 20 സീറ്റുകളാക്കി വർദ്ധിപ്പിക്കണമെന്നും യു.ജി. സയൻസിന് 40 സീറ്റുകളാക്കണമെന്നും യു.ജി. ആർട്സ് ആന്റ് കൊമേഴ്സിന് 60 സീറ്റുകളാക്കണമെന്നുമാണ് പുതിയതായി യൂണിവേഴ്സിറ്റികളോട് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. പല കോളേജുകളിലും ഇതുപോലുമില്ല. 24, 12, 10 സീറ്റുകൾ ഇങ്ങനെയാണ് പല സ്ഥാപനങ്ങളിലുമുള്ളത്. ഇത് ആദ്യപടിയെന്നുള്ള നിലയിൽ നമുക്കിങ്ങനെയാക്കാം. അതല്ലെങ്കിൽ പ്രശ്നം വരുന്നത്, ഇത് വർദ്ധിപ്പിച്ചുകൊടുക്കുന്നതുകൊണ്ടുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടല്ല, ബന്ധപ്പെട്ട കോളേജുകളിൽ അതിനുള്ള ലാബ് സൗകര്യങ്ങൾ ഉണ്ടാകുമോ അല്ലെങ്കിൽ കുട്ടികളെ അക്കോമഡേറ്റ് ചെയ്യാനുള്ള സൗകര്യങ്ങളുണ്ടാകുമോ അതുകൂടി....

ഇപ്പോൾ 24 സീറ്റുകളുള്ള യു.ജി. കോഴ്സുകളും 12 സീറ്റുകളുള്ള പി.ജി. കോഴ്സുകളുമുണ്ട്. പുതിയ കോളേജുകൾക്കെല്ലാം നമ്മൾ അത്രയൊക്കെയാണ് ആദ്യം ഇൻടേക്ക് കൊടുക്കുന്നത്. അതെല്ലാം ഇപ്പോൾ ഒരു പാരിറ്റിയിലേയ്ക്ക് ഉയർത്തി ഒന്ന് ഏകീകരിക്കണം. അടുത്ത അദ്ധ്യയനവർഷം ഒരു പഠനം നടത്തിയതിനുശേഷം സർവ്വകലാശാലകളിലെ എല്ലാ കോളേജുകളിലും ഒരേ രീതിയിൽ പി.ജി., യു.ജി. കോഴ്സുകൾക്ക് ഇൻടേക്ക് എന്നുള്ളത് നടപ്പിലാക്കാം. അങ്ങനെയാണ് ഗവൺമെന്റ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. മലപ്പുറം ജില്ലയോട് ഒരു അവഗണനയും ഈ ഗവൺമെന്റ് കാണിച്ചിട്ടില്ല. നമുക്കറിയാം 2006 മുതൽ 2011 വരെയുണ്ടായിരുന്ന ശ്രീ. എം. എ. ബേബി വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രിയായിരുന്ന സമയത്താണ് മലബാറിൽ മാത്രമായി 180 പുതിയ ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളുകൾ അനുവദിച്ചത്. ബഹുമാനപ്പെട്ട ഉമ്മർ സാഹിബിന് ഓർമ്മയുണ്ടാകും. തിരു-കൊച്ചി മേഖലയിലും തിരുവിതാംകൂർ മേഖലയിലും അനുവദിക്കാതെ മലബാറിന്റെ പ്രത്യേകമായുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ പിന്നോക്കാവസ്ഥ

കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടാണ് മലബാറിൽ മാത്രം അനുവദിച്ചത്. സ്കൂളുകൾ ആവശ്യത്തിന് അനുവദിക്കാനുള്ള സാഹചര്യവും സന്ദർഭവും യഥേഷ്ടം കിട്ടിയിട്ടുണ്ടായിരുന്നു. കഴുത്തും കത്തിയും ഒരേ സമയം കയ്യിലുണ്ടായിട്ടും അത് ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞില്ല. അപ്പോൾ long march എങ്ങോട്ടാണ് നടത്തേണ്ടത് എന്നുള്ളതിനെ സംബന്ധിച്ച് ഒരു പുനർ വിചിന്തനം നടത്തുന്നതായിരിക്കും നല്ലതെന്നാണ് എനിക്ക് തോന്നുന്നത്.

ശ്രീ. പി. സി. ജോർജ്ജ്: സർ, നമ്മുടെ ഡിഗ്രികളെ സംബന്ധിച്ച് എത്രയോ തർക്കമാണ് നടക്കുന്നത്. കഴിഞ്ഞ മാസം യു.പി.-യിൽ ഒരു പ്യൂബ് തസ്തികയ്ക്ക് 250 PhD-ക്കാരാണ് അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ചത്. കേരള യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ ഗാർഡനർ തസ്തികയിലേയ്ക്ക് 30 B.tech-ക്കാരാണ് അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ചത്. നമ്മുടെ ഡിഗ്രിയുടെ ഗതി ഇതായി. ശ്രീലങ്കൻ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ 2.5 ലക്ഷം രൂപ അങ്ങോട്ട് അയച്ചുകൊടുത്താൽ മതി ഡോക്ടറേറ്റ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഇങ്ങോട്ട് അയച്ചുതരും. ഈ നിലയിലായിരിക്കുന്നു നമ്മുടെ വിദ്യാഭ്യാസം. ആ

നിലയിലേയ്ക്ക് നമ്മുടെ വിദ്യാഭ്യാസം അധഃപതിച്ചിരിക്കുകയാണ്. ഇവിടെ ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയും എന്റെ വലതുവശത്തിരിക്കുന്ന ഡോ. എൻ. ജയരാജനും പഠിച്ച് thesis സമർപ്പിച്ച് ഡോക്ടറേറ്റ് നേടിയവരാണ്. അവരുടെ ഡോക്ടറേറ്റിന് തുല്യമാണ് ശ്രീലങ്കയിലെ ഞാൻ ഈ പറഞ്ഞ ഡോക്ടറേറ്റുകളും. ഇതിനൊരു മാറ്റം വരുത്തണം. മാറ്റം വരുത്താൻ എന്ത് ചെയ്യാൻ കഴിയും; ഇക്കാര്യത്തിൽ ഗവൺമെന്റിന്റെ ശക്തമായ ഇടപെടലുണ്ടാകണം. ഉറച്ച ഒരു നിലപാട് ഗവൺമെന്റ് സ്വീകരിക്കണം. ആ നിലപാട് എന്താണെന്നറിയാൻ ഞാൻ ആഗ്രഹിക്കുകയാണ്;

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, നമ്മുടെ നാട്ടിലെ ഡിഗ്രിഹോൾഡേഴ്സ്, പി.ജി.

ഹോൾഡേഴ്സ്, എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഹോൾഡേഴ്സ് ഇവർക്കൊക്കെ നമ്മുടെ രാജ്യത്ത്, നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് അവസരങ്ങൾ അന്വേഷിച്ചാൽ കണ്ടെത്താൻ കഴിയും. ഒരാളുടെ കീഴിൽ ജോലി ചെയ്യുകയെന്നുള്ളത് മാത്രമല്ല ഈ ഡിഗ്രി ഹോൾഡേഴ്സിന്റെ ഉത്തരവാദിത്വം. അവർക്ക് പുതിയ startup-കൾ തുടങ്ങാം.

അതിനാവശ്യമായുള്ള നിരവധി സംവിധാനങ്ങൾ നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തുണ്ട്. അത് പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ മഹാഭൂരിപക്ഷം വിദ്യാർത്ഥികളും ഇതുവരെ തയ്യാറായിട്ടില്ല. അതിനുള്ള ശക്തമായുള്ള ഒരു ക്യാമ്പയിൻ ഇവിടെ നടക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. അതായത് ഓരോ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലും ഒരു startup. എത്രയോ തദ്ദേശ സ്ഥാപന പ്രവൃത്തികൾ പുറമെയുള്ള പ്രൈവറ്റ് കോൺട്രാക്ടർമാരാണ് എടുക്കുന്നത്. എന്തുകൊണ്ട് നമ്മുടെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ ഇലക്ട്രിക്, സിവിൽ കൺസ്ട്രക്ഷൻ തുടങ്ങിയ വർക്കുകൾക്ക് അനുസൃതമായിട്ടുള്ള startup-കൾ തുടങ്ങിക്കൂടാ? കൺസൾട്ടിംഗ് ഏജൻസിയായികൂടാ? ഒരിക്കൽ നമ്മുടെ യൂണിവേഴ്സിറ്റി എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിന് (CET) പി.എം.ജി.എസ്.വൈ.-യുടെ റോഡ് ക്വാളിറ്റി ചെക്ക് ചെയ്യുന്നതിനുവേണ്ടി അവരെ നിയോഗിച്ചപ്പോൾ അവർക്ക് 16 കോടി രൂപയാണ് സമ്പാദിക്കാൻ കഴിഞ്ഞത്. കോളേജിന് മാത്രമല്ല, അതിൽ ഭാഗഭാക്കായിട്ടുള്ള കുട്ടികൾക്കും അതിൽ നിന്ന് പണം നൽകുകയുണ്ടായി.

ഇങ്ങനെ 1200 തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങൾ നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളെ കൺസൾട്ടിംഗ് ഏജൻസികളായി നിയോഗിച്ചാൽ ഒരുപാട് സംരംഭങ്ങൾ തുടങ്ങാൻ നമുക്ക് കഴിയും. അതിനെക്കുറിച്ചെല്ലാം നമുക്ക് ആലോചിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ആ ആലോചന അതിന്റെ പൂർത്തീകരണത്തിലേക്ക് നീങ്ങുകയാണ്. ഉടൻതന്നെ അത് പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ സാധിക്കും.

ശ്രീ. റോജി എം. ജോൺ: സർ, എം.ജി. യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ കീഴിലുള്ള

എസ്.എം.ഇ. റീജിയണൽ സെന്റർ (സ്കൂൾ ഓഫ് മെഡിക്കൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ)

വളരെ ശോചനീയമായ അവസ്ഥയിലാണ് പല സ്ഥലങ്ങളിലും

പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. എന്റെ നിയോജകമണ്ഡലമായ അങ്കമാലിയിൽ ഒരു

എസ്.എം.ഇ. റീജിയണൽ സെന്ററുണ്ട്. അതിന് സ്വന്തമായി കെട്ടിടവും മറ്റ്

അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുമില്ല. വാടക കെട്ടിടത്തിലാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.

വാടക കൊടുക്കാൻ ആവശ്യമായ തുക കൃത്യസമയത്ത് യൂണിവേഴ്സിറ്റി

കൊടുക്കാത്തതുകൊണ്ട് അവരോട് ഒഴിഞ്ഞുപോകാൻ മുനിസിപ്പാലിറ്റി

അധികൃതർ ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. അങ്കമാലിയിൽ മാത്രമല്ല, പല പ്രദേശങ്ങളിലും യൂണിവേഴ്സിറ്റികളുടെ ഇതുപോലുള്ള റീജിയണൽ സെന്ററുകൾ സമാനമായ രീതിയിലാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. അങ്ങനെയുള്ള റീജിയണൽ സെന്ററുകളുടെ പ്രത്യേകിച്ച് എസ്.എം.ഇ. റീജിയണൽ സെന്ററുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി, അതിന് കൃത്യമായി വാടകയും സ്വന്തമായി കെട്ടിടവുമൊക്കെയുണ്ടാക്കി കൊടുക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ സർക്കാർ ഇടപെട്ട് കൊണ്ടുവരുമോയെന്നുള്ളതാണ് ചോദ്യം.

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: സർ, സത്യത്തിൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റികളുടെ

ഇത്തരത്തിലുള്ള സെന്ററുകൾ സ്വമേധയാ യൂണിവേഴ്സിറ്റികൾ ആരംഭിക്കുന്നതല്ല. പ്രാദേശികമായിട്ടുള്ള ആവശ്യത്തെ മുൻനിർത്തി എം.എൽ.എ.-മാർ, തദ്ദേശ സ്ഥാപന പ്രതിനിധികൾ എന്നിവർ ശക്തമായി സർവ്വകലാശാലകളിൽ സ്വാധീനം ചെലുത്തിയാണ് ഇത്തരത്തിലുള്ള സെന്ററുകൾ അനുവദിക്കുന്നത്.

അങ്ങനെ അനുവദിക്കുന്ന സമയത്ത്, എല്ലാ സൗകര്യങ്ങളും ഞങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കിത്തരാം നിങ്ങളവിടെ തുടങ്ങിയാൽ മതി, കെട്ടിടവും സ്ഥലവും ഞങ്ങൾ കണ്ടെത്തിത്തരാമെന്ന് എല്ലാവരും ഒരുമിച്ച് പറയും. ആ മോഹന വാശാനത്തിൽ വീണാണ് പല സർവ്വകലാശാലകളും ഇത്തരത്തിലുള്ള സെന്ററുകൾ പല സ്ഥലങ്ങളിലും ആരംഭിക്കുന്നത്. പക്ഷെ സർവ്വകലാശാലകളുടെ ഇപ്പോഴത്തെ ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതം അവരുടെ ദൈനംദിന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുവരെ ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കാത്ത വിധത്തിലാണ്. കാരണം, ചെലവുകൾ വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരത്തിലുള്ള സബ്സെന്ററുകളുടെ കാര്യമൊന്നും നോക്കാൻ അവർക്ക് കഴിയുന്നില്ല. പ്രായോഗികമായ വഴിയെന്ന് പറയുന്നത് നമ്മളെപ്പോലുള്ള ജനപ്രതിനിധികൾ ഇത്തരത്തിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ നമ്മുടെ പ്രദേശങ്ങളിൽ നിലനിർത്തുന്നതിനുവേണ്ടി ഉദാരമായി സഹായിക്കണമെന്നാണ് എനിക്ക് അഭ്യർത്ഥിക്കാനുള്ളത്.

ജൈവ കാർഷികോല്പന്നങ്ങൾക്ക് സർട്ടിഫിക്കേഷനും ബ്രാൻഡിംഗും

2 (*272) ശ്രീ. കെ. ഡി. പ്രസേനൻ:

ശ്രീ. സി. കെ. ശശീന്ദ്രൻ:

ശ്രീ. സജി ചെറിയാൻ:

ശ്രീ. കാരാട്ട് റസാഖ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ജൈവകാർഷിക നയത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷികോല്പാദനമേഖലയിൽ ഗുണപരമായ മാറ്റങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ മണ്ണിലും കുടിവെള്ളത്തിലും ദോഷഫലമുളവാക്കുന്ന കളനാശിനികൾക്ക് സമ്പൂർണ്ണ നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; രാസകീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗത്തിൽ നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) പൊതുവേ പ്രതിസന്ധി നേരിടുന്ന കാർഷികമേഖലയിൽ ഹ്രസ്വകാല സാമ്പത്തിക ലാഭത്തിനായി കർഷകർ ജൈവേതര കൃഷി പരിപാലനമുറകൾ അവലംബിക്കാൻ നിർബന്ധിതരാകുന്നത് ഒഴിവാക്കാൻ ജൈവകാർഷികോല്പന്നങ്ങൾക്ക് ന്യായവിലയും കയറ്റുമതി ഉൾപ്പെടെ പര്യാപ്തമായ വിപണന മാർഗ്ഗവും ഏർപ്പെടുത്താൻ

സാധിക്കുമോയെന്നറിയിക്കുമോ;

(സി) ഉപഭോക്താക്കൾ വഞ്ചിതരാകാതിരിക്കാനായി

ജൈവകാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് സർട്ടിഫിക്കേഷനും ബ്രാൻഡിംഗും

ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ജൈവ സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നൽകുന്നതിനുള്ള

മാനദണ്ഡം എന്താണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ): സർ,

(എ) ജൈവ കാർഷിക നയത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനത്ത്

കാർഷികോൽപ്പാദന മേഖലയിൽ ഗുണപരമായ മാറ്റങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുകയെന്ന

ലക്ഷ്യത്തോടെ മണ്ണിലും കുടിവെള്ളത്തിലും ദോഷഫലമുള്ളവാക്കുന്ന നാല്

കളനാശിനികൾ സമ്പൂർണ്ണമായി കേരളത്തിൽ നിരോധിച്ചു. തുടർന്ന് 2-4 ഡി,

ഗ്ലൈഫോസേറ്റ് എന്നീ രണ്ട് കളനാശിനികളുടെ വിൽപനയും ഉപയോഗവും

ആവശ്യഘട്ടങ്ങളിൽ കൃഷി ഓഫീസറുടെ കുറിപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ

മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. കളനാശിനികളിൽത്തന്നെ

ഗ്ലൈഫോസേറ്റിന്റെ ഉപയോഗം ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിച്ച സാഹചര്യത്തിലും

തേയിലത്തോട്ടങ്ങളിലും കൃഷിയിടങ്ങളല്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിലും നിയന്ത്രിതമായി

ഉപയോഗിക്കേണ്ട ഗ്ലൈഫോസേറ്റ് നെൽപ്പാടങ്ങളിലും മറ്റ് ജലാശയങ്ങളിലും

ശിപാർശ ചെയ്യാത്ത വിളകൾ കൃഷി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലങ്ങളിലും അശാസ്ത്രീയമായും വിവേചനരഹിതവുമായി ഉപയോഗിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിനെത്തുടർന്ന് 02-02-2019-ൽ ഗ്ലൈഫോസേറ്റ് നിരോധിക്കുകയുണ്ടായി. കളനാശിനികളും കീടനാശിനികളും സ്ഥിരമായി നിരോധിക്കാനുള്ള അധികാരം കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്. താൽക്കാലിക നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്താൻ മാത്രമെ സംസ്ഥാന സർക്കാരിന് അധികാരമുള്ളൂ എന്നതിനാലാണ് 60 ദിവസത്തേക്ക് നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തിയത്. തുടർന്ന് ഇത് സംബന്ധിച്ച കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലാ വിദഗ്ദ്ധരുടെ പഠന റിപ്പോർട്ട് ഡയറക്ടറേറ്റിന് ലഭിക്കുകയുണ്ടായി. ജന്തു-ജീവജാലങ്ങൾക്കും ആവാസവ്യവസ്ഥയ്ക്കും മണ്ണിനും ജലത്തിനും ഗുരുതരമായ ദോഷഫലങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുമെന്നും മനുഷ്യർക്ക് ക്യാൻസർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മാതൃക രോഗങ്ങൾക്ക് ഗ്ലൈഫോസേറ്റിന്റെ ഉപയോഗം കാരണമാകുമെന്നും ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചതിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ കേരളത്തെ സമ്പൂർണ്ണ ജൈവ സംസ്ഥാനമാക്കി മാറ്റുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ശക്തമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഗ്ലൈഫോസേറ്റും ഗ്ലൈഫോസേറ്റ് അടങ്ങിയ കളനാശിനികളും സംസ്ഥാനത്തിനകത്ത് വിൽപന നടത്തുന്നതിന് നൽകിയിട്ടുള്ള ലൈസൻസുകൾ സംസ്ഥാന

ഗവൺമെന്റിന്റെ അധികാരം ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് 24-05-2019 മുതൽ റദ്ദ് ചെയ്തുകൊണ്ട് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. ഗ്ലൈഫോസൈറ്റും ഗ്ലൈഫോസൈറ്റ് അടങ്ങിയ കളനാശിനികൾ കേരളത്തിൽ സ്ഥിരമായി നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തണമെന്ന് കേന്ദ്ര സർക്കാരിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

ജൈവ കാർഷിക നയം സംസ്ഥാനത്ത് പൂർണ്ണമായും നടപ്പാക്കുന്നതിന്റെ ആദ്യപടിയായി വിഷാംശം കൂടിയ കടും ചുവപ്പും മഞ്ഞയും ലേബലുകളിലുള്ള കീടനാശിനികളുടെ വിതരണവും ഉപയോഗവും കീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗത്താൽ കടുത്ത ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ സൃഷ്ടിച്ച കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ നിരോധിക്കുകയുണ്ടായി. തുടർന്ന് ജൈവ കൃഷി നയം പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വിഷവീര്യം കൂടിയതും മനുഷ്യ ജീവനുകൾക്ക് ഹാനികരമായതുമായ 9 കീടനാശിനികളും മൂന്ന് കുതിര നാശിനികളും കേരളത്തിൽ സമ്പൂർണ്ണമായി നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതോടൊപ്പം മഞ്ഞ ലേബലോടുകൂടിയ നാല് കീടനാശിനികളുടെ വിൽപനയും ഉപയോഗവും അത്യാവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ കൃഷി ഓഫീസറുടെ കുറിപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിൽ പെരങ്ങരയിൽ രണ്ട് കർഷക തൊഴിലാളികളുടെ ജീവൻ നഷ്ടപ്പെട്ട സാഹചര്യം

കണക്കിലെടുത്ത് 'വിരാട്' എന്ന കീടനാശിനിയുടെ വിൽപ്പനയും ഉപയോഗവും തടയുന്നതിന് സംസ്ഥാനത്തിനകത്ത് വിൽപ്പന നടത്തുന്നതിന് നൽകിയിട്ടുള്ള ലൈസൻസുകൾ റദ്ദാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഹ്രസ്വകാല സാമ്പത്തിക ലാഭത്തിനായി കർഷകർ ജൈവേതര കൃഷി പരിപാലന മുറകൾ അവലംബിക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുവാനും ജൈവ കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് ന്യായവില ഉറപ്പാക്കുവാനും പര്യാപ്തമായ വിപണനമാർഗ്ഗങ്ങൾക്കുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ് വിവിധ പദ്ധതികൾ വിപണി വികസന പദ്ധതികൾ മുഖേന നടപ്പാക്കി വരുന്നുണ്ട്. വിപണി വികസന പദ്ധതികൾ പ്രകാരം 454 ഇക്കോഷോപ്പുകൾ ജൈവോൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനത്തിനായി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. സർക്കാർ ഏജൻസിയായ വി.എഫ്.പി.സി.കെ. പാർട്ടിസിപ്പേറ്ററി ഗ്യാരന്റി സിസ്റ്റം അനുസരിച്ചുള്ള ജൈവപച്ചക്കറി ഉൽപ്പാദനം നടപ്പാക്കി വരുന്നുണ്ട്. ഇത്തരം ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് ഉയർന്ന മൂല്യം ലഭിക്കുന്ന തരത്തിൽ വിപണന ശൃംഖല വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ വി.എഫ്.പി.സി.കെ. സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

ജൈവ കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള

കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങളുടെ കയറ്റുമതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ദേശീയതലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഏജൻസിയായ APEDA -യുടെ (അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ആൻഡ് പ്രൊസസ്സ് ഫുഡ് പ്രോഡക്ട്സ് എക്സ്പോർട്ട് ഡെവലപ്മെന്റ് അതോറിറ്റി) നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കനുസൃതമായി കേരളത്തിന്റേതായ കാർഷിക കയറ്റുമതി നയം 17-05-2019-ൽ അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. കാർഷിക കയറ്റുമതി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വി.എഫ്.പി.സി.കെ.-യെ നോഡൽ ഏജൻസിയായി തിരഞ്ഞെടുത്തുകൊണ്ട് ഉത്തരവ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിന്റെ കാർഷിക കയറ്റുമതി നയം നിർവ്വഹണ ഘട്ടത്തിൽ എത്തുമ്പോൾ ജൈവ കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് ഏറ്റവും നല്ല വില ലഭിക്കുന്ന സാഹചര്യം ഉണ്ടാകുമെന്ന് കരുതുന്നു.

(സി) ഉണ്ട്. ഉത്തമ കൃഷി മുറകൾ പരിപാലിച്ചുകൊണ്ട് കർഷകർ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ജൈവ കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് ഗുഡ് അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ പ്രാക്ടീസ് സർട്ടിഫിക്കേഷൻ (GAP) "കേരള ഓർഗാനിക്" ബ്രാൻഡിംഗും ഏർപ്പെടുത്തി വിപണനം ചെയ്തുവരുന്നുണ്ട്.

ജൈവകൃഷിയും ഉത്തമ കൃഷിമുറകളും പദ്ധതി പ്രകാരം ജൈവ ക്ലസ്റ്ററിലെ കർഷകർക്ക് ജൈവ സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നൽകുന്നതിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ

അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്⁺.

ശ്രീ. കെ. ഡി. പ്രസേനൻ: സർ, ജീവിതശൈലി രോഗങ്ങൾ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന വർത്തമാനകാല സാഹചര്യത്തിൽ ജൈവകൃഷിയുടെ പ്രാധാന്യം വളരെ വലുതാണ്. അതോടൊപ്പംതന്നെ, ഈ സാഹചര്യം മുതലാക്കുന്ന വ്യാജ ജൈവകൃഷിയെ കണ്ടെത്തേണ്ടതും നിയന്ത്രിക്കേണ്ടതും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്. ഇത്തരം ഘട്ടത്തിൽ ജൈവകാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ഉൽപ്പാദനത്തിനും പി.ജി.എസ്. (പാർട്ടിസിപ്പേറ്ററി ഗാരന്റി സിസ്റ്റം) സർട്ടിഫിക്കേഷൻ വ്യാപകമാക്കുന്നതിനും നിലവിലുള്ള 'പരമ്പരാഗത കൃഷിവികാസ് യോജന' എത്രത്തോളം പര്യാപ്തമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ; ഈ പി. കെ. വി. വൈ.-യിലൂടെ എന്തെല്ലാം ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കപ്പെടുന്നുവെന്നത് വിശദീകരിക്കാൻ കഴിയുമോ?

ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ: സർ, ഇവിടെ വ്യാജ ജൈവ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വിൽപ്പന നടത്തുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുകൊണ്ടുള്ള കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിനെത്തുടർന്ന് ഫുഡ് സെക്യൂരിറ്റി സേഫ്റ്റി കൗൺസിൽ കമ്മീഷണറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഇതുപോലെയുള്ള പി.ജി.എസ്

⁺ ലൈബ്രറിയിൽ വച്ചിട്ടുണ്ട്.

സർട്ടിഫിക്കേഷൻ ലഭിക്കുന്ന ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് എഫ്.എസ്.എസ്.എ. രജിസ്ട്രേഷൻ നൽകുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി ഇപ്പോൾ സ്വീകരിച്ചുവരികയാണ്. ഫുഡ് സേഫ്റ്റി കമ്മീഷണറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രതിമാസം ഒരു സാമ്പിൾ വീതം ഇതിന്റെ ആദ്യ ഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ പരിശോധന നടത്തിയതിന്റെ റിസൾട്ട് സ്വീകരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇങ്ങനെ വ്യാജമായ ജൈവ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വിൽപന നടത്തുന്നത് തടയുന്നതിനാവശ്യമായ കർശന നടപടികൾ ഇതിന്റെ ഭാഗമായി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. പരമ്പരാഗത കൃഷി വികാസ് യോജന എന്ന പേരിൽ നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതി 729 ക്ലസ്റ്ററുകൾ ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ 619 ക്ലസ്റ്ററുകൾ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചുകഴിഞ്ഞു. 110 ക്ലസ്റ്ററുകൾ ഈ വർഷം പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കുന്നതോടുകൂടി 729 ക്ലസ്റ്ററുകളുടെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കും. ഈ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഭാഗമായാണ് പാർട്ടിസിപ്പേറ്ററി ഗാരന്റി സിസ്റ്റം അനുസരിച്ചുള്ള സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നടപടികൾ 729 ക്ലസ്റ്ററുകളിലായി ഏകദേശം 32000 കർഷകർ ഈ സർട്ടിഫിക്കേഷന്റെ ഭാഗമായി അതിന്റെ കീഴിൽ വരാൻ പോവുകയാണ്. അങ്ങനെ വരുമ്പോൾ പാർട്ടിസിപ്പേറ്ററി ഗാരന്റി സിസ്റ്റമനുസരിച്ചുള്ള 18 തരം മാനദണ്ഡങ്ങൾക്കനുസൃതമായി

പരിശോധനകൾ നടത്തി കർഷകരുടെ വിത്തുമുതൽ അതിന്റെ അന്തിമ ഘട്ടത്തിലെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വരെയുള്ള കാര്യങ്ങളിൽ ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ ഇത് ഓർഗാനിക്കാണ് എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നടപടികളാണ് ഇപ്പോൾ നടത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. 350 സാമ്പിളുകൾ ഇതിനകം പരിശോധിച്ചു. 180 സാമ്പിളുകളുടെ റിസൾട്ട് വന്നിട്ടുണ്ട്. അതെല്ലാം നെഗറ്റീവാണ്. വളരെ നല്ല നിലയിൽ പരമ്പരാഗത കൃഷി വികാസ് യോജന എന്ന സ്കീം നടപ്പാക്കുന്നതോടുകൂടി നമ്മുടെ കേരളത്തിൽ ഭാവിയിൽ നടപ്പാക്കാൻ പേകുന്ന കയറ്റുമതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുകൊണ്ടുള്ള ഓർഗാനിക് ഉൽപ്പന്നം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയാവുന്ന സാഹചര്യം കേരളത്തിൽ ഉണ്ടാകുന്നതാണ്.

ശ്രീ. കെ. ഡി. പ്രസേനൻ: സർ, എന്റെ മണ്ഡലമായ ആലത്തൂരിൽ 'നിറ'

എന്ന പേരിൽ ഒരു കാർഷിക വികസന പദ്ധതി നടപ്പാക്കിവരുന്നുണ്ട്. അതിന്റെ ഭാഗമായി നൂറുകണക്കിന് കർഷകരെ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള 'ഹരിതമിത്ര സ്വയം സഹായ സംഘം' പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇത്തരം കർഷക സ്വയം സഹായ സംഘങ്ങൾ വഴി പി.ജി.എസ്. സർട്ടിഫിക്കേഷൻ ലഭ്യമായ ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെയും മറ്റ് പരമ്പരാഗത വിളകളുടെയും വിപണന കേന്ദ്രങ്ങൾ

ആരംഭിക്കാനും ജൈവ സർട്ടിഫിക്കേഷൻ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രത്യേക പദ്ധതി തയ്യാറാക്കാൻ കഴിയുമോ?

ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ: സർ, പി.ജി.എസ്. സർട്ടിഫിക്കേഷൻ കൊടുക്കുന്നതിനുള്ള റീജിയണൽ കൗൺസിൽ എന്ന് പറയുന്നത് ജില്ലാ കൃഷി ഓഫീസറാണ്. ജില്ലാ കൃഷി ഓഫീസറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ 'നിറ' പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുകൊണ്ട് അവിടെ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിരിക്കുന്ന കർഷകരുടെ കൂട്ടായ്മകൾക്ക് പി.ജി.എസ്. സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നൽകാനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. മാത്രമല്ല, അടുത്ത വർഷം അവർ അനുവദിക്കാൻ പോകുന്ന പരമ്പരാഗത കൃഷി വികാസ് യോജനയുടെ ക്ലസ്റ്ററുകളുമായി ഇതിനെ ക്ലബ് ചെയ്യുകൊണ്ട് അതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ സഹായങ്ങളും 'നിറ' പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുകൊണ്ടുള്ള കർഷകരുടെ കൂട്ടായ്മകൾക്ക് നൽകുന്നതാണ്.

ശ്രീ. സി. കെ. ശശീന്ദ്രൻ: സർ, ജൈവ കാർഷിക സംസ്കാരത്തിലേയ്ക്ക് കേരളം നല്ലതുപോലെ കടന്നുവരുന്നുണ്ട് എന്നത് നമുക്ക് കാണാൻ കഴിയും. കൃഷി വകുപ്പിനകത്ത് നടക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വളരെ ശ്രദ്ധേയവുമാണ്. മാതൃകമായ കീടനാശിനികളും കളനാശിനികളും കർഷകരെ എടുക്കാൻ

പ്രേരിപ്പിക്കുന്ന ഉൽപ്പാദക കമ്പനികളുടെ പ്രതിനിധികളെ നിയന്ത്രിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ടോ; അതോടൊപ്പം തന്നെ കാർഷിക കയറ്റുമതികളുള്ള തടസ്സങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണ്; അത് പരിഹരിക്കാനുള്ള നടപടികൾ ഗവൺമെന്റ് സ്വീകരിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ: സർ, കീടനാശിനി, കളനാശിനി, കുതിര നാശിനികൾ എന്നിവ വിൽപന നടത്താൻവേണ്ടി റെഗുലേഷൻ നോട്ടീഫിക്കേഷൻ പ്രവർത്തിക്കാൻ പാടില്ലെന്ന കർശന നിർദ്ദേശം ഗവൺമെന്റ് കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഒരു കീടനാശിനി കമ്പനികൾക്കും റെഗുലേഷൻ നോട്ടീഫിക്കേഷൻ നിശ്ചയിക്കുവാനും അവർക്ക് അങ്ങനെ പ്രവർത്തിക്കുവാനുള്ള അനുമതി കൊടുക്കാൻ കഴിയില്ല. ഏലം കൃഷിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മേഖലകളിൽ വ്യാപകമായ തോതിൽ ഫീൽഡ് സൂപ്പർവൈസർമാർ എന്ന പേരിൽ കീടനാശിനി കമ്പനികളുടെ റെഗുലേഷൻ നോട്ടീഫിക്കേഷൻ കർഷകർക്കിടയിൽ ഔദ്യോഗിക ലേബലിൽ വ്യക്തമായ പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നുണ്ട്. അതിൽ കർശനമായ നിയന്ത്രണം ഇപ്പോൾ ഏർപ്പെടുത്തി കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കീടനാശിനികളുടെയും കളനാശിനികളുടെയും കുതിരനാശിനികളുടെയും വിൽപനയ്ക്കുവേണ്ടി ഒരു റെഗുലേഷൻ നോട്ടീഫിക്കേഷൻ നിശ്ചയിക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടില്ല. അങ്ങനെയുള്ളതിലെല്ലാം

നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മാത്രമല്ല, അദ്ദേഹം ചോദിച്ചതുപോലെ, വിദേശത്തേക്ക് കയറ്റുമതി ചെയ്യുന്നതുമായുള്ള പ്രധാനപ്പെട്ട പ്രശ്നം ഇതിന് പല രാജ്യങ്ങളിലും അവർ ആവശ്യപ്പെടുന്ന സ്റ്റാൻഡേർഡ് അനുസരിച്ചുള്ള ഉൽപ്പന്നം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനാവശ്യമായ നിലയിലുള്ള നടപടികൾ ആവശ്യമാണ്. സ്വകാര്യ കമ്പനികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുകൊണ്ടാണ് പല അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലുള്ള സ്റ്റാൻഡേർഡ് അവർ ഫിക്സ് ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. അത് അമേരിക്കയിലാണെങ്കിൽ വേറെ സ്റ്റാൻഡേർഡാണ് യൂറോപ്പിൽ വേറെ സ്റ്റാൻഡേർഡാണ് അവർ തന്നെ ഏർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന റെയിൻഫോറസ്റ്റ് അലയൻസ് അല്ലെങ്കിൽ ബി.ആർ.സി., ഐ.ഫാം. ഇന്റോസെക്സ് പോലുള്ള ഏജൻസികൾതന്നെ ഇവിടെ കർഷകരുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ അവർ തേർഡ് പാർട്ടി രജിസ്ട്രേഷൻ എന്ന നിലയിൽ നടപ്പാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. അങ്ങനെയുള്ളതെല്ലാം തന്നെ ഇന്റർനാഷണൽ സർട്ടിഫിക്കേഷനോടുകൂടി ഇപ്പോൾ കയറ്റുമതി ചെയ്യുന്നുണ്ട്. അതിനുപുറമെ, ഇന്ത്യൻ ജി.എ.പി. അനുസരിച്ചുള്ള ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഇവിടെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. അതിന് പല രാജ്യങ്ങളും കയറ്റുമതി ചെയ്യാനുള്ള നടപടികൾ ഇപ്പോൾ എടുത്തുവരുന്നുണ്ട്. ഏതായാലും 'പരമ്പരാഗത കൃഷി വികാസ് യോജന' യുടെ 729 ക്ലസ്റ്ററുകളുടെ

പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമായി മാറുന്നതോടുകൂടി കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് ഇപ്പോൾ പ്രഖ്യാപിച്ചിരിക്കുന്ന കയറ്റുമതി നയത്തിന്റെ ഭാഗമായി വി.എഫ്.പി.സി.കെ.-യെ നോഡൽ ഏജൻസിയായി പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ചെയ്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബനാന, ജിംജർ അടക്കമുള്ള 29-ഓളം ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ കേരളത്തിൽ നിന്നും കയറ്റുമതി ചെയ്യുന്നതിനുവേണ്ടിയിട്ടുള്ള ഉൽപ്പന്നങ്ങളായി നോട്ടിഫൈ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അത് പ്രകാരമുള്ള കാര്യങ്ങൾ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുകൊണ്ട് നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.

ശ്രീ. സജി ചെറിയാൻ: സർ, രാസവളവും കീടനാശിനിയും മണ്ണിലും കുടിവെള്ളത്തിലും ദോഷഫലങ്ങൾ ഉളവാക്കുന്നു. ഇതിനുള്ള ഏക പരിഹാരം ജൈവ സംയോജിത കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയെന്നുള്ളതാണ്. എല്ലാത്തരം മരങ്ങളും പഴവർഗ്ഗങ്ങളും ഇടവിളയായി പച്ചക്കറികളും കിഴങ്ങു വർഗ്ഗങ്ങളും കൂടാതെ ആട്, കോഴി, താറാവ്, പശു, കാള, കാട, മീൻ ഇതെല്ലാം ചേരുന്ന കൃഷിയാണ് സംയോജിത കൃഷി. ഒരു കൃഷിയുടെ ഗുണം മറ്റൊന്നിന് പ്രയോജനം ചെയ്യും. ഇത് ഞാൻ വ്യക്തിപരമായി പരീക്ഷിച്ച് വിജയിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളൊരു കാര്യമാണ്. ഇത് വളരെ ലാഭകരവും നിരവധി പേർക്ക് തൊഴിൽ ലഭ്യമാക്കാൻ കഴിയുന്നതുമായൊരു പദ്ധതിയാണ്. ജൈവ

സംയോജിത കൃഷിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേക പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുമോ; അതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; പ്രളയത്തിനുശേഷമുള്ള കാർഷിക വികസനത്തിനായി അഗ്രോ ഇക്കോളജിക്കൽ സോണുകളും അഗ്രോ ഇക്കോളജിക്കൽ യൂണിറ്റുകളുമായി വിഭജിക്കുന്ന കാര്യം സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലുണ്ടോ; കേരള ഓർഗാനിക് ബ്രാൻഡ് നാമത്തിൽ നിലവിൽ വിപണിയിലെത്തിക്കുന്ന വിളകൾ ഏതെല്ലാമാണ് വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?

ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ: സർ, 3 പ്രധാനപ്പെട്ട ചോദ്യങ്ങളാണ് അദ്ദേഹം ചോദിച്ചിരിക്കുന്നത്. അദ്ദേഹം പറഞ്ഞതുപോലെ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ആയിട്ടുള്ള കൃഷി രീതിയാണ് പരമ്പരാഗത കൃഷി വികാസ് യോജനയുടെ ഭാഗമായി നടപ്പാക്കുന്നത്. ഏതെങ്കിലുമൊരു പ്രത്യേക വിള മാത്രമല്ല കേരളത്തിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നത്. എല്ലാ കൃഷികളും ഒരുമിച്ച് നടത്തുന്ന രീതിയാണ് കേരളത്തിൽ സാധാരണ ചെയ്തുവരുന്നത്. ആ രീതി തന്നെയാണ് പരിപൂർണ്ണമായും വിജയിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്നത്. ഓർഗാനിക് കൃഷിയിലേക്ക് പോകുന്നതിനാവശ്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഈ രീതിയിൽ തന്നെയാണ് പരമ്പരാഗത കൃഷി വികാസ് യോജനയിൽത്തന്നെ പറയുന്നത്. കന്നുകാലി

സമ്പത്ത് ജൈവകൃഷിക്ക് അനിവാര്യമായ ഘടകമായതുകൊണ്ട് കന്നുകാലി വളർത്തലും മീൻ വളർത്തലും പച്ചക്കറി കൃഷിയും മറ്റുപല വിളകളും ഒരുമിച്ച് ചേർക്കുന്ന ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഫാർമിംഗ് സിസ്റ്റം തന്നെയാണ് ഗവൺമെന്റ് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. അദ്ദേഹം ചോദിച്ച മറ്റൊരു കാര്യം, പ്രളയത്തിനുശേഷം കേരളത്തിന്റെ കാർഷിക മേഖലയിൽ ഒരു വലിയ മാറ്റം കൊണ്ടുവരാൻ ഗവൺമെന്റ് ഉദ്ദേശിക്കുകയാണ്. കൃഷി ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിന്റെ ഡയറക്ടറേറ്റ്, പി.ഐ.ഒ., ബ്ലോക്ക് ലെവൽ, പഞ്ചായത്ത് ലെവൽ സംഘടനാ സംവിധാനം, ഉദ്യോഗസ്ഥ വിന്യാസം തുടങ്ങിയുള്ള ഭരണപരമായ ഘടനയിൽ യാതൊരു മാറ്റവും വരുത്താതെ കേരളത്തിന്റെ കാർഷിക മേഖലയെ 5 അഗ്രോ ഇക്കോജിക്ക് സോണുകളായി വേർതിരിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഉത്തരവിറക്കി. Coastal Plain, Midland Laterites, Foot Hills, High Hills, Palakkad Plain എന്നിങ്ങനെ 5 അഗ്രോ ഇക്കോജിക്ക് സോണുകളായി കേരളത്തിന്റെ കാർഷിക മേഖലയെ തരംതിരിക്കുകയും ഈ 5 അഗ്രോ ഇക്കോജിക്ക് സോണുകൾക്ക് കീഴിൽ 23-ൽ അധികം 5 അഗ്രോ ഇക്കോജിക്ക് യൂണിറ്റുകളായി വിഭജിക്കുകയും ചെയ്തതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഓരോ യൂണിറ്റുകളും ഏത് കൃഷിയാണ്, ഏത് വിളയാണ്,

അതിന്റെ പാക്കേജ് ഓഫ് പ്രാക്ടീസ് എന്താണ് തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങളെല്ലാം സൂക്ഷ്മതലത്തിൽ ഇടപെട്ടുകൊണ്ട് കാർഷിക മേഖലയിൽ ഒരു പുനഃസംഘടന ഗവൺമെന്റ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. അതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ബഹുമാനപ്പെട്ട A.P.C (Agricultural Production Commissioner) ചെയർമാനായിട്ടുള്ള ഒരു ഉന്നതാധികാര സമിതി ഇതിനുവേണ്ടി രൂപീകരിച്ചുകൊണ്ട് ചർച്ചകൾ നടക്കുകയാണ്. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള എല്ലാ കാര്യങ്ങളും വിദഗ്ദ്ധരുമായി ചർച്ച നടത്തിയ ശേഷം ഈ രീതി എങ്ങനെ നമ്മുടെ കാർഷിക മേഖലയിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിയുമെന്ന കാര്യം ഗവൺമെന്റ് തീരുമാനിക്കുന്നതാണ്.

ശ്രീ. കാരാട്ട് റസാഖ്: സർ, ജി.എ.പി. സാക്ഷ്യപത്രം കൊണ്ട്

കൃഷി വകുപ്പ് എന്താണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ: സർ, നല്ലൂർ കൃഷി പരിപാലന

രീതിയെന്നാണ് ജി.എ.പി. എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. കൃഷി

ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ കൂടി ക്ലസ്റ്ററുകളായി

രൂപീകരിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന കർഷകരുടെ ഗ്രൂപ്പുകളിൽ അവർ

നടത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന പരിപാലന മുറകൾ, മണ്ണ് പരിശോധന (മണ്ണിലെ

സൂക്ഷമ മൂലകങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തതയനുസരിച്ചുള്ള കൃത്യമായിട്ടുള്ള പരിപാലനം), രാസ കീടനാശിനിക്ക് പകരം ജൈവ കീടനാശിനി ഉപയോഗിക്കുക, ഇക്കോളജിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് സിസ്റ്റം നടപ്പാക്കുക തുടങ്ങി നമ്മുടെ കാർഷിക മേഖലയിലെ മണ്ണിനെയും വിളകളെയും പൂർണ്ണമായും സംരക്ഷിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഏറ്റവും നല്ല ജൈവ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ കർഷകരെ പര്യാപ്തമാക്കിക്കൊണ്ട്, കൃത്യമായി ഡയറി രജിസ്റ്റർ സൂക്ഷിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു വർഷക്കാലത്തിനകത്ത് നൽകുന്ന സർട്ടിഫിക്കേഷനാണ് ജി.എ.പി. സർട്ടിഫിക്കേഷൻ. അങ്ങനെ ജി.എ.പി. സർട്ടിഫിക്കേഷനുള്ള ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ കേരളത്തിൽ 454 ഓളം വരുന്ന ഇക്കോ ഷോപ്പുകളിലൂടെ കേരള ഓർഗാനിക് എന്ന പേരിൽ ഇപ്പോൾ വിൽപന നടത്തിവരുന്നുണ്ട്.

പ്രതിപക്ഷ നേതാവ് (ശ്രീ. രമേശ് ചെന്നിത്തല): സർ, നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് നിരോധിക്കപ്പെട്ട കീടനാശിനികൾ വ്യാപകമായി ഉപയോഗിക്കുന്നുവെന്ന പരാതി നിലനിൽക്കുകയാണ്. തിരുവല്ലയിൽ രണ്ട് കർഷകത്തൊഴിലാളികൾ ഇത്തരം കീടനാശിനി തളിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുമ്പോൾ മരണപ്പെട്ടു. ഞാനും ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയും സംഭവസ്ഥലം സന്ദർശിച്ചിരുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിൽ വ്യാപകമായ പരിശോധന ആവശ്യമാണ്. പല സ്ഥലങ്ങളിലും

നിരോധിക്കപ്പെട്ട കീടനാശിനികൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു. ചിലത് പേര് മാറ്റിയും ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. നിരോധിക്കപ്പെട്ട കീടനാശിനികൾ കടകളിൽ നിന്ന് വിലകുറച്ച് കർഷകർക്ക് നൽകുന്നു. പ്രത്യേകിച്ച് കട്ടനാട്, അപ്പർ കട്ടനാട് മേഖലയിലെ കർഷകർ വൻതോതിൽ കബളിപ്പിക്കപ്പെടുമ്പോൾ കാര്യമാണിത്. ഈ കാര്യത്തിൽ എന്തു നടപടിയാണ് ഗവൺമെന്റ് സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്?

ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ: സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട പ്രതിപക്ഷ നേതാവ് പറഞ്ഞത് വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ടൊരു കാര്യമാണ്. ഇക്കാര്യം ഗവൺമെന്റ് പരിശോധിച്ചപ്പോൾ, 2016-ന് ശേഷം ജൈവ കാർഷിക നയം നടപ്പാക്കിയതിനെത്തുടർന്ന് 2016 മുതൽ 2018 വരെയുള്ള കണക്ക് പ്രകാരം രാസ കീടനാശിനികളുടെയും കുതികൾ കീടനാശിനികളുടെയും ഉപയോഗം 150 മെട്രിക് ടൺ കുറയുകയാണുണ്ടായത്. എന്നാൽ അതേസമയം കളനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം 137 മെട്രിക് ടൺ വർദ്ധിക്കുകയുണ്ടായി. ഇക്കാര്യം വളരെ ഗൗരവമായി പരിശോധിച്ചപ്പോൾ കാർഷികേതര ആവശ്യങ്ങൾക്കുപോലും കളനാശിനികൾ ഉപയോഗിക്കുന്നുവെന്ന് മനസ്സിലാക്കാൻ സാധിച്ചു. ഗ്ലൈഫോസൈറ്റ് പോലെയുള്ള കളനാശിനികൾ

വീടുകളുടെ മുന്നിലുള്ള കളകൾ നശിപ്പിക്കുവാൻ വേണ്ടി കൃഷിക്കാരല്ലാത്തവർ പോലും ഉപയോഗിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇവയുടെ ഉപയോഗം മാതൃകയായ ക്യാൻസർ പോലുള്ള രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുമെന്നാണ് ഇതിനെപ്പറ്റി കാർഷിക സർവ്വകലാശാല നൽകിയിരിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ട്. നമ്മുടെ ജലാശയങ്ങൾ ഇവ മലിനപ്പെടുത്തുന്നു. വാട്ടർ ബോഡീസിൽ ഒരിക്കലും പ്രയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ലാത്ത കളനാശിനികൾ കർഷകരും കർഷകരല്ലാത്തവരും വ്യാപകമായി ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. അവയുടെ ഉപയോഗം വൻതോതിൽ വർദ്ധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇവിടെ പ്രതിപാദിച്ച രണ്ട് കർഷകത്തൊഴിലാളികളുടെ മരണത്തിനിടയാക്കിയത് വിരാട് എന്ന കീടനാശിനിയാണ്. പ്രസ്തുത കീടനാശിനി കേരളത്തിൽ വളരുന്ന ഒരു വിളകൾക്കും ഉപയോഗിക്കാത്തതാണ്. പരുത്തി കർഷകർ ഉപയോഗിക്കുന്ന കീടനാശിനിയാണിത്. പ്രസ്തുത കൃഷി കേരളത്തിലില്ലാതിരുന്നിട്ട് പോലും വിരാട് എന്ന കീടനാശിനി കേരളത്തിൽ വിൽപന നടത്തുകയാണ്. ഇക്കാര്യത്തിൽ ഒരു എൻഫോഴ്സ്മെന്റ് രൂപീകരിക്കാൻ ഗവൺമെന്റ് തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ട്. അതുകൂടാതെ പെസ്റ്റിസൈഡ്, ഇൻസെക്റ്റിസൈഡ് എന്ന നിലയിൽ കൃഷി ഓഫീസർമാർ രണ്ടാഴ്ചയിൽ ഒരിക്കലെങ്കിലും ഓരോ

ഷോപ്പുകളും സന്ദർശിച്ച് ഇൻസ്പെക്ഷൻ നടത്തണം. ഷോപ്പുകളുടെ മൂന്നിൽ സ്റ്റോക്ക് പ്രദർശിപ്പിക്കണം. ഏത് വിളകൾക്കുള്ള കീടനാശിനി/കളനാശിനിയാണെന്ന വ്യക്തമാക്കണം. റെസ്ട്രിക്ട് ആയിട്ടുള്ള കീടനാശിനികളും കളനാശിനികളും കൃഷി ഓഫീസറുടെ കുറിപ്പില്ലാതെ നൽകാൻ പാടില്ല. കുറിപ്പില്ലാതെ ഇവ നൽകുന്ന കീടനാശിനി വിൽപന ശാലകൾക്കെതിരെ അടച്ചു പൂട്ടൽ ഉൾപ്പെടെയുള്ള കർശനമായ നടപടികൾ ഉണ്ടാകുമെന്ന നിലയിലേയ്ക്ക് കാര്യങ്ങൾ പോകുകയാണ്. എന്നിരുന്നാലും അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും പല പേരുകളിൽ ഇത്തരം കീടനാശിനികളും കളനാശിനികളും വന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നുണ്ട്. അവയെ നിയന്ത്രിക്കാൻ ശക്തമായൊരു എൻഫോഴ്സ്മെന്റ് സംവിധാനം ആവശ്യമാണ്. അത്തരമൊരു എൻഫോഴ്സ്മെന്റ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനായുള്ള നടപടികൾ വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചു വരികയാണ്.

ശ്രീ. കെ. വി. വിജയദാസ്: സർ, ജൈവ കൃഷിക്ക് ആവശ്യമായ ഗുണമേന്മയുള്ള ഉൽപ്പാദനോപാദികൾ- വിത്ത്, തൈകൾ, കീടനാശിനികൾ, വളങ്ങൾ എന്നിവ ന്യായവിലയ്ക്ക് യഥാസമയം കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്; കീടനാശിനികൾ

നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും വൻതോതിൽ അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും കേരളത്തിലേയ്ക്ക് അവയുടെ ഒഴുക്ക് തുടരുകയാണ്. ഇത് തടയാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ: സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം പറഞ്ഞതുപോലെ രാസ കീടനാശിനികൾക്കുപകരം ജൈവ കീടനാശിനികളും രാസവളങ്ങൾക്ക് പകരം ജൈവവളങ്ങളും ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായിട്ടുള്ള നിരവധിയായ സംവിധാനങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ബയോകൺട്രോൾ ലാബുകൾ, മിത്ര കീടങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ലബോറട്ടറികൾ തുടങ്ങിയവ വിപുലപ്പെടുത്താൻ ഗവൺമെന്റ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. ഗുണമേന്മയുള്ള നടീൽ വസ്തുക്കൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി വി.എഫ്.പി.സി.കെ.-യുടെ ഹൈടെക് നഴ്സി ആരംഭിച്ചു. ഒരു വർഷം രണ്ട് കോടി തൈകൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന രീതിയിലാണ് ഈ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്നത്. അതിനുപുറമെ ജൈവകൃഷിക്ക് വേണ്ടിവരുന്ന നാടൻ ഇനങ്ങളുടെ വിത്തുകൾ ലഭ്യമാക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ വി.എഫ്.പി.സി.കെ.-യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ 26 ഇനം നാടൻ വിത്തുകൾ ഔദ്യോഗികമായിത്തന്നെ വിതരണം ചെയ്യുവാനുള്ള സംവിധാനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ശ്രീ. സി. മമ്മൂട്ടി: സർ, ജൈവകൃഷി രംഗത്തും അതുപയോഗിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിലും കീടനാശിനികൾ നിയന്ത്രിക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ ഇവിടെ പറയുമ്പോൾത്തന്നെ അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വിദേശങ്ങളിൽ നിന്നും ധാരാളം പഴം, പച്ചക്കറികൾ നമ്മുടെ നാട്ടിൽ വരുന്നുണ്ട്. അനേകം ദിവസം കേടുകൂടാതെ നിൽക്കുന്നതിനായി ഇത്തരം പഴം, പച്ചക്കറികളിൽ കൃത്രിമമായ പല പ്രയോഗങ്ങളും നടത്തിയ ശേഷമാണ് ഇവയുടെ വിൽപന നടത്തുന്നത്. പക്ഷെ ഇത് പരിശോധിക്കുവാനോ ഇതിനെപ്പറ്റി മനസ്സിലാക്കാനോ യാതൊരു മാർഗ്ഗവുമില്ല. പഴം, പച്ചക്കറി ഷോപ്പുകളിൽ ഒരു മാസം വരെ അവ കേടുകൂടാതെ ഇരിക്കുന്നതിന് കൃത്രിമമായ കോട്ടിംഗുകൾ നടത്തുന്നവ നമ്മൾ വാങ്ങേണ്ടി വരുന്ന ഗതികേടാണ്. അതിനാൽ ഇത്തരം കാര്യങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ഗവൺമെന്റ് നേരിട്ട് പ്രത്യേക പരിശോധന നടത്തേണ്ടതുണ്ട്. ഗവൺമെന്റ് ഏജൻസികൾ മുഖേന ഓൺലൈനായി ഇത്തരം സാധനങ്ങളുടെ വിൽപന നടക്കുന്നില്ല. ജനങ്ങൾക്ക് വിശ്വസിച്ചു വാങ്ങാൻ കഴിയുന്ന ഏജൻസികൾ നിലവിലില്ല. അങ്ങ് മന്ത്രിയായ ഉടൻ തന്നെ തിരുവനന്തപുരത്ത് പരിശോധന നടത്തി അത്തരത്തിലൊരു സംഭവം കണ്ടുപിടിച്ചിരുന്നില്ലേ, അതുപോലെ സാധാരണ മാർക്കറ്റുകളിൽ നിന്ന്

ലഭിക്കുന്നത് ഗുണമേന്മയുള്ള വിഷരഹിതമായ പഴം-പച്ചക്കറികളാണ് എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് വേണ്ടി ഓൺലൈൻ വിപണന സംവിധാനം സ്വീകരിക്കുവാനും നേരിട്ട് ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർമാരെയോ കൃഷി ഓഫീസർമാരെയോ ഉപയോഗിച്ച് പരിശോധന നടത്തി ഇവയുടെ ഗുണമേന്മ ഉറപ്പുവരുത്താനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ: സർ, ഇത് പരിശോധിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി

ഫുഡ് സേഫ്റ്റി കമ്മീഷണറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മെമ്പർ ഉന്നയിച്ച കാര്യങ്ങൾകൂടി പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട് കൃഷിവകുപ്പും ഫുഡ്സേഫ്റ്റി വകുപ്പും സംയുക്തമായ പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള യോഗങ്ങൾ പലതും ചേർന്നു കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് നേരത്തെ സൂചിപ്പിച്ചതുപോലെ ജൈവ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വ്യാജമായി വിൽപന നടത്തുന്നത് നിരോധിക്കുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ നടപടി ഫുഡ് സേഫ്റ്റി കമ്മീഷണറുമായി ചേർന്നുകൊണ്ട് നടത്തുവാൻ തീരുമാനിക്കുന്നത്. അതിന്റെ ഭാഗമായി ബഹുമാനപ്പെട്ട മെമ്പർ സൂചിപ്പിച്ചതുപോലെയുള്ള കാര്യങ്ങളും ഗവൺമെന്റ് ചെയ്യുന്നതാണ്.

ശ്രീ. എസ്. ശർമ്മ: സർ, ജന്മനാ ജൈവ കൃഷിയാണ് പൊക്കാളി കൃഷി.

എറണാകുളം, തൃശ്ശൂർ, ആലപ്പുഴ ജില്ലയുടെ തീരപ്രദേശങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടൊരു കൃഷി എന്ന നിലയിൽ പൊക്കാളി കൃഷിയുടെ പുരോഗതിക്കുവേണ്ടി Export Oriented ആയി കൊണ്ടുപോകുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ ഗവൺമെന്റ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ സാഹചര്യം കൂടി കണക്കിലെടുത്ത് ജൈവ വൈപ്പിൻ എന്നൊരു പദ്ധതിക്ക് ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരും സബ്ജക്ട് എക്സ്പെർട്ടുകളും ചേർന്ന് ഒരു വർക്ക്ഷോപ്പ് നടത്തി പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കുകയും ആ പ്രോജക്ട് നബാർഡ് വഴി സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. 87 കോടി രൂപ അതിന് അനുവദിക്കുകയും പദ്ധതി പ്രവർത്തനത്തിന് തുടക്കം കുറിക്കുകയും ചെയ്തു. എക്കൽ വന്നടിയുന്നത് ട്രെയ്ജ് ചെയ്ത് നീക്കം ചെയ്യണം. രണ്ട് കാര്യങ്ങൾക്കായിട്ടാണ്, ഒന്ന് പൊക്കാളി കൃഷിയുടെ ഗുണമേന്മ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും രണ്ട് ജൈവ മത്സ്യം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനും. ഈ രണ്ടുകാര്യങ്ങളും കൂടി ചേർന്നിട്ടാണ് ജൈവ വൈപ്പിൻ എന്ന പദ്ധതിക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചത്. ഒരു വ്യക്തി അപ്പോഴേക്കും ബഹുമാനപ്പെട്ട കോടതിയെ സമീപിച്ച് സ്റ്റേ വാങ്ങിയിരുന്നു. എന്നാൽ സ്റ്റേ വെക്കേറ്റ് ചെയ്തു. നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് പാരിസ്ഥിതികമായ കാര്യങ്ങളൊക്കെ

നോക്കുന്ന സംവിധാനം- പവർപോയിന്റ് പ്രസന്റേഷൻ വേണമന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടു. എല്ലാ നിലയിലും പ്രസന്റേഷൻ നടത്തി. മൂന്ന് വർഷം കഴിഞ്ഞു എന്നാൽ ഇപ്പോൾ പറയുന്നത് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ അനുവാദം വാങ്ങണമെന്നാണ്. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ അനുവാദത്തിന് പോയാൽ മരണക്കിണറിൽ മോട്ടോർ സൈക്കിൾ ഓടിക്കുന്നതുപോലെയാണ്. അവിടെ പോയി തിരിച്ചുവരുമ്പോഴേക്കും സംഗതി എന്തുമാo ഇല്ലയോ എന്ന് പറയുവാൻ പറ്റുകയില്ല. ഇക്കാര്യം ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിക്കറിയാം. നാലു തവണ ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി മുൻകയ്യെടുത്ത് യോഗങ്ങൾ വിളിച്ചു. ഇക്കാര്യത്തിൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ഗൗരവമായൊരു ചർച്ചയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുന്നതിന് മുൻകൈ എടുക്കുന്നതിന് സന്നദ്ധമാകുമോ?

ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ: സർ, പൊക്കാളി കൃഷിയെന്നുപറയുന്നത്

ജൈവകൃഷിയെന്നല്ല. അതൊരു Natural farming ആണ്. ആ ആവാസ വ്യവസ്ഥയെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ബഹുമാനപ്പെട്ട മെമ്പർ സൂചിപ്പിച്ചതുപോലെ അനുവദിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുവാൻ വേണ്ടി ഗവൺമെന്റ് പ്രതിജ്ഞാബദ്ധമാണ്. അതിന്റെ ചില തടസ്സങ്ങൾ ബഹുമാനപ്പെട്ട മെമ്പർ ഇവിടെ സൂചിപ്പിച്ചത് ഞാൻ വീണ്ടും

ആവർത്തിക്കുന്നില്ല. കോസ്റ്റൽ സോണുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുകൊണ്ടുള്ള അതോറിറ്റി ഇപ്പോൾ അത് കേന്ദ്രത്തിലേക്ക് അയക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം വച്ചിരിക്കുകയാണ്. ഇത് ചർച്ചചെയ്യുന്നതിനുവേണ്ടി ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയോട് അഭ്യർത്ഥിക്കുകയും അദ്ദേഹം അത് സമ്മതിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അടിയന്തരമായി ഒരു തീയതി നിശ്ചയിച്ച് ചർച്ച നടത്തി ജൈവ വൈപ്പിൻ പദ്ധതി ഈ ഗവൺമെന്റിന്റെ കാലഘട്ടത്തിൽ നടപ്പാക്കാനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യ സംസ്കരണം

3 (*273) ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ:

ശ്രീ. വി. ഡി. സതീശൻ:

ശ്രീ. വി. എസ്. ശിവകുമാർ:

ശ്രീ. റോജി എം. ജോൺ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യം മൂലം പരിസ്ഥിതിക്ക് ഗുരുതരമായ

ദോഷം ഉണ്ടായ സ്ഥിതിവിശേഷം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) എല്ലാ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിലും നഗരസഭകളിലും പ്ലാസ്റ്റിക്

മാലിന്യം ശേഖരിച്ച് സംസ്കരിക്കുന്നതിന് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുവാൻ

നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതിന്റെ നിലവിലെ പുരോഗതി അറിയിക്കാമോ;

(സി) ഉപഭോക്താക്കൾ വഞ്ചിതരാകാതിരിക്കാനായി

ജൈവകാർഷികോല്പന്നങ്ങൾക്ക് സർട്ടിഫിക്കേഷനും ബ്രാൻഡിംഗും

ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ജൈവ സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നൽകുന്നതിനുള്ള

മാനദണ്ഡം എന്താണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ഡി) ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന

മാലിന്യത്തിൽ നിന്ന് ഊർജ്ജം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ഖരമാലിന്യ

സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതി ഏത് ഘട്ടത്തിലാണ്;

ഇതിനെതിരെ ചില സംഘടനകൾ മുന്നോട്ട് വന്നത് ഏത്

സാഹചര്യത്തിലാണെന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ഇ) കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ ഞെളിയം പറമ്പിൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള പ്ലാന്റ്

സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് കരാർ നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഏത് ഏജൻസിക്കാണ്

കരാർ നൽകിയത്; വിശദാംശം നൽകുമോ?

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. എ. സി. മൊയ്തീൻ): സർ,

(എ) പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യംമൂലം പരിസ്ഥിതിക്ക് സ്വാഭാവികമായി ഉണ്ടാകുന്ന

ദോഷം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(ബി) 15.07.2017-ലെ സ.ഉ (സാധാ) നം.2420/2017/തസ്വഭവ നമ്പർ

ഉത്തരവ് പ്രകാരമുള്ള ഹരിതകേരളം മിഷൻ - ശുചിത്വ മാലിന്യം സംസ്കരണ ഉപമിഷൻ നിർവ്വഹണ മാർഗ്ഗരേഖയിൽ പറയും പ്രകാരം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനുകളിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള ഹരിതകർമ്മസേന എല്ലാ വീടുകളിൽ നിന്നും സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ പ്ലാസ്റ്റിക് ഉൾപ്പെടെയുള്ള അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് ഓരോ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിലും പ്രവർത്തിക്കുന്ന മെറ്റീരിയൽ കളക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റിയിൽ (എം.സി.എഫ്) എത്തിക്കുകയും അവിടെ നിന്ന് നഗരസഭ/ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന റിസോഴ്സ് റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റിയിൽ (ആർ.ആർ.എഫ്) എത്തിച്ച് പുനരുപയോഗത്തിനും പുനഃചംക്രമണത്തിനും വിധേയമാക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് 603 തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഹരിതകർമ്മസേന പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 522 എം. സി. എഫ്.-കൾ സ്ഥാപിക്കുകയും 174 എം.സി.എഫ്.-കളുടെ നിർമ്മാണം നടന്നുവരികയും ചെയ്യുന്നു. ആകെ 505 എം.സി.എഫ്.-കൾ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 93 നഗരസഭകളിലും 152 ബ്ലോക്കുകളിലുമായി 137 ആർ.ആർ.എഫ്.-കൾ സ്ഥാപിക്കുകയും 85 എണ്ണം

നിർമ്മാണം നടന്നു വരികയും ചെയ്യുന്നു. ഇവയിൽ 107 എണ്ണം പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

ഇത്തരത്തിലുള്ള ആർ.ആർ.എഫ്.-കളിലെ അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിയുടെ ചുമതലയിൽ സുരക്ഷിത സംസ്കരണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി അംഗീകൃത ഏജൻസികൾക്ക് കൈമാറുന്നതിനുള്ള നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചു വരുന്നത്. മാലിന്യ ഉൽപ്പാദനത്തിൽ കുറവു വരുത്തുന്നതിലേക്കായി പ്ലാസ്റ്റിക് പോലുള്ള അജൈവ വസ്തുക്കളുടെ ഉപയോഗം കുറയ്ക്കുക (Reduce), പുനരുപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുക (Reuse), പുനഃചംക്രമണം (Recycle) പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക എന്നിവ ജനജീവിതത്തിന്റെ ഭാഗമായും സംസ്കാരമായും മാറുന്നതിനായുള്ള ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനതലങ്ങളിൽ നടത്തി വരുന്നുണ്ട്.

(സി) ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേന വിജയപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കേരളത്തിൽ പ്രതിദിനം ഉണ്ടാകുന്ന ഖരമാലിന്യത്തിൽ 77 ശതമാനത്തിലധികവും ജൈവമാലിന്യമാണ്. ഇത് സംസ്കരിക്കുന്നതിന് ഗാർഹിക തലത്തിൽ 31,74,286-ഉം സ്ഥാപനതലത്തിൽ 29,755-ഉം സാമൂഹികതലത്തിൽ 2,019

-ഉം കമ്പോസ്റ്റിംഗ് സംവിധാനങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം മാത്രം ഏകദേശം 2,23,901 മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിലൂടെ പ്രതിദിനം 3039 ടൺ ജൈവ മാലിന്യം സംസ്കരിച്ച് 461 ടൺ കമ്പോസ്റ്റ് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ ഗാർഹികതലത്തിൽ 84,218-ഉം സ്ഥാപനതലത്തിൽ 1,320-ഉം സാമൂഹിക തലത്തിൽ 98-ഉം ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകളും പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ പൊതു ഇടങ്ങളിൽ വലിച്ചെറിയുന്നതിന്റെയും അതു വഴി മാലിന്യം കുന്നുകൂടുന്നതിന്റെയും അളവിൽ ഒരു പരിധിവരെ കുറവ് വന്നിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) സംസ്ഥാനത്ത് അനുദിനം വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന മാലിന്യ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിലേക്കായി കേന്ദ്രീകൃതമായ രീതിയിൽ ഖരമാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിച്ച് ഊർജ്ജം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള മാലിന്യ സംസ്കരണപ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 11.06.2018 ലെ സ.ഉ.(കൈ) 82/2018 ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ ഉത്തരവിലൂടെ സർക്കാർ നയപരമായ തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ആഗോള ടെൻഡറിലൂടെ കണ്ടെത്തുന്ന സ്വകാര്യ പങ്കാളിയുമായി ചേർന്ന് പൂർണ്ണമായും പൊതു സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്ത

വ്യവസ്ഥിതിയിലായിരിക്കും ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ടെൻഡർ നടപടികൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനും പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിനുമുള്ള നോഡൽ ഏജൻസിയായി സർക്കാർ കെ.എസ്.ഐ.ഡി.സി.-യെ നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. മേൽപ്പറഞ്ഞ ഉത്തരവ് പ്രകാരം തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നീ ജില്ലകളിലെ തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിലാണ് പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത്. ഓരോ ജില്ലയിലും പദ്ധതിയിൽ പങ്കെടുക്കേണ്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്തി ക്ലസ്റ്റർ മാതൃകയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ രൂപകല്പന, നിർമ്മാണം, ആവശ്യമായ സാമ്പത്തിക ഉറവിടങ്ങൾ കണ്ടെത്തൽ, പദ്ധതി നടത്തിപ്പ് തുടങ്ങിയവ പൂർണ്ണമായും സ്വകാര്യ പങ്കാളിയുടെ ഉത്തരവാദിത്തമാണ്. രണ്ടു വർഷത്തെ നിർമ്മാണ കാലാവധി ഉൾപ്പെടെ 27 വർഷമാണ് പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പ് കാലയളവ്. ഒരു ടൺ വേസ്റ്റ് ശേഖരിച്ച് സംസ്കരണശാലയിൽ എത്തിച്ച് സംസ്കരിക്കുന്നതിന് നൽകേണ്ട ടിപ്പിങ്ങ് ഫീസിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് സ്വകാര്യ പങ്കാളികൾ ടെൻഡറുകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്.

പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ആദ്യഘട്ടത്തിൽ കോഴിക്കോട് ജില്ലയുവേണ്ടിയുള്ള

ടെൻഡർ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുകയും ആയതിന് ബാങ്ക് ആസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന സോണ്ട ഇൻഫ്രാടെക് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ് എന്ന സ്ഥാപനത്തെ തിരഞ്ഞെടുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ കണ്ണൂർ, കൊല്ലം, പാലക്കാട് എന്നീ ജില്ലകളിലെയുള്ള ടെൻഡർ 2019 ജനുവരി മാസത്തിൽ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. എന്നാൽ മൂന്നു പദ്ധതികൾക്കും ഒരു ബിഡ് പോലും ലഭിക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ റീ ടെൻഡർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മറ്റു സ്ഥലങ്ങളിൽ ടെൻഡർ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.

കൂടാതെ കൊച്ചിയിലെ ബ്രഹ്മപുരത്തും ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ മൂന്നാറിലും മാലിന്യത്തിൽ നിന്ന് ഊർജ്ജം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൊച്ചിയിലെ ബ്രഹ്മപുരത്ത് അത്യാധുനിക ഖരമാലിന്യ പ്ലാന്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി 17-02-2016-ൽ കൊച്ചി നഗരസഭ ജി.ജെ എക്കോ പവർ പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ് എന്ന കമ്പനിയുമായി കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതാണ്. ഖരമാലിന്യ പ്ലാന്റിനായി കണ്ടെത്തിയ ഭൂമി 26/02/2018-ൽ കരാറുകാർക്ക് പ്ലാന്റ് നിർമ്മാണത്തിനായി വിട്ടു നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എൻവയോൺമെന്റൽ ക്ലിയറൻസ്, ബിൽഡിംഗ് പെർമിറ്റ്

എന്നിവ ഒഴികെ, പ്ലാന്റിനുവേണ്ട മറ്റെല്ലാ അനുമതികളും ലഭ്യമായിട്ടുള്ളതാണ്. ആയത് ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പ്ലാന്റിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടങ്ങുന്നതാണ്. മൂന്നാറിൽ AG Dauters Waste Processing Pvt Ltd-ന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 01/2/2019 - ൽ സ.ഉ (എം. എസ്) നം. 13/2019/തസ്വഭവ പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ വയനാട് സുൽത്താൻ ബത്തേരിയിൽ നിർമ്മാണം നടന്നു വരുന്ന മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ കഴിയുന്ന ഘട്ടത്തിൽ എത്തിയിട്ടുണ്ട്.

പദ്ധതിയ്ക്കായി തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ തെരഞ്ഞെടുത്തത് കൃഷി വകുപ്പിന് കീഴിൽ പെരിങ്ങമലയിൽ ഉള്ള 15 ഏക്കർ സ്ഥലമാണ്. പെരിങ്ങമലയുടെ പാരിസ്ഥിതിക സവിശേഷതകൾ ചൂണ്ടിക്കാട്ടി തദ്ദേശവാസികളും ആദിവാസികളും അടങ്ങുന്ന ജനസമൂഹം പദ്ധതിക്കെതിരെ പ്രക്ഷോഭങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പദ്ധതിയ്ക്കായി തെരഞ്ഞെടുത്ത മറ്റു സ്ഥലങ്ങളിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനെതിരെ സംഘടനകൾ ഒന്നും മുന്നോട്ട് വന്നിട്ടില്ല.

(ഇ) കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ ഞെളിയൻ പറമ്പിൽ വേസ്റ്റ്-ടു-എനർജി

പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ആഗോള ടെൻഡർ 2018 ജൂൺ മാസത്തിൽ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. പ്ലാന്റിൽ നിന്നും ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയ്ക്ക് നൽകേണ്ട താരിഫ് റേറ്റിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് ടെൻഡറുകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടിയിരുന്നത്. ടെൻഡർ നടപടികളുടെ ഭാഗമായി നടന്ന പ്രീ ബിഡ് മീറ്റിംഗിൽ ഒൻപത് കമ്പനികളിൽ നിന്നുള്ള പ്രതിനിധികൾ പങ്കെടുത്തിരുന്നു. മീറ്റിംഗിൽ പങ്കെടുത്ത ഭൂരിഭാഗം കമ്പനികളും ആവശ്യപ്പെട്ടതനുസരിച്ച് ടെൻഡറുകൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള അവസാന തീയതി നീട്ടിനൽകിയെങ്കിലും പദ്ധതിയ്ക്കായി ഒരു കമ്പനിയിൽ നിന്നും ടെൻഡറുകളെ ലഭ്യമായില്ല.

ഈ സാഹചര്യത്തിൽ വേസ്റ്റ്-ടു-എനർജി പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്വകാര്യ പങ്കാളിയെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനുള്ള ആർ.എഫ്.പി ഡോക്യുമെന്റിൽ ഭേദഗതികൾ വരുത്തുവാൻ ചീഫ് സെക്രട്ടറി അദ്ധ്യക്ഷനായ സംസ്ഥാനതല ഉപദേശക സമിതി തീരുമാനിച്ചതനുസരിച്ച് ഒരു ടൺ ഖരമാലിന്യം ശേഖരിച്ച് സംസ്കരിക്കുന്നതിന് കമ്പനിയ്ക്കുനൽകേണ്ട 'ടിപ്പിംഗ് ഫീസ്' ടെൻഡറുകൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള അടിസ്ഥാനമായി തീരുമാനിച്ചു.

22.11.2018-ലെ സ.ഉ (കെ) 174/2018/തസ്വഭവ സർക്കാർ ഉത്തരവിലൂടെ പുതുക്കിയ ആർ.എഫ്.പി. ഡോക്യുമെന്റിന് സർക്കാർ

അംഗീകരം നൽകുകയും കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ടെൻഡർ വീണ്ടും പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുകയും ബാഗ്ഗർ ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന M/s Zonda Infratec Pvt. Ltd. എന്ന സ്ഥാപനം പദ്ധതിയായി ടെൻഡർ സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ഒരു ടൺ മാലിന്യം ശേഖരിച്ച് സംസ്കരിക്കുന്നതിന് 3863 രൂപയാണ് കമ്പനി ക്വാട്ട് ചെയ്തത്. ആയത് നെഗോസിയേഷനിലൂടെ 3500 രൂപ/ടൺ ആയി തീരുമാനിക്കുകയും 14.05.2019 ലെ സ.ഉ. (കൈ) നം. 50/2019/തസ്വഭവ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ആയതിന് സർക്കാർ അംഗീകാരം നൽകുകയും ചെയ്തു. സർക്കാർ അംഗീകാരത്തിനനുസൃതമായി മേൽപ്പറഞ്ഞ കമ്പനിയെ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി നിയമിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുകയാണ്. പദ്ധതി തുടങ്ങുന്നതിനാവശ്യമായ അനുമതികളും ക്ലിയറൻസുകളും ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ലാത്തതുകൊണ്ട് തന്നെ പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതാണ്. നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ച് 24 മാസത്തിനുള്ളിൽ പ്ലാന്റ് കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതരത്തിലാണ് പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നത്.

ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ: സർ, റോഡ് ടാറിജിനാവശ്യമായ പ്ലാസ്റ്റിക്

മാലിന്യം ക്ലീൻ കേരളാ കമ്പനി പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന് നൽകുന്നില്ലെന്നും തമിഴ്നാട് ഉൾപ്പെടെയുള്ള മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളെ പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾക്കായി ആശ്രയിക്കേണ്ടി വരികയാണെന്നും ഇന്നലെ ചോദ്യോത്തരവേളയുടെ ഭാഗമായി ബഹുമാനപ്പെട്ട പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പുമന്ത്രി സഭയെ അറിയിക്കുകയുണ്ടായി. ഇതിന്റെ യാഥാർത്ഥ്യം എന്താണ്; ആവശ്യമായ പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങളുണ്ടെന്നും അതിന്റെ പ്രോസസിങ് നടക്കുന്നുണ്ടെന്നും മറുപടിയിൽത്തന്നെ പറയുന്നുണ്ട്. ഇത് ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിയുടെ ഇഫക്ടീവിനിസിൽ എന്തെങ്കിലും കുറവുകൊണ്ടാണോ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന് വേണ്ടത്ര പ്ലാസ്റ്റിക് കൈമാറാൻ കഴിയാത്തത് എന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ?

ശ്രീ. എ. സി. മൊയ്തീൻ: സർ, പുനരുപയോഗിക്കാൻ കഴിയാത്ത പ്ലാസ്റ്റിക്കുകളാണ് വൃത്തിയാക്കി ഷ്രെഡിംഗ് (shredding) സെന്ററുകളിൽ പൊടിച്ച് അത് ടാറിങ്ങിനുവേണ്ടി ഉപയോഗിക്കുന്നത്. കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷ കാലത്തിനിടയിൽ 780.64 ടൺ അങ്ങനെ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിൽ പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി.-ക്ക് 272 ടൺ നൽകി കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. 298 ടൺ എൽ.എസ്.ജി.ഡി. പൊതുമരാമത്ത് ജോലികൾക്കും വിനിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഇപ്പോൾ സ്റ്റോക്ക് 156 ടൺ ഉണ്ട്. എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലും ബ്ലോക്കുകളിലും ഷ്രെഡിംഗ് മെഷീൻ സ്ഥാപിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ മാത്രമാണ് പൂർണ്ണതോതിൽ ഉൽപ്പാദനം നടത്തുവാൻ നമുക്ക് കഴിയുക. 107 എണ്ണമാണ് ഇപ്പോൾ അത്തരത്തിലുള്ളത്. അതിന്റെ ഉൽപ്പാദനമെന്ന നിലക്കാണ് ഈ കാര്യം പറഞ്ഞത്. ഇപ്പോൾ വർഷകാലമാണെന്നുള്ളതുകൊണ്ട് റോഡ് നിർമ്മാണമാരംഭിക്കുമ്പോഴേക്കും പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന് നൽകുവാൻ കഴിയും. ഇപ്പോൾ 156 ടൺ സ്റ്റോക്ക് കൈയ്യിലുണ്ട്.

ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ: സർ, നമ്മളൊക്കെ ചെറുപ്പത്തിൽ കടയിൽ പോകുമ്പോൾ ഒരു തൂണിസഞ്ചിയും വെളിച്ചെണ്ണ വാങ്ങുവാനായി ഒരു കാനം അതിന്റെ മൂടി തുറന്ന് മേശപ്പുറത്ത് വച്ചുകൊടുത്താൽ അതുവാങ്ങി തിരിച്ചു വന്നിരുന്ന ശീലം ഇപ്പോൾ കാരിബേഗിലേയ്ക്ക് മാറുകയാണ്. കാരിബാഗ് തൂണി സഞ്ചി ആകുന്നില്ലെന്ന് മാത്രമല്ല, പലയിടങ്ങളിലും അത് വേണമോ എന്ന് ചോദിച്ചാൽ അത് വേണമെന്ന് പറയുമ്പോൾ അതിന് തുക കൊടുക്കേണ്ടിവരുന്നുണ്ട്. കൊടുക്കുന്ന തുകയ്ക്ക് പറ്റുമെ വാങ്ങുന്ന കാരിബാഗ് പല കമ്പനികളുടെയും..... അതാത് സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഒരു ബ്രാൻഡിംഗ് കൂടി നടത്തുകയാണ്. അവരുടെ പരസ്യം നമ്മൾ തുക കൊടുത്തുവാങ്ങേണ്ടി വരുന്ന

അവസ്ഥയിലാണ് ഈ ബാഗ്. അപ്പോൾ ഈ കാരിബാഗ് പൂർണ്ണമായും തുണി സഞ്ചിയാക്കാനും, ഏത് സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നാണോ വാങ്ങുന്നത് വാങ്ങുന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ പരസ്യം പാടില്ലായെന്ന് കർശനമായി നിർദ്ദേശിക്കാനും ഗവൺമെന്റ് ഇടപെടുമോ?

ശ്രീ. എ. സി. മൊയ്തീൻ: സർ, പ്ലാസ്റ്റിക് കാരിബാഗുകൾക്ക് പകരം മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങളുപയോഗിക്കണമെന്ന് നമ്മൾ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്വാഭാവികമായും അതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഈ ഹരിതകർമ്മസേനയുടെ തന്നെ പ്രവർത്തി സമയം കഴിഞ്ഞുള്ള സമയത്ത് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ വേണ്ടിയുള്ള ശ്രമം തുടങ്ങി കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷനിലൊക്കെ ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കറേയേറെ നഗരസഭകളിലും ഇത് തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. സ്വാഭാവികമായും ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ഉന്നയിച്ചത് ന്യായമായ ചോദ്യമാണ്. പകരം ഉപയോഗിക്കുവാനുള്ള സാധനങ്ങൾ ചുരുങ്ങിയ വിലയ്ക്കെങ്കിലും കിട്ടാൻ കഴിയുന്ന സംവിധാനം ഇപ്പോഴില്ല. അതിന്റെ കാര്യത്തിൽ ഗൗരവമായ ഇടപെടൽ നടത്തണമെന്നതന്നെയാണ് സർക്കർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. വി. ഡി. സതീശനവേണ്ടി (ശ്രീ. കെ. എസ്. ശബരീനാഥൻ): സർ,

ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി മറുപടിയിൽ പറയുന്നതുപേലെ ഇതിൽ തുടങ്ങുന്ന ഒരു മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് എന്റെ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വിതര പഞ്ചായത്തിനോട് ചേർന്നുള്ള പെരിങ്ങമലയിലെ പന്നിയോട്ടു കടവിലാണ്. നിയമസഭയിൽ ഈ വിഷയം ആറ് മാസം മുമ്പ് ഉന്നയിച്ചിരുന്നു. യുനസ്കോയുടെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പരിസ്ഥിതിലോല പ്രദേശമായിട്ടും അഗസ്ത്യമല ബയോസ്റ്റിയറിന്റെ ഭാഗമായിട്ടുമാണ് ഈ പ്രദേശത്തെ കാണുന്നത്. അവിടെ കഴിഞ്ഞ ജൂൺ 30 മുതൽ ഏകദേശം ഒരു വർഷമാകുവാൻ പോകുകയാണ് അവിടെയുള്ള പരിസരവാസികൾ ഒരു പഞ്ചായത്ത് മുഴുവൻ സമരത്തിലാണ്. ലോക്സഭ ഇലക്ഷന്റെ സമയത്തൊക്കെ രാഷ്ട്രീയമായി അവർക്കെതിരെ വളരെ മോശമായൊക്കെ കാര്യങ്ങളൊക്കെ പറഞ്ഞുവെന്നാലും അവിടെ യു.ഡി.എഫ്.-ന്റെ സ്ഥാനാർത്ഥി വിജയിച്ചു. ഞാൻ ഈ ചോദ്യം നിയമസഭയിൽ ചോദിച്ചപ്പോൾ അങ്ങ് പറഞ്ഞത് അവിടുത്തെ പരിസര വാസികളുമായി കളക്ടറേറ്റിൽ ചർച്ച നടക്കും ബഹുമാനപ്പെട്ട ജില്ലാ കളക്ടർ അവിടെ വരും ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ശാസ്ത്ര ഉപദേഷ്ടാവ് അവിടെ വരുമെന്നൊക്കെ പറഞ്ഞിട്ട് ഇതുവരെ ആരും വന്നിട്ടില്ല. എന്നാൽ അവരോട് ചർച്ച നടത്താതെ ആ പ്രദേശത്തിപ്പോൾ പ്ലാന്റ് അനുവദിക്കാൻ പോകുകയാണ്. ഭാവിയിൽ

ഇവരുമായി എത്രയും പെട്ടെന്ന് ചർച്ച നടത്തുവാനുള്ള തീരുമാനങ്ങളും അവർക്ക് പറയുവാനുള്ള സങ്കടങ്ങളും കേൾക്കുവാനുള്ള തീരുമാനം ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി എടുക്കുമോ?

ശ്രീ. എ. സി. മൊയ്തീൻ: സർ, കേരളത്തിന്റെ പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു സാമൂഹിക വികസന പ്രശ്നം കൂടിയാണ് മാലിന്യ സംസ്കരണം. വികേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം വളരെ വ്യാപകമായി കേരളത്തിൽ നടക്കുന്നുണ്ട്. പക്ഷേ അതുകൊണ്ടുമാത്രം ഈ മാലിന്യ പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരം കാണാൻ കഴിയുകയില്ല എന്നുള്ളതുകൊണ്ടാണ് 7 സ്ഥലങ്ങളിലായി വേസ്റ്റ് ടു എനർജി എന്ന രൂപത്തിൽ വൈദ്യുതി നിർമ്മിക്കുവാൻ വേണ്ടി..., ഇന്നലെ ബ്രഹ്മപുരത്ത് അതിന്റെ കമ്പനി വൈദ്യുതി വാങ്ങുവാൻ ഉൾപ്പെടെ ഇലക്ട്രിസിറ്റിബോർഡുമായി കരാർ ഒപ്പിട്ടിട്ടുണ്ട്. അങ്ങനെ 7 സ്ഥലങ്ങളിലാണ് ഇത് നിർമ്മിക്കുവാൻ സ്ഥലം കണ്ടെത്തിയത്. അതിൽ കോഴിക്കോട് ഇപ്പോൾ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ജൂലൈ മാസത്തോടുകൂടി അതിന്റെ എഗ്രിമെന്റ് ഒപ്പുവയ്ക്കാനാകും, സ്വാഭാവികമായും മുനിസിപ്പാലിറ്റി സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. രണ്ട് മൂന്ന് സ്ഥലത്ത് ചെറിയ ചില പ്രശ്നങ്ങളുണ്ട് അത് പരിഹരിക്കുവാൻ ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തീരുമാനമെടുത്ത് കഴിഞ്ഞു.

തിരുവനന്തപുരത്ത് പെരിങ്ങമലയിലെ ഈ പ്രത്യേക സ്ഥലത്ത് ജനങ്ങളുടെ ശക്തമായ പ്രതിഷേധമുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ആ കാര്യം സർക്കാർ പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തന്നെ ആ വിഷയം ചർച്ച ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സ്വാഭാവികമായും ഇതിലുള്ള ആശങ്ക ഏതെങ്കിലുമൊരു പ്രദേശത്ത് ഇത് തുടങ്ങിക്കഴിഞ്ഞാൽ അതിന്റെ മാതൃക കണ്ടാൽ ഏറ്റവും ആധുനികമായ ടെക്നോളജിയനുസരിച്ചാണ് അത് നിർമ്മിക്കുന്നത് സ്വാഭാവികമായും ആശങ്ക അകറ്റാൻ നമുക്ക് കഴിയും കോഴിക്കോടും ബ്രഹ്മപുരത്തും പ്ലാന്റ് വന്നുകഴിഞ്ഞാൽ തുടർന്നുള്ള സമയത്ത് നമുക്ക് ആളുകളെ ബോധ്യപ്പെടുത്തി ചെയ്യുവാനാകും. ബദൽ എന്തെങ്കിലും മാർഗ്ഗങ്ങളുണ്ടാക്കുവാൻ കഴിയുമോ എന്നുള്ള കാര്യം കൂടി ശ്രദ്ധിക്കുന്നതാണ്.

ശ്രീ. വി. എസ്. ശിവകുമാർ: സർ, കേരളത്തിൽ മിനറൽ വാട്ടർ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന കമ്പനികളുടെ എണ്ണം 142 ആണ്. ഇവ വിൽപ്പന നടത്തുന്നത് കോടിക്കണക്കിന് പ്ലാസ്റ്റിക് കുപ്പികളിലാണ്. ഉൽപ്പാദകർക്കുതന്നെ അവരുടെ മാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കുന്നതിന് ഉത്തരവാദിത്തമുണ്ടെന്നുള്ളൊരു സാഹചര്യം വിലയിരുത്തിക്കൊണ്ട് വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യം ഉപയോഗത്തിനുശേഷം ഉൽപ്പാദകരുടെ

ഉത്തരവാദിത്വത്തിൽ സംസ്കരിക്കുന്നതിലേക്കുവേണ്ടിയുള്ള ഇ. പി. ആർ (Extended Producer Responsibility) നടപ്പിലാക്കാമോ എന്നുള്ളതാണ് എന്റെ ചോദ്യം?

ശ്രീ. എ. സി. മൊയ്തീൻ: സർ, തീർച്ചയായും ഇത് നടപ്പിലാക്കേണ്ടതുതന്നെയാണ് ആ കാര്യത്തിൽ തർക്കമെന്നുമില്ല. പ്രായോഗികമായി നമുക്ക് എന്ത് ചെയ്യുവാൻ കഴിയും എന്ന് പരിശോധിക്കാം. സ്വാഭാവികമായും കേരളത്തിലെ ഒരു സ്ഥിതിവച്ച് അതുമാത്രം വച്ച് പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാൻ കഴിയില്ലെന്ന് നമുക്ക് ബോധ്യം വന്നിട്ടുള്ളതാണ്. വലിയ ജനകീയ ക്യാമ്പയിൻ നടത്തി ആരോഗ്യ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്തതിനുശേഷവും ചിലസ്ഥലത്ത് ഇത് വീണ്ടും കൊണ്ടിടുന്നൊരവസ്ഥ വന്നിട്ടുണ്ട്. പ്ലാസ്റ്റിക് ഉപയോഗം പരമാവധി കുറയ്ക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ തന്നെയാണ് സർക്കാർ സ്വീകരിക്കുന്നത്. അതോടൊപ്പം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നവർ തന്നെ സംസ്കരിക്കണമെന്ന രീതിയിലുള്ള ആശയവും പ്രാവർത്തികമാക്കുന്ന കാര്യം സർക്കാർ പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.

(ചോദ്യോത്തരസമയം കഴിഞ്ഞു.)