

മി. സ്പീക്കർ: ഓർഡർ... ഓർഡർ... ചോദ്യം നമ്പർ \*391

**സർവ്വകലാശാലകളുടെയും കോളേജുകളുടെയും റാങ്കിംഗ്**

1 (\*391) ശ്രീ. കടകംപള്ളി സുരേന്ദ്രൻ:  
ശ്രീ. കെ. യു. ജനീഷ് കുമാർ:  
ശ്രീ. എം. എസ്. അരുൺ കുമാർ:  
ഡോ. സുജിത് വിജയൻപിള്ള: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ് മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) രാജ്യത്തെ സർവ്വകലാശാലകളുടെയും കോളേജുകളുടെയും റാങ്കിംഗിൽ സംസ്ഥാനത്തെ സർവ്വകലാശാലകൾക്കും കോളേജുകൾക്കും മികവ് കൈവരിക്കാനായിട്ടുണ്ടോ; സംസ്ഥാനത്തെ സർവ്വകലാശാലകൾക്കെല്ലാം നാക് അക്രഡിറ്റേഷൻ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

(ബി) സർവ്വകലാശാലകളുടെ സമ്പൂർണ്ണ മേന്മ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും പശ്ചാത്തല സൗകര്യ വർദ്ധനവിനും സർക്കാർ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

(സി) സംസ്ഥാനത്തെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നിലവാരം വിലയിരുത്തുന്നതിനും ഉയർത്തുന്നതിനും സാക് നടത്തുന്ന ഇടപെടലുകൾ

അറിയിക്കാനോ?

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പുമന്ത്രി (ഡോ. ആർ. ബിന്ദു):

സർ, (എ) 2020-ലെ NIRF (National Institutional Ranking Framework) റാങ്കിംഗ് പ്രകാരം കേരള സർവ്വകലാശാല 23-ാം സ്ഥാനത്തും മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല 30-ാം സ്ഥാനത്തും കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാല 62-ാം സ്ഥാനത്തുമാണുള്ളത്. കേരള സർവ്വകലാശാലയ്ക്കും മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയ്ക്കും ശ്രീ ശങ്കരാചാര്യ സംസ്കൃത സർവ്വകലാശാലയ്ക്കും കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയ്ക്കും കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയ്ക്കും 'A' ഗ്രേഡ് നാക് അക്രഡിറ്റേഷനും കണ്ണൂർ സർവ്വകലാശാലയ്ക്ക് 'B' ഗ്രേഡ് നാക് അക്രഡിറ്റേഷനും ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. നാഷണൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് അഡ്വാൻസ്ഡ് ലീഗൽ സ്റ്റഡീസ്, മലയാളം സർവ്വകലാശാല എന്നിവിടങ്ങളിൽ നാക് അക്രഡിറ്റേഷൻ ലഭ്യമാകുന്നതിനുവേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. രാജ്യത്തെ കോളേജുകളുടെ NIRF റാങ്കിംഗ് കേരളത്തിലെ 20 കോളേജുകൾക്ക് (4 സർക്കാർ ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകൾ, 16 എയ്ഡഡ് കോളേജുകൾ) കൈവരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. NIRF റാങ്കിംഗ് പ്രകാരം

തിരുവനന്തപുരം യൂണിവേഴ്സിറ്റി കോളേജ് രാജ്യത്ത് ഇരുപത്തിമൂന്നാം സ്ഥാനം നേടിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള 40 സർക്കാർ കോളേജുകൾക്ക് നാക് അക്രഡിറ്റേഷൻ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് നടത്താനുദ്ദേശിക്കുന്ന നവീകരണങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചുള്ള 6 സുപ്രധാന നിർദ്ദേശങ്ങൾ ബഡ്ജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

1. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ 3-5 ലക്ഷം പേർക്ക് കൂടി പഠന സൗകര്യങ്ങൾ.

2. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ 1000 അധ്യാപകരുടെ നിയമനം.

3. സർവ്വകലാശാലകൾക്കുള്ളിൽ 30 മികവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങൾ. 500 പോസ്റ്റ് ഡോക്ടറൽ ഫെലോഷിപ്പുകൾ.

4. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നവകേരള പോസ്റ്റ് ഡോക്ടറൽ ഫെലോഷിപ്പ് പ്രതിമാസം 1 ലക്ഷം രൂപ വരെ.

5. സർവ്വകലാശാല പശ്ചാത്തല സൗകര്യ വികസനത്തിന് 2000 കോടി രൂപയുടെ കിഫ്ബി ധനസഹായം.

6. അഫിലിയേറ്റഡ് കോളേജുകൾക്ക് 1000 കോടി രൂപയുടെ ധനസഹായം. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പദ്ധതി വിഹിതം, കിഫ്ബി, റൂസ എന്നിവയിൽ നിന്നുള്ള ഫണ്ടുകൾ വിനിയോഗിച്ച് പശ്ചാത്തല സൗകര്യവർദ്ധനയ്ക്കുള്ള വിവിധ പദ്ധതികൾ സർവ്വകലാശാലകളിൽ നടന്നുവരികയാണ്.

(സി) 2007-ൽ നിലവിൽ വന്ന ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ ആക്റ്റിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുള്ള കൗൺസിലിലെ ഒരു കേന്ദ്രമാണ് അസസ്സ്മെന്റ് സെന്റർ. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളെ വിലയിരുത്തുന്നതിനൊപ്പം താഴെപ്പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താനും സാക് (SAAC)-ന് ആകുന്നതാണ്. നാക്ക് അക്രഡിറ്റേഷൻ, ഗ്രേഡിംഗ് പ്രക്രിയകൾക്ക് വിധേയമാകാൻ സംസ്ഥാനത്തെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളെ തയ്യാറെടുപ്പിക്കൽ. സർവകലാശാലകൾ, സർക്കാർ-എയ്ഡഡ് കോളേജുകൾ എന്നിവയ്ക്ക് പുറമെ, സ്വയംഭരണ കോളേജുകൾ, സ്വാശ്രയ കോളേജുകൾ തുടങ്ങിയവയുടെയും പ്രവർത്തനവും മികവും വിലയിരുത്തി അക്രഡിറ്റേഷനും ഗ്രേഡിംഗും നൽകൽ. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തുണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന മാറ്റങ്ങളെക്കുറിച്ചും ഉദിച്ചുവരുന്ന

പ്രവണതകളെക്കുറിച്ചും സർവ്വകലാശാലകൾക്കിടയിലും മറ്റ് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കിടയിലും അവബോധമുണ്ടാക്കി, കാലത്തിനൊത്ത് മാറാൻ സ്ഥാപനങ്ങളെ പ്രേരിപ്പിക്കൽ. അക്കാദമിക മികവ് വിലയിരുത്തുന്നതിന് ദേശീയ മാനദണ്ഡങ്ങൾക്ക് പുറമെ, സംസ്ഥാനത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾക്കനുസൃതമായ മാനദണ്ഡങ്ങൾ കൂടി വികസിപ്പിക്കുകയും ഉപയോഗിക്കുകയും ചെയ്യുക.

നടത്തിപ്പ്: സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ സർവ്വകലാശാലകളും സർക്കാർ-എയ്ഡഡ് കോളേജുകളും സ്വയംഭരണ കോളേജുകളും സ്വാശ്രയ കോളേജുകളും SAAC-ന്റെ അവലോകന പരിധിയിൽ വരും. NAAC അനുശാസിക്കുന്ന മാനദണ്ഡങ്ങൾക്കനുസൃതമായി സ്ഥാപനങ്ങളെ വിലയിരുത്തുന്നതിനൊപ്പം State specific മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ചുള്ള വിലയിരുത്തലും ഉണ്ടാകും. Digital Platform-ൽ ആയിരിക്കും SAAC-ന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചിട്ടപ്പെടുത്തുന്നത്. സംസ്ഥാന തലത്തിലുള്ള റാങ്കിംഗിന് Kerala Institutional Ranking Framework (KIRF) സംവിധാനവും SAAC നടത്തിപ്പിന് തയ്യാറാക്കിവരുന്ന web portal-ലിൽ ഉണ്ടായിരിക്കും. NAAC-ൽ വിഭാവന ചെയ്തിട്ടുള്ള 5 core values ന് പുറമെ, Social Inclusiveness,

Equity and Excellence, Scientific temper and secular outlook എന്നീ 3 core values കൂടി സ്ഥാപനങ്ങളെ state specific ആയി വിലയിരുത്തുന്നതിന് സ്വീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. എം. വിജിൻ: സർ, ഒന്നാം പിണറായി സർക്കാർ കേരളത്തിന്റെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ഒട്ടനവധി ശ്രദ്ധേയമായ പരിഷ്കാരങ്ങൾ കൊണ്ടുവരികയുണ്ടായി. കേരളത്തിന്റെ ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രി തന്നെ യൂണിവേഴ്സിറ്റി വിദ്യാർത്ഥികളും വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് ശ്രദ്ധേയമായ ഇടപെടൽ നടത്തിയ വിദഗ്ദ്ധരുമായും എല്ലാം നേരിട്ട് സംവദിച്ചുകൊണ്ട് നിരവധി പ്രവർത്തനങ്ങൾ, അതിന്റെകൂടി ഭാഗമായി മുന്നോട്ടുവയ്ക്കുകയും കേരളത്തെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ ഹബ്ബാക്കി മാറ്റും എന്ന പ്രഖ്യാപനം നടത്തി ആറിന കർമ്മപദ്ധതികൾ ഇതിനകംതന്നെ മുന്നോട്ടുവച്ച സർക്കാരിനെ അഭിനന്ദിക്കുകയാണ്. നമ്മുടെ നിലവിലുള്ള സർവ്വകലാശാല നിയമങ്ങൾ കാലഹരണപ്പെട്ടതും ഒട്ടേറെ സങ്കീർണതകൾ നിറഞ്ഞതുമാണ്. ഇതിന്റെ പ്രധാനപ്പെട്ട കാരണം സർവ്വകലാശാല നിയമങ്ങളിലെ ചില വ്യവസ്ഥകളാണ്. മറ്റൊന്ന് യു.ജി.സി. റെഗുലേഷനിലെ കഠിനമായ നിബന്ധനകളാണ്. നമ്മുടെ സർവ്വകലാശാല നിയമങ്ങൾ കാലോചിതമായി

പരിഷ്കരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി

എന്തെങ്കിലും

നടപടിക്രമങ്ങൾ

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, കാലഹരണപ്പെട്ട സർവ്വകലാശാല ചട്ടങ്ങളും നിയമങ്ങളും പരിശോധിച്ച് നിലവിലുള്ള യു.ജി.സി. റെഗുലേഷൻസിന് വിധേയമായിട്ട് അവ പരിഷ്കരിക്കുന്നതിന് ഒരു നിയമ പരിഷ്കാര കമ്മിറ്റിയെ നിയോഗിക്കണം എന്ന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ വൈകുന്നേരം ധനാഭ്യർത്ഥനയ്ക്ക് മറുപടി പറയുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പ്രഖ്യാപിക്കാം എന്നാണ് കരുതുന്നത്.

ശ്രീ. എം. വിജിൻ: സർ, ഇതോടൊപ്പംതന്നെ താറ്റുമായി കിടന്ന സർവ്വകലാശാല പരീക്ഷകൾ നേർവഴിയിലേയ്ക്ക് കൊണ്ടുവരാൻ, സമയബന്ധിതമായി പരീക്ഷകൾ നടത്തി ഫലപ്രഖ്യാപനം നടത്താൻ കേരളത്തിൽ എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകൾക്കും കഴിഞ്ഞ അഞ്ചുവർഷം സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ ശ്രദ്ധേയമായ ഇടപെടൽ നമ്മുടെ സർക്കാരിന്റെ ഭാഗമായി കഴിഞ്ഞ ഘട്ടത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. കോവിഡ് കാലഘട്ടത്തിലും കേരളത്തിൽ പരീക്ഷ നടത്താൻ സാധിച്ചുവെന്നുള്ളത് മാതൃകാപരം തന്നെയാണ്. എന്നിരുന്നാലും വർഷങ്ങളായി നിലനിൽക്കുന്ന നമ്മുടെ

പരീക്ഷാരിതികൾ കാലോചിതമായി പരിഷ്കരിക്കേണ്ട

ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ച് വിദ്യാഭ്യാസ വിദഗ്ദ്ധർ അക്കാദമിക സമൂഹത്തിൽ വലിയ ചർച്ചയാണ് നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ഇതിൽ ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ സർക്കാർ ആഗ്രഹിക്കുന്നുണ്ടോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, പരീക്ഷ പരിഷ്കരണത്തിനും പ്രത്യേകിച്ച് ഓൺലൈൻ സംവിധാനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് പരീക്ഷകൾ ക്രമീകരിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് പഠിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിനും ഒരു പരീക്ഷ പരിഷ്കരണ കമ്മിറ്റിയെ നിയോഗിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. കേരളത്തിലെ സർവ്വകലാശാലകളിൽ പരീക്ഷ നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രവർത്തിച്ച അതിന്റെ എല്ലാം വിശദാംശങ്ങളും നന്നായി പരിചയമുള്ള വിദഗ്ദ്ധരാണ് ഈ കമ്മീഷനിലേയ്ക്ക് നിയോഗിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. കെ. യു. ജനീഷ് കുമാർ: സർ, കോവിഡ് വന്ന് പെട്ടെന്ന് നമ്മുടെ വിദ്യാഭ്യാസ രീതിയാകെ മാറിയപ്പോൾ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളും ധാരാളം മാനസിക സംഘർഷങ്ങൾ അനുഭവിക്കുന്നുണ്ട്. ഇത് പരിഹരിക്കാൻ എന്തെങ്കിലും പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ?



ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ഗവൺമെന്റ് കലാലയങ്ങളിലെ

വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് മാനസിക സംഘർഷ ലഘൂകരണത്തിന് ഇപ്പോൾ തന്നെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കി വരുന്നുണ്ട്. അത് എയ്ഡഡ് കലാലയങ്ങളിലേയ്ക്കു കൂടി വ്യാപിപ്പിക്കാനുള്ള ആലോചനകൾ നടന്നുവരുന്നു.

ശ്രീ. എം. എസ്. അരുൺ കുമാർ: സർ, നമ്മുടെ കുട്ടികൾ ഉന്നത

വിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി വിദേശ രാജ്യങ്ങളിൽ പോകുന്നുണ്ട്. വിദേശരാജ്യങ്ങളിൽനിന്നും വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഇങ്ങോട്ടു വരാൻ വലിയ താൽപ്പര്യമാണ്. എന്റെ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ രാജാരവിവർമ്മ ഫൈൻ ആർട്സ് കോളേജ് ഉൾപ്പെടെ വിദേശ വിദ്യാർത്ഥികൾ പഠിക്കുന്നു. നമ്മുടെ വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ കൂടുതൽ വിദ്യാർത്ഥികളെ ആകർഷിക്കാൻ കഴിയുന്ന നിലയിലേയ്ക്കുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഒരുക്കാൻ തയ്യാറാകുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, സർവ്വകലാശാല വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ എല്ലാ

ഘടകങ്ങളിലും ഗുണമേന്മ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളിലാണ് ഏർപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. അതിനായി വ്യത്യസ്ത മേഖലകളിൽ നന്നായി പരിചയമുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ വിചക്ഷണരുടെ വിവിധ കമ്മീഷനുകൾ രൂപീകരിക്കുന്നു. അതുപോലെ കുട്ടികൾക്ക് ആവശ്യമായ തരത്തിൽ സീറ്റുകൾ

ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും എൻറോൾമെന്റ് റേഷ്യോ ഉയർത്തുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. സിലബസ്സുകളും കരിക്കുലവും പരിഷ്കരിക്കാനും നവ ജനറേഷൻ കോഴ്സുകൾ പുതിയതായി ആരംഭിക്കാനും സർക്കാർ നയങ്ങൾ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ വർഷം ഒട്ടേറെ പുതുതലമുറ കോഴ്സുകൾ അനുവദിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇനിയും അത്തരത്തിലുള്ള പുതിയ കാര്യങ്ങളിലേയ്ക്ക്, തൊഴിലും വിദ്യാഭ്യാസവും നൈപുണ്യവും കൂട്ടിയിണക്കിക്കൊണ്ടുള്ള പുത്തൻ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ആലോചിച്ചുവരികയാണ്.

ഡോ. സുജിത് വിജയൻപിള്ള: സർ, പഠിച്ച വിഷയത്തിനനുസരിച്ച് തൊഴിൽ ലഭിക്കുന്നതിന് യൂണിവേഴ്സിറ്റികളിലും കോളേജുകളിലും വ്യവസായ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുകൊണ്ട് add-on course പോലുള്ള എന്തെങ്കിലും തുടങ്ങാൻ സർക്കാർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; അങ്ങനെയെങ്കിൽ ഉദാഹരണത്തിന് ചവറ ഗവൺമെന്റ് കോളേജിൽ കരിമണൽ വ്യവസായവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള കോഴ്സുകൾ എന്തെങ്കിലും തുടങ്ങാൻ സാധ്യതയുണ്ടോ? അതുപോലെ Campus Placement Cell-കൾ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി സർക്കാർ എന്തൊക്കെ

കർമ്മപദ്ധതികളുമായിട്ടാണ് മുന്നോട്ട് പോകുന്നത്?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, കോളേജുകളിൽ കരിയർ ഗൈഡൻസ് സെല്ലും പ്ലെയ്സ്മെന്റ് സെല്ലുകളും ശക്തിപ്പെടുത്താൻ ദിശാബോധത്തോടുകൂടിത്തന്നെ പ്രവർത്തിക്കാൻ സർക്കാർ പ്രതിജ്ഞാബദ്ധമാണ്. അതോടൊപ്പംതന്നെ ആവശ്യമായ addition skill കൂടി നൽകിക്കൊണ്ട് കുട്ടികളെ തൊഴിൽ മേഖലയിലേയ്ക്ക് കൊണ്ടുപോകാൻ കഴിയുന്നവിധത്തിലുള്ള നിരവധിയായ പദ്ധതികൾ ASAP (Additional Skill Acquisition Programme)-ന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിലും LBS(Lal Bahadur Shastri) Institute, IHRD(Institute of Human Resources Development) മുതലായ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേനയും ഇപ്പോൾ നടപ്പാക്കിവരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ നമ്മുടെ സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളോട് ചേർന്ന് ഓരോ പ്രൊഡക്ഷൻ യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കണം എന്നുള്ള രീതിയിൽക്കൂടി ആലോചനകൾ നടന്നുവരികയാണ്.

പ്രൊഫ. ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ: സർ, സംസ്ഥാനത്തെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ, സെൽഫ് ഫിനാൻസിംഗ് കോളേജുകളിലടക്കം State Assessment and Accreditation Centre (SAAC) നടപ്പിലാക്കാൻ പോകുന്നുവെന്ന് അങ്ങ് മറുപടിയിൽ

പറയുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ കഴിഞ്ഞ അഞ്ച് വർഷമായി അത് പ്രാവർത്തികമാക്കിയിട്ടില്ല, അതൊരു പോരായ്മ തന്നെയാണ്. അതോടൊപ്പം പുതിയ കരിക്കുലവും ക്വാളിറ്റി ഇംപ്രൂവ്മെന്റും നടത്താത്തതിന്റെ കാരണമാകാം നമ്മുടെ കുട്ടികളൊക്കെ പഠിക്കാൻ പുറത്ത് സംസ്ഥാനങ്ങളിലേയ്ക്ക് പോയ്ക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. അത് പരിഷ്കരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ഒരു ക്വാളിറ്റി ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് നടപ്പിലാക്കി നമ്മുടെ കോളേജുകളിൽ അത്തരത്തിലുള്ള പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണം. നാഷണൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ പോളിസി കൂടി വരികയാണ്, അപ്പോൾ അതിനനുസരിച്ച് സംസ്ഥാനത്ത് ഒരു ഏകീകൃത സർവ്വകലാശാല നിയമം ഉണ്ടാക്കുന്നതിനായി ഒരു പോളിസി ഉണ്ടാക്കാനുള്ള നിലപാട് സ്വീകരിക്കുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ഈ ചോദ്യത്തിനുള്ള ഉത്തരം ഞാൻ ആദ്യംപറഞ്ഞ ഉത്തരങ്ങളിൽ ഉണ്ടായിരുന്നു എന്നാണ് എനിക്ക് സൂചിപ്പിക്കാനുള്ളത്. 'സാക്' സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് സ്വാശ്രയ കോളേജുകളിലുൾപ്പെടെ ഗുണനിലവാര പരിശോധന നടപ്പാക്കേണ്ടതുണ്ട്. തീർച്ചയായും അത്തരം പരിശോധനകൾ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനക്ഷമത

കൂടുതൽ വർദ്ധിപ്പിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത് എന്നുള്ളതിൽ തർക്കമില്ല. യൂണിവേഴ്സിറ്റികളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഒരു ഐക്യരൂപം ഉണ്ടാകുന്ന വിധത്തിലുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ പരിഷ്കാര കമ്മീഷന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടാകും എന്ന് കരുതുകയാണ്. അതേ സാഹചര്യത്തിൽ എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകൾക്കും അവയുടേതായ ജൈവ സ്വഭാവം നിലനിർത്തിക്കൊണ്ട് അക്കാദമിക് ഓട്ടോണമി ഉറപ്പുവരുത്തി എല്ലാ നിലയ്ക്കും ഓട്ടോണമസ് ആയ സ്ഥാപനങ്ങളായി മുന്നോട്ട് പോകാനുള്ള അവസരമാണ് നൽകേണ്ടത് എന്നാണ് കരുതുന്നത്.

ശ്രീ. മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ: സർ, നമ്മുടെ രാജ്യത്തെ റാങ്കിംഗിൽ വളരെ ഉയർന്നുനിൽക്കുന്ന ഏറ്റവും മികച്ച വിവിധ യൂണിവേഴ്സിറ്റികളിലെ കോഴ്സുകൾ പഠിച്ചിറങ്ങുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾ ബുദ്ധിമുട്ടുന്നത് പലപ്പോഴും അവർക്ക് ഇക്വലൻസി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കിട്ടാത്തതിനാലാണ്. ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട യൂണിവേഴ്സിറ്റികളിൽ പഠിച്ചവർക്ക് വളരെ വേഗത്തിൽ ഇക്വലൻസി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കൊടുക്കണമെന്ന് നേരത്തെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ ഒരു ഓർഡർ ഇറക്കിയിരുന്നു. എന്നിരുന്നാലും ഇപ്പോഴും JNU, HCU, IIT, IIM അടക്കമുള്ള യൂണിവേഴ്സിറ്റികളിൽ പഠിച്ചിറങ്ങിയവരിൽ പലർക്കും

ഇത്തരത്തിലുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ട്. അത് വളരെ വേഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ എന്നതാണ് എന്റെ ചോദ്യം.

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വളരെ വ്യക്തമായ നിർദ്ദേശങ്ങളാണ് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. മിക്കവാറും കേരളത്തിലെ സർവ്വകലാശാലകളിലെ അക്കാദമിക് കൗൺസിലുകളിലും ഈ നിർദ്ദേശങ്ങൾ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. എങ്കിലും ഇക്വലൻസിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എന്തെങ്കിലും ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ കൂട്ടികൾ നേരിടുന്നുണ്ടെങ്കിൽ ഇടപെട്ട് പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള അടിയന്തര പരിശ്രമം ഉണ്ടാകും. ദേശീയ അംഗീകാരമുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള ബിരുദ-ബിരുദാനന്തര കോഴ്സുകൾ യാതൊരു പ്രയാസവും കൂടാതെ അംഗീകരിക്കാവുന്ന വിധത്തിലാണ് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ വിശദീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്.

ശ്രീ. സജീവ് ജോസഫ്: സർ, കോവിഡിന്റെ പ്രത്യേക സാഹചര്യത്തിൽ പതിവിന് വിരുദ്ധമായി കേരളത്തിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ കേരളത്തിൽതന്നെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിന് ആഗ്രഹിക്കുകയാണ്. അപ്പോൾ നമുക്കറിയാം അവരെക്കൂടി ഉൾക്കൊള്ളാനുള്ള കോഴ്സുകളും

കോളേജുകളും പരിമിതമാണ്. അത് പരിഹരിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, തീർച്ചയായും കേരളത്തിൽ പ്ലസ് ടു പാസ്സാകുന്ന എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും ലഭ്യമാക്കാൻ കഴിയുന്നത്ര സീറ്റുകളും കോഴ്സുകളും ഇപ്പോൾതന്നെ ഇവിടെ ലഭ്യമാണ് എന്നുള്ളതാണ് പറയാനുള്ളത്. അതിനുപുറമെ സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ, എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ, ലാ കോളേജുകൾ ഇത്തരം സ്ഥാപനങ്ങളിലൊക്കെ കുട്ടികൾക്ക് സീറ്റ് ലഭ്യതയുണ്ട്. നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് ലഭ്യമാകുന്ന വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ വർദ്ധിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ലോകോത്തര നിലവാരത്തിലേക്ക് നമ്മുടെ സ്ഥാപനങ്ങളെ വളർത്തിയെടുക്കാൻ ശ്രമിച്ചുകൊണ്ട് നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തെ മികച്ച പ്രതിഭാശാലികളായ കുട്ടികൾക്ക് ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം ഏറ്റവും ചുരുങ്ങിയ ചെലവിൽ ഇവിടെതന്നെ ലഭ്യമാക്കാൻ കഴിയുന്ന വിധത്തിൽ ഒരുക്കിക്കൊടുക്കാനുള്ള പരിശ്രമം നടത്താം എന്നാണ് അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പറയാനുള്ളത്.

ശ്രീ. വി. ജോയി: സർ, ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ധാരാളം പുതിയ കോഴ്സുകൾ ഇപ്പോൾ അനുവദിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്, അത് സ്വാഗതാർഹമാണ്. പക്ഷെ നമ്മുടെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ എൻറോൾമെന്റ് അറുപത് ശതമാനമെങ്കിലുമായി ഉയർത്താൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏതുവരെയായി, അത് നടക്കുന്നുണ്ടോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ഇന്ത്യയുടെ ശരാശരി എൻറോൾമെന്റ് റേഷ്യായുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ കേരളത്തിലെ റേഷ്യോ ഉയർന്നുതന്നെയാണ് നിൽക്കുന്നതെങ്കിൽപ്പോലും നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തെ ഗ്രോസ് എൻറോൾമെന്റ് റേഷ്യോ 75% ആക്കി വർദ്ധിപ്പിക്കണമെന്നാണ് കഴിഞ്ഞ ബജറ്റ് പ്രഖ്യാപന വേളയിൽ സർക്കാർ ഉത്തരവാദിത്തം ഏറ്റെടുത്തിട്ടുള്ളത്. ആ വഴിക്കുള്ള പരിശ്രമങ്ങൾക്ക് തുടക്കംകുറിച്ച് കഴിഞ്ഞിരിക്കുകയാണ്. ഞാൻ നേരത്തെ പറഞ്ഞതുപോലെ ഇപ്പോൾതന്നെ നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തെ നിരവധിയായിട്ടുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പുതുതായി ആരംഭിച്ചതും അല്ലാത്തതുമായ ബിരുദ-ബിരുദാനന്തര, വിവിധ സാങ്കേതിക കോഴ്സുകൾ എന്നിവയ്ക്കായി ധാരാളം സീറ്റുകൾ ലഭ്യമാണ്. അവയുടെ ഗുണമേന്മ വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്ന പ്രവർത്തനം



നമ്മൾ തുടങ്ങിക്കഴിഞ്ഞിരിക്കുകയാണ്. ഒരു മിഷൻ മോഡിൽ തന്നെ അത് നടത്താനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. പി. ടി. തോമസ്: സർ, നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസ ഉന്നതിക്കുതന്നെ കളങ്കംചാർത്തുന്ന ഒരു വാർത്തയാണ് കലാമണ്ഡലം ഡിംഡ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി എന്നത്. അത് ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ, അതിന്റെ വൈസ് ചാൻസലർതന്നെ ചാൻസലർക്കെതിരെ കോടതിയിൽ കേസ് ഫയൽ ചെയ്തു എന്നതാണ് വാർത്ത. ഇതുസംബന്ധിച്ച് എന്തെങ്കിലും വ്യക്തമാക്കാൻ സാധിക്കുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, അത് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതല്ല, കലാമണ്ഡലം ഡിംഡ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി സാംസ്കാരിക വകുപ്പിനു കീഴിലാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.

ഡോ. എൻ. ജയരാജ്: സർ, നമ്മുടെ കോളേജുകളിലേയ്ക്കുള്ള നിയമനങ്ങൾ യു.ജി.സി.(യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്സ് കമ്മീഷൻ) മാനദണ്ഡപ്രകാരമാണ് സാധാരണയായി നടക്കാറുള്ളത്. NET ആണ് അതിന്റെ അടിസ്ഥാന യോഗ്യത. പക്ഷെ കേരളത്തിലെ രണ്ട് പ്രമുഖ യൂണിവേഴ്സിറ്റികളിൽ ഇപ്പോൾ അധ്യാപകരുടെ നിയമനവും ഇന്റർവ്യൂവുമായി

ബന്ധപ്പെട്ട് അക്കാദമിക് കൗൺസിലുകൾ എടുത്ത ചില തീരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അവിടെ പി.എച്ച്.ഡി. നിർബന്ധമാക്കുകയും അടിസ്ഥാന യോഗ്യതയായ നെറ്റ്-ന് അപ്പറന്റേയ്ക്ക് പി.എച്ച്.ഡി. എന്നുള്ള തലത്തിലേയ്ക്ക് ചില നിർദ്ദേശങ്ങളുണ്ടാകുകയും ചെയ്ത സാഹചര്യത്തിൽ രണ്ട് യൂണിവേഴ്സിറ്റികളിലുമുള്ള അധ്യാപകരുടെ നിയമനങ്ങൾ പ്രതിസന്ധിയിലാണ്. ഈ കാര്യത്തിൽ എന്താണ് ഗവൺമെന്റിന്റെ നിലപാട്; അക്കാദമിക് കൗൺസിലുകൾക്ക് അത്തരത്തിൽ പ്രത്യേക അധികാരമുണ്ടോ; ആ കാര്യത്തിൽ അടിയന്തര ഇടപെടൽ ഗവൺമെന്റിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടായി ഈ രണ്ട് യൂണിവേഴ്സിറ്റികളിലും നിയമനത്തിനുള്ള നടപടികൾ സൃഷ്ടിക്കുമോ എന്നുള്ളതാണ് എന്റെ ചോദ്യം.

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, നിയമനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 2018 യു.ജി.സി.

റഗുലേഷൻസ് മുന്നോട്ട് വയ്ക്കുന്നതും നിലവിൽ തുടർന്നുപോരുന്നതുമായ മാനദണ്ഡങ്ങളുമുണ്ട്. ഇത് സംബന്ധിച്ച കാര്യങ്ങൾ വിശദമായി പരിശോധിച്ച് നിർദ്ദേശം നൽകുന്നതിന് നിയമ വകുപ്പുമായി കൂടിയാലോചിച്ച് വരികയാണ്. എല്ലാ സർവ്വകലാശാലകളിലേയും നിയമനത്തിന് ഐക്യരൂപം ഉണ്ടാക്കുക എന്നുള്ളതാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. സംസ്ഥാന

ഗവൺമെന്റ് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾക്കനുസൃതമായിട്ടും ഇതിനകം നിയമനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നുണ്ട്. അതിൽ കൃത്യത വരുത്തുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള പരിശോധനകളിൽ ഏർപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.

ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്രാഹിം: സർ, National Assessment and Accreditation Council (NAAC) അക്രഡിറ്റേഷനും ഗ്രേഡിംഗിനുംവേണ്ടി കേരളത്തിൽ സെൽഫ് ഫിനാൻസിംഗ് കോളേജുകൾക്ക് പെർമനെന്റ് അഫിലിയേഷനില്ലാത്തതുകൊണ്ട് അപ്ലൈ ചെയ്യാൻ കഴിയുന്നില്ല. കേരളത്തിൽ എയ്ഡഡ് കോളേജുകളും ഏറ്റവും സീനിയറായിട്ടുള്ള ഗവൺമെന്റ് കോളേജുകളുമാണുള്ളത്. കോളേജുകളുടെ പല തരത്തിലുള്ള പെർഫോമൻസാണ് അക്രഡിറ്റേഷനും ഗ്രേഡിംഗിനും പരിഗണിക്കുന്നത്. മാനേജ്മെന്റ് കോളേജുകൾക്കുംമറ്റും ഗവൺമെന്റ് സപ്പോർട്ട് ഇല്ലാത്തതുകൊണ്ട് അപ്ലൈ ചെയ്യാൻ കഴിയുന്നില്ല. 2013-ന് ശേഷം വന്ന ഗവൺമെന്റ് കോളേജുകളിൽ ഞങ്ങളുടെ കൊണ്ടാട്ടി ഗവൺമെന്റ് കോളേജ് മാത്രമാണ് NAAC accreditation-നുവേണ്ടി അപ്ലൈ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. അങ്ങനെയുള്ള ഗവൺമെന്റ് കോളേജുകൾക്ക് പ്രത്യേകം സപ്പോർട്ട്

ഗവൺമെന്റ് നൽകുമോ എന്നുള്ളതാണ് എന്റെ ചോദ്യം.

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ഗവൺമെന്റ് കോളേജുകൾക്ക് NAAC accreditation-നുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ആവശ്യമായ സഹായങ്ങൾ ചെയ്യുന്നതിന് മതിയായ തുക ബജറ്റിൽ അനുവദിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കോളേജിയേറ്റ് എഡ്യൂക്കേഷൻ വിഭാഗം ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടറുടെ ഓഫീസുകൾ മുഖാന്തരം അതിനുവേണ്ട സഹായങ്ങൾ ചെയ്യുകൊടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്നുണ്ട്. പശ്ചാത്തല വികസനത്തിനും ഗുണമേന്മ വർദ്ധനവിനുമുള്ള ഏകീകൃതമായ ഉപദേശങ്ങളും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളും നൽകുന്നതിന് സംവിധാനങ്ങൾ ഇനിയും ഉണ്ടാക്കുന്നതിനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഈ അക്കാഡമിക്ക് വർഷത്തിന്റെ ആരംഭത്തിൽത്തന്നെ പ്രിൻസിപ്പൽമാരെ വിളിച്ചുചേർത്ത് ഇക്കാര്യം അവരോട് ആശയവിനിമയം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. NAAC accreditation-നുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഇതിനകം ഗ്രേഡിംഗ് ലഭിക്കാത്ത ഗവൺമെന്റ് കലാലയങ്ങളുണ്ടെങ്കിൽ ഉടൻതന്നെ ആ പ്രക്രിയ ആരംഭിച്ച് പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതാണെന്ന നിർദ്ദേശം അവർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ശ്രീ. ജി. സ്റ്റീഫൻ : സർ, സർക്കാർ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള Institute of Human Resources Development (IHRD), LBS, Co-operative Academy of Professional Education (CAPE) തുടങ്ങിയ കോളേജുകളിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ കുറവായതിനാൽ ഈ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് NAAC-ന്റെ accreditation ലഭിക്കുന്നതിന് തടസ്സമുണ്ടായതായി മനസ്സിലാക്കുന്നു. മാത്രമല്ല, accreditation നിലനിർത്തുന്നതിന് അത് ലഭിച്ച സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് കഴിയാത്ത സാഹചര്യവുമുണ്ടാകുന്നുണ്ട്. ഇത്തരത്തിലുള്ള കോളേജുകളിൽ പ്ലാൻ ഫണ്ട് വിഹിതം വർദ്ധിപ്പിച്ച് ഇത് മറികടക്കാനുള്ള നടപടികൾ സർക്കാർ സ്വീകരിക്കുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ IHRD പോലെയുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ മികച്ച സേവനം നൽകുന്നുണ്ടെങ്കിലും ഇന്നത്തെ സാഹചര്യത്തിൽ ഒരുപക്ഷെ ആവശ്യത്തിലധികമെന്ന രീതിയിൽതന്നെ തോന്നാവുന്ന ഒരു പ്രശ്നം പല കോളേജുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. പരിശോധിച്ച് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ആവശ്യമായ പശ്ചാത്തല വികസനത്തിന് സർക്കാർ ധനസഹായം കൊടുത്തുവരുന്നുണ്ട്. ആവശ്യാനുസരണം ആ കാര്യങ്ങൾ

പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ്.

കേരഗ്രാമം പദ്ധതി

2(\*392) ശ്രീ. പി. എസ്. സുപാൽ :  
ശ്രീ. വി. ആർ. സുനിൽ കുമാർ :  
ശ്രീ. വി. ശശി :  
ശ്രീമതി സി. കെ. ആശ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി പറയാമോ?

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് നാളികേര ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നത് ലക്ഷ്യമിട്ട് നടപ്പിലാക്കുന്ന കേരഗ്രാമം പദ്ധതി അവലോകന വിധേയമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയതിനുശേഷം നാളികേര ഉല്പാദനം വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) അത്യുൽപാദന ശേഷിയും ഉയർന്ന പ്രതിരോധ ശേഷിയുമുള്ള തെങ്ങിനങ്ങളുടെ കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;

(സി) നാളികേര ഉല്പാദനത്തെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്ന കീടബാധ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് സംയോജിത കീട നിയന്ത്രണം പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ഡി) കാലാവസ്ഥയും മണ്ണിന്റെ സ്വഭാവവും പരിഗണിച്ച്

അനുയോജ്യമായ തെങ്ങിനങ്ങൾ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ;

ഇത്തരത്തിലുള്ള തെങ്ങിനങ്ങളുടെ വിത്ത് ബാങ്ക് സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;

വിശദമാക്കാമോ?

കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്):സർ,

(എ) നാളികേരത്തിന്റെ ഉല്പാദനവും ഉല്പാദനക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുക,

രോഗം ബാധിച്ചതും പ്രായം ചെന്നതുമായ തെങ്ങുകൾ വെട്ടിമാറ്റി പുതിയ

തൈകൾ നട്ടുക, സംയോജിത കീട രോഗ നിയന്ത്രണം, സംയോജിത

വളപ്രയോഗം നടപ്പിലാക്കുക, ഇടവിള കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കൽ,

ജലസേചന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തൽ, മൂല്യ വർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ

പ്രോത്സാഹനം, ഗുണമേന്മയുള്ള തൈകൾ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുക

എന്നിവ ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ടാണ് കേരഗ്രാമം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്.

ഇതുവരെ 251 കേരഗ്രാമങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 2021-22 വർഷം 84

കേരഗ്രാമങ്ങളാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. 2018 മുതൽ 2028 വരെ

നീളുന്ന 10 വർഷത്തെ വികസന കാഴ്ചപ്പാടോടെ സംസ്ഥാന സർക്കാർ

നാളികേര വികസന കൗൺസിൽ രൂപീകരിച്ചു. നാളികേരത്തിന്റെ

വിസൃതി, ഉത്പാദനം, ഉത്പാദന ക്ഷമത എന്നിവ വർദ്ധിപ്പിക്കുക, സംയോജിത വിള പരിപാലന മുറകൾ സ്വീകരിച്ച് നാളികേര കൃഷിയുടെ സംരക്ഷണവും അഭിവൃദ്ധിയും ഉറപ്പു വരുത്തുക എന്നീ വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നാളികേര വികസന കൗൺസിൽ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഇതിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനം കേരഗ്രാമത്തിന്റെ പ്രവർത്തനമാണ്. കൃഷി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന കേരഗ്രാമം പദ്ധതി പുരോഗതി ബ്ലോക്ക് തലത്തിൽ കൃഷി അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടറും ജില്ലാതലത്തിൽ പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസറും സംസ്ഥാനതലത്തിൽ കൃഷി ഡയറക്ടറും അവലോകനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ഓരോ കേരഗ്രാമത്തിലും നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ പരിപാടികൾ അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനായി പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റിന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ ഒരു "ടെക്നിക്കൽ റിസോഴ്സ് ഗ്രൂപ്പ്" രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാന കാർഷിക വില നിർണ്ണയ ബോർഡ് കേരഗ്രാമങ്ങളെക്കുറിച്ച് ഒരു പഠനം നടത്തിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കേരഗ്രാമം നടപ്പിലാക്കിയ പ്രദേശത്തെ തെങ്ങിന്റെ ഉത്പാദനക്ഷമത 10,739 എണ്ണം നാളികേരം/ഹെക്ടർ എന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയത് സംസ്ഥാനത്തെ ഉല്പാദനക്ഷമതയേക്കാൾ 54% കൂടുതൽ ആണെന്നും കേരഗ്രാമം പദ്ധതി



നടപ്പിലാക്കിയതിലൂടെയാണ് ഉല്പാദനക്ഷമതയിൽ ഈ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായതെന്നുമാണ് പ്രസ്തുത പഠനത്തിൽ പറയുന്നത്.

(ബി) നാളികേര വികസന കൗൺസിലിന്റെ 2021-22 വർഷത്തിലെ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഗുണമേന്മയുള്ള തെങ്ങിൻതൈകളുടെ ഉത്പാദനത്തിനായുള്ള വിത്തുതേങ്ങാ സംഭരണത്തിനും ആയതിന്റെ അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും തൈകളുടെ ഉത്പാദന ചെലവുകൾക്കുമായി 1391 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി പ്രകാരം 2021-22 വർഷത്തിൽ 1 ലക്ഷം എണ്ണം കുറിയ ഇനം, 12 ലക്ഷം എണ്ണം നെടിയ ഇനം (WCT), 3 ലക്ഷം എണ്ണം സങ്കരയിനം എന്നിങ്ങനെ ആകെ 16 ലക്ഷം വിത്തുതേങ്ങാ സംഭരിയുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നു. കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ വടകര വിത്തുവികസന യൂണിറ്റ്, തൃശൂർ ജില്ലയിലെ ചാവക്കാട് വിത്തുവികസന യൂണിറ്റ്, കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ചാലോട് ടി X ഡി പോളിനേഷൻ യൂണിറ്റ് എന്നിവയുടെ മേൽനോട്ടത്തിലാണ് കൃഷിവകുപ്പ് സംസ്ഥാനതലത്തിൽ വിത്തുതേങ്ങാ സംഭരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നത്. കൂടാതെ മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ മുണ്ടേരി വിത്ത് തോട്ടത്തിൽനിന്നും വിത്തുതേങ്ങകൾ സംഭരിക്കുന്നു. 2020-

21 വർഷത്തിൽ സംഭരിച്ച 14,15,212 എണ്ണം വിത്തുതേങ്ങ സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ കൃഷി വകുപ്പ് ഫാമുകളിൽ പാകി മുളപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. ഇവയിൽ നിന്നും ഏകദേശം 10 ലക്ഷത്തോളം ഗുണമേന്മയുള്ള തെങ്ങിൻതൈകൾ 2022 നസീൽ സീസണിൽ കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്യാൻ കഴിയുമെന്ന് കണക്കാക്കുന്നു.

(സി) നാളികേരത്തിന്റെ ഉത്പാദനത്തെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്ന കീടബാധ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന്, ക്യാമ്പയിൻ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രതിരോധമാർഗ്ഗങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി നടപ്പുസാമ്പത്തിക വർഷം 50 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കീടരോഗ സാന്നിധ്യത്തിന്റെ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ അനുസരിച്ച്, സ്ഥിരമായി കീടരോഗാക്രമണം കൂടുതലുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ (hotspots) കേന്ദ്രീകരിച്ച് തെങ്ങുകൾക്ക് ക്യാമ്പയിൻ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കീടനിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിന് ഒരു ഹെക്ടറിന് മരുന്നതളി കൂലിച്ചെലവും മരുന്ന വിലയും ചേർത്ത് തെങ്ങ് ഒന്നിന് 100/- രൂപ പ്രകാരം 17,500/- രൂപ ധനസഹായം നൽകികൊണ്ട് 270 ഹെക്ടറിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്.

ഇതിലേയ്ക്കായി 47.25 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.  
കീടരോഗാക്രമണം കൂടുതലുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ കണ്ടുപിടിക്കുവാനും  
തെരഞ്ഞെടുക്കുവാനും പ്രതിരോധമാർഗ്ഗങ്ങളെക്കുറിച്ച്  
ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വർക്ക് ഷോപ്പുകൾ  
സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനായി, വർക്ക്ഷോപ്പ് ഒന്നിന് 10,000/- രൂപ  
നിരക്കിൽ 7 വർക്ക്ഷോപ്പുകൾക്കായി 0.7 ലക്ഷം രൂപ  
വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു. മരുന്നതളി ഉൾപ്പെടെയുള്ള കീടരോഗ  
നിയന്ത്രണമാർഗ്ഗങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും തെരഞ്ഞെടുത്ത പ്ലാന്റ്  
പ്രൊട്ടക്ഷൻ ഗ്രൂപ്പുകൾക്ക് പരിശീലനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് ഒരു  
പരിശീലനത്തിന് 25,000/- രൂപ വീതം നൽകിക്കൊണ്ട് 7 പരിശീലന  
പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് 1.75 ലക്ഷം രൂപ  
വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഓരോ പരിപാടിയുടെയും  
ഡോക്യുമെന്റേഷൻ, മറ്റ് ചിലവുകൾ എന്നിവയ്ക്കായി 30,000/- രൂപയും  
നീക്കി വെച്ചിട്ടുണ്ട്. മേൽപ്പറഞ്ഞ പദ്ധതികൾ തിരുവനന്തപുരം, തൃശ്ശൂർ,  
പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ് എന്നീ  
ജില്ലകളിലാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്.

(ഡി) ഉയരം കുറഞ്ഞ/കുറിയ ഇനം തെങ്ങുകളുടെ കൃഷി

പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ഇളനീരിനും, കൊപ്രയ്ക്കും

അനുയോജ്യമായ ഇനങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയമായി കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനും മാതൃകാ

ഫാമുകൾ 0.2 ഹെക്ടർ വീതമുള്ളത് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും പ്രവർത്തനങ്ങൾ

നടത്തിവരുന്നു. ഇതിനായി 2021-22 വർഷത്തിൽ 35 ലക്ഷം രൂപ

വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെ തീരപ്രദേശങ്ങൾ, ഇടനാട് എന്നീ

പ്രദേശങ്ങൾ തെങ്ങ് കൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമാണ്. കടൽ

കായലോരങ്ങളിലെ ഉപ്പുരസമുള്ള മണ്ണ്, ഇടനാട്ടിലെ എക്കൽ കലർന്ന

പശിമരാശി മണ്ണ്, മൃദുവായ ചെങ്കൽ മണ്ണ് എന്നീ വിവിധതരം മണ്ണുകളും

തെങ്ങുകൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമാണ്. സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്ന് 600 മീറ്റർ മുതൽ

1000 മീറ്റർ വരെ ഉയരമുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ തെങ്ങ് കൃഷി ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

ജലസേചന സൗകര്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങളാണ് കൂടുതൽ ഉചിതം. കാർഷിക

സർവ്വകലാശാലയുടെ പീലിക്കോട് കാർഷിക ഗവേഷണ

കേന്ദ്രത്തിൽനിന്നും കാസർഗോഡ് കേന്ദ്ര തോട്ടവിള ഗവേഷണ

കേന്ദ്രത്തിൽനിന്നും വികസിപ്പിച്ച സങ്കരയിനം തെങ്ങുകളും കേരളത്തിന്റെ

തനത് നാടൻ ഇനങ്ങളായ പശ്ചിമതീര നെടിയ ഇനം (WCT), കുളളൻ

ഇനങ്ങളായ ചാവക്കാട് പച്ച/ഓറഞ്ച് എന്നിവയെല്ലാം മേൽപ്പറഞ്ഞ സ്ഥലങ്ങൾക്ക് അനുയോജ്യമാണ്. കർഷകർക്ക് വിതരണത്തിനായി കാർഷിക സർവകലാശാല എല്ലാ വർഷവും ഈ തെങ്ങിനങ്ങളുടെ തൈകൾ നൽകുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ കൃഷി വകുപ്പിന്റെ ഫാമുകളിലും നെടിയ ഇനങ്ങളും കുളുൻ ഇനങ്ങളും ഹൈബ്രിഡ് ഇനങ്ങളും ഉല്പാദിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ പീലിക്കോട് പ്രാദേശിക കാർഷിക കേന്ദ്രത്തിലും തോട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിലും വിവിധ ഇനം തെങ്ങുകളുടെ സ്വഭാവഗുണം പഠിക്കുകയും അവയെ സംരക്ഷിച്ചുവരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കേന്ദ്ര തോട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ കാസർഗോഡ് ഹെഡ്ക്വാർട്ടേഴ്സിലും പ്രസ്തുത കേന്ദ്രത്തിന്റെ കിടുവിലെ റിസർച്ച് സെന്ററിലും വിത്തുബാങ്കുകളിൽ തെങ്ങിന്റെ 455 ജംപ്ലാസങ്ങൾ സംരക്ഷിച്ചു വരികയാണ്. ഈ ജംപ്ലാസം വിവിധ കാർഷിക പരിസ്ഥിതി മേഖലകൾക്ക് അനുയോജ്യമായ മെച്ചപ്പെട്ട തെങ്ങിനങ്ങൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുവാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നു.

ശ്രീ. പി. എസ്. സുപാൽ: സർ, തെങ്ങുകൃഷിയെ

പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ് നടപ്പാക്കുന്ന

കേരഗ്രാമം പദ്ധതി വളരെ മാതൃകാപരമാണ്. മൂല്യവർദ്ധിത

ഉൽപ്പന്നങ്ങളിലൂടെ മാത്രമേ കാർഷിക മേഖലയെ മുന്നോട്ടുകൊണ്ടുപോകാൻ

സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ഈ നാളികേരത്തിന്റെ മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ

നിർമ്മിക്കുന്ന യൂണിറ്റുകൾ കേരഗ്രാമം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ആരംഭിക്കാൻ

പദ്ധതിയുണ്ടോ; ആ കാര്യങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് വിശദീകരിക്കാൻ

കഴിയുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, കേരഗ്രാമം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി

മൂല്യവർദ്ധിത യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയുണ്ട്. കേരഗ്രാമം

നടപ്പിലാക്കുന്ന പഞ്ചായത്തുകളിൽ നാളികേര അധിഷ്ഠിതമായ ചെറുകിട

മൂല്യവർദ്ധിത യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും ഓരോ കേരഗ്രാമത്തിനും 5

ലക്ഷം രൂപ എന്നതും ഈ പദ്ധതിയിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

അതോടൊപ്പം ചകിരി, കയർ നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകൾ കയർ വികസന

ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന്റെ പദ്ധതികളുമായി കൂട്ടിച്ചേർന്ന് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും ടി

ആനുകൂല്യത്തിൽനിന്ന് 2 ലക്ഷം രൂപ വരെ

വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണെന്നും ആ പദ്ധതിയിൽതന്നെ

രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള Small

Farmers Agribusiness Consortium മുഖേനയും നാളികേര അധിഷ്ഠിത മൂല്യവർദ്ധിത നിർമ്മാണ സംരംഭങ്ങൾക്ക് പദ്ധതിയധിഷ്ഠിത സഹായം ലഭിക്കുന്നതാണ്. ഇന്നലെ ഇവിടെ പറഞ്ഞതുപോലെ Farmer Producer Organizations (FPO) രൂപീകരിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ വളരെ വലിയ താൽപര്യത്തോട് മുന്നോട്ടുനീങ്ങുകയാണ്. നാളികേരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടും അത്തരത്തിൽ FPO-കൾ രൂപീകരിക്കുന്നതിന് സർക്കാരിന്റെ എല്ലാവിധ സഹായങ്ങളുമുണ്ടാകുന്നതാണ്.

ശ്രീ. പി. എസ്. സുപാൽ : സർ, തെങ്ങ് കൃഷിക്കാരുടെ ഏറ്റവും വലിയ പ്രശ്നങ്ങളിലൊന്നാണ് തൊഴിലാളികളുടെ അപര്യാപ്ത പട്ടണങ്ങളിൽ മാത്രമല്ല ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിലടക്കം തൊഴിലാളികളെ കിട്ടാത്ത സാഹചര്യമുണ്ട്. തെങ്ങുകയറ്റ യന്ത്രങ്ങൾ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ നൽകി അവർക്ക് പരിശീലനം നൽകിക്കൊണ്ട് ഈ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നടപ്പാക്കുന്നതിന് അങ്ങ് മുൻകയ്യെടുക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, തീർച്ചയായും. മെക്കനൈസേഷൻ വളരെ അത്യന്താപേക്ഷിതമായ ഒരു കാര്യമാണ്. കേരഗ്രാമവുമായി

ബന്ധപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് തെങ്ങുകയറ്റത്തിനാവശ്യമായ യന്ത്രങ്ങൾ ഓരോ കേരഗ്രാമങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലും വാങ്ങുന്നതിന് പ്രത്യേകമായി ഈ പദ്ധതി വിഭാവന ചെയ്യുന്നുണ്ട്. അതിനുള്ള എല്ലാ സഹായവും ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നൽകുന്നതായിരിക്കും.

ശ്രീ. വി. ആർ. സുനിൽ കുമാർ : സർ, ഉൽപാദനക്ഷമതയുള്ള കുറിയ ഇനം തൈകളുടെ മാതൃകാ ഫാമുകൾ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള പദ്ധതി വിഭാവന ചെയ്തിരുന്നോ; വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കാമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ഉൽപാദനക്ഷമതയുള്ള കുറിയ ഇനം തെങ്ങുകളുടെ ഫാമുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഈ പദ്ധതി വിഭാവന ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കുറിയ ഇനം തെങ്ങുകളുടെ ന്യൂക്ലിയസ് ഗാർഡനുകൾ കർഷകരുടെ തോട്ടങ്ങളിൽതന്നെ സ്ഥാപിക്കുക, നേരത്തെ സൂചിപ്പിച്ചതുപോലെ തൊഴിലാളികളുടെ ക്ഷാമത്തിന് പരിഹാരം കാണുക, കരിക്കിനായുള്ള കൃഷിക്ക് പ്രചാരം നൽകുക എന്നീ വിവിധ ഉദ്ദേശത്തോടുകൂടിയാണ് ഉൽപാദനക്ഷമതയുള്ളതും കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയും കേന്ദ്ര തോട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രവും ശിപാർശ ചെയ്തിട്ടുള്ള കുറിയ ഇനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് മാതൃകാ തോട്ടങ്ങൾ



സ്ഥാപിക്കുക എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. നാളികേര വികസന പദ്ധതിയിലെ ഒരു ഘടകമായ ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം 50 സെന്റ് വീതമുള്ള 76 മാതൃകാ തോട്ടങ്ങൾ കണിക ജലസേചനം ഉൾപ്പെടെയുള്ള സംവിധാനത്തോടുകൂടി ഇക്കൊല്ലവും നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്.

ശ്രീ. വി. ശശി: സർ, തെങ്ങിൽനിന്ന് ലഭിക്കുന്ന പ്രധാന ഉൽപ്പന്നം തേങ്ങയാണ്. അതുപോലെ പ്രാധാന്യമുള്ള മറ്റൊന്നാണ് തൊണ്ട് (husk). കൂടുതൽ ചകിരി നൽകുന്ന തൊണ്ടും കർഷർക്ക് പ്രയോജനം ചെയ്യും. 1000 തൊണ്ടിൽനിന്നും ശരാശരി 60-70 കി.ഗ്രാം ചകിരിയാണ് കേരളത്തിന് ലഭിക്കുന്നത്. 90-100 കി.ഗ്രാം ചകിരിവരെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ തെങ്ങിൻതൈകൾ തെരഞ്ഞെടുക്കുകയാണ് ആവശ്യം. കേരളത്തിൽ കയർ വ്യവസായത്തിന് അനിവാര്യമായ ഒരു അസംസ്കൃത വസ്തുവാണ് ചകിരി. അതിന്റെ ഉൽപ്പാദനം കേരളത്തിൽ വളരെ കുറവാണ്. 70 ശതമാനം ചകിരിയും കേരളത്തിന് പുറത്തുനിന്നാണ് ലഭ്യമാക്കുന്നത്. കേരളത്തിൽ കൂടുതൽ ചകിരി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കണമെങ്കിൽ ഗുണമേന്മയേറിയ തെങ്ങിൻതൈകൾ നട്ട് നല്ല തൊണ്ടുൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ നമുക്ക് സാധിക്കണം. എന്റെ ചോദ്യം,

കയർ വ്യവസായത്തിന് സഹായിക്കുന്ന രീതിയിൽ ആവശ്യമായ തൊണ്ട് ലഭ്യമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യംകൂടി കേരഗ്രാമം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്താമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, തീർച്ചയായും. കേരഗ്രാമം മാത്രമല്ല നാളികേര കൗൺസിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന ഒരു വർഷം 15 ലക്ഷം തെങ്ങിൻ തൈകൾ നട്ട് പരിപാലിക്കുന്ന ഒരു പദ്ധതികൂടിയുണ്ട്. കയർ, ചകിരി വ്യവസായവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ ലക്ഷക്കണക്കിന് ആളുകൾക്ക് സഹായകരമാകുന്ന തരത്തിൽ അതിനെ വിനിയോഗിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ഉപയോഗിക്കാൻ ആലോചിച്ചിട്ടുണ്ട്. നേരത്തെ ഞാൻ പറഞ്ഞിരുന്നതുപോലെ 2 ലക്ഷം രൂപവരെ അതിനായി വിനിയോഗിക്കാൻ ഓരോ കേരഗ്രാമം പദ്ധതിയിലും വിഭാവന ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരത്തിൽ കൂടുതൽ തെങ്ങിൻ തൈകൾ നട്ട് വളർത്തുമ്പോൾ കൃഷിക്കാർക്ക് അത് പ്രയോജനമാകുകയും വലിയ ഗുണകരമായി തീരുകയും ചെയ്യും.

ശ്രീമതി സി. കെ. ആശ: സർ, കേരകർഷകരെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും കേരകൃഷിയിലൂടെ സുസ്ഥിര വരുമാനം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും കേരഗ്രാമം പദ്ധതിയിലൂടെ സാധ്യമാകുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ

പല സ്വകാര്യ നല്ലറികളും പെട്ടെന്ന് വിളവെടുക്കാവുന്ന തെങ്ങിൻ ഇനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് വലിയ പ്രചരണങ്ങൾ നടത്തി വിൽപ്പന നടത്തുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിൽ ശരിയായ വിവരങ്ങളാണോ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതെന്ന് പരിശോധിക്കാൻ നിലവിൽ നടപടിയുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ഇവിടെ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചത് പ്രധാനപ്പെട്ട പ്രശ്നമാണ്. നമ്മുടെ കാലാവസ്ഥയ്ക്കും മണ്ണിനും അനുയോജ്യമല്ലാത്തതും കീടരോഗങ്ങൾക്ക് വേഗത്തിൽ അടിമപ്പെടാൻ സാധ്യതയുള്ളതുമായ തെങ്ങിൻതൈകൾ പുറത്തുനിന്നെല്ലാം കൊണ്ടുവന്ന് ഇവിടെ വിപണനം നടത്തുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. അങ്ങനെ അധികം വിറ്റഴിക്കപ്പെടുന്ന ഇനങ്ങൾ സി.പി.സി.ആർ.ഐ. (The Central Plantation Crops Research Institute)-യുടെയോ കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെയോ ശുപാർശയിലുള്ളതല്ല. ഇതെല്ലാം കണക്കിലെടുത്ത് കർഷകൻ /ഉപഭോക്താവ് വഞ്ചിക്കപ്പെടാതിരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി നല്ലറികൾ ആക്ട് കൊണ്ടുവരാൻ സർക്കാർ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇക്കൊല്ലംതന്നെ

അതിനാവശ്യമായ നടപടികളുണ്ടാകും. നല്ലി ആക്ട് കൊണ്ടുവരുകയും കർഷകരെയും ജനതയെയും സംരക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യും.

ശ്രീ. കെ. പി. എ. മജീദ്: സർ, കൃഷിഭവനിൽനിന്ന് വിതരണം ചെയ്യുന്ന തെങ്ങിൻതൈകൾ ഗുണനിലവാരമില്ലാത്തതാണെന്ന പരാതി കർഷകരിൽനിന്ന് ഉയർന്നിട്ടുണ്ട്. വിതരണം ചെയ്യുന്ന തെങ്ങിൻതൈകൾ ഗവൺമെന്റ് ഫാമിൽനിന്നുള്ളതാണോ അതോ പ്രൈവറ്റ് ഫാമിൽനിന്ന് വാങ്ങുന്നതാണോ; അവയുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്താൻ എന്തെങ്കിലും നടപടികൾ കൃഷി വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, കേരളത്തിലിപ്പോൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നത് സർക്കാരിന്റെ ഫാമിലുള്ള, സി.പി.സി.ആർ.ഐ.-യുടെയും കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെയും ഫാമിലുള്ള തെങ്ങിൻതൈകൾ മാത്രമാണ്. ഇതിനായി പ്രത്യേകമായ മാതൃവൃക്ഷങ്ങളുണ്ട്. ആ മാതൃവൃക്ഷങ്ങളിൽനിന്ന് പ്രത്യേക പരിചരണത്തോടുകൂടി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന നാളികേരങ്ങൾ അഥവാ വിത്തുതൈകൾ അതേ അർത്ഥത്തിൽതന്നെ സംഭരിച്ച് നാളികേര തൈകൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഒരു സ്വകാര്യ ഏജൻസിയുടെയും തൈകൾ കൃഷിഭവൻവഴി വിതരണം ചെയ്യേണ്ടതില്ലായെന്ന്

തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതെല്ലാം കർഷകൻ വഞ്ചിക്കപ്പെടുതെന്ന അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഗവൺമെന്റിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നുമാത്രമാണ് കൃഷിഭവൻവഴി തൈകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നത്.

ശ്രീ. പി. പി. ചിത്തരഞ്ജൻ: സർ, കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ഒരുവില്ലനായി ആഫ്രിക്കൻ ഒച്ചകൾ മാറിയിരിക്കുകയാണ്. കർഷകരും കൃഷിവകുപ്പും എന്ത് ചെയ്യണമെന്നറിയാതെ നിൽക്കുന്നൊരു അവസ്ഥയാണ്. ആഫ്രിക്കൻ ഒച്ചകളുടെ ശല്യം കാരണം പലരും കൃഷി നിർത്തി മുന്നോട്ടുപോകുന്ന സ്ഥിതിയാണുള്ളത്. ഇതിനൊരു പരിഹാരം കാണാൻ കൃഷി വകുപ്പ് ഏതെങ്കിലും പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ചോദിച്ചത് കാർഷിക മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പലപ്രദേശങ്ങളിലും നിലനിൽക്കുന്ന പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു വിഷയമാണ്. ആഫ്രിക്കൻ ഒച്ച് വ്യാപകമായി കടന്നുവരുകയും കൃഷിയൊന്നുമില്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ ഇവയുടെ പ്രജനനം സംഭവിച്ച് അവ വർദ്ധിക്കുകയുമാണ് ചെയ്യുന്നത്. കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയോട് ഇക്കാര്യത്തെക്കുറിച്ച് പഠനം നടത്തണമെന്ന് പറഞ്ഞിരുന്നു. ജനകീയ

ക്യാമ്പയിനുകളിലൂടെ ഇതിനെ ഇല്ലാതാക്കാൻവേണ്ടിയുള്ള പരിശ്രമങ്ങൾ പലസ്ഥലങ്ങളിലും വ്യാപകമായി നടക്കുന്നുണ്ട്. അതിന് എല്ലാവരും മുൻകയ്യെടുത്ത് പ്രാദേശികാടിസ്ഥാനത്തിൽ, അതിനെ ഇല്ലാതാക്കി കൃഷിയേയും കർഷകരെയും രക്ഷിക്കുകയെന്നതാണ് ഇപ്പോൾ ചെയ്യാൻ കഴിയുന്നത്.

ശ്രീമതി കെ. കെ. രമ: സർ, വടകരയുടെ വാണിജ്യ ചരിത്രത്തിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു കച്ചവട ഉല്പന്നമാണ് കൊപ്ര. പെരുവാട്ടുംതാഴ, അടക്കാ തെരുവ് തുടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളെ കേന്ദ്രീകരിച്ചുകൊണ്ടാണ് കൊപ്ര കച്ചവടം നടക്കുന്നത്. ആ സ്ഥലം കൊപ്ര കച്ചവടത്തിന്റെ ഈറ്റില്ലമെന്നാണ് അറിയപ്പെടുന്നത്. ഏറെ പ്രശസ്തമായ കുറ്റ്യാടി തെങ്ങിൻതൈകൾ ഉൾപ്പെടെ വരുന്ന പ്രദേശം കൂടിയാണ് വടകര. വടകര കൊപ്ര കയറ്റുമതിയിലും പ്രസിദ്ധമായ സ്ഥലമാണ്. എന്നാലിപ്പോൾ ഈ മേഖല വലിയ പ്രതിസന്ധിയിലാണ്. സർക്കാരിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും കാര്യമായ ഒരു സഹായവും ഈ മേഖലയ്ക്ക് ലഭിച്ചതായി കാണുന്നില്ല. വടകരയുടെ കൊപ്ര വാണിജ്യത്തെ പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ സർക്കാർ തയ്യാറാകുമോയെന്നതാണ് എന്റെ ചോദ്യം.

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, കേരളത്തിലെ നാളികേര കർഷകനെ സഹായിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നിരവധി പദ്ധതികളാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ഒരു മേഖലയേയും അവഗണിക്കുന്ന പ്രശ്നം സർക്കാരിന്റെ മുമ്പിലില്ല, ഒരു മേഖലയേയും അവഗണിക്കില്ല. വടകരയെക്കുറിച്ച് പറഞ്ഞത് പ്രത്യേകമായി പരിശോധിച്ച് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

ശ്രീ. സി. എച്ച്. കുഞ്ഞമ്പു: സർ, നാളികേരത്തിന്റെ മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നമായി മുഖ് കണ്ടിരുന്നത് നീരയെയാണ്. നീര ഉല്പാദനം വേണ്ടത്ര വിജയമാണെന്ന് പറയാൻ സാധിക്കില്ല. പലസ്ഥലത്തും ഉല്പാദനം തുടങ്ങിയെങ്കിലും അത് പിന്നീട് പരാജയപ്പെടുകയാണ് ചെയ്തത്. നീര ഉല്പാദനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കോക്കനട്ട് പ്രൊഡ്യൂസർ കമ്പനികൾ രൂപീകരിച്ചു. കൃഷിക്കാരെ അംഗങ്ങളാക്കി അവരിൽനിന്നും ഷെയർ ശേഖരിച്ചുണ്ടാക്കിയ കമ്പനികൾ ഇപ്പോൾ വേണ്ടതുപോലെ പ്രവർത്തിക്കുന്നില്ല. നീര ഉല്പാദനം പുനരാരംഭിക്കാനും വിപണനം ചെയ്യാനും കമ്പനികളെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കാനും ആവശ്യമായ സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകാൻ ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രി തയ്യാറാകുമോയെന്നാണ് ചോദ്യം.

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ഇക്കാര്യം ഗൗരവമായി പരിശോധിച്ച്

അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും.

ഡോ. മാത്യു കുഴൽനാടൻ: സർ, കർഷകർ വളരെ

പ്രയാസത്തിലാണെന്ന് പറയേണ്ട കാര്യമില്ല. കൃഷി വകുപ്പ് ഹോർട്ടികോർപ്പ് മുഖേന സംഭരിച്ച വിളകളുടെ കാശ് ഇതുവരെയും നൽകിയിട്ടില്ല. കോവിഡ് കാലഘട്ടത്തിൽ മറ്റുപലർക്കും ധനസഹായം നൽകിയപ്പോൾ കർഷകർക്ക് നൽകാനുള്ള കാശ് നൽകിയിട്ടില്ല. എന്റെ മണ്ഡലത്തിൽ മാത്രം ഒരു മാർക്കറ്റിൽനിന്നും വിളകൾ സംഭരിച്ചതിന് എട്ട് ലക്ഷം രൂപയിലധികം ഹോർട്ടികോർപ്പ് നൽകാനുണ്ട്. ഓണത്തിനും ഈ കർഷകരെ പട്ടിണിയിലാക്കുന്ന അവസ്ഥയായിരിക്കുമോ; ഇക്കാര്യം അങ്ങയുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; അതിന് തീരുമാനമുണ്ടാകുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ഇത് ചോദ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട

വിഷയമല്ലെങ്കിലും ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം സൂചിപ്പിച്ച പ്രശ്നം, ഹോർട്ടികോർപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കർഷകർക്ക് നൽകുവാനുള്ള കാശ് ആഗസ്റ്റ് മാസത്തോടുകൂടി കൊടുത്തുതീർക്കുന്നതാണെന്ന് അറിയിക്കുന്നു.



ശ്രീ. തോമസ് കെ. തോമസ്: സർ, തെങ്ങ് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന അല്ലെങ്കിൽ

തെങ്ങ് വളരുന്ന സ്ഥലം ഞങ്ങളുടെ ഏരിയയാണ്, പ്രത്യേകിച്ചും കായൽ പ്രദേശങ്ങൾ. 1978-ലാണ് മണ്ഡരി എന്ന രോഗം വ്യാപകമായത്. ഇപ്പോഴും പലസ്ഥലങ്ങളിലെയും തെങ്ങുകളിൽ ആ രോഗം കാണുന്നുണ്ട്. ആ രോഗം പൂർണ്ണമായും നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യാനുള്ള സംവിധാനം സർക്കാരിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ഇക്കാര്യങ്ങളെല്ലാം

കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടാണ് കേരളാഗ്രാമ പദ്ധതിയിലൂടെ കീടത്തിന്റെ നിയന്ത്രണം, രോഗങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണം തുടങ്ങിയവക്കായി പ്രത്യേകം പരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. അത് ഓരോ മേഖലയുമായിട്ടെടുത്ത് പ്രത്യേകം നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. ഇക്കൊല്ലം ഏഴ് ജില്ലകളിൽ ക്യാമ്പയിൻ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യാപകമായി അത്തരം കാര്യങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി പദ്ധതി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ശ്രീ. മുരളി പെരുമ്പള്ളി: സർ, രാസവള ലഭ്യതക്കുറവിന്റെ സമയത്ത്

ശീമക്കൊന്നയുടെ പ്രാധാന്യത്തെ സംബന്ധിച്ച് അങ്ങ് വളരെ വിശദമായി പറയുകയുണ്ടായി. മിശ്രവിള കൃഷിസമ്പ്രദായമില്ലാത്ത തെങ്ങിൻ

തോട്ടങ്ങളിലെ മണ്ണൊലിപ്പ് തടയാനും കളകൾ നിയന്ത്രിക്കാനും അതിന്റെ  
 ജൈവാംശത്തിന്റെ അളവ് വർദ്ധിപ്പിക്കാനും ആവരണ വിളകൾ കൃഷി  
 ചെയ്യുന്നത് വളരെ പ്രയോജനകരമാണെന്ന് പറഞ്ഞു. ആവരണ വിള കൃഷി  
 ചെയ്യുന്നതിനുവേണ്ടി, അത് ആവശ്യമായിട്ടുള്ള കർഷകർക്ക് എന്തെല്ലാം  
 പ്രോത്സാഹനങ്ങളും സഹായങ്ങളുമാണ് നൽകുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, തെങ്ങിൻ തോപ്പുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്  
 നിരവധിയായ ഇടവിളകൾ കൃഷി ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.  
 കർഷകർക്ക് അത് വളരെയധികം ഗുണം ചെയ്യുന്നതാണ്. വിവിധങ്ങളായ  
 വിളകളാണ് ഓരോ സ്ഥലങ്ങളിലും കൃഷി ചെയ്യുന്നത്. നിർദ്ദിഷ്ടമായി ഇന്നത്  
 കൃഷി ചെയ്യണമെന്ന് പ്രത്യേകമായി സർക്കാർ നിർദ്ദേശിക്കുന്നില്ല.  
 സർക്കാരിന്റെ ചില സഹായങ്ങളെല്ലാം (വിളകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതെല്ലാം)  
 തെങ്ങിൻ തോപ്പുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഇടവിളയായി കൃഷി ചെയ്യുന്നതിന്  
 നൽകുന്നുണ്ട്. സ്പെസൽ ബോർഡ് ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പഠനം  
 നടത്തിയിരുന്നു. കേരഗ്രാമത്തെക്കുറിച്ച് പഠനം നടത്തുന്ന അവസരത്തിൽ  
 ഉല്പാദനക്ഷമതയുടെ വർദ്ധനവിനെക്കുറിച്ചാണ് ഒന്നാമത്തെ ഭാഗത്ത്  
 പറഞ്ഞിരിക്കുന്നത്. ഇടവിള കൃഷിയിൽനിന്നുള്ള ലാഭം 20,972/- രൂപ ഒരു

ഹെക്ടറിന് ഉണ്ടാകുന്നുണ്ടെന്ന് മനസ്സിലാക്കുമ്പോൾ നല്ലരീതിയിൽ തെങ്ങിൻ തോപ്പുകളിലെ ഇടവിള കൃഷിയിലേയ്ക്ക് കർഷകർ എത്തുന്നുണ്ടെന്ന് മനസ്സിലാക്കുന്നുണ്ട്. അത് തെങ്ങിനും മെച്ചമായിത്തീരുന്നുണ്ടെന്നുള്ളതും വലിയൊരു അനുഭവമാണ്.

ശ്രീ. കെ. പി. കുഞ്ഞമ്മദ് കുട്ടി മാസ്റ്റർ: സർ, അത്യുല്പാദനശേഷിയുള്ള തെങ്ങിൻതൈകൾക്ക് പാരമ്പര്യ നാളികേരത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരമില്ലെന്ന കാര്യം അങ്ങയുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; കേരഗ്രാമം പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഗുണനിലവാരമുള്ള കുറ്റാടി തെങ്ങിൻതൈകൾ വ്യാപകമായി വിതരണം ചെയ്യാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ഏതെങ്കിലുമൊന്ന് ഗുണനിലവാരമില്ലെന്ന് പറയുന്നത് ശരിയല്ല. എങ്കിലും, നമ്മുടെ പാരമ്പരാഗത തെങ്ങിനമായ West Coast Tall (WCT) തെങ്ങിൻ തൈകൾക്കാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഡിമാന്റുള്ളത്. കരിക്കിനും മറ്റുകാര്യങ്ങൾക്കുമായി ഹൈബ്രിഡും ഡ്വാർഫുമെല്ലാം കൂടുതലായി ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. കൃഷിക്കാർക്ക് രണ്ടാമത്തെയോ മൂന്നാമത്തെയോ വർഷത്തിൽ വിളവെടുക്കാൻ കഴിയുന്നത് ആശ്വാസകരമാണ്. അതിന് നല്ല വിലയും കിട്ടുന്നുണ്ട്. ഒരു വർഷം 15

ലക്ഷം WCT തെങ്ങിൻതൈകൾ വിതരണം ചെയ്യാനുമുദ്രിപ്പിക്കുമ്പോൾ, പരമ്പരാഗത ഇനത്തിൽപ്പെട്ട WCT തെങ്ങിൻ തൈകളാണ് 60 ശതമാനവും വിതരണം ചെയ്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. ജി. എസ്. ജയലാൽ: സർ, വളരെ മാതൃകാപരമായ പദ്ധതിയാണ് 'കേരഗ്രാമം' പദ്ധതി. അതിന് തുടർച്ചയുണ്ടാകണം. മൂന്നുവർഷമാണ് ഇപ്പോൾ നേതൃത്വം കൊടുക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ടെക്നിക്കൽ ഗ്രൂപ്പ് പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ പഞ്ചായത്തിലുണ്ടെന്ന് ഇവിടെ സൂചിപ്പിച്ചു. അതുപോലെ മറ്റൊരു സമിതിയുമുണ്ട്. എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിലും ചാരിറ്റബിൾ ആക്ട് അനുസരിച്ച് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത സമിതിയുണ്ട്. ആ സമിതി കൃത്യമായി പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് ഒരു സിസ്റ്റമുണ്ടാക്കി, ഗുണമേന്മയുള്ള തെങ്ങിൻ തൈകൾ അതാത് പഞ്ചായത്തിലെ മാതൃവൃക്ഷങ്ങളിൽനിന്ന് ഉണ്ടാക്കാനും തുടർച്ചയായിട്ടുള്ള കീടനിയന്ത്രണംപോലുള്ള പരിപാടികൾ ഏകോപിപ്പിക്കാനുള്ള സംവിധാനമാക്കി ജനകീയ സമിതിയെ മാറ്റിയെടുത്ത് കേരഗ്രാമം പദ്ധതി തുടർച്ചയായി നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടുപോകാൻ കഴിയുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട ചാത്തന്തൂർ അംഗം ജി. എസ്.

ജയലാൽ ഇവിടെ സൂചിപ്പിച്ചത് പ്രധാനപ്പെട്ട കാര്യം തന്നെയാണ്. ഒരു ജനകീയ ക്യാമ്പയിനായി അത് മാറേണ്ടതുണ്ട്. പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് ചെയർപേഴ്സണും, കൃഷി ഓഫീസർ കൺവീനറും, കാർഷിക സർവ്വകലാശാല നാളികേര വികസന ബോർഡ്, മറ്റ് ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രതിനിധികൾ, കൃഷി ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ മെമ്പർമാരുമായാണ് ടെക്നിക്കൽ റിസോഴ്സ് പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ രൂപീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്. മൂന്ന് കൊല്ലത്തേക്കാണ് പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. കേരളത്തിൽ കൃഷിവകുപ്പ് പരീക്ഷിക്കുമ്പോൾ ആദ്യം മൂന്ന് കൊല്ലവും 500 ഹെക്ടറും എന്നാക്കി, പിന്നീട് ഒരു കൊല്ലം 500 ഹെക്ടർ എന്നാക്കി. അത് പ്രായോഗികമല്ലെന്ന് വീണ്ടും ബോധ്യപ്പെട്ടപ്പോൾ മൂന്ന് കൊല്ലമാക്കി. ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം പറഞ്ഞതുപോലെ, വീണ്ടും അതിന്റെ തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അനിവാര്യമാണ്. തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ ഇത്തരം കാര്യങ്ങൾ മുന്നോട്ടുകൊണ്ടുപോകണം. ഇവിടെ സൂചിപ്പിച്ചതുപോലെ, ജനകീയ കമ്മിറ്റി ഒരു വലിയ ക്യാമ്പയിനായി ഇത്തരം കാര്യങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കേണ്ടത്

അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. കൃഷിവകുപ്പ് അതിന് എല്ലാവിധമായ പിന്തുണയും പിൻബലവും നൽകുന്നതായിരിക്കും.

ശ്രീ. പി. ജെ. ജോസഫ്: സർ, വ്യാപകമായ തോതിൽ കൊമ്പൻ ചെല്ലി തെങ്ങിനെ നശിപ്പിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. കെണി വച്ചാൽ ഇതിനെ വീഴ്ത്താൻ സാധിക്കും. ഒരു ദിവസംകൊണ്ട് കേരളത്തിലാകെ ഇത് നടപ്പിലാക്കുകയാണെങ്കിൽ കൊമ്പൻചെല്ലിയുടെ ആക്രമണത്തിൽനിന്നും തെങ്ങിനെ രക്ഷിക്കാൻ സാധിക്കും. അതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്: സർ, കേരളത്തിലെ കൊമ്പൻചെല്ലിപ്പോലുള്ള ജീവികളെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും നശിപ്പിക്കുന്നതിനും ഒരേ ദിവസം ഒരേ സമയത്ത് വ്യാപകമായി കീടനാശിനി ഉപയോഗിക്കേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കൊമ്പൻചെല്ലി ശല്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങളെ ഹോട്ട് സ്പോട്ടുകളായി കൃഷിവകുപ്പുതന്നെ കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ട്. അത്തരം ഹോട്ട് സ്പോട്ടുകളുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലാണ് ഇപ്പോൾ ഒരു നിശ്ചിത സമയം നിശ്ചയിച്ചുകൊണ്ട് ജില്ലകളിൽ വ്യാപകമായി ഇതിനെ നശിപ്പിക്കാനുള്ള പദ്ധതിയിട്ടിരിക്കുന്നതും പ്രവർത്തനം നടപ്പിലാക്കാൻ പോകുന്നതും.

സംസ്ഥാനത്തെ റെയിൽവേ വികസനം

3 (\*393) ശ്രീ. വി. കെ. പ്രശാന്ത്:

ശ്രീ. എം. രാജഗോപാലൻ:

ശ്രീ. പി. പി. സുമോദ്:

ശ്രീ. പി. വി. അൻവർ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് കായികം,

വഖഫ്, ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടന വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) റെയിൽ പാത ഇരുട്ടിപ്പിച്ച് ഓട്ടോമാറ്റിക് സിഗ്നലിംഗ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയാൽ സംസ്ഥാനത്ത് റെയിൽ ഗതാഗത രംഗത്ത് വൻ പുരോഗതി സാധ്യമാകുമെന്നതുകൊണ്ട് ഈ പ്രവൃത്തികൾ അടിയന്തരമായി പൂർത്തീകരിക്കാൻ കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ സമ്മർദ്ദം ചെലുത്തുമോ;

(ബി) തിരുവനന്തപുരം സെൻട്രൽ സ്റ്റേഷന്റെ സ്ഥലപരിമിതി പരിഗണിച്ച് നേമം, കൊച്ചുവേളി ടെർമിനലുകൾ വിപുലീകരിക്കാനുള്ള പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് ട്രെയിൻ യാത്രാ ദുരിതം പരിഹരിക്കാൻ കൂടുതൽ ദീർഘദൂര പാസഞ്ചർ ട്രെയിനുകൾ അനുവദിക്കണമെന്ന് കേന്ദ്ര സർക്കാരീനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കാമോ?

കായികം, വഖഫ്, ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടന വകുപ്പുമന്ത്രി

(ശ്രീ. വി. അബ്ദുറഹിമാൻ): സർ,

(എ) പാതയിരട്ടിപ്പൽ, ഓട്ടോമാറ്റിക് സിഗ്നലിംഗ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തൽ തുടങ്ങിയവ ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേ അതത് സോണൽ റെയിൽവേയ്ക്കാണ് നടത്തിപ്പിച്ചുവെന്ന് നൽകിയിരിക്കുന്നത്. എന്നിരുന്നാലും റെയിൽ വകുപ്പുമന്ത്രി കേന്ദ്ര റെയിൽ മന്ത്രാലയത്തിന് കത്ത് നൽകുകയും ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തുടർചർച്ചകളും കത്തിടപാടുകളും നടത്തിവരുന്നു.

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി അതത് സോണൽ റെയിൽവേയാണ് ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തി വരുന്നത്.

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് ട്രെയിൻ യാത്രാ ദുരിതം പരിഹരിക്കാൻ കൂടുതൽ ദീർഘദൂര പാസഞ്ചർ ട്രെയിനുകൾ അനുവദിക്കണമെന്ന് കേന്ദ്ര സർക്കാരിനോട് സംസ്ഥാന റെയിൽ വകുപ്പുമന്ത്രി അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഇതിനായി ചർച്ചകൾ നടത്തിവരുന്നു.

ശ്രീ. വി. കെ. പ്രശാന്ത്: സർ, കേരളത്തിന്റെ റെയിൽ വികസനം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് അങ്ങ് കേന്ദ്ര സർക്കാരുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ അഭിനന്ദനീയമാണ്. റെയിൽവേ ഡബ്ബിംഗ്



പൂർത്തീകരിക്കുന്നത് കേരളത്തിന്റെ എക്കാലത്തെയും വലിയ ആവശ്യമാണ്.

എൻ.എച്ച്.ഹൈവേ വൈഡനിംഗിനുവേണ്ടി മിഷൻ മോഡൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരികയാണ്. അത് കുറേയധികം വിജയകരമായി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിച്ചിരിക്കുകയാണ്. അതേ മാതൃകയിൽ റെയിൽവേ ഡബ്ബിംഗ് പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് ഒരു മിഷൻ മോഡൽ പദ്ധതി കേരള ഗവൺമെന്റ് തയ്യാറാക്കുമോ?

ശ്രീ. വി. അബ്ദുറഹിമാൻ: റെയിൽവേയിൽ നിരവധി പദ്ധതികൾ ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പിങ്ക് ബുക്കിലും ഗ്രീൻ ബുക്കിലുമായി എഴുതിയിട്ടുണ്ട്. പക്ഷേ, കേരളത്തിലെ ഹരിപ്പാട്-അമ്പലപ്പുഴ സെക്ടറിൽ ഇരട്ടിപ്പിക്കൽ പൂർത്തീകരിച്ച് ട്രെയിനുകൾ ഓടിത്തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. ചിങ്ങവനം-ചങ്ങനാശ്ശേരി സെക്ടറിലെ ഇരട്ടിപ്പിക്കൽ പ്രവൃത്തികൾ നടന്നുവരികയാണ്. എറണാകുളം-കുമ്പളം patch doubling 262 കോടി രൂപ, കുമ്പളം-തൃശ്ശൂർ patch doubling 248 കോടി രൂപ, തിരുവനന്തപുരം-കന്യാകുമാരി 600 കോടി രൂപ എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ റെയിൽവേയുടെ ഗ്രീൻ ബുക്കിലുണ്ടെന്നത് മാത്രമാണ് അറിയാൻ സാധിച്ചത്.

ശ്രീ. വി. കെ. പ്രശാന്ത്: സർ, കഴുത്തും-കൊച്ചുവേളി സ്റ്റേഷനുകൾ

വിപുലീകരിച്ച് അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്താനുള്ള പരിശ്രമം നടത്തേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. കഴുത്തും കേന്ദ്രമാക്കി ടെക്നോപാർക്ക് അടക്കമുള്ള നിരവധി ഐ.ടി. സ്ഥാപനങ്ങൾ ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുകയാണ്. അവിടെയാണ് കൂടുതൽ ആളുകളിറങ്ങി ടെക്നോപാർക്കിലേക്ക് യാത്ര ചെയ്യുന്നത്. അവിടെ കൂടുതൽ സ്റ്റോപ്പുകൾ അനുവദിക്കുന്നതിനും രണ്ട് സ്റ്റേഷനുകളുടെയും വികസനത്തിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും ഗവൺമെന്റ് തയ്യാറാകുമോ?

ശ്രീ. വി. അബ്ദുറഹിമാൻ: സർ, തിരുവനന്തപുരം സെൻട്രൽ റെയിൽവേ

സ്റ്റേഷനിൽ തീവണ്ടികൾ നിർത്തിയിടാനുള്ള പരിമിതിയും കൂടുതൽ പ്ലാറ്റ്ഫോമുകളുടെ ആവശ്യകതയും കേരളത്തിൽ എല്ലാവർക്കും ബോധ്യമാണ്. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്ഥലം ലഭ്യമല്ലാത്തതാണ് പ്രധാന പ്രശ്നം. ഇത് പരിഗണിച്ച് കൊച്ചുവേളിയിലും നേമത്തും റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനുകൾ വികസിപ്പിക്കാൻ നിശ്ചയിച്ചതാണ്. നേമത്തെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പരിമിതമായ തോതിലേക്കിലും ഇപ്പോൾ നടന്നുവരികയാണ്.

ശ്രീ. എം. രാജഗോപാലൻ: സർ, കേന്ദ്ര അവഗണന ഏറ്റവും കൂടുതൽ

അനുഭവപ്പെടുന്ന ഒരു മേഖലയാണ് റെയിൽവേ. എന്നാലും, സംസ്ഥാന

ഗവൺമെന്റിന്റെ പരിമിതികളുള്ളിൽനിന്ന് ROB (Railway Over Bridges)

നിർമ്മാണം ഉൾപ്പെടെയുള്ള പല പദ്ധതികളും കിഫ്ബിയിലെ

ധനസ്രോതസ്സുകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി മുന്നോട്ടുപോകുകയാണ്.

സംസ്ഥാനത്ത് കിഫ്ബിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള റെയിൽവേ മേൽപ്പാല

നിർമ്മാണങ്ങൾ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായിട്ടും ഇപ്പോൾ തുടർനടപടികളിലേയ്ക്ക്

പോകാൻ കഴിയാത്ത സ്ഥിതിയുണ്ട്. സെമി ഹൈസ്പീഡ് റെയിൽ

പദ്ധതിയുടെ അലൈൻമെന്റ് പൂർത്തീകരിക്കാൻ വൈകുന്നതിനാലാണ് തുടർ

നടപടികളിലേയ്ക്ക് പോകാൻ സാധിക്കാത്തതെന്നാണ് Roads and Bridges

Development Corporation of Kerala (R.B.D.C.K.) അറിയിക്കുന്നത്.

ഇതിന് വർഷങ്ങളുടെ കാത്തിരിപ്പാണ്. എന്റെ മണ്ഡലത്തിൽ മൂന്ന്

പ്രോജക്ടുകൾ ഉള്ളതുപോലെ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ

നിരവധി പ്രോജക്ടുകളുണ്ട്. ഈ പ്രോജക്ടുകളുടെ പുനർനിർമ്മാണം

ഉറപ്പുവരുത്താൻ അടിയന്തര ഇടപെടലുകൾ സർക്കാരിന്റെ

ഭാഗത്തുനിന്നുമുണ്ടാകുമോ; നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. വി. അബൂറഹിമാൻ: സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട മെമ്പർ പറഞ്ഞത്

വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ട കാര്യമാണ്. കേരള സംസ്ഥാനത്ത് റെയിവേ പാതകൾ റോഡിന് തടയിടുന്ന നിരവധി പ്രദേശങ്ങളുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായാണ് കിഫ്ബി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മേൽപ്പാലങ്ങൾ നിർമ്മിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇക്കാര്യത്തിൽ മേൽപ്പാലം നിർമ്മിക്കുന്ന ചുമതലയുള്ള റോഡ്സ് ആൻഡ് ബ്രിഡ്ജ്സ് കോർപ്പറേഷനും കേരള റെയിൽ ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷനും തമ്മിൽ നല്ലരീതിയിലുള്ള ചർച്ചകൾ നടക്കുകയാണ്. ഈ ആശയവിനിമയംകൊണ്ട് ഇത്തരം ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ പരിഹരിച്ച് മേൽപ്പാലങ്ങളുടെ പ്രവൃത്തി അടിയന്തരമായി പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് വിശ്വസിക്കുന്നത്.

ശ്രീ. പി. പി. സുമോദ്: സർ, കേരളത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന

വികസനത്തിന് ഗതിവേഗം കൂട്ടുന്നതിന് കേരള സർക്കാർ മുന്നോട്ടുവയ്ക്കുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങളിലൊന്നാണ് എറണാകുളം-ഷൊർണ്ണൂർ മൂന്നാം പാതയുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കൽ. 2020-21 വർഷത്തെ കേന്ദ്ര ബഡ്ജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ച എറണാകുളം-ഷൊർണ്ണൂർ മൂന്നാം പാതയുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; അതിന്റെ പുരോഗതി അറിയിക്കാമോ?

ശ്രീ. വി. അബൂറഹിമാൻ: സർ, എറണാകുളം-ഷൊർണൂർ മൂന്നാം പാതയുടെ ടിപ്ലിംഗ് ജോലികൾ കേന്ദ്ര റെയിൽവേയുടെ ബഡ്ജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ചതാണ്. പക്ഷേ, ഇന്ന് അത് പിങ്ക് ബുക്കിലാണ് റെയിൽവേ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. പിങ്ക് ബുക്കിൽനിന്നും ഗ്രീൻ ബുക്കിലേയ്ക്ക് വരുമ്പോഴാണ് ആ പ്രവൃത്തികൾക്ക് ആരംഭം കുറിക്കേണ്ടത്. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടപ്പോൾ ഇത് നടക്കുമെന്നാണ് ആദ്യം ലഭിച്ച വിവരം. ഇപ്പോൾ അത് പിങ്ക് ബുക്കിലാണെന്നാണ് കിട്ടിയിട്ടുള്ള വിവരം.

ശ്രീ. പി. വി. അൻവറിനുവേണ്ടി ശ്രീ. പി. വി. ശ്രീനിജിൻ: സർ, എറണാകുളത്ത് ഹൈക്കോടതിയോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്ന ഓൾഡ് റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ ഇന്ന് പരിതാപകരമായ അവസ്ഥയിലാണ്. ഏകദേശം 50 ഏക്കറിൽ 1902-ൽ സ്ഥാപിതമായ ഈ റെയിൽവേസ്റ്റേഷൻ കഴിഞ്ഞ 30 വർഷമായി പ്രവർത്തന സജ്ജമല്ല. നഗരമധ്യത്തിലുള്ള ഈ 50 ഏക്കർ സ്ഥലത്ത് പൊതുജനങ്ങൾക്കുകൂടി പ്രയോജനം കിട്ടുന്ന തരത്തിൽ ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള പദ്ധതി തയ്യാറാക്കാൻ ഗവൺമെന്റ് തയ്യാറാകുമോ?

ശ്രീ. വി. അബൂറഹിമാൻ: സർ, കൊച്ചി പട്ടണത്തെ സംബന്ധിച്ച്

ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട കാര്യമാണ് അങ്ങ് സൂചിപ്പിച്ചത്. കേരള ഹൈക്കോടതിക്ക് സമീപമുള്ള എറണാകുളം ഓൾഡ് റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ പുനരുദ്ധരിച്ച് കെ-റെയിൽ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേയ്ക്ക് മുൻപാകെ പദ്ധതി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ പ്രവൃത്തി ഇതുവരെ ഏറ്റെടുത്തിട്ടില്ല. ദേശീയ ഗ്രീൻ ടിബ്യൂണൽ ഇവിടെ വനേതര പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയിരിക്കുകയാണ്. മംഗളവനം പക്ഷി സങ്കേതത്തോട് ചേർന്നുനിൽക്കുന്ന പ്രദേശത്ത് കൊച്ചി നഗരത്തിന് ഏറ്റവും പ്രയോജനകരമായ ടെർമിനൽ നിർമ്മിക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ കേരളത്തിന് അനുകൂലമായ തീരുമാനമാണുള്ളത്.

ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ്: സർ, റെയിൽവേ പല സ്റ്റേഷനുകളും ഇപ്പോൾ

ഹാൾട്ട് സ്റ്റേഷനുകളാക്കി മാറ്റുന്നുണ്ട്. ഹാൾട്ട് സ്റ്റേഷനാക്കുമ്പോൾ സ്വാഭാവികമായും വരുമാനം കുറയുകയും പിന്നീട് ആ റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ നിർത്തലാക്കുകയും ചെയ്യുമെന്ന ആശങ്കയാണ് പലപ്പോഴും ഉയർന്നുവരുന്നത്. എറണാകുളം ജില്ലയിലെ കാഞ്ഞിരമറ്റം അടക്കം ഏതാണ്ട് 7 പുതിയ സ്റ്റേഷനുകളെ ഈ ഹാൾട്ട് സ്റ്റേഷൻ കാറ്റഗറിയിലേയ്ക്ക് റെയിൽവേ

കൊണ്ടുവന്നിരിക്കുകയാണ്. ഇത് പഴയ നിലയിലേയ്ക്ക് തിരിച്ച് കൊണ്ടുവരാനും സീസൺ ടിക്കറ്റുകളടക്കം ലഭ്യമാക്കാനുമുള്ള നടപടികളുണ്ടാകുമോ എന്നുള്ളതാണ്; പലപ്പോഴും റെയിൽവേ ശ്രദ്ധിക്കുന്ന പ്രധാനപ്പെട്ട സ്റ്റേഷനുകൾ മാത്രമാണ് ഇതിനകത്തുള്ളത്. ഗ്രാമീണ പ്രദേശങ്ങളിലുള്ള റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ അവഗണിക്കപ്പെടുന്നു എന്നതുതന്നെയാണ്. കൂടാതെ, നമുക്ക് കാലഹരണപ്പെട്ട കോച്ചുകളും സാധനങ്ങളുമാണ് തരുന്നതെന്നുള്ള ആശങ്കയും നമ്മൾ ഉയർത്തിയിട്ടുണ്ട്. അതേരീതിയിൽ തന്നെയാണ് റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനുകളുടെ കാര്യവും. ആയതിനാൽ ഈ ഹാൾട്ട് സ്റ്റേഷനുകൾ പൂർവ്വസ്ഥിതിയിലാക്കാനുള്ള നടപടി ഗവൺമെന്റിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടാകുമോ?

ശ്രീ. വി. അബ്ദുറഹിമാൻ: സർ, റെയിൽവേയുടെ ഇത്തരം കാര്യങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രത്യേക കോർപ്പറേഷൻ നിലവിലുണ്ട്. അവരാണ് ഈ കാര്യങ്ങൾക്ക് മാനദണ്ഡം നിശ്ചയിക്കുന്നതും അത് നിർമ്മിക്കുന്നതും. കേരളത്തിലെ റെയിൽവേ വികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിരവധി കാര്യങ്ങൾ ഉന്നയിച്ചുകൊണ്ട് 26.07.2021-ൽ കേരളത്തിലെ ചീഫ് സെക്രട്ടറി റെയിൽവേ മാനേജരുമായി ചർച്ചകൾ നടത്തിയിരുന്നു. ഇപ്പോൾ

ഉന്നയിക്കുന്ന നമ്മുടെ മിക്ക ആശങ്കകളും അവരുമായി പങ്കുവെച്ചിട്ടുണ്ട്.

ശ്രീ. കെ. ആൻസലൻ: സർ, റെയിൽവേയ്ക്ക് ഏറ്റവും കൂടുതൽ വരുമാനം നൽകുന്ന ഒരു സംസ്ഥാനമാണ് കേരളം. ആ രൂപത്തിൽ ഒരു പരിഗണന പലപ്പോഴും ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേ കേരളത്തോട് കാണിക്കുന്നില്ല. ഞാൻ സൂചിപ്പിക്കുന്നത്, ആയിരക്കണക്കിനുള്ളവർ വന്നുപോകുന്ന ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനായ നെയ്യാറ്റിൻകര റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ അവഗണനയുടെ പാതയിലാണ്. അവിടെ ആവശ്യമായിട്ടുള്ള വെയ്റ്റിംഗ് ഷെഡുകളില്ല; ടോയ്ലെറ്റില്ല; ഇക്കാര്യങ്ങളിൽ സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിന്റെ ഒരു ശക്തമായ ഇടപെടലുണ്ടാകുമോ?

ശ്രീ. വി. അബ്ദുറഹിമാൻ: സർ, ഞാനിത് പറഞ്ഞു കഴിഞ്ഞു. കഴിഞ്ഞ ദിവസം ചീഫ് സെക്രട്ടറി ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള ചർച്ചകൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെ റെയിൽവേയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പറയുകയാണെങ്കിൽ പാലക്കാട് കോച്ച് ഫാക്ടറിയടക്കമുള്ള കാര്യങ്ങളിൽ റെയിൽവേ വലിയ തോതിലുള്ള വാശാനങ്ങൾ കേരളത്തിന് നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ഇന്നേവരെ ഇതൊന്നും നടപ്പിലാക്കിയിട്ടില്ല. പ്രധാനമായിട്ടുള്ള റെയിൽവേ ഡബ്ബിംഗ് ജോലികൾ വളരെ



മന്ദഗതിയിലാണ് മുന്നോട്ടുപോകുന്നത്. മറ്റുള്ള സംസ്ഥാനങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് വളരെ കുറഞ്ഞ രീതിയിലാണ് റെയിൽവേയുടെ വികസനം നടക്കുന്നത്. അതിന് ഏറ്റവും നല്ല ഉദാഹരണം അങ്കമാലി-ശബരി പാതയാണ്. 1997-1998-ലെ ബഡ്ജറ്റിലുൾപ്പെടുത്തിയ ആ പാതയ്ക്ക് ഇപ്പോഴും അനുമതി നൽകാൻ കേന്ദ്ര റെയിൽവേ ബോർഡിന് ആയിട്ടില്ലെന്ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗത്തോട് സൂചിപ്പിക്കുകയാണ്.

ശ്രീ. എം. വിൻസെന്റ്: സർ, തുറമുഖം യാഥാർത്ഥ്യമാകുന്നതോടുകൂടി ചരക്കു നീക്കം പ്രധാനമായും നടക്കേണ്ടത് റെയിൽ മാർഗ്ഗത്തിലൂടെയാണ്. തുറമുഖം മുതൽ ബാലരാമപുരം സ്റ്റേഷൻ വരെയുള്ള റെയിൽവേ ലൈൻ ആദ്യം ഉപരിതലത്തിലൂടെയാണെന്ന് പറഞ്ഞു. പിന്നീട് അത് ഭൂഗർഭ റെയിൽവേ ലൈനാണെന്ന് പറഞ്ഞു. പക്ഷേ ഇപ്പോൾ യാതൊരു പ്രവർത്തനങ്ങളും ഇതുവരെയും ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല; ഇതിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ സ്ഥിതിയെന്താണ്; ഇതിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉടനെ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുമോ?

ശ്രീ. വി. അബ്ദുറഹിമാൻ: സർ, റെയിൽവേയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങളിൽ ചർച്ച നടത്തിയ കാര്യം ഞാൻ സൂചിപ്പിച്ചതായിരുന്നു.

അതോടൊപ്പം തന്നെ നമ്മുടെ കെ-റെയിൽ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചാൽ കേരളത്തിലെ വടക്കും തെക്കുമുള്ള ചരക്കുഗതാഗതത്തിന് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായിട്ടുള്ള സംവിധാനമാണത്. ട്രെയിനുകളിൽ ട്രക്കുകൾ നേരിട്ട് കയറ്റുന്നതുകൊണ്ട് തിരുവനന്തപുരം മുതൽ എറണാകുളമായാലും കോഴിക്കോടായാലും കണ്ണൂരായാലും കാസർഗോഡായാലും മംഗലാപുരം വരെ ചരക്കുഗതാഗതം കൂടുതൽ സുഗമമാക്കാൻ പ്രയോജനപ്പെടുന്ന ഒരു പദ്ധതിയാണ് കെ-റെയിൽ പദ്ധതി. അതോടൊപ്പം വിഴിഞ്ഞം തുറമുഖവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യത്തിലെ ഇത്തരം കാര്യങ്ങളാണ് കഴിഞ്ഞ ദിവസത്തെ അജണ്ടയിൽ ഉണ്ടായിരുന്നത്. പക്ഷേ, കൃത്യമായ ഒരു മറുപടി റെയിൽവേയുടെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടായിട്ടില്ല.

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ: സർ, കാഞ്ഞങ്ങാട് -കണിയൂർ പാത നിർദ്ദിഷ്ട പാതയാണ്. ഈ പാതയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടിയുൾപ്പെടെ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് 2019-20 ബഡ്ജറ്റിൽ ഡോ. ടി. എം. തോമസ് ഐസക് 20 കോടി രൂപ മാറ്റി വച്ചിരുന്നു. തുടർന്ന് കാഞ്ഞങ്ങാട്-കണിയൂർ പാത യാഥാർത്ഥ്യമാക്കുന്നതിന് കർണാടകയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടത്തുന്ന കാര്യങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് ഒന്ന് വിശദീകരിക്കാമോ?

ശ്രീ. വി. അബൂറഹിമാൻ: സർ, നിർദ്ദിഷ്ട മൈസൂർ പാത തുടങ്ങി

കർണാടകയിലൂടെ കടന്നുപോകുന്ന പാതകൾ സംബന്ധിച്ച് ആദ്യം കർണാടക ഉന്നയിച്ച ഒരു തടസം, ജനനിബിഡമായ പ്രദേശങ്ങളിലൂടെ ഈ പാത കടന്നുപോകുന്നു എന്നുള്ളതാണ്. അതിനുശേഷം ഇപ്പോൾ പുതിയ അലൈൻമെന്റ് കണ്ടെത്താൻവേണ്ടി അഭ്യർത്ഥിച്ചതനുസരിച്ച് പുതിയ അലൈൻമെന്റ് തരാമെന്ന് അവർ പറഞ്ഞിട്ടുണ്ടെങ്കിലും കൃത്യമായിട്ടുള്ള ഒരു മറുപടി കർണാടക ഗവൺമെന്റിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടായിട്ടില്ല. കേരളത്തിലെ റെയിൽവേയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കിഫ്ബി മുഖാന്തിരമായാലും വിദേശ ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും കടമെടുത്തായാലും ഈ കാര്യങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കണമെന്നതന്നെയാണ് ഗവൺമെന്റിന്റെ തീരുമാനം. ഇപ്പോൾ ഞാൻ പറഞ്ഞതുപോലെ നിരവധി പാതകൾ നമ്മൾ ഏറ്റെടുത്ത് ചെയ്യാമെന്ന് പറഞ്ഞിട്ടുണ്ടെങ്കിലും റെയിൽവേ അനുമതി തരുന്നില്ലെന്നുള്ള വസ്തുത അങ്ങ് മനസിലാക്കണം.

മുഖ്യമന്ത്രി (ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ): സർ, ഇവിടെ ബഹുമാനപ്പെട്ട

അംഗം ചൂണ്ടിക്കാണിച്ച കർണാടകയിലേയ്ക്കുള്ള ആ ലൈനാണ് നമ്മൾ പ്രൊപ്പോസ് ചെയ്ത ലൈനുകളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്വീകാര്യമായിട്ടുള്ള ഒന്ന്.

കാരണം അതിന് മറ്റ് തർക്കങ്ങൾ അധികമില്ല. അത് നടപ്പാക്കാനാകുമെന്ന് തന്നെയാണ് കണ്ടിട്ടുള്ളത്. അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികൾ തുടർന്ന് സ്വീകരിക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്.

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ സീറ്റുകൾ

4(\*394) ശ്രീ. സെബാസ്റ്റ്യൻ കുളത്തുങ്കൽ:

ശ്രീ. പ്രമോദ് നാരായൺ:

ഡോ. എൻ. ജയരാജ്:

ശ്രീ. ജോബ് മൈക്കിൾ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ് മന്ത്രി സദയം മറുപടി പറയാമോ?

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഹയർ സെക്കന്ററി പരീക്ഷകളിൽ മികച്ച നേട്ടം കൈവരിച്ച വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) ഹയർ സെക്കന്ററി പരീക്ഷ പാസ്സായ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിച്ച സാഹചര്യത്തിൽ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ അതിന് പര്യാപ്തമായ സീറ്റുകൾ നിലവിലുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി) ഇല്ലെങ്കിൽ എപ്രകാരമാണ് ഇത് പരിഹരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പുമന്ത്രി (ഡോ. ആർ. ബിന്ദു):

സർ,

(എ-സി) സംസ്ഥാനത്ത് ഹയർ സെക്കന്ററി പരീക്ഷകളിൽ മികച്ച നേട്ടം കൈവരിച്ച വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക്, ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് താഴെപ്പറയും പ്രകാരം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിൽ 2021 മാർച്ച് മാസത്തെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് പ്രകാരം, കേരളത്തിലെ 75 സർക്കാർ കോളേജുകളിൽ 462 വിഷയങ്ങളിലായി ഏകദേശം 16,008 വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ബിരുദ പഠനം നടത്താൻ അവസരം ഉണ്ട്. അതുപോലെ 191 സർക്കാർ എയ്ഡഡ് കോളേജുകളിലായി 1637 വിഷയങ്ങളിൽ ഏകദേശം 69318 വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ബിരുദ പഠനത്തിനുള്ള അവസരങ്ങൾ ഉണ്ട്. കേരളത്തിലെ സർക്കാർ, സർക്കാർ എയ്ഡഡ്, സ്വാശ്രയ കോളേജുകളിൽ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ താൽപര്യത്തിനനുസരിച്ചുള്ള ടി വിഷയങ്ങൾ ഐശ്ചികവിഷയമായി എടുത്തുകൊണ്ട് ബിരുദ പഠനം നടത്താവുന്നതാണ്. കേരളത്തിലെ എല്ലാ കോളേജുകളിലും ബിരുദ പഠനത്തിനുള്ള അപേക്ഷകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതും അതിന്റെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ നിശ്ചയിക്കുന്നതും ബന്ധപ്പെട്ട

യൂണിവേഴ്സിറ്റികളാണ്. ഓരോ സർവ്വകലാശാലകളും ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ വഴിയാണ് അതത് സർവ്വകലാശാലകളുടെ കീഴിലുള്ള കോളേജുകളിലേയ്ക്ക് അഡ്മിഷൻ നടത്തുന്നത്. ഓരോ കോളേജുകളിലെയും ഓരോ വിഷയത്തിന്റെയും സീറ്റ് മെട്രിക്സ് തീരുമാനിക്കുന്നതും ഓരോ കോഴ്സിനും വർഷാവർഷമുള്ള മാർജിനൽ ഇൻക്രീസ് തീരുമാനിക്കുന്നതും അതത് സർവ്വകലാശാലകൾ തന്നെയാണ്. പരീക്ഷാ കമ്മീഷണറുടെ കാര്യാലയം മുഖേന നടത്തുന്ന 2021-22 എഞ്ചിനീയറിംഗ് പ്രവേശന പരീക്ഷയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വകുപ്പിന് കീഴിലെ സർക്കാർ/എയ്ഡഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിലെ വിവിധ കോഴ്സുകളിൽ നിലവിലുള്ള സീറ്റുകളിൽ പ്രവേശനത്തിന് അവസരമുണ്ട്. സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള സർക്കാർ/എയ്ഡഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ബിരുദ പഠനത്തിന് നിലവിലുള്ള സീറ്റുകളുടെ വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം 1<sup>+</sup> ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. എ.പി.ജെ അബ്ദുൾ കലാം ടെക്നോളജിക്കൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ ബി.ടെക് കോഴ്സിന് 45492 സീറ്റുകളാണ് 2020-21 അധ്യയന വർഷം ആകെ അനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ബി.ആർക്ക് കോഴ്സിന് 480, B.Des. കോഴ്സിന് 120,

---

+ ലൈബ്രറിയിൽ വെച്ചിട്ടുണ്ട്.

BHMCT കോഴ്സിന് 330 എന്നിങ്ങനെ സീറ്റുകളാണ് ഈ യൂണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് കീഴിൽ ഹയർ സെക്കന്ററി പാസ്സായ കുട്ടികൾക്ക് അഡ്മിഷൻ എടുക്കാവുന്ന തരത്തിലുള്ളത്. സി.സി.ഇ.കെ-യുടെ കീഴിലുള്ള മൂന്നാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ വിവിധ കോഴ്സുകളായ കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് ആൻഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, ഇലക്ട്രോണിക്സ് ആൻഡ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ എഞ്ചിനീയറിംഗ്, ഇലക്ട്രിക്കൽ ആൻഡ് ഇലക്ട്രോണിക്സ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്, മെക്കാനിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഇവയിൽ ചേർന്ന് പഠിക്കാവുന്നതാണ്. ഹയർ സെക്കന്ററി മാർക്കിന്റെയും എൻട്രൻസ് റാങ്കിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ മെറിറ്റ് സീറ്റും മാനേജ്മെന്റ് സീറ്റും എൻ.ആർ.ഐ സീറ്റുമാണ് ഇവിടെയുള്ളത്. മിടുക്കരായ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഫീസാനുകൂല്യവും കൂടാതെ ഗ്രാന്റുകളും ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്. എൽ.ബി.എസ്-ന് കീഴിൽ തിരുവനന്തപുരത്ത് വനിതകൾക്കായി ഒരു എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജും (LBSITW Poojappura, Thiruvananthapuram) Kasargod LBS College of Engineering -ഉം പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഇവയിലും ഇലക്ട്രിക്കൽ ആൻഡ് ഇലക്ട്രോണിക്സ്, ഇലക്ട്രോണിക്സ് ആൻഡ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ, കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ്, ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി, സിവിൽ, മെക്കാനിക്കൽ

എഞ്ചിനീയറിംഗ് എന്നീ ബ്രാഞ്ചുകൾ ഉണ്ട്. രണ്ട് കോളേജുകളിലുമായി 750 ബി.ടെക് സീറ്റുകൾ നിലവിലുണ്ട്. കൂടാതെ പരപ്പനങ്ങാടിയിൽ ഒരു മോഡൽ ഡിഗ്രി കോളേജും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. BA, B.Sc Computer Science and B.Com with Computer Application എന്നീ ഡിഗ്രി കോഴ്സുകളിലായി 208 സീറ്റും നിലവിലുണ്ട്. ഹയർ സെക്കന്ററി പരീക്ഷകളിൽ മികച്ചനേട്ടം കൈവരിച്ച വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് ഐ.എച്ച്.ആർ.ഡി.-യുടെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ, അപ്സൈഡ് സയൻസ് കോളേജുകൾ എന്നിവയിൽ കാലാനുസൃതമായ പുതിയ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിവിധ തൊഴിലധിഷ്ഠിത ഡിപ്ലോമ കോഴ്സുകളും നിലവിലുണ്ട്. ഐ.എച്ച്.ആർ.ഡി.-യുടെ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിലവിലുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾക്കനുസൃതമായി പര്യാപ്തമായ സീറ്റുകൾ നിലവിലുണ്ട്. സർക്കാർ ലോ കോളേജിൽ പഞ്ചവത്സര ബി.എ, എൽ.എൽ.ബി.-ക്ക് 120 സീറ്റുകളും കൂടാതെ മുന്നോക്കക്കാരിലെ സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവർക്കായി 12 സീറ്റുകളും നിലവിലുണ്ട്. കൂടാതെ കോവിഡ് - 19-ന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ 2021-22 അക്കാദമിക വർഷം കേരളത്തിലെ സർവ്വകലാശാലകളോട് അഫിലിയേറ്റ്



ചെയ്തിട്ടുള്ള ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകളിൽ ബിരുദ-ബിരുദാനന്തര ബിരുദ പ്രോഗ്രാമുകളിൽ സീറ്റ് വർദ്ധനവ് അനുവദിച്ചുകൊണ്ട് 05.08.2021-ലെ സ.ഉ.(സാധാ)നം. 1011/2021/ഉ.വി.വ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. (അനുബന്ധം - 2+)

ശ്രീ. സെബാസ്റ്റ്യൻ കുളത്തുകൽ: സർ, കോവിഡിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് സംസ്ഥാനത്തിന് പുറത്തേയ്ക്കും രാജ്യത്തിനപ്പുറത്തേയ്ക്കും പോകുന്നതിനുള്ള സാധ്യതകൾ കുറഞ്ഞിരിക്കുകയാണ്. ഈ പശ്ചാത്തലത്തിൽ നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിന് അവസരം ഒരുക്കണമെന്ന അത്യാവശ്യമായ ഒരു സാഹചര്യമുണ്ട്. അതുകൊണ്ട് യൂണിവേഴ്സിറ്റികൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകി പുതിയ ബാച്ചുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതടക്കം എല്ലാ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഉപരിപഠനത്തിന് നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തുതന്നെ പരമാവധി അവസരം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ഇതിനകംതന്നെ സംസ്ഥാനത്ത് ബിരുദ ബിരുദാനന്തര കോഴ്സുകളിലേയ്ക്ക് പരമാവധി സീറ്റുകൾ ലഭ്യമാക്കിക്കൊണ്ട് ഉത്തരവ് ഇറങ്ങിക്കഴിഞ്ഞിരിക്കുന്നു. ബിരുദ പ്രോഗ്രാമുകൾക്ക് പരമാവധി 70

---

+ ലൈബ്രറിയിൽ വെച്ചിട്ടുണ്ട്.

സീറ്റ്, പി.ജി.-ക്ക് സയൻസ് വിഷയങ്ങൾക്ക് 25 സീറ്റ്, ആർട്സ് & കൊമേഴ്സ് വിഷയങ്ങൾക്ക് 30 സീറ്റ് എന്ന നിലയിലാണ് വർദ്ധനവ് വരുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഏറ്റവും ഗുണമേന്മയോടുകൂടിയ കോഴ്സുകൾ നമ്മുടെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ ക്രമീകരിച്ചുകൊണ്ട് നമ്മുടെ കുട്ടികൾക്ക് മികച്ച പഠനസൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കണമെന്നതന്നെയാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്. അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പലകാര്യങ്ങളും ഇതിനുമുമ്പ് ചോദ്യോത്തരവേളയിൽ മറുപടിയുടെ ഭാഗമായി പറഞ്ഞുകഴിഞ്ഞിട്ടുള്ളതാണ്.

മി. സ്പീക്കർ: രണ്ടാമത്തെ ഉപചോദ്യം ചുരുക്കി ചോദിച്ചാലേ മറുപടിക്കുള്ള സമയമുണ്ടാകൂ.

ശ്രീ. സെബാസ്റ്റ്യൻ കുളത്തുകൽ: സർ, ചുരുക്കം ചില കോഴ്സുകൾക്ക് നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് അവസരമില്ലാത്തതിനാൽ സംസ്ഥാനത്തിന് പുറത്തുപോയി പഠിക്കാൻ കഴിയുന്ന സാഹചര്യമുണ്ട്. ആയത് പരിശോധിച്ച് നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് പുതിയ സാഹചര്യത്തിനനുസരിച്ചുള്ള കോഴ്സുകൾ കൂടി ആരംഭിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഡോ. ആർ. ബിന്ദു: സർ, ഇപ്പോൾത്തന്നെ അത്തരം നവജനരേഷൻ കോഴ്സുകൾ കോളേജുകളിൽ ആരംഭിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ആലോചിക്കുകയും

അതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കൂടുതലായി ഏതെങ്കിലും മേഖലകളിൽ കോഴ്സുകളാരംഭിക്കേണ്ടതുണ്ടെങ്കിൽ ആയത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയാൽ ഉടൻ അത് നമുക്ക് ഏറ്റെടുക്കാൻ കഴിയും.

(ചോദ്യോത്തരവേള അവസാനിച്ചു)