

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നിട്ട് നിയമസഭ ചോദ്യം നമ്പർ : 497

19.11.2019 ലെ മറുപടിക്ക്

രണ്ടാം കയർ പുന്ഃസംഘടനാ പദ്ധതി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
ശ്രീ.വി.സത്യൻ ശ്രീ.എസ്.ശർമ്മ ശ്രീ.കെ. ദാസൻ ശ്രീ.ജോൺ ഹെർബണാഡസ്	ഡോ.ടി.എം.തോമസ് എസ്‌ക് (ധനകാര്യപും കയറും വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) കയർ മേഖലയുടെ സമഗ്ര വികസനത്തിനായി ആവിഷ്കരിച്ച രണ്ടാം കയർ പുന്ഃസംഘടനാ പദ്ധതി പ്രകാരം കയർ ഉത്പാദനത്തിലും സംഭരണത്തിലും ഉണ്ടായ വളർച്ച എപ്രകാരമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

എ) കയർ മേഖല സമൂർഖ യത്രവത്കരണത്തിലുടെ ആധുനികവത്കരിക്കാനതിനായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന ഏതൊക്കെ പദ്ധതിയാണ് രണ്ടാം പുന്ഃസംഘടന. പരമ്പരാഗത തൊഴിലാളികളുടെ തൊഴിലും തുലിയും സംരക്ഷിച്ചുകൊണ്ട് കയർ വ്യവസായത്തെ ആധുനികവത്കരിക്കുക എന്നതാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകത. ചകിൽ ഉത്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്ത കൈവർക്കുക, കയർ ജീയോ ടെക്നോളജിസ്റ്റുകൾ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുക, ഉൽപ്പന്ന രംഗത്ത് വൈവിധ്യവത്കരണവും ഏതെങ്കുറുതുക എന്നിവയാണ് സംവിധാനങ്ങളും എൽപ്പുടരുക എന്നിവയാണ് ഇതിന്റെ മറ്റ് പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ. കയർ മേഖലയിൽ നടപ്പാക്കുന്ന രണ്ടാം പുന്ഃസംഘടനാ സ്കീം പ്രകാരം ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ കുടംബാന്തരി യൂണിറ്റുകൾ, ഫാർമേസ്റ്റ് സർവീസ് സെൻററുകൾ, നാലീകേര ഉൽപ്പാദന കമ്പനികൾ, ആഗ്രഹാ സർവീസ് സെൻററുകൾ തുടങ്ങിയവയെ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് തൊണ്ട് സംഭരണം ശൈത്യമുണ്ടാക്കുന്നതിനും പൂർണ്ണമായി യത്രവത്കരണം നടപ്പിലാക്കി പരമാവധി ചകിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് കയർ ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉൽപ്പന്ന വിപണനം വൈവിധ്യവത്കരണത്തിലുടെ സ്വയം ശക്തിപ്പെടുത്തി കയർമേഖലയെ സ്വയം പര്യാപ്തമാക്കുന്നതിനും രണ്ടാം പുന്ഃസംഘടന ലക്ഷ്യമുണ്ടു്. കയർ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ, കുടംബാന്തരി, സി.ഡി.എസ്., തദ്ദേശ സാധാരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, നാലീകേര ഉൽപ്പാദക കമ്പനികൾ എന്നിവയ്ക്ക് 90% സഖ്യസ്ഥിയോടെയും സ്വകാര്യ സംബന്ധകൾ / ഇതര എജൻസികൾ എന്നിവയ്ക്ക് 50%

സംഖ്യാപിഡിയോടെയും ഡി.എഫ്. മിൽ
അനുവദിക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്.
കയർസഹകരണസംഘങ്ങൾക്ക് പുറമേ ചകിരി
ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിന് പുതായി ആരംഭിക്കുന്ന
സകാരുയുണ്ടിട്ടുകൾക്ക് നിലവിൽ സകാരു
സംരംഭകൾ / ഇതര ഏജൻസികൾ എന്നിവയും 50%
സംഖ്യാപിഡിയോടെയും ഡി.എഫ്. മിൽ
അനുവദിക്കുന്നതിനായി ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. കോകന്റ്
പ്രധാന്യുണ്ടൻസ് കമ്പനികളുമായി സഹകരിച്ച്
പരമാവധി തൊണ്ട് ശേഖരിക്കുന്നതിനെപൂർത്തിയുള്ള
നടപടികൾ ആലോചിച്ചുവരുന്നു.

സർക്കാരിന്റെ ഇത്തരം ഇടപെടലിന്റെ ഫലമായി
ചകിരി ഉൽപ്പാദനത്തിൽ മുൻവർഷങ്ങളാൽ അപേക്ഷിച്ച്
‘44% വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. 2015-16 ലെ കയർഫെഡ്
സംസ്ഥാനത്തിനുകൂടുതൽ നിന്നോ, പുറത്തന്നിനോ ചകിരി
സംഭരിച്ച് കയർ സംഘങ്ങൾക്ക് നൽകിയിരുന്നില്ല.
എന്നാൽ 2016-17 മുതൽ കയർഫെഡ് കേരളത്തിലെ
ഡി.എഫ്. മില്ക്കളിൽ നിന്ന് ചകിരി സംഭരിച്ച്
സംഘങ്ങൾക്ക് നൽകിയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ
ജീവട ചേരുക്കുന്നു.

വർഷം	ചകിരി വില ലക്ഷ്യത്തിൽ	
2015-16	ഇല്ല	2019-20 സെപ്റ്റംബർ 30 വരെ 179.05 ലക്ഷം ഗ്രൂപ്പ് വിലമതിക്കുന്ന ചകിരി സംസ്ഥാനത്തെ ഡി.എഫ്
2016-17	50.94	
2017-18	78.14	
2018-19	284.02	മില്ക്കളിൽ നിന്ന് കയർഫെഡ് സംഭരിച്ച് സംഘങ്ങൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് മുൻവർഷത്തെക്കാൾ 44% അധികമാണ്.

13-ഓം പണ്ണവസ്തുപദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി
പ്രവൃത്തിക്കപ്പെട്ട 500 ചകിരി മില്ക്കൾ
സ്ഥാപിക്കുന്നതോടുകൂടി ചകിരി ഉൽപ്പാദനത്തിൽ
സാധ്യംപര്യാപ്ത കൈവർക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.
കയർ സംഭരണം 78800 കിൻറെലിൽ നിന്ന് 1.57 ലക്ഷം
കിൻറെലാഡും ഉൽപ്പന്ന സംഭരണം 97.99 കോടി ഗ്രൂപ്പുമായി
ഉയർന്നു. കയർ മേഖലയിൽ പ്രകടമായിട്ടുള്ള
ഉണർവ്വിന്റെ ചിത്രമാണ് ഈ കണക്കുകൾ പ്രദാനം
ചെയ്യുന്നത്.

<p>ബി) കയർ മേഖലയിലെ പരമ്പരാഗത തൊഴിൽ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് എൻ.സി.ഡി.സി. എൻ്റെല്ലാം സഹായമാണ് നൽകി വരുന്നതെന്ന് വെളിപ്പെട്ടതുമാണോ ;</p>	<p>ബി) കയർ പുനഃസംഘടനാ പദ്ധതി ഉൾപ്പെടെയുള്ള തൊഴിലാളികൾ എൻ.സി.ഡി.സി യിൽ നിന്ന് 200 കോടി രൂപയുടെ ധനസഹായത്തിനുള്ള പ്രാപ്തുസലിന് അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട് ആയതിൽ 110 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഇതിനോടുകൂടം തന്നെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. യന്ത്രവൽക്കരണം, കയർ മൃഗിയം, പ്രവർത്തന മൂലധനം, പുതിയ ഉല്പന്നങ്ങൾ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കൽ, ദിസൾച്ച് & ബെവലപ്പമെൻഡ്, കയർഫൈഡും ശാക്തീകരണം, മാനേജ്മെൻഡ് ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം, പരിശീലനം അടിസ്ഥാന സാകരു വികസനം തുടങ്ങിയ മേഖലകളാണ് സഹായം ലഭ്യമാക്കുന്നത്. ആധുനികവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി കയർ സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ അടിസ്ഥാന സാകരുങ്ങൾ ഒക്കെ ആട്ടോമാറ്റിക് സ്പിന്നിംഗ് മെഷിൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും എൻ.സി.ഡി.സി ധനസഹായ പദ്ധതി പ്രകാരം തുക ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>ഡി) കയർ വ്യവസായ മേഖലയിൽ പുതിയ ഉൽപന്നങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കാനായി</p>	<p>ഡി) കയർ ഉൽപന്നങ്ങൾക്ക് പുതിയ ഉപയോഗ സാധ്യതകൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനായി താഴെ പറയുന്ന</p>

എന്നെല്ലാം കാര്യങ്ങളാണ് പദ്ധതിയിൽ
ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നതെന്ന്
അറിയിക്കാമോ?

പഠനങ്ങളും ഗവേഷണങ്ങളും നടത്തുകയും ഉൾപ്പെടുന്നങ്ങൾ
വികസിപ്പിച്ചുകൊയ്യും ചെയ്യിട്ടുണ്ട്.

കയർ അക്കൗണ്ടിന് പാനൽ

ശബ്ദം നിയന്ത്രിക്കാനായി ജൈവനാരായ കയർ
ഉപയോഗിച്ച് അക്കൗണ്ടിന് പാനലുകൾ
വികസിപ്പിച്ചുകൊണ്ടായി. തീപിട്ടംതെത്ത
പ്രതിരോധിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഈ ബോർഡുകൾ
നിലവിൽ വിപണിയിലുള്ള അക്കൗണ്ടിന് പാനലുകളോക്കാൾ
യളരെ ചെലവ് കരഞ്ഞതും എന്നാൽ
ഉപയോഗപ്രവൃത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്. ശബ്ദം അനുഭിരണം
ചെയ്യുന്നതിന് പുറമേ ഒരു ഇൻസുലേറ്ററായി പ്രവർത്തിച്ച്
താപനില കുമീകരിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കുമെന്ന്
പഠനങ്ങൾ തെളിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കയർ കോൺഫറൻസ്

ചക്രിരിനാടം, പോളിമറും ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് മോട്ടോർ
വാഹന വ്യവസായത്തിലും റെയിൽവേക്കം
ഗാർഹികാവശ്യങ്ങൾക്കം വേണ്ടിയുള്ള കയർ
കോൺഫറൻസുകളും വികസിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി.

ബൈബിൾലൈസ് ബോർഡ്

തൊണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് തട്ടിക്കു പകരം രാസവസ്തുകൾ
നേരം ഉപയോഗിക്കാതെ കയർ ബോർഡുകൾ
ഉത്പാദിപ്പിക്കാമെന്ന് കണ്ടുപിടിച്ചിട്ടുണ്ട്. പുർണ്ണമായും
പരിസ്ഥിതിയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായതും അഭ്യർഥാധന
ചെറുതും നിൽക്കാം. ശ്രദ്ധിയുള്ള വസ്തുവാണ്
ബൈബിൾലൈസ് ബോർഡ്.

കയർജിയോഗസൽ

ചർവ് പ്രോശങ്ങളിൽ മണ്ണാലിപ്പ് തടയുന്നതിനോടൊപ്പം
കൂഷികന്നുയോജ്യമാക്കുന്നതിനായി കയർ ജിയോഗസൽ
വികസിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. അക്കൗണ്ടായി നെണ്ണേടുത്ത
ഇതിൽ മണ്ണ് നിറച്ച് ആവശ്യത്തിന് വളവും ചേർത്ത
ചർവ് പ്രോശത്ത് കൂഷിചെയ്യാമെന്ന് പഠനങ്ങൾ
തെളിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മൾച്ചിംഗ് മാറ്റ്

വീളകൾക്കിടയിൽ തണ്ണുവള്ളുന്ന കളകളെ
ശീവാക്കാനായി ചക്രിരിനാടം റബ്ബറും ജീർണ്ണിക്കുന്നോൾ
പ്രക്രിക്കം മണ്ണിനും ജലത്തിനും ഓഷധമില്ലാത്തവിധുള്ള
വസ്തുകൾ ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് പ്രക്രിയത്തമായ
പുതയിടിൽ വസ്തുകൾ പഠനങ്ങൾ വഴി
വികസിപ്പിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കും.


സെക്രജറി ഓഫീസർ