

II ഇ.ബി. XIV - കേരള നിയമസഭ/XV-14

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

**ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം**

2019 ജൂൺ 26, ബുധൻ

നിയമസഭ രാവിലെ 9.00 മണിക്ക് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ ശ്രീ. പി. ശ്രീരാമകൃഷ്ണന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാ ഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

**വാങ്മൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ**

40(\*421) കാർഷികോല്പന്നങ്ങളുടെ സംസ്കരണത്തിനും മൂല്യവർദ്ധനവിനുമായി പദ്ധതി

കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, കാർഷികോല്പന്നങ്ങളുടെ സംസ്കരണത്തിനും മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും വിപണന സാധ്യതകൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി അഗ്രോ പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും KAICO, INKEL Ltd, VFPCK എന്നിവയെ ഇതിന്റെ മേൽനോട്ട ചുമതല ഏൽപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. ആദ്യഘട്ടമായി കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കൂത്താളി ഫാമിലും വേങ്ങേരിയിലും കോക്കനട്ട് അഗ്രോപാർക്കുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. Small Farmer Agri Business

Consortium (SFAC) മുഖേന മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുടെ സംരംഭകർക്ക് പരിശീലനവും സബ്സിഡി നിരക്കിൽ ധനസഹായവും നൽകിവരുന്നുണ്ടെന്നും ഇതിനായി നടപ്പുവർഷം 12 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. മിഷൻ ഫോർ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫ് ഹോർട്ടികൾച്ചർ പദ്ധതിപ്രകാരം പ്രൈമറി/മൊബൈൽ/മിനിമൽ സംസ്കരണ യൂണിറ്റിന് 25 ലക്ഷം രൂപയും പുതിയ പ്രിസർവേഷൻ യൂണിറ്റിന് 2 ലക്ഷം രൂപയും നിലവിലുള്ളവയുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിന് 1 ലക്ഷം രൂപയും നൽകുന്നുണ്ട്. കേര വെളിച്ചെണ്ണയും വിവിധതരം ഉപോല്പന്നങ്ങളും കേരഫെഡ് വഴിയും കോക്കനട്ട് പ്രൊഡ്യൂസേഴ്സ് കമ്പനികൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന നീര ഉല്പന്നങ്ങൾ നാളികേര വികസന കോർപ്പറേഷന്റെ നേതൃത്വത്തിലും വിപണനം നടത്തുന്നുണ്ടെന്നും കേന്ദ്ര നാളികേര വികസന ബോർഡ് (CDB) ടെക്നോളജി മിഷൻ ഓൺ കോക്കനട്ട് (TMOC) പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി നാളികേരാധിഷ്ഠിത ബ്രാൻഡഡ് ഉല്പന്നങ്ങളുടെ സംരംഭകർക്ക് പ്രോജക്ട് തുകയുടെ 25% പരമാവധി 50 ലക്ഷം രൂപ back ended credit capital- ആയി നൽകുന്നുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. വി.എഫ്.പി.സി.കെ. (Vegetable & Fruit Promotion Council, Kerala)-യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പഴം-പച്ചക്കറി ഉല്പന്നങ്ങളുടെ സംസ്കരണത്തിനും വിപണനത്തിനുമായി വിവിധ യൂണിറ്റുകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. കർഷകർക്ക് പരമാവധി വരുമാനം

നേടിക്കൊടുക്കുന്നതിനായി ഹോർട്ടിക്കൾച്ചർ മിഷന്റെ ധനസഹായത്തോടെ ആലപ്പുഴ, എറണാകുളം, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, കാസർഗോഡ് ജില്ലകളിലെ പ്രോസസ്സിംഗ് യൂണിറ്റുകളിലൂടെ വിവിധതരം മൃഗ്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ വിപണനം നടത്താൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഇത്തരം സംരംഭങ്ങളുടെ പ്രോത്സാഹനത്തിനായി 'വൈഗ്' അന്തർദേശീയ ശില്പശാല സംഘടിപ്പിക്കുന്നുണ്ടെന്നും തൃശ്ശൂർ ജില്ലയെ ഇതിന്റെ സ്ഥിരം വേദിയാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. 40 കർഷക സംരംഭക യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുകയും നിലവിലുള്ള 50 എണ്ണത്തിന്റെ ശാക്തീകരണത്തിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരികയുമാണ്. പട്ടികവർഗ്ഗ/ആദിവാസി മേഖലകളിലെ കൃഷിയിടങ്ങൾ പ്രത്യേക കാർഷിക മേഖലയായി തിരഞ്ഞെടുത്ത് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അതിന്റെ ഭാഗമായി 14 കാർഷികവിളകൾക്ക് ഭൗമസൂചിക പദവി നേടിയെടുക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും 6 ഉല്പന്നങ്ങളെക്കൂടി ഇതിലേക്ക് ഉയർത്താനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരികയാണെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഇന്റീമേഷൻ സെന്റർ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. അട്ടപ്പാടി മില്ലറ്റ് വില്ലേജ് വിജയകരമാണെന്നും ട്രൈബൽ വാലി അഗ്രോ പ്രോഡക്ട് പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും മാമം നാളികേര കോംപ്ലക്സ് ശാക്തീകരിക്കുമെന്നും കാർഷികോല്പന്നങ്ങൾക്ക് താങ്ങുവില നൽകുന്നതിനെക്കുറിച്ച് പരിശോധിക്കുമെന്നും തരിശുനിലങ്ങളിൽ നെൽകൃഷി

ചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നും പ്രളയബാധിത മലയോര കർഷകർക്കായി കട്ടനാട്/ഇടുക്കി പാക്കേജ് പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

41(\*422) സ്വാശ്രയ വിദ്യാഭ്യാസ മേഖല നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും വഖഫും ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടനവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സ്വാശ്രയ വിദ്യാഭ്യാസ മേഖല നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ജസ്റ്റിസ് ദിനേശൻ കമ്മിറ്റിയുടെ ശുപാർശകൾ തത്പരമായി അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും സ്വാശ്രയ നിയമ നിർവ്വഹണം നടത്തുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലാണെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. കോളേജുകളിലെ വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി വർഷത്തിൽ രണ്ടുതവണ അക്കാദമിക് ഓഡിറ്റ് നടത്തുന്നുണ്ട്. എ.ഐ.സി.റ്റി.ഇ.യുടെ നിബന്ധനകൾക്ക് അനുസൃതമായാണ് കോളേജുകൾക്ക് അഫിലിയേഷൻ നൽകുന്നതെന്നും വിദഗ്ദ്ധ പരിശോധനയിലൂടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ അക്രഡിറ്റേഷൻ വിധേയമാകണമെന്നും എം.ടെക് യോഗ്യതയുള്ളവരെ അധ്യാപകരായി നിയമിക്കണമെന്നും അധ്യാപക-വിദ്യാർത്ഥി അനുപാതം 1:20 ആയിരിക്കണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. എഞ്ചിനീയറിംഗ്

കോളേജുകളോടനുബന്ധിച്ച് 7 പോളിടെക്നിക്കുകൾ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും സ്വാശ്രയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകൾ ഉൾപ്പെടെ എ.ഐ.സി.ടി.ഇ. അംഗീകാരമുള്ള കോഴ്സുകൾക്ക് ലിക്വിഡേറ്റഡ് ഡാമേജസ് ഒഴിവാക്കി ഉത്തരവായിട്ടുണ്ടെന്നും ദേശീയ നിലവാരത്തിലുള്ള പുതിയ കരിക്കുലം രൂപീകൃതമായിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

എഞ്ചിനീയറിംഗ് പ്രവേശന പരീക്ഷാ സമ്പ്രദായം പരിഷ്കരിക്കുന്നതുസംബന്ധിച്ച് ചർച്ച ചെയ്ത് തീരുമാനിക്കാവുന്നതാണ്. സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയെ ജനാധിപത്യവത്കരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സിൻഡിക്കേറ്റ്, അക്കാദമിക്/വിദ്യാർത്ഥി കൗൺസിലുകൾ/ബോർഡ് ഓഫ് സ്റ്റഡീസ്, പ്ലാനിംഗ്/ഫിനാൻസ് കമ്മിറ്റികൾ എന്നിവ രൂപീകരിക്കുകയും ഭരണസമിതികളെ പുനഃസംഘടിപ്പിക്കുകയും അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനും ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും പ്രോത്സാഹനകരമായ ക്യാമ്പസ് അന്തരീക്ഷം ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ഇന്റേൺഷിപ്പ് പ്രോഗ്രാമുകൾ, സംരംഭകത്വ പദ്ധതികൾ എന്നിവ നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. സെൽഫ് ഫിനാൻസിംഗ് കോളേജുകളിൽ പുതിയ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുകയും സീറ്റുകൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ASAP-യുടെ ആരംഭിച്ച നൂതന കോഴ്സുകൾ ആവശ്യാനുസരണം മറ്റ് കോളേജുകളിലേയ്ക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കുമെന്നും KMAT പരീക്ഷ കാലോചിതമായി പരിഷ്കരിച്ച് യോഗ്യരാകുന്നവർക്ക് എം.ബി.എ. അഡ്മിഷൻ ലഭ്യമാക്കാൻ

ശ്രമിക്കുമെന്നും വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഇൻടേക്കിന് ആനുപാതികമായി അഫിലിയേഷൻ ഫീസ് ഇറുടാക്കിയാൽ മതിയെന്ന് സ്വാശ്രയ സർവ്വകലാശാലകൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

42(\*423) അമൃത്, സ്മാർട്ട് സിറ്റി പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. എ. സി. മൊയ്തീൻ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, അമൃത് പദ്ധതിയിൽ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ കോർപ്പറേഷനുകൾക്കും ആലപ്പുഴ, ഗുരുവായൂർ, പാലക്കാട് മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്കുമായി കുടിവെള്ള വിതരണ സെക്ടറിൽ അംഗീകാരം ലഭിച്ച 176 പദ്ധതികളിൽ 970.25 കോടി രൂപയുടെ 160 എണ്ണത്തിന്റെ വർക്ക് അവാർഡ് ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും 31 എണ്ണം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾക്കായി 332.54 കോടി രൂപ ഇതിനകം ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്വിവറേജ് ആന്റ് സെപ്റ്റേജ് സെക്ടറിൽ അംഗീകാരം ലഭിച്ച 137 പദ്ധതികളിൽ 88.11 കോടി രൂപയുടെ 88 എണ്ണത്തിന്റെ വർക്ക് അവാർഡ് ചെയ്യുകയും 8.71 കോടി രൂപയുടെ 37 എണ്ണം പൂർത്തീകരിക്കുകയും 22.40 കോടി രൂപ ചെലവഴിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. അർബൻ ട്രാൻസ്പോർട്ട് സെക്ടറിൽ അംഗീകാരം ലഭിച്ച 130 പദ്ധതികളിൽ 152.42 കോടി രൂപയുടെ 115 എണ്ണത്തിന്റെ വർക്ക് അവാർഡ്

ചെയ്യുകയും 0.83 കോടി രൂപയുടെ 7 എണ്ണം പൂർത്തീകരിക്കുകയും 20.06 കോടി രൂപ ചെലവഴിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. തിരുവനന്തപുരത്തെ മുട്ടത്തറയിൽ സ്വീവേജ് പ്ലാന്റിനൊപ്പം സെപ്റ്റേജ് സംസ്കരണ സംവിധാനവും എറണാകുളത്തെ ബ്രഹ്മപുരത്തും വെല്ലിംഗ്ടൺ ഐലന്റിലും രണ്ട് സെപ്റ്റേജ് സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. കനാലുകളുടെ നവീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പൽ കോളനിയിൽ വികേന്ദ്രീകരണ മാതൃകയിലുള്ള മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും താലൂക്കാശുപത്രികളിൽ ഇത് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ശുചിത്വമിഷൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ടെന്നും വിവിധ തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേന ദ്രവമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്രോജക്റ്റുകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും 2021-ഓടുക്കൂടി നിർമ്മാണപ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. തിരുവനന്തപുരം സ്മാർട്ട്സിറ്റി പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനപുരോഗതി സംബന്ധിച്ച് പ്രതിമാസ വിലയിരുത്തൽ നടത്തി വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്താറുണ്ട്. ശുചിത്വമിഷന്റെ സാങ്കേതിക സഹായത്തോടെ ചില ആശുപത്രികളിലും പ്രധാനപ്പെട്ട കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹെൽത്ത് സെന്ററുകളിലും സ്വീവേജ് പ്ലാന്റ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും ജനസാന്ദ്രത കൂടിയ നഗരസഭകളിലും പഞ്ചായത്തുകളിലും ഇതിനാവശ്യമായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നതാണെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി

വൃക്തമാക്കി.

(നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ബാക്കി ചോദ്യങ്ങൾക്കും നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത 4665 മുതൽ 4941 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ 142 എണ്ണത്തിനും ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രിമാർ രേഖാമൂലം ഉത്തരം നൽകി.)